



PERÚ

Ministerio de  
Agricultura y Riego

Instituto Nacional de  
Innovación Agraria

Oficina de Planeamiento  
y Presupuesto

INIA - OPP  
UPR

01

"Decenio de las Personas con Discapacidad en el Perú"  
"Año de la Diversificación Productiva y del Fortalecimiento de la Educación"

MINISTERIO DE AGRICULTURA Y RIEGO



*Instituto Nacional de Innovación Agraria*

# PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

## TOMO - II

OFICINA DE PLANEAMIENTO Y PRESUPUESTO  
UNIDAD DE PLANEAMIENTO Y RACIONALIZACIÓN  
LA MOLINA, FEBRERO 2015



PERÚ

Ministerio de  
Agricultura y Riego

Instituto Nacional de  
Innovación Agraria

Oficina de Planeamiento  
y Presupuesto

INIA - OPP

UPR

02

# ANEXO



## FORMULARIO 1

### OBJETIVO ESPECÍFICO 1

*"Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente de la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos"*

Contiene el consolidado Nacional y por Estaciones Experimentales Agrarias de los siguientes Programas:

**-Programa Presupuestal – 089:**

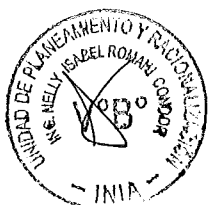
Ámbito: Nacional; Lima-Sede Central; Cajamarca-EEA Baños del Inca; Ayacucho-Canaán; EEA Illpa-Puno y Junín- EEA Santa Ana.

**-Programa Presupuestal – 121**

Ámbito: Nacional; Cuzco-EEA Andenes, Arequipa-EEA Santa Rita; Cajamarca-Baños del Inca; Ayacucho-EEA Canaán; Lima-CE La Molina; Ica- EEA Chincha; Lima Provincias-EEA Donoso; San Martín-EEA El Porvenir; Junín ,Huánuco y Pasco- EEA Pichanaki; Ucayali - EEA Pucallpa; Puno- EEA Illpa; Loreto – EEA San Roque; Junín- EEA Santa Ana; Lambayeque- EEA Vista Florida;

**-Programa Presupuestal – 130**

Ámbito: Nacional; Cusco-EEA Andenes; Cajamarca- EEA Baños del Inca; Ayacucho-EEA Canaán; Lima- CE La Molina; San Martín-EEA El Porvenir; Puno-EEA Illpa; Junín (Selva Central)-EEA Pichanaki; Ucayali-EEA Pucallpa; Junín-EEA Santa Ana; Loreto-EEA San Roque; Lambayeque-EEA Vista Florida.



**PROGRAMA PRESUPUESTAL - 089**  
**"REDUCCIÓN DE LA DEGRADACIÓN DE LOS**  
**SUELOS AGRARIOS"**





**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: 164 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Ámbito: Nacional

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	Unidad de Medida (10)	Meta física anual (11)	Meta I TRIM	Meta II TRIM	Meta III TRIM	Meta IV TRIM	PIA S/. (12)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
Productores capacitados en el recurso suelo							Evento de Capacitación	161	12	35	84	30		
	Transferencia de Información Tecnológica	3000001		Acciones Comunes	PP	89	Acción							Competitividad
			5000276	Gestión del Programa	PP	89	Acción						451,084	Competitividad
				Acción	PP	89	Informes	20	0	5	5	10	730,974	-
		3000339		Productores agrarios informados sobre la aptitud de los suelos	PP	89	Capacitación							Competitividad
			5005099	Investigación de cultivos de acuerdo a la aptitud de suelos	PP	89	Ficha técnica			50				Competitividad
				Estudio / Ficha Técnica - Generación de Tecnología de Manejo	PP	89	Estudios / ficha técnica	50	2	6	22	20	60,000	Competitividad
		3000566		Productores agropecuarios con competencias para el aprovechamiento del recurso suelo en el sector agrario	PP	89	Capacitación							Competitividad
			5004212	0	PP	89	Asistencia técnica							Competitividad
				Visitas Técnicas	PP	89	Eventos	52	4	8	30	10	73,710	Competitividad
				Capacitación a Productores Agrarios	PP	89	Capacitación	109		245	910	350		Competitividad
				Talleres	PP	89	Eventos	109	8	27	54	20		Competitividad
					PP	89	Productores	3640	280	770	2065	525	60,000	Competitividad
		<b>Total PIA:</b>											<b>1,375,768</b>	



INIA - OPP  
UPR  
OS

**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Sede Central  
**Ámbito:** Lima

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	Unidad de Medida (10)	Meta física anual (11)	Meta I TRIM	Meta II TRIM	Meta III TRIM	Meta IV TRIM	PIA S/- (12)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
Gestión del Programa							Informe	20	0	5	5	10		
	Transferencia de Información Tecnológica.			Reducción de la degradacion de suelos agrarios	PP	89								Competitividad
		3000001		Acciones Comunes	PP	89	Acción							Competitividad
			5000276	Gestión del Programa	PP	89	Acción							Competitividad
				Acción	PP	89	Informe	20	0	5	5	10	1,182,058	Competitividad
Total PIA: SEDE CENTRAL													1,182,058	



**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Baños del Inca  
**Ámbito:** Cajamarca

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de producto/denominación* (7)	Categoría Presupuest al** (8)	Código del Programa Presupuest al (9)	Unidad de Medida (10)	Meta física anual (11)	Meta I TRIM	Meta II TRIM	Meta III TRIM	Meta IV TRIM	PIA S/. (12)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
Productores capacitados en el recurso suelo							Evento de Capacitación	38	3	8	20	7		
	Transferencia de Información Tecnológica.			Reducción de la degradacion de suelos agrarios	PP	89								Competitividad
		3000566		Productores agropecuarios con competencias para el aprovechamiento del recurso suelo en el sector agrario	PP	89	Persona							Competitividad
			5004212	Asistencia Técnica a Productores Agrarios	PP	89	Asistencia técnica	11						Competitividad
				Visitas Técnicas	PP	89	Evento	11	1	2	6	2	18,000	Competitividad
					PP	89	Productores	385	35	70	210	70		Competitividad
			5004189	Capacitación a Productores Agrarios	PP	89	Capacitación	27						Competitividad
				Talleres	PP	89	Evento	27	2	6	14	5	15,000	Competitividad
					PP	89	Productores	945	70	210	490	175		Competitividad
Total PIA: EEA BAÑOS DEL INCA													33,000	



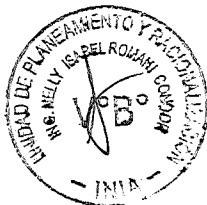
Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Canaan  
Ámbito: Ayacucho

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	Unidad de Medida (10)	Meta física anual (11)	Meta I TRIM	Meta II TRIM	Meta III TRIM	Meta IV TRIM	PIA S/. (12)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)	
Productores capacitados en el recurso suelo							Evento de Capacitación	39	3	11	18	- 7			
Transferencia de Información Tecnológica.				Reducción de la degradacion de suelos agrarios	PP	89								Competitividad	
		3000339		Productores agrarios informados sobre la aptitud de los suelos	PP	89	Persona							Competitividad	
			5005099	Investigación de cultivos de acuerdo a la aptitud de suelos	PP	89	Estudio	25						Competitividad	
				Estudio / Ficha Técnica - Generación de Tecnología de Manejo	PP	89	Estudio	50	2	6	22	20	60,000	Competitividad	
		3000566		Productores agropecuarios con competencias para el aprovechamiento del recurso suelo en el sector agrario	PP	89	Asistencia técnica							Competitividad	
		3000566		Productores agropecuarios con competencias para el aprovechamiento del recurso suelo en el sector agrario	PP	89	Capacitación							Competitividad	
			5004212	Asistencia Técnica a Productores Agrarios	PP	89	Asistencia técnica	11							Competitividad
				Visitas Técnicas	PP	89	Evento	11	1	2	6	2	18,000	Competitividad	
					PP	89	Productores	350	35	35	210	70		Competitividad	
			5004189	Capacitación a Productores Agrarios	PP	89	Capacitación	28						Competitividad	
				Talleres	PP	89	Evento	28	2	9	12	5	15,000	Competitividad	
					PP	89	Productores	980	70	210	525	175		Competitividad	
Total PIA: EEA CANAAN													93,000		



INIA - OPP  
UPR  
08

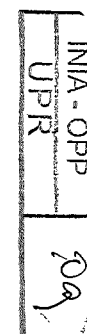
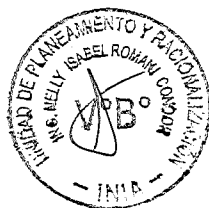
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Illpa  
**Ámbito:** Puno

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	Unidad de Medida (10)	Meta física anual (11)	Meta I TRIM	Meta II TRIM	Meta III TRIM	Meta IV TRIM	PIA S/. (12)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
Productores capacitados en el recurso suelo							Evento de Capacitación	38	3	12	16	7		
	Transferencia de Información Tecnologica.	3000566		Reducción de la degradacion de suelos agrarios	PP	89								Competitividad
				Productores agropecuarios con competencias para el aprovechamiento del recurso suelo en el sector agrario	PP	89	Asistencia técnica							Competitividad
			5004212	Asistencia Técnica a Productores Agrarios	PP	89	Asistencia técnica	11						Competitividad
				Visitas Técnicas	PP	89	Eventos	11	1	2	6	2	18,000	Competitividad
					PP	89	Productores	385	35	70	210	70		Competitividad
			5004189	Capacitación a Productores Agrarios	PP	89	Capacitación	27						Competitividad
				Talleres	PP	89	Eventos	27	2	10	10	5	15,000	Competitividad
					PP	89	Productores	770	70	280	420	0		Competitividad
Total PIA: EEA ILLPA													33,000	



**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Santa Ana  
**Ámbito:** Junin

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	Unidad de Medida (10)	Meta física anual (11)	Meta I TRIM	Meta II TRIM	Meta III TRIM	Meta IV TRIM	PIA S/. (12)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
Productores capacitados en el recurso suelo							Evento de Capacitación	46	3	4	30	9		
	Transferencia de Información Tecnológica.			Reducción de la degradacion de suelos agrarios	PP	89								Competitividad
		3000566		Productores agropecuarios con competencias para el aprovechamiento del recurso suelo en el sector agrario	PP	89	Persona							Competitividad
			5004212	Asistencia Técnica a Productores Agrarios	PP	89	Asistencia técnica	19						Competitividad
				Visitas Técnicas	PP	89	Eventos	19	1	2	12	4	19,710	Competitividad
					PP	89	Productores	525	35	70	280	140		Competitividad
			5004189	Capacitación a Productores Agrarios	PP	89	Capacitación	27						Competitividad
				Talleres	PP	89	Eventos	27	2	2	18	5	15,000	Competitividad
					PP	89	Productores	945	70	70	630	175		Competitividad
Total PIA: EEA SANTA ANA													34,710	



**PROGRAMA PRESUPUESTAL - 121**  
**"MEJORA DE LA ARTICULACIÓN DE PEQUEÑOS  
PRODUCTORES AL MERCADO"**



Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: 164 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Ámbito: CONSOLIDADO NACIONAL

OBJETIVO GENERAL: Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1. Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal ** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	2	0	0	0	2		Competitividad
<b>AGRICOLA</b>													<b>12,916,214</b>	
<b>PNIA- ARROZ</b>													<b>527,340</b>	
	ARROZ			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							527,340	
	Arroz	3000001		Acciones Comunes	PP	121	Acción							Competitividad
	Arroz		5000276	Gestión del Programa	PP	121	Acción						85,000	Competitividad
	Arroz			Acción	PP	121	Informe	8	1	2	1	4		Competitividad
	Arroz	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Arroz		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	50,200	Competitividad
	Arroz			Capacitaciones	PP	121	Curso	17	1	5	6	5	0	Competitividad
	Arroz				PP	121	PAT	100	5	20	35	40	0	Competitividad
	Arroz				PP	121	Productor	700	25	185	295	195	0	Competitividad
	Arroz			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	22	8	8	6	0	0	Competitividad
	Arroz				PP	121	PAT	60	30	10	20	0	0	Competitividad
	Arroz				PP	121	Productor	340	100	80	160	0	0	Competitividad
	Arroz			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	4,700	2,150	1,500	800	250	0	Competitividad
	Arroz				PP	121	Difusión	21	16	0	5	0	0	Competitividad
	Arroz		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	8,200	Competitividad
	Arroz			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	2	0	0	1	1	0	Competitividad
	Arroz			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	2	0	0	2	0	0	Competitividad
	Arroz		5004485	Diseños de paquetes tecnológicos adecuados para los productores agropecuarios organizados.	PP	121	Tecnología						102,000	Competitividad
	Arroz			Diseños de paquetes tecnológicos	PP	121	Tecnología	3	0	0	1	2		Competitividad
	Arroz		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas prioritarias y socioeconómicas del pequeño productor	PP	121	Registro						142,940	Competitividad
	Arroz			Conservación de germoplasma	PP	121	Informe	1	0	0	0	1		Competitividad
	Arroz			Artículo técnicos	PP	121	artículo técnico	7	3	3	1	0		Competitividad



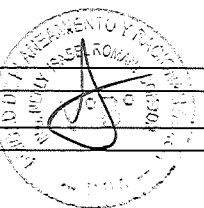
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** 164 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Ámbito:** CONSOLIDADO NACIONAL

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal ** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrolladas.							Tecnología	2	0	0	0	2		Competitividad
	Arroz			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	18	0	0	0	18		Competitividad
	Arroz			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	22	8	4	4	6		Competitividad
	Arroz			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	30	9	7	7	7		Competitividad
	Arroz				PP	121	Variedad registrada	6	6	0	0	0		Competitividad
	Arroz		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados	PP	121	Tecnología						51,000	Competitividad
	Arroz			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	1	0	0	0	1		Competitividad
	Arroz			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	4	4	0	0	0		Competitividad
	Arroz			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	7	7	0	0	0		Competitividad
	Arroz			Desarrollo de experimentos	PP	121	Tecnología	1	0	0	0	1		Competitividad
	Arroz		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material genético	19					88,000	Competitividad
	Arroz			Producción de semillas	PP	121	Beneficiario	1,521	0	308	13	1,200		Competitividad
	Arroz			Producción de semillas	PP	121	Hectárea	37	5	15	0	18		Competitividad
	Arroz			Producción de semillas	PP	121	Tonelada	140	0	91	19	30		Competitividad
<b>PNIA - CULTIVOS ANDINOS</b>													<b>1,895,198</b>	
	Cebada			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							<b>62,450</b>	
	Cebada	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Cebada		5004484	Desarrollo y adaptación de equipos y maquinarias adecuadas a las condiciones socioeconómicas de los productores agropecuarios que les permita mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados	PP	121	Equipo						3,000	Competitividad
	Cebada			Desarrollo de protocolos	PP	121	Estudio	1				1		Competitividad
	Cebada			Validación de protocolos	PP	121	Equipo	1				1		Competitividad
	Cebada		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor.	PP	121	Registro						30,450	Competitividad
	Cebada			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	3	3					Competitividad
	Cebada		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material Genético	3	3				29,000	Competitividad
	Cebada			Producción de semillas	PP	121	Beneficiario	60	0	0	0	60		Competitividad



INIA - OPP  
UPR  
13

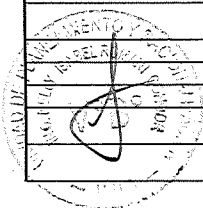
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** 164 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Ámbito:** CONSOLIDADO NACIONAL

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal ** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM	PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	2	0	0	0	2		Competitividad
	Frijol			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							326,916	
	Frijol	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Frijol		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	74,042	Competitividad
	Frijol			Capacitaciones	PP	121	Curso	12	3	5	4	0	0	Competitividad
	Frijol				PP	121	PAT	65	20	20	25	0	0	Competitividad
	Frijol				PP	121	Productor	315	120	60	135	0	0	Competitividad
	Frijol			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	5	1	2	1	1	0	Competitividad
	Frijol				PP	121	PAT	42	15	25	1	1	0	Competitividad
	Frijol				PP	121	Productor	250	90	90	25	45	0	Competitividad
	Frijol			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	2,000	0	2,000	0	0	0	Competitividad
	Frijol				PP	121	Difusión	2	0	2	0	0	0	Competitividad
	Frijol		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	15,000	Competitividad
	Frijol			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	3	0	0	1	2	0	Competitividad
	Frijol			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	5	0	2	2	1	0	Competitividad
	Frijol		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor.	PP	121	Registro	2	0	0	0	2	135,145	Competitividad
	Frijol			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	3	0	0	0	3		Competitividad
	Frijol			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	15	6	4	2	3		Competitividad
	Frijol			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	0	0	0	0	0		Competitividad
	Frijol			Desarrollo de experimentos	PP	121	Variedad registrada	1	0	0	0	1		Competitividad
	Frijol		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Tecnología						51,729	-
	Frijol			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	2	0	0	0	2		Competitividad
	Frijol			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	9	1	3	3	2		Competitividad
	Frijol			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	5	1	1	1	1		Competitividad
	Frijol			Desarrollo de experimentos	PP	121	Tecnología	1	0	0	0	1		Competitividad
	Frijol		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material Genético	2,800					51,000	Competitividad
	Frijol			Producción de semillas	PP	121	Material Genético	2,851	0	2,850	0	1		Competitividad



INIA - OPP  
UPR  
14

Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: 164 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Ámbito: CONSOLIDADO NACIONAL

OBJETIVO GENERAL: Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1. Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal ** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (\$/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	2	0	0	0	2		Competitividad
	Frijol				PP	121	Hectárea	3	1	2	0	0		Competitividad
	Frijol			Producción de semillas	PP	121	Tonelada	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Haba			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							61,020	
	Haba	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Haba		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	8,600	Competitividad
	Haba			Capacitaciones	PP	121	Curso	3	0	1	1	1	0	Competitividad
	Haba				PP	121	PAT	20	0	10	0	10	0	Competitividad
	Haba				PP	121	Productor	60	0	30	0	30	0	Competitividad
	Haba			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	1	0	0	1	0	0	Competitividad
	Haba				PP	121	PAT	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Haba				PP	121	Productor	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Haba			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	600	0	300	300	0	0	Competitividad
	Haba				PP	121	Difusión	2	0	1	1	0	0	Competitividad
	Haba		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	1,800	Competitividad
	Haba			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Haba			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Haba		5004484	Desarrollo y adaptación de equipos y maquinarias adecuadas a las condiciones socioeconómicas de los productores agropecuarios que les permita mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Equipo						4,000	Competitividad
	Haba			Desarrollo de protocolos	PP	121	Estudio	1				1		Competitividad
	Haba			Validación de protocolos	PP	121	Equipo	1				1	0	Competitividad
	Haba		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material Genético	2	2				46,620	Competitividad
	Haba			Producción de semillas	PP	121	Beneficiario	70	0	5	35	30		Competitividad
	Haba			Producción de semillas	PP	121	Hectárea	1	1					Competitividad
	Haba			Producción de semillas	PP	121	Tonelada	1	0	1	0	0		Competitividad
	Kañiwa			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							161,766	
	Kañiwa	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Kañiwa		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	4,500	Competitividad



INIA - OPP  
UPR  
15

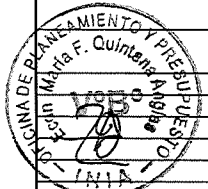
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Piiego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** 164 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Ámbito:** CONSOLIDADO NACIONAL

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp.- Producto (5)	Cóg. Presp.- Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal ** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	2	0	0	0	2		Competitividad
	Kañiwa			Capacitaciones	PP	121	Curso	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Kañiwa				PP	121	PAT	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Kañiwa				PP	121	Productor	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Kañiwa			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	2	1	0	0	1	0	Competitividad
	Kañiwa				PP	121	PAT	10	5	0	0	5	0	Competitividad
	Kañiwa				PP	121	Productor	60	30	0	0	30	0	Competitividad
	Kañiwa			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Kañiwa				PP	121	Difusión	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Kañiwa		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritizados	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	1,000	Competitividad
	Kañiwa			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Kañiwa			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Kañiwa		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritizados.	PP	121	Tecnología						156,266	Competitividad
	Kañiwa			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	4	1	1	1	1		Competitividad
	Kañiwa			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	1	1					Competitividad
	Kañiwa			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	0	0					Competitividad
	Kiwicha			<b>Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado</b>	PP	121							91,258	
	Kiwicha	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Kiwicha		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	8,850	Competitividad
	Kiwicha			Capacitaciones	PP	121	Curso	2	1	0	1	0	0	Competitividad
	Kiwicha				PP	121	PAT	3	3	0	0	0	0	Competitividad
	Kiwicha				PP	121	Productor	25	25	0	0	0	0	Competitividad
	Kiwicha			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	2	0	0	1	1	0	Competitividad
	Kiwicha				PP	121	PAT	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Kiwicha				PP	121	Productor	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Kiwicha			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	400	0	200	200	0	0	Competitividad
	Kiwicha				PP	121	Difusión	3	0	1	2	0	0	Competitividad
	Kiwicha		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritizados	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	2,000	Competitividad



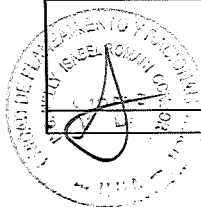
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** 164 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Ámbito:** CONSOLIDADO NACIONAL

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal ** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	2	0	0	0	2		Competitividad
	Kiwicha			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Kiwicha			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Kiwicha		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios.	PP	121	Tecnología						56,408	Competitividad
	Kiwicha			Desarrollo de experimentos	PP	121	Tecnología	2	0	0	0	2		Competitividad
	Kiwicha		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material Genético	1					24,000	Competitividad
	Kiwicha			Producción de semillas	PP	121	Beneficiario	180	0	0	75	105		Competitividad
	Kiwicha			Producción de semillas	PP	121	Hectárea	2	0	0	0	2		Competitividad
	Kiwicha			Producción de semillas	PP	121	Tonelada	1	0	0	1	0		Competitividad
	Quinua			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							973,483	
	Quinua	3000001		Acciones Comunes	PP	121	Acción							Competitividad
	Quinua		5000276	Gestión del Programa	PP	121	Acción						63,168	Competitividad
	Quinua			Acción	PP	121	Informe	8	2	2	2	2		Competitividad
	Quinua		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	265,709	Competitividad
	Quinua			Capacitaciones	PP	121	Curso	12	4	5	2	1	0	Competitividad
	Quinua				PP	121	PAT	56	20	22	14	0	0	Competitividad
	Quinua				PP	121	Productor	410	140	155	115	0	0	Competitividad
	Quinua			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	12	2	7	1	2	0	Competitividad
	Quinua				PP	121	PAT	60	16	29	5	10	0	Competitividad
	Quinua				PP	121	Productor	223	80	103	0	40	0	Competitividad
	Quinua			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	2,700	900	1,300	500	0	0	Competitividad
	Quinua				PP	121	Difusión	9	3	4	2	0	0	Competitividad
	Quinua		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	17,650	Competitividad
	Quinua			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	1	0	0	1	0	0	Competitividad
	Quinua			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	3	0	2	1	0	0	Competitividad
	Quinua		5004484	Desarrollo y adaptación de equipos y maquinarias adecuadas a las condiciones socioeconómicas de los productores agropecuarios que les permita mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Equipo						55,000	Competitividad
	Quinua			Validación de protocolos	PP	121	Equipo	6				6		Competitividad



**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** 164 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Ámbito:** CONSOLIDADO NACIONAL

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal ** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	2	0	0	0	2		Competitividad
	Quinua			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	7	7					Competitividad
	Quinua			Desarrollo de protocolos	PP	121	Estudio	4				4		Competitividad
	Quinua		5004485	Diseños de paquetes tecnológicos adecuados para los productores agropecuarios organizados.	PP	121	Tecnología						66,393	Competitividad
	Quinua			Diseños de paquetes tecnológicos	PP	121	Paquetes tecnológico	3	0	0	2	1		Competitividad
	Quinua		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios.	PP	121	Tecnología						180,849	Competitividad
	Quinua			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	35	8	8	8	11		Competitividad
	Quinua			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	8	8	0	0	0	0	Competitividad
	Quinua			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	1	1	0	0	0	0	Competitividad
	Quinua			Desarrollo de experimentos	PP	121	Tecnología	5	0	0	0	5	0	Competitividad
	Quinua		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material Genético	71	1	2	60	8	324,714	Competitividad
	Quinua			Producción de semillas	PP	121	Beneficiario	2,578	1	10	2,336	232		Competitividad
	Quinua			Producción de semillas	PP	121	Hectárea	24	4	0	15	6		Competitividad
	Tarwi			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							39,560	
	Tarwi	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Tarwi		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	1,200	Competitividad
	Tarwi			Capacitaciones	PP	121	Curso	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Tarwi				PP	121	PAT	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Tarwi			Transferencia de tecnología	PP	121	Productor	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Tarwi				PP	121	Evento	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Tarwi				PP	121	PAT	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Tarwi			Medios de Difusión	PP	121	Productor	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Tarwi				PP	121	Beneficiario	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Tarwi				PP	121	Difusión	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Tarwi		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	800	Competitividad
	Tarwi			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	1	0	1	0	0	0	Competitividad
	Tarwi			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	1	0	1	0	0	0	Competitividad

INIA - JPP  
UPR  
16

**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** 164 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Ámbito:** CONSOLIDADO NACIONAL

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp. Producto (5)	Cóg. Presp. Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal ** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	2	0	0	0	2		Competitividad
	Tarwi		5004484	Desarrollo y adaptación de equipos y maquinarias adecuadas a las condiciones socioeconómicas de los productores agropecuarios que les permita mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritizados	PP	121	Equipo						7,000	Competitividad
	Tarwi			Desarrollo de protocolos	PP	121	Estudio	1				1		Competitividad
	Tarwi			Validación de protocolos	PP	121	Equipo	1				1		Competitividad
	Tarwi		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material genético	1	1				30,560	Competitividad
	Tarwi			Producción de semillas	PP	121	Beneficiario	30	0	15	15	0		Competitividad
	Tarwi			Producción de semillas	PP	121	Hectárea	1	1					Competitividad
	Tarwi			Producción de semillas	PP	121	Tonelada	1	0	1	0	0		Competitividad
	Trigo			<b>Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado</b>	PP	121							178,745	
	Trigo	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Trigo		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	2,000	Competitividad
	Trigo			Capacitaciones	PP	121	Curso	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Trigo				PP	121	PAT	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Trigo				PP	121	Productor	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Trigo			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	5	0	3	0	2	0	Competitividad
	Trigo				PP	121	PAT	18	0	13	0	5	0	Competitividad
	Trigo				PP	121	Productor	130	0	105	0	25	0	Competitividad
	Trigo			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	400	0	200	200	0	0	Competitividad
	Trigo				PP	121	Difusión	2	0	1	1	0	0	Competitividad
	Trigo		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritizados	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	1,450	Competitividad
	Trigo			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Trigo			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Trigo		5004484	Desarrollo y adaptación de equipos y maquinarias adecuadas a las condiciones socioeconómicas de los productores agropecuarios que les permita mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritizados	PP	121	Equipo						13,000	Competitividad
	Trigo			Desarrollo de protocolos	PP	121	Estudio	3				3		Competitividad
	Trigo			Validación de protocolos	PP	121	Equipo	3				3	0	Competitividad



**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** 164 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Ámbito:** CONSOLIDADO NACIONAL

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Códig. Presp-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal ** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados,							Tecnología	2	0	0	0	2		Competitividad
	Trigo		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor	PP	121	Registro	3				3	50,700	Competitividad
	Trigo			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	1	0	0	0	1		Competitividad
	Trigo			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	1	1					Competitividad
	Trigo			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	0	0					Competitividad
	Trigo		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados,	PP	121	Tecnología						74,408	Competitividad
	Trigo			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	2	0	0	0	2		Competitividad
	Trigo			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	8	0	3	2	3		Competitividad
	Trigo			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	8	0	3	3	3		Competitividad
	Trigo			Desarrollo de experimentos	PP	121	Tecnología	4	0	0	0	4		Competitividad
	Trigo		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad,	PP	121	Material Genético	6	3	0	0	0	37,187	Competitividad
	Trigo			Producción de semillas	PP	121	Beneficiario	109	0	0	10	99		Competitividad
	Trigo			Producción de semillas	PP	121	Hectárea	2	1	1	0	0		Competitividad
	Trigo			Producción de semillas	PP	121	Tonelada	6	0	0	3	3		Competitividad
<b>PNIA - CULTIVOS AGROINDUSTRIALES</b>													<b>2,140,251</b>	
	Algodón			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							144,662	
	Algodón	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Algodón		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	11,200	Competitividad
	Algodón			Capacitaciones	PP	121	Curso	3	3	0	0	0	0	Competitividad
	Algodón				PP	121	PAT	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Algodón				PP	121	Productor	110	110	0	0	0	0	Competitividad
	Algodón			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	5	4	1	0	0	0	Competitividad
	Algodón				PP	121	PAT	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Algodón				PP	121	Productor	300	100	200	0	0	0	Competitividad
	Algodón			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	7,100	2,600	1,500	1,500	1,500	0	Competitividad
	Algodón				PP	121	Difusión	20	5	5	5	5	0	Competitividad
	Algodón		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	3,000	Competitividad



Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: 164 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Ámbito: CONSOLIDADO NACIONAL

OBJETIVO GENERAL: Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1. Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal ** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	2	0	0	0	2		Competitividad
	Algodón			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Algodón			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	2	0	2	0	0	0	Competitividad
	Algodón		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor.	PP	121	Registro						101,500	Competitividad
	Algodón			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	6	0	0	0	6	0	Competitividad
	Algodón			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	25	25	0	0	0	0	Competitividad
	Algodón			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	2	2	0	0	0	0	Competitividad
	Algodón			Desarrollo de experimentos	PP	121	Variedad registrada	2	0	0	0	2		Competitividad
	Algodón		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados.	PP	121	Tecnología						16,000	Competitividad
	Algodón			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	2	0	0	0	2		Competitividad
	Algodón				PP	121	Experimento	0	0	0	0	0		Competitividad
	Algodón				PP	121	Hectárea	0	0	0	0	0		Competitividad
	Algodón				PP	121	Tecnología	0	0	0	0	0		Competitividad
	Algodón		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material genético	7	6	0	0	0	12,962	Competitividad
	Algodón			Producción de semillas	PP	121	Beneficiario	94	0	74	20	0	0	Competitividad
	Algodón			Producción de semillas	PP	121	Hectárea	29	6	6	6	11	0	Competitividad
	Algodón			Producción de semillas	PP	121	Tonelada	7	0	6	1	0	0	Competitividad
	Cacao			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							249,706	
	Cacao	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Cacao		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	66,203	Competitividad
	Cacao			Capacitaciones	PP	121	Curso	9	3	2	4	0	0	Competitividad
	Cacao				PP	121	PAT	45	15	10	20	0	0	Competitividad
	Cacao				PP	121	Productor	720	195	180	240	105	0	Competitividad
	Cacao			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	2	0	1	1	0	0	Competitividad
	Cacao				PP	121	PAT	10	0	10	0	0	0	Competitividad
	Cacao				PP	121	Productor	60	0	60	0	0	0	Competitividad
	Cacao			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	8,000	1,500	3,500	1,500	1,500	0	Competitividad

**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** 164 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Ámbito:** CONSOLIDADO NACIONAL

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal ** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrolladas.							Tecnología	2	0	0	0	2		Competitividad
	Cacao			Medios de Difusión	PP	121	Difusión	3	1	2	0	0	0	Competitividad
	Cacao		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	10,500	Competitividad
	Cacao			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	1	0	1	0	0	0	Competitividad
	Cacao			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	1	0	1	0	0	0	Competitividad
	Cacao		5004485	Diseños de paquetes tecnológicos adecuados para los productores agropecuarios organizados.	PP	121	Tecnología						23,743	Competitividad
	Cacao			Diseños de paquetes tecnológicos	PP	121	Paquetes tecnológico	3				3		Competitividad
	Cacao		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor.	PP	121	Registro						11,535	Competitividad
	Cacao			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	2	0	0	0	2	0	Competitividad
	Cacao			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	2	2				0	Competitividad
	Cacao			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	1	1				0	Competitividad
	Cacao			Desarrollo de experimentos	PP	121	variedades registradas	0	0				0	Competitividad
	Cacao		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios.	PP	121	Tecnología						137,725	Competitividad
	Cacao			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	15	15					Competitividad
	Café			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							1,580,942	Competitividad
	Café	3000001		Acciones Comunes	PP	121	Acción							Competitividad
	Café		5000276	Gestión del Programa	PP	121	Acción						63,166	Competitividad
	Café			Acción	PP	121	Informe	7	1	1	3	2		Competitividad
	Café	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Café		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	778,581	Competitividad
	Café				PP	121	Curso	23	4	7	9	3	0	Competitividad

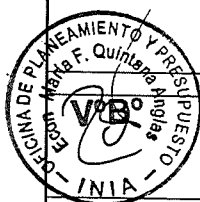
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** 164 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Ámbito:** CONSOLIDADO NACIONAL

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal ** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	2	0	0	0	2		Competitividad
	Café			Capacitaciones	PP	121	PAT	131	30	50	41	10	0	Competitividad
	Café				PP	121	Productor	3,689	714	1,200	1,165	610	0	Competitividad
	Café			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	13	3	4	2	4	0	Competitividad
	Café				PP	121	PAT	5	3	2	0	0	0	Competitividad
	Café				PP	121	Productor	200	55	75	25	45	0	Competitividad
	Café			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	22,700	4,900	4,600	8,300	3,900	0	Competitividad
	Café				PP	121	Difusión	72	20	19	28	1,005	0	Competitividad
	Café		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	37,550	Competitividad
	Café			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	2	1	0	0	1	0	Competitividad
	Café			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	2	0	2	0	0	0	Competitividad
	Café		5004485	Diseños de paquetes tecnológicos adecuados para los productores agropecuarios organizados.	PP	121	Tecnología						224,061	Competitividad
	Café			Diseños de paquetes tecnológicos	PP	121	Paquetes tecnológico	21	3	3	5	10		Competitividad
	Café		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor.	PP	121	Registro	3	0	0	0	3	72,545	Competitividad
	Café				PP	121	Experimento	1	0	0	0	1		Competitividad
	Café		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados.	PP	121	Tecnología						405,039	Competitividad
	Café			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	29	16	5	5	15		Competitividad
	Café			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	52	25	10	9	9		Competitividad
	Café			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	1	0	0	0	1		-
	Café			Desarrollo de experimentos	PP	121	Tecnología	3				3		Competitividad
	<b>Caña de Azúcar</b>				PP	<b>121</b>							<b>83,150</b>	
	Caña de Azúcar	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad



INIA - OPP  
UPR  
23

**Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** 164 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Ámbito:** CONSOLIDADO NACIONAL

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal ** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	2	0	0	0	2		Competitividad
	Caña de Azúcar		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	2,650	Competitividad
	Caña de Azúcar			Capacitaciones	PP	121	Curso	3	1	2	0	0	0	Competitividad
	Caña de Azúcar				PP	121	PAT	10	0	10	0	0	0	Competitividad
	Caña de Azúcar				PP	121	Productor	80	20	60	0	0	0	Competitividad
	Caña de Azúcar			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Caña de Azúcar				PP	121	PAT	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Caña de Azúcar				PP	121	Productor	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Caña de Azúcar			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	3,000	900	900	1,000	200	0	Competitividad
	Caña de Azúcar				PP	121	Difusión	20	5	5	5	5	0	Competitividad
	Caña de Azúcar		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	1,500	Competitividad
	Caña de Azúcar			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	1	0	1	0	0	0	Competitividad
	Caña de Azúcar			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	1	1	0	0	0	0	Competitividad
	Caña de Azúcar		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Tecnología						20,000	Competitividad
	Caña de Azúcar			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	1	0	0	0	1	0	Competitividad
	Caña de Azúcar			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	1	1	1	1	1	0	Competitividad
	Caña de Azúcar			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	6	2	2	2	2	0	Competitividad
	Caña de Azúcar		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas prioritarias y socioeconómicas del pequeño productor.	PP	121	Registro						59,000	Competitividad
	Caña de Azúcar			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	5	0	0	0	5		Competitividad
	Caña de Azúcar			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	1	1	0	0	0		Competitividad
	Caña de Azúcar			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	1	1	0	0	0		Competitividad
	Caña de Azúcar				PP	121	Variedad registrada	2	0	0	0	2		Competitividad
	Palma Aceitera			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							30,921	

**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** 164 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Ámbito:** CONSOLIDADO NACIONAL

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Códig. Presp-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal ** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	2	0	0	0	2		Competitividad
	Palma Aceitera	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Palma Aceitera		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	6,375	Competitividad
	Palma Aceitera			Capacitaciones	PP	121	Curso	1	0	1	0	0	0	Competitividad
	Palma Aceitera				PP	121	PAT	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Palma Aceitera				PP	121	Productor	30	0	30	0	0	0	Competitividad
	Palma Aceitera			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Palma Aceitera				PP	121	PAT	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Palma Aceitera				PP	121	Productor	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Palma Aceitera			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Palma Aceitera				PP	121	Difusión	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Palma Aceitera		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	2,000	Competitividad
	Palma Aceitera			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Palma Aceitera			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Palma Aceitera		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios.	PP	121	Tecnología						22,546	Competitividad
	Palma Aceitera			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	1	0	0	0	1		Competitividad
	Palma Aceitera			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	4	1	1	1	1	0	Competitividad
	Palma Aceitera			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	73	19	18	18	18	0	Competitividad
	Piñon	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor						20,000	Competitividad
	Piñon		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Tecnología						20,000	Competitividad
	Piñon			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	1				1	0	Competitividad
	Piñon			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	1	1				0	Competitividad
	Piñon			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	1	1				0	Competitividad
	Sacha Inchi				PP	121							30,870	

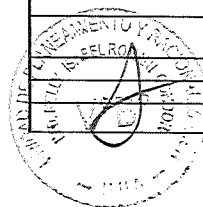
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** 164 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Ámbito:** CONSOLIDADO NACIONAL

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal ** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrolladas.							Tecnología	2	0	0	0	2		Competitividad
	Sacha Inchi	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Sacha Inchi		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	4,000	Competitividad
	Sacha Inchi			Capacitaciones	PP	121	Curso	1	1	0	0	0	0	Competitividad
	Sacha Inchi				PP	121	PAT	5	5	0	0	0	0	Competitividad
	Sacha Inchi				PP	121	Productor	40	40	0	0	0	0	Competitividad
	Sacha Inchi			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Sacha Inchi				PP	121	PAT	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Sacha Inchi				PP	121	Productor	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Sacha Inchi			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Sacha Inchi				PP	121	Difusión	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Sacha Inchi		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	1,000	Competitividad
	Sacha Inchi			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Sacha Inchi			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Sacha Inchi		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor.	PP	121	Registro						10,870	Competitividad
	Sacha Inchi			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	2	0	0	0	2	0	Competitividad
	Sacha Inchi			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	2	2				0	Competitividad
	Sacha Inchi			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	3	3				0	Competitividad
	Sacha Inchi		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados	PP	121	Tecnología						15,000	Competitividad
	Sacha Inchi			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	1				1	0	Competitividad
	Sacha Inchi			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	1	1				0	Competitividad
	Sacha Inchi			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	0	0				0	Competitividad
<b>PNIA - FRUTALES</b>													<b>3,440,459</b>	



INIA - OPP  
UPR  
26

**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** 164 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Ámbito:** CONSOLIDADO NACIONAL

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	2	0	0	0	2		Competitividad
	Camu Camu			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							446,460	
	Camu Camu	3000001		Acciones Comunes	PP	121	Acción							Competitividad
	Camu Camu		5000276	Gestión del Programa	PP	121	Acción						10,000	Competitividad
	Camu Camu			Acción	PP	121	Informe	1	1	1	1	1		Competitividad
	Camu Camu	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Camu Camu		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	22,000	Competitividad
	Camu Camu			Capacitaciones	PP	121	Curso	7	0	2	3	2	0	Competitividad
	Camu Camu				PP	121	PAT	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Camu Camu				PP	121	Productor	195	0	55	85	55	0	Competitividad
	Camu Camu			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	4	0	1	2	1	0	Competitividad
	Camu Camu				PP	121	PAT	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Camu Camu				PP	121	Productor	80	0	20	40	20	0	Competitividad
	Camu Camu			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	1,000	150	250	350	250	0	Competitividad
	Camu Camu				PP	121	Difusión	1	0	0	0	1	0	Competitividad
	Camu Camu		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	6,000	Competitividad
	Camu Camu			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	1	0	0	0	1	0	Competitividad
	Camu Camu		5004485	Diseños de paquetes tecnológicos adecuados para los productores agropecuarios organizados.	PP	121	Tecnología						37,000	Competitividad
	Camu Camu			Diseños de paquetes tecnológicos	PP	121	Paquete tecnológico	2	0	0	0	2		Competitividad
	Camu Camu		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor.	PP	121	Registro	0					46,443	Competitividad
	Camu Camu			Artículo técnicos	PP	121	Artículo técnico	1	0	0	1	0		Competitividad
	Camu Camu			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	1	0	0	0	1		Competitividad
	Camu Camu			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	1		1			0	Competitividad
	Camu Camu			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	0	0	0	0	0	0	Competitividad



INIA - OPP  
UPR  
29

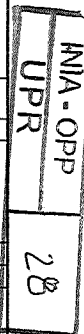
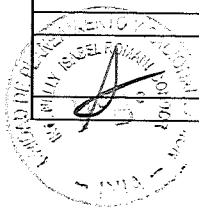
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** 164 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Ámbito:** CONSOLIDADO NACIONAL

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Códig. Presp-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal ** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	2	0	0	0	2		Competitividad
	Camu Camu		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritizados.	PP	121	Tecnología						325,017	Competitividad
	Camu Camu			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	4	0	0	0	4		Competitividad
	Camu Camu			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	15	6	3	3	3	0	Competitividad
	Camu Camu			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	5	3	1	1	1	0	Competitividad
	Cítricos			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							257,952	Competitividad
	Cítricos	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Cítricos		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	66,527	Competitividad
	Cítricos			Capacitaciones	PP	121	Curso	1	0	0	1	0	0	Competitividad
	Cítricos				PP	121	PAT	2	0	0	2	0	0	Competitividad
	Cítricos				PP	121	Productor	115	20	20	55	20	0	Competitividad
	Cítricos			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Cítricos				PP	121	PAT	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Cítricos				PP	121	Productor	100	25	75	0	0	0	Competitividad
	Cítricos			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Cítricos				PP	121	Difusión	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Cítricos		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritizados	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	6,000	Competitividad
	Cítricos			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Cítricos			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Cítricos		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritizados.	PP	121	Tecnología						136,925	Competitividad
	Cítricos			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	17	17					Competitividad
	Cítricos			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	1	1					Competitividad
	Cítricos		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Cantidad de material genético	2,000					48,500	Competitividad
	Cítricos			Producción de plantones	PP	121	Beneficiario	10	0	0	10	0		Competitividad





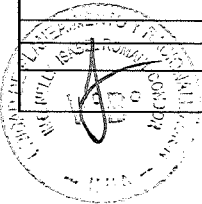
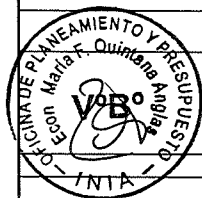
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** 164 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Ámbito:** CONSOLIDADO NACIONAL

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal ** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	2	0	0	0	2		Competitividad
	Cítricos			Producción de plantones	PP	121	plantones	10,000	1,500	2,500	5,000	1,000		Competitividad
	Chirimoya			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							430,929	
	Chirimoya	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Chirimoya		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	151,849	Competitividad
	Chirimoya			Capacitaciones	PP	121	Curso	7	1	1	2	3	0	Competitividad
	Chirimoya				PP	121	PAT	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Chirimoya				PP	121	Productor	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Chirimoya			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	51	10	10	21	10	0	Competitividad
	Chirimoya				PP	121	PAT	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Chirimoya				PP	121	Productor	100	20	20	40	20	0	Competitividad
	Chirimoya			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Chirimoya				PP	121	Difusión	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Chirimoya		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	11,700	Competitividad
	Chirimoya			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Chirimoya			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Chirimoya		5004485	Diseños de paquetes tecnológicos adecuados para los productores agropecuarios organizados.	PP	121	Tecnología						64,000	Competitividad
	Chirimoya			Diseños de paquetes tecnológicos	PP	121	Paquetes tecnológico	1	0	0	0	1		Competitividad
	Chirimoya		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados.	PP	121	Tecnología						131,670	Competitividad
	Chirimoya			Desarrollo de experimentos	PP	121	Tecnología	2	0	0	0	2		Competitividad
	Chirimoya			Desarrollo de experimentos	PP	121	Tecnología	3	0	0	0	3		Competitividad
	Chirimoya		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material Genético	4,500	4,500				71,710	Competitividad
	Chirimoya			Producción de plantones	PP	121	Beneficiario	290	20	0	115	155		Competitividad
	Chirimoya			Producción de plantones	PP	121	plantones	3,500	0	500	1,500	1,500		Competitividad
	Chirimoya			Producción de plantones	PP	121	varas yemeras	1,500	0	0	750	750		Competitividad



INIA - OPP  
UPR  
29

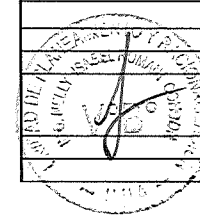
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** 164 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Ámbito:** CONSOLIDADO NACIONAL

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal ** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	2	0	0	0	2		Competitividad
	Durazno			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							141,665	
	Durazno	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Durazno		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	15,554	Competitividad
	Durazno			Capacitaciones	PP	121	Curso	3	2	0	1	0	0	Competitividad
	Durazno				PP	121	PAT	6	4	0	2	0	0	Competitividad
	Durazno				PP	121	Productor	55	40	0	15	0	0	Competitividad
	Durazno			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Durazno				PP	121	PAT	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Durazno				PP	121	Productor	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Durazno			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Durazno				PP	121	Difusión	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Durazno				PP	121	Difusión	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Durazno		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	2,150	Competitividad
	Durazno			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Durazno			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Durazno		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor.	PP	121	Registro	1	0	0	0	1	33,853	Competitividad
	Durazno		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios.	PP	121	Tecnología						64,808	Competitividad
	Durazno			Desarrollo de experimentos	PP	121	Tecnología	1	0	0	0	1		Competitividad
	Durazno			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	2	2					Competitividad
	Durazno			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	1	1					Competitividad
	Durazno		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Cantidad de material genético	2,000					25,300	Competitividad
	Durazno			Producción de plántones	PP	121	Beneficiario	20	0	0	0	20		Competitividad
	Durazno			Producción de plántones	PP	121	plántones	2,000	0	0	0	2,000		Competitividad



**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** 164 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Ámbito:** CONSOLIDADO NACIONAL

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal ** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrolladas.							Tecnología	2	0	0	0	2		Competitividad
	Frutales Caducifolios			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							152,849	
	Frutales Caducifolios y Nativos Amazonicos Varios	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Frutales Caducifolios y Nativos Amazonicos Varios		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	60,849	Competitividad
	Frutales Caducifolios y Nativos Amazonicos Varios			Capacitaciones	PP	121	Curso	2	0	1	0	1	0	Competitividad
	Frutales Caducifolios y Nativos Amazonicos Varios				PP	121	PAT	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Frutales Caducifolios y Nativos Amazonicos Varios				PP	121	Productor	60	0	30	0	30	0	Competitividad
	Frutales Caducifolios y Nativos Amazonicos Varios			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Frutales Caducifolios y Nativos Amazonicos Varios				PP	121	PAT	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Frutales Caducifolios y Nativos Amazonicos Varios				PP	121	Productor	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Frutales Caducifolios y Nativos Amazonicos Varios			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Frutales Caducifolios y Nativos Amazonicos Varios				PP	121	Difusión	0	0	0	0	0	0	Competitividad

**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** 164 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Ámbito:** CONSOLIDADO NACIONAL

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Códig. Presp-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal ** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	2	0	0	0	2		Competitividad
	Frutales Caducifolios y Nativos Amazonicos Varios		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	5,000	Competitividad
	Frutales Caducifolios y Nativos Amazonicos Varios			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Frutales Caducifolios y Nativos Amazonicos Varios			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Frutales Caducifolios y Nativos Amazonicos Varios		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material Genético	0					87,000	Competitividad
	Frutales Caducifolios y Nativos Amazonicos Varios			Producción de plántones	PP	121	Beneficiario	230	35	65	70	60		Competitividad
	Frutales Caducifolios y Nativos Amazonicos Varios				PP	121	plántones	41,500	6,250	12,250	12,500	10,500		Competitividad
	Granadilla			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							327,066	
	Granadilla	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Granadilla		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	6,066	Competitividad
	Granadilla			Capacitaciones	PP	121	Curso	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Granadilla				PP	121	PAT	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Granadilla				PP	121	Productor	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Granadilla			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	1	0	1	0	0	0	Competitividad
	Granadilla				PP	121	PAT	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Granadilla				PP	121	Productor	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Granadilla			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Granadilla				PP	121	Difusión	0	0	0	0	0	0	Competitividad

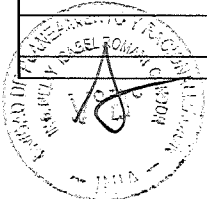
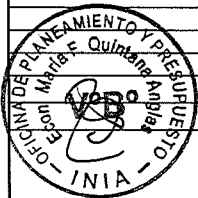
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: 164 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Ámbito: CONSOLIDADO NACIONAL

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal ** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crianzas desarrollados.							Tecnología	2	0	0	0	2		Competitividad
	Granadilla		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	1,000	Competitividad
	Granadilla			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Granadilla			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Granadilla		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados.	PP	121	Tecnología						320,000	Competitividad
	Granadilla			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	3	3					Competitividad
	Lucuma			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							469,596	
	Lucuma	3000001		Acciones Comunes	PP	121	Acción							Competitividad
	Lucuma		5000276	Gestión del Programa	PP	121	Acción						13,166	Competitividad
	Lucuma			Acción	PP	121	Informe	4	1	1	1	1		Competitividad
	Lucuma	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Lucuma		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	156,849	Competitividad
	Lucuma			Capacitaciones	PP	121	Curso	6	1	1	2	2	0	Competitividad
	Lucuma				PP	121	PAT	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Lucuma				PP	121	Productor	30	30	0	0	0	0	Competitividad
	Lucuma			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	30	0	10	10	10	0	Competitividad
	Lucuma				PP	121	PAT	2	0	1	1	0	0	Competitividad
	Lucuma				PP	121	Productor	450	0	150	150	150	0	Competitividad
	Lucuma			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Lucuma				PP	121	Difusión	1	0	0	1	0	0	Competitividad
	Lucuma		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	15,300	Competitividad
	Lucuma			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Lucuma			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	0	0	0	0	0	0	Competitividad



INIA - OPP  
UPR  
33

**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** 164 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Ámbito:** CONSOLIDADO NACIONAL

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal ** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrolladas.							Tecnología	2	0	0	0	2		Competitividad
	Lúcuma		5004485	Diseños de paquetes tecnológicos adecuados para los productores agropecuarios organizados.	PP	121	Tecnología						64,000	Competitividad
	Lúcuma			Diseños de paquetes tecnológicos	PP	121	Paquetes tecnológico	1	0	0	0	1		Competitividad
	Lúcuma		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor.	PP	121	Registro	2				2	19,318	Competitividad
	Lúcuma		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados.	PP	121	Tecnología						99,170	Competitividad
	Lúcuma			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	1	0	0	0	1		Competitividad
	Lúcuma			Desarrollo de experimentos	PP	121	Tecnología	1	0	0	0	1		Competitividad
	Lúcuma		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material Genético	1,300	800	0	0	0	101,793	Competitividad
	Lúcuma			Producción de plantones	PP	121	Beneficiario	180	20	10	65	85		Competitividad
	Lúcuma			Producción de plantones			Plantones	3,500	0	1,000	2,000	500		Competitividad
	Mango			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							60,434	
	Mango	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Mango		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material genético	3,000					22,000	Competitividad
	Mango			Producción de plantones	PP	121	Beneficiario	6,000	1,500	1,500	1,500	1,500		Competitividad
	Mango		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	1,200	Competitividad
	Mango			Capacitaciones	PP	121	Curso	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Mango				PP	121	PAT	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Mango				PP	121	Productor	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Mango			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Mango				PP	121	PAT	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Mango				PP	121	Productor	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Mango			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Mango				PP	121	Difusión	0	0	0	0	0	0	Competitividad

INIA-OPP  
UPR  
34

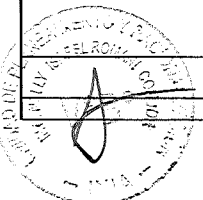
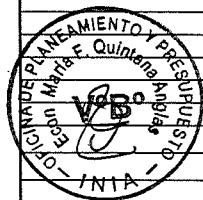
Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: 164 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Ámbito: CONSOLIDADO NACIONAL

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal ** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	2	0	0	0	2		Competitividad
	Mango		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	1,000	Competitividad
	Mango			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	1	0	0	0	1	0	Competitividad
	Mango			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	1	0	0	0	1	0	Competitividad
	Mango		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados.	PP	121	Tecnología	0					36,234	Competitividad
	Mango			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	3	0	0	0	3		Competitividad
	Mango			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	0	0	0	0	0		Competitividad
	Mango			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	0	0	0	0	0		Competitividad
	Mango			Desarrollo de experimentos	PP	121	Tecnología	0	0	0	0	0		Competitividad
	Palto			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							589,164	
	Palto	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Palto		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	214,224	Competitividad
	Palto			Capacitaciones	PP	121	Curso	12	5	1	4	2	0	Competitividad
	Palto				PP	121	PAT	19	10	2	7	0	0	Competitividad
	Palto				PP	121	Productor	260	115	30	85	30	0	Competitividad
	Palto			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	1	0	0	0	1	0	Competitividad
	Palto				PP	121	PAT	2	0	0	0	2	0	Competitividad
	Palto				PP	121	Productor	40	0	0	0	40	0	Competitividad
	Palto			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Palto				PP	121	Difusión	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Palto		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	29,894	Competitividad
	Palto			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	20	0	20	0	0	0	Competitividad
	Palto			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	2	0	1	1	0	0	Competitividad



INIA - OPI  
UPR  
35

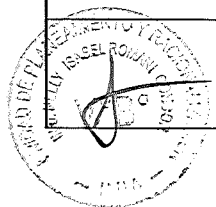
Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: 164 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Ámbito: CONSOLIDADO NACIONAL

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal ** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	2	0	0	0	2		Competitividad
	Palto		5004485	Diseños de paquetes tecnológicos adecuados para los productores agropecuarios organizados.	PP	121	Tecnología	0					66,717	Competitividad
	Palto			Diseños de paquetes tecnológicos	PP	121	Paquetes tecnológico	1	0	0	0	1		Competitividad
	Palto		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados.	PP	121	Tecnología						167,551	Competitividad
	Palto			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	5	1	1	1	2		Competitividad
	Palto			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	5	5	1	1	1		Competitividad
	Palto			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	3	2	0	0	0		Competitividad
	Palto			Desarrollo de experimentos	PP	121	Tecnología	1	0	0	0	1		Competitividad
	Palto		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material Genético	11,000	0	0	0	0	110,778	Competitividad
	Palto			Producción de plantones	PP	121	Beneficiario	195	25	20	55	95		Competitividad
	Palto			Producción de plantones	PP	121	plantones	15,500	500	4,000	8,000	3,000		Competitividad
	Palto			Producción de plantones	PP	121	plumas	5,000	2,000	3,000	0	0		Competitividad
	Pijuayo			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							58,959	
	Pijuayo	3000001		Acciones Comunes	PP	121	Acción	1						Competitividad
	Pijuayo		5000276	Gestión del Programa	PP	121	Acción	1					10,000	Competitividad
	Pijuayo			Acción	PP	121	Informe	1	1	1	1	1		Competitividad
	Pijuayo	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Pijuayo		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	13,000	Competitividad
	Pijuayo			Capacitaciones	PP	121	Curso	1	0	0	1	0	0	Competitividad
	Pijuayo				PP	121	PAT	10	0	0	10	0	0	Competitividad
	Pijuayo				PP	121	Productor	50	0	0	50	0	0	Competitividad
	Pijuayo			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Pijuayo				PP	121	PAT	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Pijuayo				PP	121	Productor	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Pijuayo			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Pijuayo				PP	121	Difusión	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Pijuayo		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	2,000	Competitividad



INIA - OP  
UPR  
36



Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: 164 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Ámbito: CONSOLIDADO NACIONAL

OBJETIVO GENERAL: Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1. Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal ** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	2	0	0	0	2		Competitividad
	Pijuayo			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	1	0	0	0	1	0	Competitividad
	Pijuayo			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	2	0	1	1	0	0	Competitividad
	Pijuayo		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios.	PP	121	Tecnología						33,959	Competitividad
	Pijuayo			Artículo técnicos	PP	121	Artículo técnico	1	0	0	0	1		Competitividad
	Piña			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							102,723	
	Piña	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Piña		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios.	PP	121	Tecnología						102,723	Competitividad
	Piña			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	1	1	1	1	1		Competitividad
	Platano			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							89,902	
	Platano		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	52,852	Competitividad
	Platano			Capacitaciones	PP	121	Curso	3	0	1	1	1	0	Competitividad
	Platano				PP	121	PAT	20	0	10	5	5	0	Competitividad
	Platano				PP	121	Productor	140	50	30	30	30	0	Competitividad
	Platano			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Platano				PP	121	PAT	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Platano				PP	121	Productor	50	0	25	25	0	0	Competitividad
	Platano			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	5,100	900	1,900	1,400	900	0	Competitividad
	Platano				PP	121	Difusión	21	6	5	5	5	0	Competitividad
	Platano		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	6,000	Competitividad
	Platano			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	1	0	0	1	0	0	Competitividad
	Platano			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	1	0	0	1	0	0	Competitividad

INIA - OPP  
UPR  
37

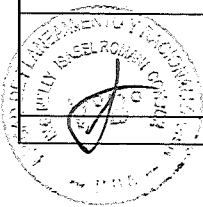
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** 164 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Ámbito:** CONSOLIDADO NACIONAL

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal ** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	2	0	0	0	2		Competitividad
	Platano		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados.	PP	121	Tecnología						26,050	Competitividad
	Platano			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	6	0	0	0	6		Competitividad
	Platano			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	2	2	0	0	0		Competitividad
	Platano			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	2	2	0	0	0		Competitividad
	Platano			Desarrollo de experimentos	PP	121	Tecnología	0	0	0	0	0		Competitividad
	Platano		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material genético	5,000	5,000				5,000	Competitividad
	Platano			Producción de plantones	PP	121	Beneficiario	1,000	0	0	0	1,000		Competitividad
	Platano			Producción de plantones	PP	121	Hijuelo	10,000	0	0	0	10,000		Competitividad
	Tuna			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							45,658	
	Tuna	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Tuna		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	400	Competitividad
	Tuna			Capacitaciones	PP	121	Curso	1	1	0	0	0	0	Competitividad
	Tuna				PP	121	PAT	2	2	0	0	0	0	Competitividad
	Tuna				PP	121	Productor	25	25	0	0	0	0	Competitividad
	Tuna			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Tuna				PP	121	PAT	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Tuna				PP	121	Productor	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Tuna			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Tuna				PP	121	Difusión	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Tuna		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	150	Competitividad
	Tuna			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Tuna			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Tuna		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados.	PP	121	Tecnología						45,108	Competitividad
	Tuna			Desarrollo de experimentos	PP	121	Tecnología	1	0	0	0	1		Competitividad



INIA - OPP  
UPR  
38

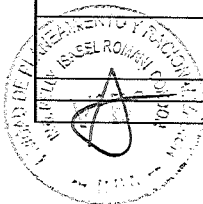
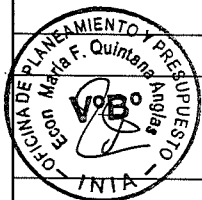
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** 164 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Ámbito:** CONSOLIDADO NACIONAL

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp. Producto (5)	Cóg. Presp. Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal ** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	2	0	0	0	2		Competitividad
	Vid			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							267,102	
	Vid	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Vid		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	55,637	Competitividad
	Vid			Capacitaciones	PP	121	Curso	2	0	0	2	0	0	Competitividad
	Vid				PP	121	PAT	2	0	0	2	0	0	Competitividad
	Vid				PP	121	Productor	40	0	0	40	0	0	Competitividad
	Vid			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Vid				PP	121	PAT	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Vid				PP	121	Productor	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Vid			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Vid				PP	121	Difusión	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Vid		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	2,000	Competitividad
	Vid			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Vid			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	2	0	1	0	1	0	Competitividad
	Vid		5004485	Diseños de paquetes tecnológicos adecuados para los productores agropecuarios organizados..	PP	121	Tecnología						124,793	Competitividad
	Vid			Diseños de paquetes tecnológicos	PP	121	Paquetes tecnológico	1	0	0	1	0		Competitividad
	Vid		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios.	PP	121	Tecnología						45,586	Competitividad
	Vid			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	2	0	0	1	1		Competitividad
	Vid			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	2	2				0	Competitividad
	Vid				PP	121	Hectárea	0	0				0	Competitividad
	Vid			Desarrollo de experimentos	PP	121	Tecnología	2	0	0	1	1	0	Competitividad
	Vid		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Cantidad de material genético	10,000					39,086	Competitividad
	Vid				PP	121	Beneficiario	25			25			Competitividad
	Vid			Producción de plántones	PP	121	estacas	6,000	0	3,000	3,000	0		Competitividad



INIA - OPP  
UPR  
39

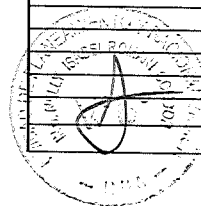
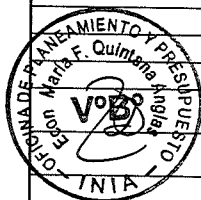
Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: 164 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Ámbito: CONSOLIDADO NACIONAL

OBJETIVO GENERAL: Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1. Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp. Producto (5)	Códig. Presp. Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal ** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	2	0	0	0	2		Competitividad
	Vid			Producción de plantones	PP	121	Hectárea	5	5					Competitividad
	Vid				PP	121	plantones	4,000	0	2,000	2,000	0		Competitividad
<b>PNIA - HORTALIZAS</b>														
	Alcachofa			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							602,284	
	Alcachofa	3000001		Acciones Comunes	PP	121	Acción						87,825	
	Alcachofa		5000276	Gestión del Programa	PP	121	Acción						5,000	Competitividad
	Alcachofa			Acción	PP	121	Informe	2	1	1	0	0		Competitividad
	Alcachofa	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Alcachofa		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios.	PP	121	Tecnología						60,441	Competitividad
	Alcachofa			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	2				2		Competitividad
	Alcachofa			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	2				2	0	Competitividad
	Alcachofa			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	2	2				0	Competitividad
	Alcachofa			Desarrollo de experimentos	PP	121	Tecnología	2				2	0	Competitividad
	Alcachofa		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material genético	1					22,384	Competitividad
	Alcachofa			Producción de semillas	PP	121	Beneficiario	15				15		Competitividad
	Alcachofa			Producción de semillas	PP	121	Hectárea	1	1				0	Competitividad
	Alcachofa			Producción de semillas	PP	121	Tonelada	1				1	0	Competitividad
	Ajo			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							178,692	
	Ajo	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Ajo		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	68,288	Competitividad
	Ajo			Capacitaciones	PP	121	Curso	11	2	4	4	1	0	Competitividad
	Ajo				PP	121	PAT	65	15	15	25	10	0	Competitividad
	Ajo				PP	121	Productor	170	40	60	70	0	0	Competitividad
	Ajo			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	8	4	2	2	0	0	Competitividad
	Ajo				PP	121	PAT	40	17	11	12	0	0	Competitividad
	Ajo				PP	121	Productor	150	60	50	40	0	0	Competitividad
	Ajo			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	1,300	0	300	300	700	0	Competitividad
	Ajo				PP	121	Difusión	12	0	2	3	7	0	Competitividad



INIA - OPP  
UPR  
40

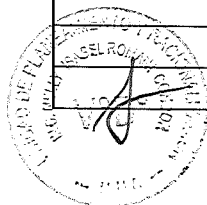
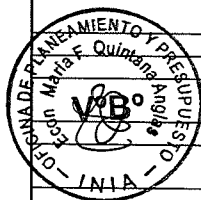
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** 164 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Ámbito:** CONSOLIDADO NACIONAL

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal ** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crianzas desarrollados.							Tecnología	2	0	0	0	2		Competitividad
	Ajo		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	7,000	Competitividad
	Ajo			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	22	20	1	1	0	0	Competitividad
	Ajo			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	2	0	1	1	0	0	Competitividad
	Ajo		5004485	Diseños de paquetes tecnológicos adecuados para los productores agropecuarios organizados.	PP	121	Tecnología						26,000	Competitividad
	Ajo			Diseños de paquetes tecnológicos	PP	121	Paquetes tecnológico	2	0	0	2	0		Competitividad
	Ajo		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor	PP	121	Registro						31,804	Competitividad
	Ajo			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	15	6	6	6	6		Competitividad
	Ajo			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Ajo		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados.	PP	121	Tecnología						30,000	Competitividad
	Ajo			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	2	2					Competitividad
	Ajo			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Ajo		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material Genético	1	1				15,600	Competitividad
	Ajo			Producción de semillas	PP	121	Beneficiario	40	0	0	0	40		Competitividad
	Capsicum			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							42,458	
	Genero Capsicum Sp	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Genero Capsicum Sp		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	18,154	Competitividad
	Genero Capsicum Sp			Capacitaciones	PP	121	Curso	4	0	3	1	0	0	Competitividad
	Genero Capsicum Sp				PP	121	PAT	20	0	15	5	0	0	Competitividad



INIA - OPP  
UPR

41

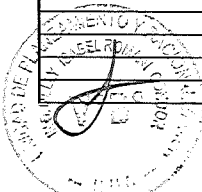
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: 164 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Ámbito: CONSOLIDADO NACIONAL

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal ** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	2	0	0	0	2		Competitividad
	Genero Capsicum Sp			Transferencia de tecnología	PP	121	Productor	90	0	70	20	0	0	Competitividad
	Genero Capsicum Sp				PP	121	Evento	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Genero Capsicum Sp				PP	121	PAT	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Genero Capsicum Sp				PP	121	Productor	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Genero Capsicum Sp			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Genero Capsicum Sp				PP	121	Difusion	500	0	0	0	500	0	Competitividad
	Genero Capsicum Sp		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	3,500	Competitividad
	Genero Capsicum Sp			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Genero Capsicum Sp			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Genero Capsicum Sp		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor	PP	121	Registro						20,804	Competitividad
	Genero Capsicum Sp			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	1	1	1	1	1		Competitividad
	Genero Capsicum Sp			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	0	0	0	0	0		Competitividad
	Cebolla			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							128,958	
	Cebolla	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Cebolla		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	34,654	Competitividad
	Cebolla			Capacitaciones	PP	121	Curso	4	0	1	2	1	0	Competitividad
	Cebolla				PP	121	PAT	20	0	5	10	5	0	Competitividad
	Cebolla				PP	121	Productor	120	0	30	60	30	0	Competitividad
	Cebolla			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	1	0	1	0	0	0	Competitividad
	Cebolla				PP	121	PAT	5	0	5	0	0	0	Competitividad



INIA - OPP  
UPR  
42

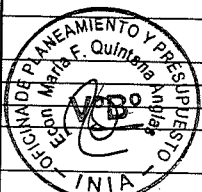
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: 164 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Ámbito: CONSOLIDADO NACIONAL

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal ** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	2	0	0	0	2		Competitividad
	Cebolla				PP	121	Productor	30	0	30	0	0	0	Competitividad
	Cebolla			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	1,100	0	0	200	900	0	Competitividad
	Cebolla				PP	121	Difusión	11	0	0	2	9	0	Competitividad
	Cebolla		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	3,500	Competitividad
	Cebolla			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Cebolla			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Cebolla		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor	PP	121	Registro						18,804	Competitividad
	Cebolla			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	1	1					Competitividad
	Cebolla			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	0	0					Competitividad
	Cebolla		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados.	PP	121	Tecnología						72,000	Competitividad
	Cebolla			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	3	0	0	0	3		Competitividad
	Cebolla			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	3	0	3	0	0		Competitividad
	Cebolla			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	0	0	0	0	0		Competitividad
	Cebolla			Desarrollo de experimentos	PP	121	Tecnología	2	0	0	0	2		Competitividad
	Fresa			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							27,300	Competitividad
	Fresa	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Fresa		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material Genético	20,004					27,300	Competitividad
	Fresa			Producción de plantones	PP	121	Material Genético	113	2	3	2	106		Competitividad
	Fresa			Producción de plantones	PP	121	Material Genético	3	1	3	0	0		Competitividad
	Fresa			Producción de plantones	PP	121	Material Genético	20,000	5,000	5,000	5,000	5,000		Competitividad



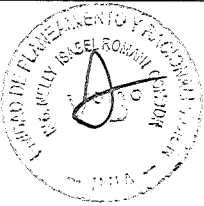
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** 164 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Ámbito:** CONSOLIDADO NACIONAL

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal ** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	2	0	0	0	2		Competitividad
	Hortalizas			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							31,790	
	Hortalizas	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
			5004485	Diseños de paquetes tecnológicos adecuados para los productores agropecuarios organizados.	PP	121	Tecnología						29,000	Competitividad
	Hortalizas			Diseños de paquetes tecnológicos	PP	121	Paquetes tecnológico	1	0	0	1	0		Competitividad
	Hortalizas		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material Genético	0					2,790	Competitividad
	Hortalizas			Producción de semillas	PP	121	Beneficiario	6	0	0	0	6		Competitividad
	Hortalizas				PP	121	Hectárea	0	0			0		Competitividad
	Hortalizas				PP	121	Tonelada	0	0	0	0	0		Competitividad
	Zanahoria			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							105,258	
	Zanahoria	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Zanahoria		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	40,454	Competitividad
	Zanahoria			Capacitaciones	PP	121	Curso	4	1	2	1	0	0	Competitividad
	Zanahoria				PP	121	PAT	20	5	10	5	0	0	Competitividad
	Zanahoria				PP	121	Productor	75	30	30	15	0	0	Competitividad
	Zanahoria			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	1	0	1	0	0	0	Competitividad
	Zanahoria				PP	121	PAT	2	0	2	0	0	0	Competitividad
	Zanahoria				PP	121	Productor	10	0	10	0	0	0	Competitividad
	Zanahoria			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	150	0	150	0	0	0	Competitividad
	Zanahoria				PP	121	Difusión	3	0	3	0	0	0	Competitividad
	Zanahoria		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	2,000	Competitividad
	Zanahoria			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Zanahoria			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	0	0	0	0	0	0	Competitividad





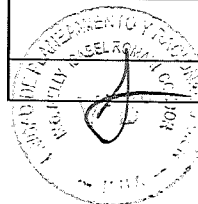
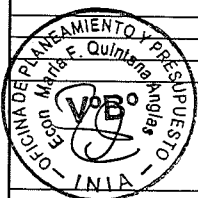
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: 164 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Ámbito: CONSOLIDADO NACIONAL

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Códig. Presp-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal ** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	2	0	0	0	2		Competitividad
	Zanahoria		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor	PP	121	Registro						62,804	Competitividad
	Zanahoria			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	1	1	1	1	1		Competitividad
	Zanahoria			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	0	0	0	0	0		Competitividad
	Zanahoria			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	2	0	0	0	2		Competitividad
	<b>PNIA - MAIZ</b>													
	Maíz Amarillo duro			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							1,686,628	
	Maíz Amarillo Duro	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor	1,100					1,244,159	
	Maíz Amarillo Duro	3000001		Acciones Comunes	PP	121	Acción							Competitividad
	Maíz Amarillo Duro		5000276	Gestión del Programa	PP	121	Acción						10,000	Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Acción	PP	121	Informe	1				1		Competitividad
	Maíz Amarillo Duro		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	660,989	Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Capacitaciones	PP	121	Curso	25	2	10	12	1	0	Competitividad
	Maíz Amarillo Duro				PP	121	PAT	49	5	16	23	5	0	Competitividad
	Maíz Amarillo Duro				PP	121	Productor	580	90	170	290	30	0	Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	1,809	301	504	604	400	0	Competitividad
	Maíz Amarillo Duro				PP	121	PAT	39	11	12	16	0	0	Competitividad
	Maíz Amarillo Duro				PP	121	Productor	187	30	70	86	1	0	Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	5,300	2,000	1,000	1,300	1,000	0	Competitividad
	Maíz Amarillo Duro				PP	121	Difusión	74	2	1	36	35	0	Competitividad
	Maíz Amarillo Duro		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados	PP	121	Estudio	15	0	0	0	0	46,700	Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	601	0	0	1	600	0	Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	10	0	1	8	1	0	Competitividad
	Maíz Amarillo Duro		5004485	Diseños de paquetes tecnológicos adecuados para los productores agropecuarios organizados.	PP	121	Tecnología						133,000	Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Diseños de paquetes tecnológicos	PP	121	Paquete tecnológico	4	0	1	1	2		Competitividad



INIA - OPP  
UPR  
45

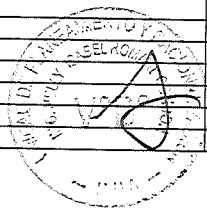
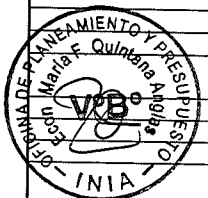
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** 164 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Ámbito:** CONSOLIDADO NACIONAL

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Códig. Presp-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal ** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	2	0	0	0	2		Competitividad
	Maíz Amarillo Duro		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor	PP	121	Registro						159,451	Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	7	0	0	0	7	0	Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	24	12	4	4	4	0	Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	8	6	1	1	1	0	Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Desarrollo de experimentos	PP	121	variedades registradas	2	0	0	2	0	0	Competitividad
	Maíz Amarillo Duro		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados.	PP	121	Tecnología						45,500	Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	3	0	0	0	3		Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	14	5	3	3	3		Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	1	1	1	0	0		Competitividad
	Maíz Amarillo Duro		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Cantidad de material genético	6,000		6,000			188,519	Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Producción de semillas	PP	121	Beneficiario	898	0	30	258	610		Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Producción de semillas	PP	121	Hectárea	21	0	14	7	0		Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Producción de semillas			Tonel	32	0	0	9	23		Competitividad
	Maíz Amiláceo			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							399,898	
	Maíz Amiláceo	3000001		Acciones Comunes	PP	121	Acción							Competitividad
	Maíz Amiláceo		5000276	Gestión del Programa	PP	121	Acción						18,030	Competitividad
	Maíz Amiláceo			Acción	PP	121	Informe	7	1	1	3	2		Competitividad
	Maíz Amiláceo	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Maíz Amiláceo		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	39,250	Competitividad
	Maíz Amiláceo			Capacitaciones	PP	121	Curso	18	2	6	7	3	0	Competitividad
	Maíz Amiláceo				PP	121	PAT	129	15	52	42	20	0	Competitividad
	Maíz Amiláceo				PP	121	Productor	440	50	180	150	60	0	Competitividad
	Maíz Amiláceo			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	9	2	1	4	2	0	Competitividad
	Maíz Amiláceo				PP	121	PAT	16	11	0	0	5	0	Competitividad
	Maíz Amiláceo				PP	121	Productor	215	30	20	0	165	0	Competitividad



INIA - OPP  
UPR  
46

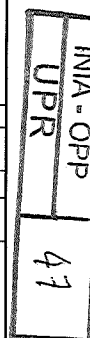
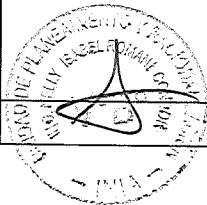
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** 164 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Ámbito:** CONSOLIDADO NACIONAL

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp. Producto (5)	Cóg. Presp. Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal ** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	2	0	0	0	2		Competitividad
	Maíz Amiláceo			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	1,100	300	300	0	500	0	Competitividad
	Maíz Amiláceo				PP	121	Difusión	4	1	1	1	1	0	Competitividad
	Maíz Amiláceo		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	22,600	Competitividad
	Maíz Amiláceo			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	3	1	0	2	0	0	Competitividad
	Maíz Amiláceo			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	5	1	1	3	0	0	Competitividad
	Maíz Amiláceo		5004484	Desarrollo y adaptación de equipos y maquinarias adecuadas a las condiciones socioeconómicas de los productores agropecuarios que les permita mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Equipo						18,000	Competitividad
	Maíz Amiláceo			Validación de protocolos	PP	121	Equipo	5	1	1	1	2		Competitividad
	Maíz Amiláceo			Desarrollo de protocolos	PP	121	Estudio	1				1		Competitividad
	Maíz Amiláceo		5004485	Diseños de paquetes tecnológicos adecuados para los productores agropecuarios organizados.	PP	121	Tecnología						11,216	-
	Maíz Amiláceo			Diseños de paquetes tecnológicos	PP	121	Tecnología	1	0	0	1	0		-
	Maíz Amiláceo		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor.	PP	121	Registro						152,171	Competitividad
	Maíz Amiláceo			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	12	12					Competitividad
	Maíz Amiláceo			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	3				3		Competitividad
	Maíz Amiláceo			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	1	1					Competitividad
	Maíz Amiláceo			Desarrollo de experimentos	PP	121	Variedad registrada	3				3		Competitividad
	Maíz Amiláceo		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios.	PP	121	Tecnología						58,940	Competitividad
	Maíz Amiláceo			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	1				1		Competitividad



Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: 164 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Ámbito: CONSOLIDADO NACIONAL

OBJETIVO GENERAL: Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1. Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Códig. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal ** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (\$/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	2	0	0	0	2		Competitividad
	Maíz Amiláceo			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	1	1					Competitividad
	Maíz Amiláceo			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	0	0					Competitividad
	Maíz Amiláceo			Desarrollo de experimentos	PP	121	Tecnología	1				1		Competitividad
	Maíz Amiláceo		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material Genético	3	3				79,691	Competitividad
	Maíz Amiláceo			Producción de semillas	PP	121	Beneficiario	251	0	0	138	113		Competitividad
	Maíz Amiláceo			Producción de semillas	PP	121	hectarea	10	8	0	0	2		
	Maíz Amiláceo			Desarrollo de experimentos	PP	121	Tonelada	12	0	0	1	11		
	Maíz Amiláceo			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	1	0	0	0	1		Competitividad
	Maíz Amiláceo			Desarrollo de experimentos	PP	121	variedades registradas	3	0	0	0	3		Competitividad
	Maíz Morado			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							42,571	
	Maíz Morado	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Maíz Morado		5004485	Diseños de paquetes tecnológicos adecuados para los productores agropecuarios organizados.	PP	121	Tecnología						10,000	Competitividad
	Maíz Morado			Diseños de paquetes tecnológicos	PP	121	Paquetes tecnológico	1	0	0	0	1		Competitividad
	Maíz Morado		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor.	PP	121	Registro	1	0	0	0	1	32,571	Competitividad
<b>PNIA - TUBEROSAS Y RAICES</b>														
	Papa			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							2,624,057	
	Papa	3000001		Acciones Comunes	PP	121							2,458,916	
	Papa		5000276	Gestión del Programa	PP	121	Acción							Competitividad
	Papa			Acción	PP	121	Informe	44	12	11	10	11	236,541	Competitividad
	Papa	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Papa		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	1,058,171	Competitividad
	Papa			Capacitaciones	PP	121	Curso	19	3	3	9	4	0	Competitividad
	Papa				PP	121	PAT	33	12	5	9	7	0	Competitividad
	Papa				PP	121	Productor	350	110	70	130	40	0	Competitividad

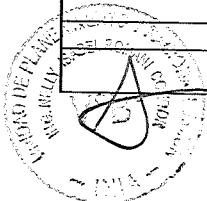
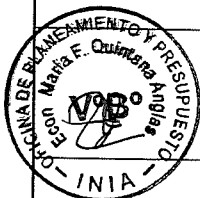
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: 164 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Ámbito: CONSOLIDADO NACIONAL

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal ** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crianzas desarrollados.							Tecnología	2	0	0	0	2		Competitividad
	Papa			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	34	10	14	7	3	0	Competitividad
	Papa				PP	121	PAT	16	2	7	7	0	0	Competitividad
	Papa				PP	121	Productor	137	60	58	17	2	0	Competitividad
	Papa			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	9,800	1,600	2,400	4,500	1,300	0	Competitividad
	Papa				PP	121	Difusion	19	3	6	8	2	0	Competitividad
	Papa		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	28,450	Competitividad
	Papa			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	7	1	2	1	3	0	Competitividad
	Papa			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	11	1	4	5	1	0	Competitividad
	Papa		5004484	Desarrollo y adaptación de equipos y maquinarias adecuadas a las condiciones socioeconómicas de los productores agropecuarios que les permita mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados	PP	121	Equipo						35,000	Competitividad
	Papa			Validación de protocolos	PP	121	Equipo	2				2		Competitividad
	Papa		5004485	Diseños de paquetes tecnológicos adecuados para los productores agropecuarios organizados.	PP	121	Tecnología						43,122	Competitividad
	Papa			Diseños de paquetes tecnológicos	PP	121	Paquetes tecnológico	3				3		Competitividad
	Papa		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor.	PP	121	Registro	16				16	171,349	Competitividad
	Papa			Artículo científico	PP	121	Artículo científico	12	3	3	3	3		Competitividad
	Papa			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	3				3		Competitividad
	Papa			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	3	3					Competitividad
	Papa			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	3			3			Competitividad
	Papa			Desarrollo de experimentos	PP	121	Variedad registrada	3				3		Competitividad



INIA-OPP  
UPR  
49

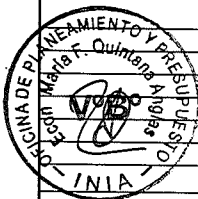
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** 164 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Ámbito:** CONSOLIDADO NACIONAL

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Códig. Presp-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal ** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	2	0	0	0	2		Competitividad
	Papa		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritizados.	PP	121	Tecnología	6				6	748,456	Competitividad
	Papa			Artículo técnicos	PP	121	artículo técnico	3	0	0	0	3		Competitividad
	Papa			Desarrollo de experimentos	PP	121	Tecnología	8	0	0	0	8		Competitividad
	Papa			Artículo científico	PP	121	Artículo científico	1				1		Competitividad
	Papa			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	39	8	8	8	15		Competitividad
	Papa			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	17	17	0	0	0		Competitividad
	Papa			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	2	2	0	0	0		Competitividad
	Papa		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material Genético	3	3				137,827	Competitividad
	Papa			Producción de semillas	PP	121	Beneficiario	147	1	1	16	129		Competitividad
	Papa			Producción de semillas	PP	121	Hectárea	11	7	0	0	4		Competitividad
	Papa			Producción de semillas	PP	121	Tonelada	165	0	0	90	75		Competitividad
	Camote			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado									66,958	
	Camote	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Camote		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	17,154	Competitividad
	Camote			Capacitaciones	PP	121	Curso	3	0	2	1	0	0	Competitividad
	Camote				PP	121	PAT	15	0	10	5	0	0	Competitividad
	Camote				PP	121	Productor	60	0	40	20	0	0	Competitividad
	Camote			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	2	0	2	0	0	0	Competitividad
	Camote				PP	121	PAT	10	0	5	5	0	0	Competitividad
	Camote				PP	121	Productor	10	0	5	5	0	0	Competitividad
	Camote			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	500	0	0	0	500	0	Competitividad
	Camote				PP	121	Difusión	5	0	0	0	5	0	Competitividad
	Camote		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritizados	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	2,000	Competitividad
	Camote			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Camote			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	0	0	0	0	0	0	Competitividad



INIA-OPP  
UPR  
50

**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: 164 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Ámbito: CONSOLIDADO NACIONAL

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp.- Producto (5)	Códig. Presp.- Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal ** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	2	0	0	0	2		Competitividad
	Camote		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor	PP	121	Registro						29,804	Competitividad
	Camote			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	14	5	5	5	5		Competitividad
	Camote			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	1	1	0	0	0		Competitividad
	Camote		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados.	PP	121	Tecnología						18,000	Competitividad
	Camote			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	1	1	1	1	1		Competitividad
	Camote			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	0	0	0	0	0		Competitividad
	Yuca			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							98,183	
	Yuca	3000001		Acciones Comunes	PP	121	Acción							Competitividad
	Yuca		5000276	Gestión del Programa	PP	121	Acción						10,000	Competitividad
	Yuca			Acción	PP	121	Informe	1	1	1	1	1		Competitividad
	Yuca	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Yuca		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	28,125	Competitividad
	Yuca			Capacitaciones	PP	121	Curso	2	0	1	1	0	0	Competitividad
	Yuca				PP	121	PAT	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Yuca				PP	121	Productor	50	0	25	25	0	0	Competitividad
	Yuca			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	2	0	1	0	1	0	Competitividad
	Yuca				PP	121	PAT	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Yuca				PP	121	Productor	50	0	25	0	25	0	Competitividad
	Yuca			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	1,500	250	400	500	350	0	Competitividad
	Yuca				PP	121	Difusión	1	1	0	0	0	0	Competitividad
	Yuca		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	2,000	Competitividad
	Yuca			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	1	1	1	1	1	0	Competitividad
	Yuca			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	1	0	1	0	0	0	Competitividad

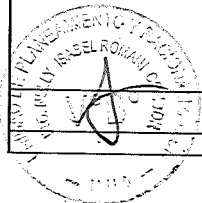
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** 164 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Ámbito:** CONSOLIDADO NACIONAL

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp- Producto (5)	Cóg. Presp.- Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal ** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrolladas.							Tecnología	2	0	0	0	2		Competitividad
	Yuca		5004485	Diseños de paquetes tecnológicos adecuados para los productores agropecuarios organizados.	PP	121	Tecnología						17,000	Competitividad
	Yuca			Diseños de paquetes tecnológicos	PP	121	Paquete tecnológico	1	0	0	0	1		Competitividad
	Yuca		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados.	PP	121	Tecnología						41,058	Competitividad
	Yuca			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	3	0	0	0	3		Competitividad
	Yuca			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	3	3					Competitividad
	Yuca			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	2	2					Competitividad
<b>PECUARIA</b>														
<b>PNIA - ANIMALES MENORES</b>														
	Cuy			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							6,656,716	
	Cuy	3000001		Acciones Comunes	PP	121	Acción						1,592,691	
	Cuy		5000276	Gestión del Programa	PP	121	Acción						1,549,191	Competitividad
	Cuy			Acción	PP	121	Informe	2					34,320	Competitividad
	Cuy	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor					2		Competitividad
	Cuy		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	62,561	Competitividad
	Cuy			Capacitaciones	PP	121	Curso	6	3	0	2	1	0	Competitividad
	Cuy				PP	121	PAT	23	13	0	10	0	0	Competitividad
	Cuy				PP	121	Productor	260	110	50	100	0	0	Competitividad
	Cuy			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	6	2	2	1	1	0	Competitividad
	Cuy				PP	121	PAT	4	2	2	0	0	0	Competitividad
	Cuy				PP	121	Productor	190	50	70	45	25	0	Competitividad
	Cuy			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	4,300	900	1,250	1,000	1,150	0	Competitividad
	Cuy				PP	121	Difusión	24	5	7	7	5	0	Competitividad
	Cuy		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	8,050	Competitividad
	Cuy			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	21	0	20	1	0	0	Competitividad
	Cuy			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	1	0	1	0	0	0	Competitividad





**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** 164 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Ámbito:** CONSOLIDADO NACIONAL

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal ** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	2	0	0	0	2		Competitividad
	Cuy		5004485	Diseños de paquetes tecnológicos adecuados para los productores agropecuarios organizados.	PP	121	Tecnología						9,982	Competitividad
	Cuy			Diseños de paquetes tecnológicos	PP	121	Paquetes tecnológico	2	0	0	1	1		Competitividad
	Cuy		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor.	PP	121	Registro	1,000	0	0	0	1,000	365,083	Competitividad
	Cuy			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	16	4	4	4	4		Competitividad
	Cuy			Artículo técnicos	PP	121	Artículo técnico	1	0	0	1	0		Competitividad
	Cuy		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados.	PP	121	Tecnología	1	0	0	0	1	928,850	Competitividad
	Cuy			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	2	2					Competitividad
	Cuy		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material Genético	540					140,345	Competitividad
	Cuy			Producción de reproductores	PP	121	Beneficiario	476	104	124	112	136		Competitividad
	Cuy				PP	121	Reproductor	3,540	683	1,086	686	1,085		Competitividad
	Patos			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							43,500	
	Patos	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Patos		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						1,500	Competitividad
	Patos			Capacitaciones	PP	121	Curso	3	1	0	1	1		Competitividad
	Patos				PP	121	PAT	0	0	0	0	0		Competitividad
	Patos				PP	121	Productor	80	30	0	20	30		Competitividad
	Patos			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento							Competitividad
	Patos				PP	121	PAT							Competitividad
	Patos				PP	121	Productor							Competitividad
	Patos			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	50	0	0	50	0		Competitividad
	Patos				PP	121	Difusión	1	0	0	1	0		Competitividad

INIA - OPP  
UPR  
53

**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** 164 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Ámbito:** CONSOLIDADO NACIONAL

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal ** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM	PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	2	0	0	0	2		Competitividad
	Patos		5004483	Determinación de la demanda tecnologica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritizados	PP	121	Estudio						1,000	Competitividad
	Patos			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Patos			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	1	1	0	0	0		Competitividad
	Patos		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecologicas de las zonas prioriozadas y socioeconomicas del pequeño productor.	PP	121	Registro	0					41,000	Competitividad
	Patos			Desarrollo de experimentos	PP	121	Animal	300	0	0	0	300		Competitividad
	Patos				PP	121	Documento técnico	1	0	0	0	1		Competitividad
	Patos				PP	121	Experimento	0	0	0	0	0		Competitividad
PNIA - BOVINOS Y OVINOS													864,735	
	Bovinos de Leche			Mejora de la articulacion de pequeños productores al mercado	PP	121							810,491	
	Bovinos de Leche	3000001		Acciones Comunes	PP	121	Acción							Competitividad
	Bovinos de Leche		5000276	Gestión del Programa	PP	121	Acción						25,000	Competitividad
	Bovinos de Leche			Acción	PP	121	Informe	6	1	3	1	1	0	Competitividad
	Bovinos de Leche		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	364,247	Competitividad
	Bovinos de Leche			Capacitaciones	PP	121	Curso	30	7	11	7	5	0	Competitividad
	Bovinos de Leche				PP	121	PAT	176	43	54	44	35	0	Competitividad
	Bovinos de Leche				PP	121	Productor	700	200	260	135	105	0	Competitividad
	Bovinos de Leche			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	9	3	2	4	0	0	Competitividad
	Bovinos de Leche				PP	121	PAT	35	13	4	18	0	0	Competitividad
	Bovinos de Leche				PP	121	Productor	233	73	63	94	3	0	Competitividad
	Bovinos de Leche			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	4,860	24	712	3,112	1,012	0	Competitividad
	Bovinos de Leche				PP	121	Difusion	22	2	3	11	6	0	Competitividad
	Bovinos de Leche		5004483	Determinación de la demanda tecnologica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritizados	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	12,950	Competitividad
	Bovinos de Leche			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	1	0	0	0	1	0	Competitividad

INIA - OPD  
UPR  
54

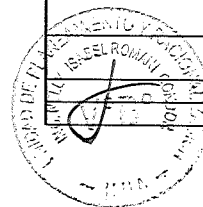
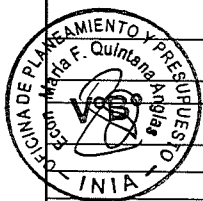
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** 164 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Ámbito:** CONSOLIDADO NACIONAL

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Códig. Presp-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación (7)	Categoría Presupuestal ** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	2	0	0	0	2		Competitividad
	Bovinos de Leche			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	3	0	2	1	0	0	Competitividad
	Bovinos de Leche		5004485	Diseños de paquetes tecnológicos adecuados para los productores agropecuarios organizados.	PP	121	Tecnología						12,858	Competitividad
	Bovinos de Leche			Diseños de paquetes tecnológicos	PP	121	Paquetes tecnológico	1	0	0	0	1	0	Competitividad
	Bovinos de Leche		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor.	PP	121	Registro						22,000	Competitividad
	Bovinos de Leche			Desarrollo de experimentos	PP	121	Animal	60	60				0	Competitividad
	Bovinos de Leche			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	1	0	0	0	1	0	Competitividad
	Bovinos de Leche			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	1	1				0	Competitividad
	Bovinos de Leche			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	2	2				0	Competitividad
	Bovinos de Leche		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados.	PP	121	Tecnología						162,461	Competitividad
	Bovinos de Leche			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	14	5	0	0	0		Competitividad
	Bovinos de Leche			Desarrollo de experimentos	PP	121	Animal	62	47	10	0	5		Competitividad
	Bovinos de Leche			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	11	2	2	2	5		Competitividad
	Bovinos de Leche			Artículo técnicos	PP	121	artículo técnico	1	0	0	0	1		Competitividad
	Bovinos de Leche			Desarrollo de experimentos	PP	121	Tecnología	2	0	0	1	1		Competitividad
	Bovinos de Leche		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material Genético	24					210,975	Competitividad
	Bovinos de Leche			Producción de reproductores	PP	121	Beneficiario	27	1	9	14	3		Competitividad
	Bovinos de Leche			Producción de reproductores	PP	121	reproductores	51	6	6	6	33		Competitividad
	Ovinos de Carne			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							37,300	
	Ovinos de Carne	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Ovinos de Carne		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	8,300	Competitividad
	Ovinos de Carne				PP	121	Curso	16	4	4	4	4	0	Competitividad
	Ovinos de Carne			Capacitaciones	PP	121	PAT	74	20	17	20	17	0	Competitividad



INIA - OPP  
UPR  
55

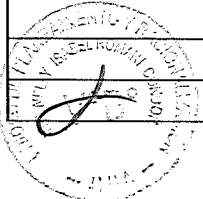
**Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: 164 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Ámbito: CONSOLIDADO NACIONAL

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Códig. Presp-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal ** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrolladas.							Tecnología	2	0	0	0	2		Competitividad
	Ovinos de Carne			Transferencia de tecnología	PP	121	Productor	75	35	25	15	0	0	Competitividad
	Ovinos de Carne				PP	121	Evento	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Ovinos de Carne				PP	121	PAT	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Ovinos de Carne				PP	121	Productor	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Ovinos de Carne			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Ovinos de Carne				PP	121	Difusión	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Ovinos de Carne		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	2,000	Competitividad
	Ovinos de Carne			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Ovinos de Carne			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Ovinos de Carne		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor.	PP	121	Registro						25,000	Competitividad
	Ovinos de Carne			Desarrollo de experimentos	PP	121	Animal	100	100					Competitividad
	Ovinos de Carne			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	1	0	0	0	1		Competitividad
	Ovinos de Carne			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	12	3	3	3	3		Competitividad
	Ovinos de Carne		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Tecnología						2,000	Competitividad
	Ovinos de Carne			Artículo científico	PP	121	artículo científico	3	0	0	0	3		Competitividad
	Ovinos de Lana y Carne			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							16,944	
	Ovinos de Lana y Carne	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Ovinos de Lana y Carne		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	5,500	Competitividad
	Ovinos de Lana y Carne			Capacitaciones	PP	121	Curso	1	0	0	1	0	0	Competitividad
	Ovinos de Lana y Carne				PP	121	PAT	5	0	0	5	0	0	Competitividad



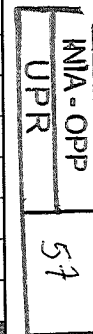
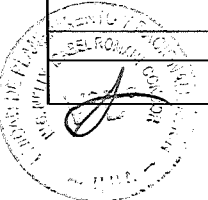
Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: 164 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Ámbito: CONSOLIDADO NACIONAL

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal ** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrolladas.							Tecnología	2	0	0	0	2		Competitividad
	Ovinos de Lana y Carne				PP	121	Productor	30	0	0	30	0	0	Competitividad
	Ovinos de Lana y Carne			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Ovinos de Lana y Carne				PP	121	PAT	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Ovinos de Lana y Carne				PP	121	Productor	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Ovinos de Lana y Carne				PP	121	Beneficiario	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Ovinos de Lana y Carne			Medios de Difusión	PP	121	Difusion	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Ovinos de Lana y Carne				PP	121	Difusion	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Ovinos de Lana y Carne		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	1,000	Competitividad
	Ovinos de Lana y Carne			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	1	0	0	1	0	0	Competitividad
	Ovinos de Lana y Carne			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	1	0	1	0	0	0	Competitividad
	Ovinos de Lana y Carne		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios.	PP	121	Tecnología	0					5,444	Competitividad
	Ovinos de Lana y Carne			Desarrollo de experimentos	PP	121	Animal	16	16					Competitividad
	Ovinos de Lana y Carne			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	12	3	3	3	3		Competitividad
	Ovinos de Lana y Carne			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	3	3					Competitividad
	Ovinos de Lana y Carne		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material Genético	10					5,000	Competitividad
	Ovinos de Lana y Carne			Producción de reproductores	PP	121	Beneficiario	10	0	0	0	10		Competitividad
	Ovinos de Lana y Carne			Producción de reproductores	PP	121	Reproductor	10	0	0	0	10		Competitividad
	Ovinos de Lana y Carne			Producción de semillas	PP	121	Beneficiario	10	0	0	0	10		Competitividad
<b>PNIA - PASTOS Y FORRAJES</b>													<b>1,038.616</b>	
	Avena Forrajera			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							15,767	



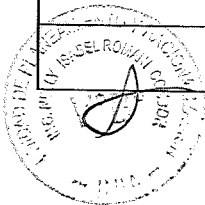
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** 164 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Ámbito:** CONSOLIDADO NACIONAL

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal ** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	2	0	0	0	2		Competitividad
	Avena Forrajera	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Avena Forrajera		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios.	PP	121	Tecnología						4,767	Competitividad
	Avena Forrajera			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	1	1					Competitividad
	Avena Forrajera				PP	121	Hectárea	0	0					Competitividad
	Avena Forrajera		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material genético	19	19				11,000	Competitividad
	Avena Forrajera			Producción de semillas	PP	121	Beneficiario	115				115		Competitividad
	Avena Forrajera			Producción de semillas	PP	121	Hectárea	10	10					Competitividad
	Avena Forrajera			Producción de semillas	PP	121	Tonelada	19				19		Competitividad
	Pastos y Forrajes			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							1,022,849	
	Pastos y Forrajes altamente productivos	3000001		Acciones Comunes	PP	121	Acción							Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos		5000276	Gestión del Programa	PP	121	Acción						39,984	Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Acción	PP	121	Informe	24	8	6	6	4		Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	54,500	Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Capacitaciones	PP	121	Curso	13	4	1	6	2	0	Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos				PP	121	PAT	25	15	0	10	0	0	Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos				PP	121	Productor	280	140	30	110	0	0	Competitividad



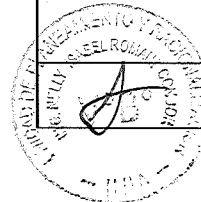
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** 164 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Ámbito:** CONSOLIDADO NACIONAL

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal ** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	2	0	0	0	2		Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	9	3	5	0	1	0	Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos				PP	121	PAT	10	6	3	0	1	0	Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos				PP	121	Productor	505	225	250	0	30	0	Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	2,200	500	500	1,200	0	0	Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos				PP	121	Difusion	8	1	2	5	0	0	Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	21,100	Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	2	0	0	0	2	0	Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	4	0	1	2	1	0	Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos		5004484	Desarrollo y adaptación de equipos y maquinarias adecuadas a las condiciones socioeconómicas de los productores agropecuarios que les permita mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Equipo						65,000	Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Validación de protocolos	PP	121	Equipo	2			1	1		Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos		5004485	Diseños de paquetes tecnológicos adecuados para los productores agropecuarios organizados.	PP	121	Tecnología						76,145	Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Diseños de paquetes tecnológicos	PP	121	Paquetes tecnológico	7	0	0	0	7		Competitividad



INIA - OPP  
UPR  
59

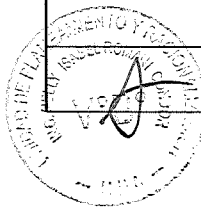
**Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: 164 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Ámbito: CONSOLIDADO NACIONAL

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Códig. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal ** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	2	0	0	0	2		Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor.	PP	121	Registro	10			2	8	107,008	Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	1				1		Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	1	1					Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	0	0					Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Desarrollo de experimentos	PP	121	Variedad registrada	1				1		Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados.	PP	121	Tecnología						595,599	Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	19	2	2	2	13		Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	27	21	4	2	0		Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	19	18	0	1	0		Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Desarrollo de experimentos	PP	121	Tecnología	5	0	0	0	5		Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Artículo científico	PP	121	Artículo científico	5	0	0	0	5		Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material Genético	4					63,513	Competitividad



INIA-OPP  
UPR  
60



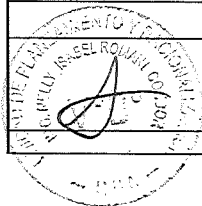
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** 164 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Ámbito:** CONSOLIDADO NACIONAL

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	2	0	0	0	2		Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Producción de semillas	PP	121	Beneficiario	53	0	0	3	50		Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Producción de semillas	PP	121	Hectárea	1	1					Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Producción de semillas	PP	121	Tonelada	2	0	0	2	0		Competitividad
	<b>PNIA - CAMELIDOS</b>												<b>3,160,674</b>	
	Camelidos			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							<b>3,160,674</b>	
	Camélidos	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Camélidos		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	9,250	Competitividad
	Camélidos			Capacitaciones	PP	121	Curso	7	1	3	2	1	0	Competitividad
	Camélidos				PP	121	PAT	35	0	5	20	10	0	Competitividad
	Camélidos				PP	121	Productor	220	30	90	70	30	0	Competitividad
	Camélidos			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	5	1	3	1	0	0	Competitividad
	Camélidos				PP	121	PAT	11	1	7	3	0	0	Competitividad
	Camélidos				PP	121	Productor	120	15	75	30	0	0	Competitividad
	Camélidos			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	2,500	200	900	200	1,200	0	Competitividad
	Camélidos				PP	121	Difusión	8	2	4	1	1	0	Competitividad
	Camélidos		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Estudio	0	0	0	0	0	2,800	Competitividad
	Camélidos			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	1	0	0	1	0	0	Competitividad
	Camélidos			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	1	1	0	0	0	0	Competitividad
	Camélidos		5004485	Diseños de paquetes tecnológicos adecuados para los productores agropecuarios organizados.	PP	121	Tecnología						28,283	Competitividad
	Camélidos			Diseños de paquetes tecnológicos	PP	121	Paquetes tecnológico	4	1	0	2	1	0	Competitividad
	Camélidos		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor.	PP	121	Registro						94,380	Competitividad
	Camélidos			Conservación de germoplasma	PP	121	Informe	1	0	0	0	1	0	Competitividad



INIA - OPP  
UPR  
61

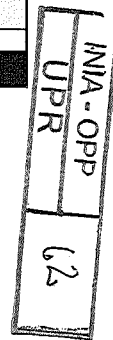
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** 164 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Ámbito:** CONSOLIDADO NACIONAL

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Códig. Presp-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal ** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	2	0	0	0	2		Competitividad
	Camélidos			Conservación de germoplasma	PP	121	Documento técnico	4	1	1	1	1	0	Competitividad
	Camélidos			Desarrollo de experimentos	PP	121	Animal	1,000	1,000				0	Competitividad
	Camélidos			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	6	2	1	1	2	0	Competitividad
	Camélidos			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	1	1				0	Competitividad
	Camélidos		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios.	PP	121	Tecnología						622,561	Competitividad
	Camélidos			Artículo científico	PP	121	Artículo científico	7	0	0	0	7		Competitividad
	Camélidos			Desarrollo de experimentos	PP	121	Animal	2,112	2,112					Competitividad
	Camélidos			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	16	4	4	4	4	0	Competitividad
	Camélidos			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	8	8				0	Competitividad
	Camélidos		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material Genético	50					75,000	Competitividad
	Camélidos			Producción de reproductores	PP	121	Beneficiario	20	0	0	0	20	0	Competitividad
	Camélidos			Producción de reproductores	PP	121	Reproductor	50	0	0	0	50	0	Competitividad
	Camélidos			Producción de semillas	PP	121	Beneficiario	20	0	0	0	20	0	Competitividad
	Camélidos		5002622	Fondo de garantía para el campo y del seguro agropecuario	PP	121	Certificado						2,328,400	Competitividad
	Camélidos			Productor Asistido	PP	121	alpacas entregadas.	938	0	300	638	0		Competitividad
	Camélidos			Animal Adquiridos	PP	121	Alpaca	1,408	1,408					Competitividad
	PEAS												816,764	Competitividad
	PEAS												816,764	
	Programa Especial de la Autoridad de Semillas	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor						816,764	
			5002255	Gestión del Programa	PP	121	Acción							Competitividad
<b>TOTAL</b>													<b>20,389,694</b>	



Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pliego:  
Unidad Ejecutora:  
Dependencia:  
Ámbito:  
OBJETIVO GENERAL:

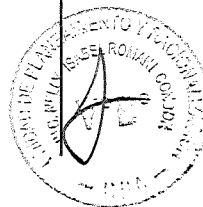
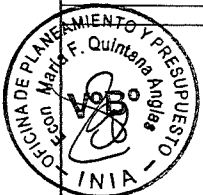
163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Estación Experimental Agraria Andenes  
CUSCO

Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1.

Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal ** (8)	Código del Programa Presupuestal	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología							Competitividad
<b>AGRICOLA</b>													<b>1,565,718</b>	<b>Competitividad</b>
<b>PNIA : HORTALIZAS</b>													<b>21,600</b>	<b>Competitividad</b>
Ajo				Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							18,600	Competitividad
Ajo		3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
Ajo			5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						2,000	Competitividad
Ajo				Capacitaciones	PP	121	Curso	2	0	1	1	0		Competitividad
Ajo					PP	121	PAT							Competitividad
Ajo					PP	121	Productor							Competitividad
Ajo				Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	1	1	0	0	0		Competitividad
Ajo					PP	121	PAT							Competitividad
Ajo					PP	121	Productor							Competitividad
Ajo				Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario							Competitividad
Ajo					PP	121	Difusion	1	0	1	0	0		Competitividad
Ajo			5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados	PP	121	Estudio						1,000	Competitividad
Ajo				Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
Ajo				Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad
Ajo			5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material Genético	0.5	0.5				15,600	Competitividad
Ajo				Producción de semillas	PP	121	Beneficiario	40	0	0	0	40		Competitividad
Zanahoria				Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							3,000	Competitividad
Zanahoria		3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
Zanahoria			5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados	PP	121	Estudio						3,000	Competitividad
Zanahoria				Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	1	0	0	1	0		Competitividad
<b>PNIA : CULTIVOS AGROINDUSTRIALES</b>													<b>100,755</b>	<b>Competitividad</b>
Cacao				Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							29,743	Competitividad
Cacao		3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad



Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pliego:  
Unidad Ejecutora:  
Dependencia:  
Ámbito:  
OBJETIVO GENERAL:

163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Estación Experimental Agraria Andenes  
CUSCO

Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1.

Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal ** (8)	Código del Programa Presupuestal	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Cacao		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						5,000	Competitividad
	Cacao			Capacitaciones	PP	121	Curso							Competitividad
	Cacao				PP	121	PAT							Competitividad
	Cacao				PP	121	Productor							Competitividad
	Cacao			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	1	0	0	1	0		Competitividad
	Cacao				PP	121	PAT							Competitividad
	Cacao				PP	121	Productor							Competitividad
	Cacao			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario							Competitividad
	Cacao				PP	121	Difusion							Competitividad
	Cacao		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados	PP	121	Estudio						1,000	Competitividad
	Cacao			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Cacao			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad
	Cacao		5004485	Diseños de paquetes tecnológicos adecuados para los productores agropecuarios organizados.	PP	121	Tecnología						23,743	Competitividad
	Cacao			Diseños de paquetes tecnológicos	PP	121	Paquetes tecnológico	3				3		Competitividad
	Café			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							71,012	Competitividad
	Café	3000001		Acciones Comunes	PP	121	Acción							Competitividad
	Café		5000276	Gestión del Programa	PP	121	Acción						13,166	Competitividad
	Café			Acción	PP	121	Informe	4	1	1	1	1		Competitividad
	Café	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Café		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						4,000	Competitividad
	Café			Capacitaciones	PP	121	Curso	1	0	0	1	0		Competitividad
	Café				PP	121	PAT							Competitividad
	Café				PP	121	Productor							Competitividad
	Café			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	5	1	1	1	2		Competitividad
	Café				PP	121	PAT							Competitividad
	Café				PP	121	Productor							Competitividad
	Café			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario							Competitividad
	Café				PP	121	Difusion	6	3	3	0	0		Competitividad



INIA - OPP  
UPR  
64

Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Andenes  
Ámbito: CUSCO  
OBJETIVO GENERAL:

Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1.

Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp. Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal ** (8)	Código del Programa Presupuestal	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crianzas desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Café		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados	PP	121	Estudio						1,000	Competitividad
	Café			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Café			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad
	Café		5004485	Diseños de paquetes tecnológicos adecuados para los productores agropecuarios organizados.	PP	121	Tecnología						52,846	Competitividad
	Café			Diseños de paquetes tecnológicos	PP	121	Paquetes tecnológico	4				4		Competitividad
<b>PNIA - CULTIVOS ANDINOS</b>														
	Cebada			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							231,418	Competitividad
	Cebada	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor						59,450	Competitividad
	Cebada		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor.	PP	121	Registro						30,450	Competitividad
	Cebada			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	3	3					Competitividad
	Cebada		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material Genético	3	3				29,000	Competitividad
	Cebada			Producción de semillas	PP	121	Beneficiario	60	0	0	0	60		Competitividad
	Frijol			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							27,000	Competitividad
			5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor.	PP	121	Registro						27,000	Competitividad
	Frijol			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	2	2					Competitividad
	Haba			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							24,600	Competitividad
	Haba	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad



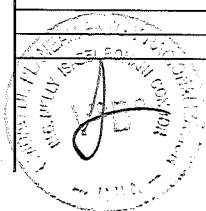
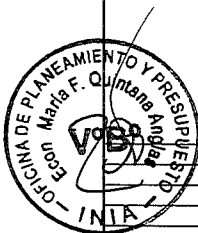
Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Andenes  
Ámbito: CUSCO  
OBJETIVO GENERAL:

Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1. Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal ** (8)	Código del Programa Presupuestal	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Haba		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						7,600	Competitividad
	Haba			Capacitaciones	PP	121	Curso	1	0	0	1	0		Competitividad
	Haba				PP	121	PAT							Competitividad
	Haba				PP	121	Productor							Competitividad
	Haba			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	1	0	0	1	0		Competitividad
	Haba				PP	121	PAT							Competitividad
	Haba				PP	121	Productor							Competitividad
	Haba			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario							Competitividad
	Haba				PP	121	Difusion							Competitividad
	Haba		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados	PP	121	Estudio						1,000	Competitividad
	Haba			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Haba			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad
	Haba		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material Genético	2	2				16,000	Competitividad
	Haba			Producción de semillas	PP	121	Beneficiario	60	0	0	30	30		Competitividad
	Kiwicha			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							19,800	Competitividad
	Kiwicha	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Kiwicha		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						7,800	Competitividad
	Kiwicha			Capacitaciones	PP	121	Curso	1	0	0	1	0		Competitividad
	Kiwicha				PP	121	PAT							Competitividad
	Kiwicha				PP	121	Productor							Competitividad
	Kiwicha			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	2	0	0	1	1		Competitividad
	Kiwicha				PP	121	PAT							Competitividad
	Kiwicha				PP	121	Productor							Competitividad
	Kiwicha			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario							Competitividad
	Kiwicha				PP	121	Difusion	1	0	0	1	0		Competitividad
	Kiwicha		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados	PP	121	Estudio						1,000	Competitividad



**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:**  
**Unidad Ejecutora:**  
**Dependencia:**  
**Ámbito:**  
**OBJETIVO GENERAL:**

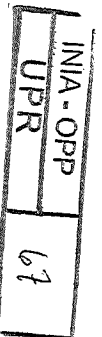
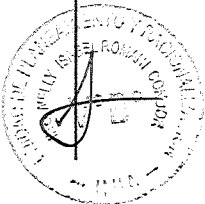
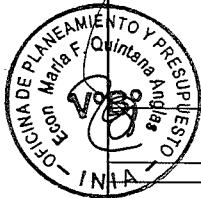
163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Estación Experimental Agraria Andenes  
CUSCO

Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.**

Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal ** (8)	Código del Programa Presupuestal	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crianzas desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Kiwicha			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Kiwicha			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad
	Kiwicha		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material Genético	0.48	0.48				11,000	Competitividad
	Kiwicha			Producción de semillas	PP	121	Beneficiario	30	0	0	0	30		Competitividad
	Quinua			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							65,118	Competitividad
	Quinua	3000001		Acciones Comunes	PP	121	Acción							Competitividad
	Quinua		5000276	Gestión del Programa	PP	121	Acción						13,168	Competitividad
	Quinua			Acción	PP	121	Informe	4	1	1	1	1		Competitividad
	Quinua	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Quinua		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						6,900	Competitividad
	Quinua			Capacitaciones	PP	121	Curso	1	0	0	0	1		Competitividad
	Quinua				PP	121	PAT							Competitividad
	Quinua				PP	121	Productor							Competitividad
	Quinua			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	2	0	2	0	0		Competitividad
	Quinua				PP	121	PAT							Competitividad
	Quinua				PP	121	Productor							Competitividad
	Quinua			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario							Competitividad
	Quinua				PP	121	Difusión	1	0	0	1	0		Competitividad
	Quinua		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados	PP	121	Estudio						5,900	Competitividad
	Quinua			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Quinua			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	2	0	1	1	0		Competitividad
	Quinua		5004484	Desarrollo y adaptación de equipos y maquinarias adecuadas a las condiciones socioeconómicas de los productores agropecuarios que les permita mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados	PP	121	Equipo						20,000	Competitividad
	Quinua			Validación de protocolos	PP	121	Equipo	1				1		Competitividad
	Quinua			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	1	1					Competitividad
	Quinua			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	6	6					Competitividad
	Quinua		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material Genético	1.1	1.1				19,150	Competitividad
	Quinua			Producción de semillas	PP	121	Beneficiario	110	1	0	0	110		Competitividad



Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Piiego:  
Unidad Ejecutora:  
Dependencia:  
Ámbito:  
OBJETIVO GENERAL:

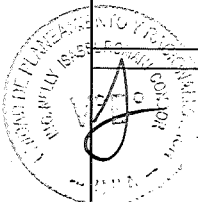
163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Estación Experimental Agraria Andenes  
CUSCO

Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1.

Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal ** (8)	Código del Programa Presupuestal	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crianzas desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Trigo			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							35,450	Competitividad
	Trigo	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
			5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor.	PP	121	Registro	3				3	20,700	Competitividad
	Trigo		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material Genético	4.5	4.5				14,750	Competitividad
	Trigo			Producción de semillas	PP	121	Beneficiario	50	0	0	0	50		Competitividad
	PNIA - FRUTALES												528,545	Competitividad
	Chirimoya			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							70,020	Competitividad
	Chirimoya	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Chirimoya		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						45,000	Competitividad
	Chirimoya			Capacitaciones	PP	121	Curso	3	0	0	1	2		Competitividad
	Chirimoya				PP	121	PAT							Competitividad
	Chirimoya				PP	121	Productor							Competitividad
	Chirimoya			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	1	0	0	1	0		Competitividad
	Chirimoya				PP	121	PAT							Competitividad
	Chirimoya				PP	121	Productor							Competitividad
	Chirimoya			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario							Competitividad
	Chirimoya				PP	121	Difusion							Competitividad
	Chirimoya		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados	PP	121	Estudio						7,700	Competitividad
	Chirimoya			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Chirimoya			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad
	Chirimoya		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material Genético	4500	4500				17,320	Competitividad
	Chirimoya			Producción de plántones	PP	121	Beneficiario	70	0	0	35	35		Competitividad
	Granadilla			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							327,066	Competitividad
	Granadilla	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad





Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pliego:  
Unidad Ejecutora:  
Dependencia:  
Ámbito:  
OBJETIVO GENERAL:

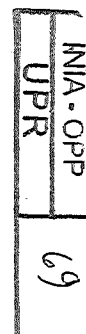
163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Estación Experimental Agraria Andenes  
CUSCO

Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1.

Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal ** (8)	Código del Programa Presupuestal	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crianzas desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Granadilla		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						6,066	Competitividad
	Granadilla			Capacitaciones	PP	121	Curso							Competitividad
	Granadilla				PP	121	PAT							Competitividad
	Granadilla				PP	121	Productor							Competitividad
	Granadilla			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	1	0	1	0	0		Competitividad
	Granadilla				PP	121	PAT							Competitividad
	Granadilla				PP	121	Productor							Competitividad
	Granadilla			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario							Competitividad
	Granadilla				PP	121	Difusion							Competitividad
	Granadilla		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados	PP	121	Estudio						1,000	Competitividad
	Granadilla			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Granadilla			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad
	Granadilla		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados.	PP	121	Tecnología						320,000	Competitividad
	Granadilla			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	3	3					Competitividad
	Lucuma			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							92,687	Competitividad
	Lucuma	3000001		Acciones Comunes	PP	121	Acción							Competitividad
	Lucuma		5000276	Gestión del Programa	PP	121	Acción						13,166	Competitividad
	Lucuma			Acción	PP	121	Informe	4	1	1	1	1		Competitividad
	Lucuma	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Lucuma		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						39,000	Competitividad
	Lucuma			Capacitaciones	PP	121	Curso	2	0	0	1	1		Competitividad
	Lucuma				PP	121	PAT							Competitividad
	Lucuma				PP	121	Productor							Competitividad
	Lucuma			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento							Competitividad
	Lucuma				PP	121	PAT							Competitividad
	Lucuma				PP	121	Productor							Competitividad
	Lucuma			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario							Competitividad
	Lucuma				PP	121	Difusion	1	0	0	1	0		Competitividad



Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pliego:  
Unidad Ejecutora:  
Dependencia:  
Ámbito:  
OBJETIVO GENERAL:

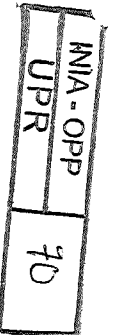
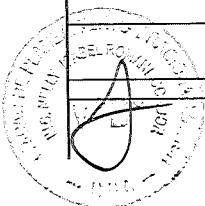
163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Estación Experimental Agraria Andenes  
CUSCO

Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1.

Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal *** (8)	Código del Programa Presupuestal	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Lúcuma		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados	PP	121	Estudio						5,300	Competitividad
	Lúcuma			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Lúcuma			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad
	Lúcuma		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor.	PP	121	Registro	2				2	19,318	Competitividad
	Lúcuma		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material Genético	800	800				15,903	Competitividad
	Lúcuma			Producción de plántones	PP	121	Beneficiario	30	0	0	15	15		Competitividad
	Palto			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							38,772	Competitividad
	Palto	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Palto		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						33,072	Competitividad
	Palto			Capacitaciones	PP	121	Curso	2	0	0	1	1		Competitividad
	Palto				PP	121	PAT							Competitividad
	Palto				PP	121	Productor							Competitividad
	Palto			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento							Competitividad
	Palto				PP	121	PAT							Competitividad
	Palto				PP	121	Productor							Competitividad
	Palto			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario							Competitividad
	Palto				PP	121	Difusión							Competitividad
	Palto		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados	PP	121	Estudio						5,700	Competitividad
	Palto			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Palto			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	2	0	1	1	0		Competitividad
PNIA - MAIZ													193,568	Competitividad
	Maíz Amarillo duro			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							42,200	Competitividad



Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pliego:  
Unidad Ejecutora:  
Dependencia:  
Ámbito:  
OBJETIVO GENERAL:

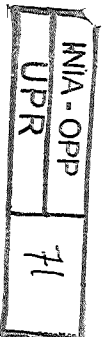
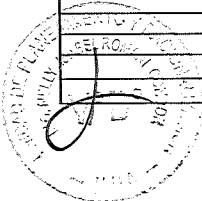
163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Estación Experimental Agraria Andenes  
CUSCO

Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1.

Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal ** (8)	Código del Programa Presupuestal	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Maíz Amarillo Duro	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor	1100						Competitividad
	Maíz Amarillo Duro		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						35,000	Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Capacitaciones	PP	121	Curso	2	0	0	1	1		Competitividad
	Maíz Amarillo Duro				PP	121	PAT							Competitividad
	Maíz Amarillo Duro				PP	121	Productor							Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento							Competitividad
	Maíz Amarillo Duro				PP	121	PAT							Competitividad
	Maíz Amarillo Duro				PP	121	Productor							Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario							Competitividad
	Maíz Amarillo Duro				PP	121	Difusión							Competitividad
	Maíz Amarillo Duro		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Estudio						7,200	Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad
	Maíz Amiláceo			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							151,368	Competitividad
	Maíz Amiláceo	3000001		Acciones Comunes	PP	121	Acción							Competitividad
	Maíz Amiláceo		5000276	Gestión del Programa	PP	121	Acción						13,168	Competitividad
	Maíz Amiláceo			Acción	PP	121	Informe	4	1	1	1	1		Competitividad
	Maíz Amiláceo	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Maíz Amiláceo		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						31,000	Competitividad
	Maíz Amiláceo			Capacitaciones	PP	121	Curso	3	0	0	2	1		Competitividad
	Maíz Amiláceo				PP	121	PAT							Competitividad
	Maíz Amiláceo				PP	121	Productor							Competitividad
	Maíz Amiláceo			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	4	0	0	4	0		Competitividad
	Maíz Amiláceo				PP	121	PAT							Competitividad
	Maíz Amiláceo				PP	121	Productor							Competitividad
	Maíz Amiláceo			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario							Competitividad
	Maíz Amiláceo				PP	121	Difusión	1	0	0	1	0		Competitividad



Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pliego:  
Unidad Ejecutora:  
Dependencia:  
Ámbito:  
OBJETIVO GENERAL:

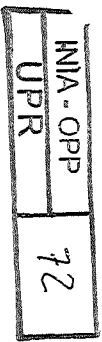
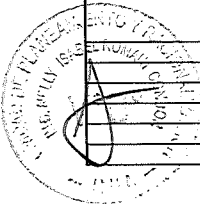
163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Estación Experimental Agraria Andenes  
CUSCO

Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1.

Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal ** (8)	Código del Programa Presupuestal	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crianzas desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Maíz Amiláceo		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados	PP	121	Estudio						15,600	Competitividad
	Maíz Amiláceo			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Maíz Amiláceo			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	2	0	1	1	0		Competitividad
	Maíz Amiláceo		5004484	Desarrollo y adaptación de equipos y maquinarias adecuadas a las condiciones socioeconómicas de los productores agropecuarios que les permita mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados	PP	121	Equipo						15,000	Competitividad
	Maíz Amiláceo			Validación de protocolos	PP	121	Equipo	1	1	1	1	1		Competitividad
	Maíz Amiláceo		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor.	PP	121	Registro						43,000	Competitividad
	Maíz Amiláceo			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	7	7					Competitividad
	Maíz Amiláceo		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material Genético	2.75	2.75				33,600	Competitividad
	Maíz Amiláceo			Producción de semillas	PP	121	Beneficiario	100	0	0	100	0		Competitividad
<b>PNIA - TUBEROSAS Y RAÍCES</b>													<b>489,832</b>	<b>Competitividad</b>
	Papa			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							489,832	Competitividad
	Papa	3000001		Acciones Comunes	PP	121	Acción							Competitividad
	Papa		5000276	Gestión del Programa	PP	121	Acción						13,166	Competitividad
	Papa			Acción	PP	121	Informe	4	1	1	1	1		Competitividad
	Papa	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Papa		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						43,000	Competitividad
	Papa			Capacitaciones	PP	121	Curso	4	0	1	2	1		Competitividad
	Papa				PP	121	PAT							Competitividad
	Papa				PP	121	Productor							Competitividad
	Papa			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	7	0	4	2	1		Competitividad
	Papa				PP	121	PAT							Competitividad
	Papa				PP	121	Productor							Competitividad



Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Piiego:  
Unidad Ejecutora:  
Dependencia:  
Ámbito:  
OBJETIVO GENERAL:

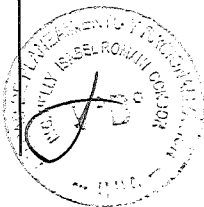
163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Estación Experimental Agraria Andenes  
CUSCO

Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1.

Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal ** (8)	Código del Programa Presupuestal	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Papa			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario							Competitividad
	Papa				PP	121	Difusión	2	0	1	1	0		Competitividad
	Papa		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Estudio						14,700	Competitividad
	Papa			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Papa			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	2	0	1	1	0		Competitividad
	Papa		5004484	Desarrollo y adaptación de equipos y maquinarias adecuadas a las condiciones socioeconómicas de los productores agropecuarios que les permita mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Equipo						15,000	Competitividad
	Papa			Validación de protocolos	PP	121	Equipo	1				1		Competitividad
	Papa		5004485	Diseños de paquetes tecnológicos adecuados para los productores agropecuarios organizados.	PP	121	Tecnología						4,125	Competitividad
	Papa			Diseños de paquetes tecnológicos	PP	121	Paquetes tecnológico	1				1		Competitividad
	Papa		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas prioritizadas y socioeconómicas del pequeño productor.	PP	121	Registro	15				15	23,000	Competitividad
	Papa		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios.	PP	121	Tecnología	4				4	342,641	Competitividad
	Papa		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material Genético	2.6	2.6				34,200	Competitividad
	Papa			Producción de semillas	PP	121	Beneficiario	20	0	0	0	20		Competitividad
PECUARIA													437,078	Competitividad
PNIA : ANIMALES MENORES													63,100	Competitividad
	Cuy			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							63,100	Competitividad



INIA - OPP  
UPR  
13

Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pliego:  
Unidad Ejecutora:  
Dependencia:  
Ámbito:  
OBJETIVO GENERAL:

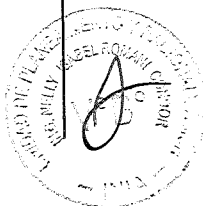
163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Estación Experimental Agraria Andenes  
CUSCO

Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1.

Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal ** (8)	Código del Programa Presupuestal	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crianzas desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Cuy	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Cuy		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						32,000	Competitividad
	Cuy			Capacitaciones	PP	121	Curso	2	0	0	1	1		Competitividad
	Cuy				PP	121	PAT							Competitividad
	Cuy				PP	121	Productor							Competitividad
	Cuy			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento							Competitividad
	Cuy				PP	121	PAT							Competitividad
	Cuy				PP	121	Productor							Competitividad
	Cuy			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario							Competitividad
	Cuy				PP	121	Difusión							Competitividad
	Cuy		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados	PP	121	Estudio						1,000	Competitividad
	Cuy			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Cuy			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad
	Cuy		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material Genético	1600					30,100	Competitividad
	Cuy			Producción de reproductores	PP	121	Beneficiario	200	48	48	48	56		Competitividad
<b>PNIA - BOVINOS Y OVINOS</b>													<b>23,400</b>	<b>Competitividad</b>
	Bovinos de Leche			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							23,400	Competitividad
	Bovinos de Leche	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Bovinos de Leche		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material Genético	10					23,400	Competitividad
	Bovinos de Leche			Producción de reproductores	PP	121	Beneficiario	10	1	3	3	3		Competitividad
<b>PNIA - PASTOS Y FORRAJES</b>													<b>350,578</b>	<b>Competitividad</b>
	Pastos y Forrajes			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							350,578	Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos	3000001		Acciones Comunes	PP	121	Acción							Competitividad



Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pliego:  
Unidad Ejecutora:  
Dependencia:  
Ámbito:  
OBJETIVO GENERAL:

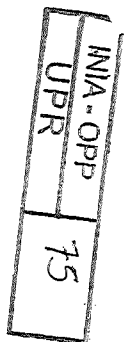
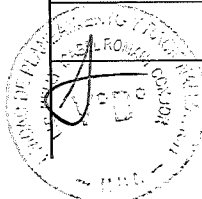
163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Estación Experimental Agraria Andenes  
CUSCO

Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1.

Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal ** (8)	Código del Programa Presupuestal	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos		5000276	Gestión del Programa	PP	121	Acción						13,166	Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Acción	PP	121	Informe	4	1	1	1	1		Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						40,000	Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Capacitaciones	PP	121	Curso	4	0	0	2	2		Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos				PP	121	PAT							Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos				PP	121	Productor							Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	4	1	3	0	0		Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos				PP	121	PAT							Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos				PP	121	Productor							Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario							Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos				PP	121	Difusión	2	0	0	2	0		Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Estudio						16,400	Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	2	0	1	1	0		Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios.	PP	121	Tecnología						238,134	Competitividad



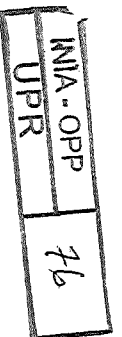
Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Andenes  
Ámbito: CUSCO

OBJETIVO GENERAL: Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1. Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal ** (8)	Código del Programa Presupuestal	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	3		3				Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor.	PP	121	Registro	7				7	15,878	Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material Genético	4					27,000	Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Producción de semillas	PP	121	Beneficiario	50	0	0	0	50		Competitividad
	Regulación de las actividades de producción, certificación de semillas													Competitividad
	PEAS												86,700	Competitividad
			5002255	Regulación de las actividades de producción, certificación y comercialización de semillas.	PP	121	Acción						86,700	Competitividad
Total PIA:													2,089,496	





Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Piiego:  
Unidad Ejecutora:  
Dependencia:  
Ámbito:

163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Estación Experimental Agraria Arequipa  
AREQUIPA

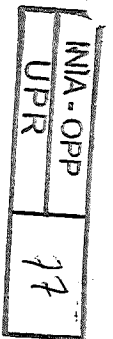
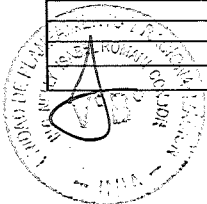
OBJETIVO GENERAL:

Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1.

Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción	Códig. Presp- Producto (4)	Códig. Presp- Actividad (5)	Indicador de Producto/denominación* (6)	Categoría Presupuestal* (7)	Código del Programa Presupuestal (8)	U. M. (10)	Meta Física Anual (11)	Meta Trimestral					PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM			
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología								Competitividad
<b>AGRICOLA</b>														<b>423,588</b>	<b>Competitividad</b>
<b>PNIA - HORTALIZAS</b>														<b>133,000</b>	<b>Competitividad</b>
	Ajo			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121								43,000	Competitividad
	Ajo	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor								Competitividad
	Ajo		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio							16,000	Competitividad
	Ajo			Capacitaciones	PP	121	Curso	1	0	0	1	0			Competitividad
	Ajo				PP	121	PAT	10	0	0	10	0			Competitividad
	Ajo				PP	121	Productor	50	0	0	50	0			Competitividad
	Ajo			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento								Competitividad
	Ajo				PP	121	PAT								Competitividad
	Ajo				PP	121	Productor								Competitividad
	Ajo			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario								Competitividad
	Ajo				PP	121	Difusión								Competitividad
	Ajo		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Estudio							1,000	Competitividad
	Ajo			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio								Competitividad
	Ajo			Talleres con agricultores	PP	121	Taller								Competitividad
	Ajo		5004485	Diseños de paquetes tecnológicos adecuados para los productores agropecuarios organizados.	PP	121	Tecnología							26,000	Competitividad
	Ajo			Diseños de paquetes tecnológicos	PP	121	Paquetes tecnológico	2	0	0	2	0			Competitividad
	Cebolla			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121								43,000	Competitividad
	Cebolla	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor								Competitividad
	Cebolla		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio							16,000	Competitividad
	Cebolla			Capacitaciones	PP	121	Curso								Competitividad
	Cebolla				PP	121	PAT								Competitividad
	Cebolla				PP	121	Productor								Competitividad
	Cebolla			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento								Competitividad
	Cebolla				PP	121	PAT								Competitividad
	Cebolla				PP	121	Productor								Competitividad
	Cebolla			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	600	0	0	200	400			Competitividad
	Cebolla				PP	121	Difusión	6	0	0	2	4			Competitividad



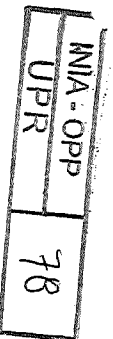
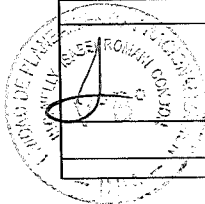
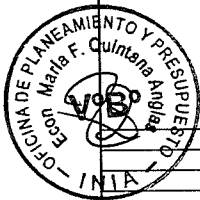
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Arequipa  
**Ámbito:** AREQUIPA

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción	Códig. Presp-Producto (4)	Códig. Presp-Actividad (5)	Indicador de Producto/denominación* (6)	Categoría Presupuestal* (7)	Código del Programa Presupuestal (8)	U. M. (10)	Meta Física Anual (11)	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Cebolla		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritizados	PP	121	Estudio						1,000	Competitividad
	Cebolla			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Cebolla			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad
	Cebolla		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritizados.	PP	121	Tecnología						26,000	Competitividad
	Cebolla			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	2	0	0	0	2		Competitividad
	Cebolla			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	2		2				Competitividad
	Cebolla			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	0.26		0.26				Competitividad
	Cebolla			Desarrollo de experimentos	PP	121	Tecnología	2	0	0	0	2		Competitividad
	Hortalizas			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							29,000	Competitividad
	Hortalizas	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
			5004485	Diseños de paquetes tecnológicos adecuados para los productores agropecuarios organizados.	PP	121	Tecnología						29,000	Competitividad
	Hortalizas			Diseños de paquetes tecnológicos	PP	121	Paquetes tecnológico	1	0	0	1	0		Competitividad
	Zanahoria			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							18,000	Competitividad
	Zanahoria	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Zanahoria		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						17,000	Competitividad
	Zanahoria			Capacitaciones	PP	121	Curso							Competitividad
	Zanahoria				PP	121	PAT							Competitividad
	Zanahoria				PP	121	Productor							Competitividad
	Zanahoria				PP	121	Evento							Competitividad
	Zanahoria			Transferencia de tecnología	PP	121	PAT							Competitividad
	Zanahoria				PP	121	Productor							Competitividad
	Zanahoria			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	150	0	150	0	0		Competitividad
	Zanahoria				PP	121	Difusión	3	0	3	0	0		Competitividad
	Zanahoria		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritizados	PP	121	Estudio						1,000	Competitividad
	Zanahoria			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Zanahoria			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad



Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Arequipa  
Ámbito: AREQUIPA

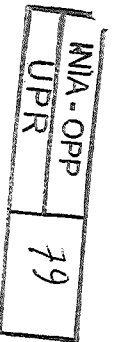
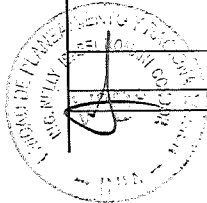
OBJETIVO GENERAL:

Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1.

Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción	Códig. Presp- Producto (4)	Códig. Presp- Actividad (5)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M. (10)	Meta Física Anual (11)	Meta Trimestral					PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM			
Variedades de cultivos y razas de crianzas desarrollados.							Tecnología								Competitividad
	PNIA-ARROZ													79,000	Competitividad
	Arroz			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121				79,000				79,000	Competitividad
	Arroz	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor								Competitividad
	Arroz		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio							19,000	Competitividad
	Arroz			Capacitaciones	PP	121	Curso	3	0	0	3	0			Competitividad
	Arroz				PP	121	PAT	30	0	0	30	0			Competitividad
	Arroz				PP	121	Productor	210	0	0	210	0			Competitividad
	Arroz			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento								Competitividad
	Arroz				PP	121	PAT								Competitividad
	Arroz				PP	121	Productor								Competitividad
	Arroz			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario								Competitividad
	Arroz				PP	121	Difusión								Competitividad
	Arroz		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas prioritarios	PP	121	Estudio							1,000	Competitividad
	Arroz			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio								Competitividad
	Arroz			Talleres con agricultores	PP	121	Taller								Competitividad
PNIA-CULTIVOS ANDINOS	Arroz		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor	PP	121	Registro							30,000	Competitividad
	Arroz			Conservación de germoplasma	PP	121	Informe	1	0	0	0	1			Competitividad
	Arroz		5004485	Diseños de paquetes tecnológicos adecuados para los productores agropecuarios organizados.	PP	121	Tecnología							29,000	Competitividad
	Arroz			Diseños de paquetes tecnológicos	PP	121	Tecnología	1	0	0	1	0			Competitividad
	211,588														Competitividad
	Frijol			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121				211,588				22,500	Competitividad
	Frijol	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor								Competitividad
	Frijol		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas prioritarios	PP	121	Tecnología							22,500	Competitividad
	Frijol			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	1	0	0	0	1			Competitividad
	Frijol			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	7	0	2	3	2			Competitividad
PNIA-CULTIVOS ANDINOS	Frijol			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	0.35	0	0.1	0.15	0.1			Competitividad
	Frijol			Desarrollo de experimentos	PP	121	Tecnología	1	0	0	0	1			Competitividad



**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

Pliego:  
Unidad Ejecutora:  
Dependencia:  
Ámbito:

163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Estación Experimental Agraria Arequipa  
AREQUIPA

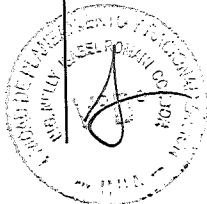
**OBJETIVO GENERAL:**

Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.**

Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.															
Indicador de Resultado (3)	Línea de acción	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M. (10)	Meta Física Anual (11)	Meta Trimestral					PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM			
Variedades de cultivos y razas de crianzas desarrollados.				Tecnología										Competitividad	
	Quinua			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							135,088	Competitividad	
	Quinua	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad	
	Quinua		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						16,440	Competitividad	
	Quinua			Capacitaciones	PP	121	Curso	1	0	0	1	0		Competitividad	
	Quinua				PP	121	PAT	10	0	0	10	0		Competitividad	
	Quinua				PP	121	Productor	70	0	0	70	0		Competitividad	
	Quinua			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento							Competitividad	
	Quinua				PP	121	PAT							Competitividad	
	Quinua				PP	121	Productor							Competitividad	
Quinua			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario							Competitividad		
Quinua				PP	121	Difusion							Competitividad		
	Quinua		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados	PP	121	Estudio						1,000	Competitividad	
	Quinua			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad	
	Quinua			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad	
	Quinua		5004485	Diseños de paquetes tecnológicos adecuados para los productores agropecuarios organizados.	PP	121	Tecnología						28,200	Competitividad	
	Quinua			Diseños de paquetes tecnológicos	PP	121	Paquetes tecnológico	1	0	0	1	0		Competitividad	
	Quinua		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad	PP	121	Material Genético	16	16				89,448	Competitividad	
	Quinua			Producción de semillas	PP	121	Cantidad de material genético	16	0	0	8	8		Competitividad	
	Quinua			Producción de semillas	PP	121	Beneficiario	84	0	0	42	42		Competitividad	
	Quinua			Producción de semillas	PP	121	Hectárea	3.5	0.5	0	1.5	1.5		Competitividad	
	Trigo			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							54,000	Competitividad	
	Trigo	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad	
	Trigo		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor	PP	121	Registro						30,000	Competitividad	
	Trigo			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	1	0	0	0	1		Competitividad	
	Trigo			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	1	1					Competitividad	
	Trigo			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	0.1	0.1					Competitividad	



**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:**  
**Unidad Ejecutora:**  
**Dependencia:**  
**Ámbito:**

163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Estación Experimental Agraria Arequipa  
AREQUIPA

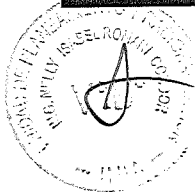
**OBJETIVO GENERAL:**

Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.**

Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción	Códig. Presp-Producto (4)	Códig. Presp-Actividad (5)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M. (10)	Meta Física Anual (11)	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología							Competitividad
			5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios.	PP	121	Tecnología						24,000	Competitividad
	Trigo			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	2	0	0	0	2		Competitividad
	Trigo			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	8	0	3	2	3		Competitividad
	Trigo			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	7.5	0	2.5	2.5	2.5		Competitividad
	Trigo			Desarrollo de experimentos	PP	121	Tecnología	2	0	0	0	2		Competitividad
													83,281	Competitividad
													83,281	Competitividad
													83,281	Competitividad
													83,281	Competitividad
<b>PECUARIA</b>														
<b>PIA-PASTOS Y FORRAJES</b>														
	Pastos y Forrajes			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							83,281	Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos		5004485	Diseños de paquetes tecnológicos adecuados para los productores agropecuarios organizados.	PP	121	Tecnología						36,889	Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Diseños de paquetes tecnológicos	PP	121	Paquetes tecnológico	1	0	0	0	1		Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor	PP	121	Registro	1				1	29,446	Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios.	PP	121	Tecnología						16,946	Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	1	0	0	0	1		Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	1	0	1				Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	0.2	0	0.2				Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Desarrollo de experimentos	PP	121	Tecnología	1	0	0	0	1		Competitividad
<b>Total PIA:</b>													<b>506,869</b>	<b>Competitividad</b>



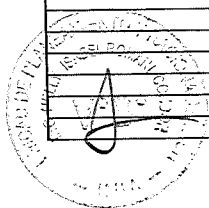
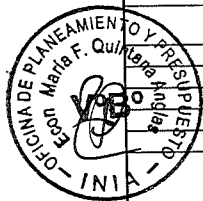
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Baños del Inca  
Ámbito: CAJAMARCA

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Códig. Presp-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEMI/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crianzas desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	<b>AGRICOLA</b>												<b>887,056</b>	<b>Competitividad</b>
	<b>PNIA- HORTALIZAS</b>												<b>8,790</b>	<b>Competitividad</b>
	Ajo				PP	121							<b>6,000</b>	<b>Competitividad</b>
	Ajo	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Ajo		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						5,000	Competitividad
	Ajo			Capacitaciones	PP	121	Curso	1	1	0	0	0		Competitividad
	Ajo				PP	121	PAT	5	5	0	0	0		Competitividad
	Ajo				PP	121	Productor	40	40	0	0	0		Competitividad
	Ajo			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento							Competitividad
	Ajo				PP	121	PAT							Competitividad
	Ajo				PP	121	Productor							Competitividad
	Ajo			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	300	0	300	0	0		Competitividad
	Ajo				PP	121	Difusión	1	0	1	0	0		Competitividad
	Ajo		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados	PP	121	Estudio						1,000	Competitividad
	Ajo			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Ajo			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad
	<b>Hortalizas</b>				PP	121							<b>2,790</b>	<b>Competitividad</b>
	Hortalizas	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Hortalizas		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material Genético	0.25					2,790	Competitividad
	Hortalizas			Producción de semillas	PP	121	Beneficiario	6	0	0	0	6		Competitividad
	Hortalizas				PP	121	Hectárea	0.23	0.23			0		Competitividad
	Hortalizas				PP	121	Tonelada	0.25	0	0	0.25	0		Competitividad
	<b>PNIA- CULTIVOS AGROINDUSTRIALES</b>												<b>75,475</b>	<b>Competitividad</b>
	<b>Café</b>				PP	121							<b>75,475</b>	<b>Competitividad</b>
	Café	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Café		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						7,750	Competitividad
	Café			Capacitaciones	PP	121	Curso	6	1	4	1	0		Competitividad
	Café				PP	121	PAT	30	5	20	5	0		Competitividad
	Café				PP	121	Productor	240	40	160	40	0		Competitividad
	Café			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento					0		Competitividad
	Café				PP	121	PAT							Competitividad
	Café				PP	121	Productor							Competitividad



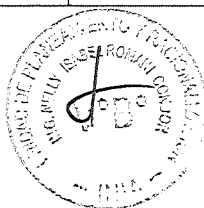
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

Piiego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Baños del Inca  
Ámbito: CAJAMARCA

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Códig. Presp-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crianzas desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Café			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	300	300	0	0	0		Competitividad
	Café				PP	121	Difusión	1	1	0	0	0		Competitividad
	Café		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados	PP	121	Estudio						1,000	Competitividad
	Café			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Café			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad
	Café		5004485	Diseños de paquetes tecnológicos adecuados para los productores agropecuarios organizados.	PP	121	Tecnología						11,215	Competitividad
	Café			Diseños de paquetes tecnológicos	PP	121	Paquetes tecnológico	1	0	0	0	1		Competitividad
	Café		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor.	PP	121	Registro	1	0	0	0	1	34,671	Competitividad
	Café				PP	121	Experimento	1	0	0	0	1		Competitividad
	Café		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados.	PP	121	Tecnología						20,839	Competitividad
	Café			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	1	0	0	0	1		Competitividad
<b>PNIA: CULTIVOS ANDINOS</b>													<b>77,226</b>	<b>Competitividad</b>
	Frijol				PP	121							<b>40,953</b>	<b>Competitividad</b>
	Frijol	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Frijol		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor.	PP	121	Registro	2	0	0	0	2	35,841	Competitividad



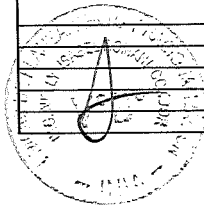
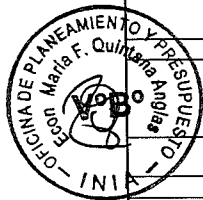
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Baños del Inca  
**Ámbito:** CAJAMARCA

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.															
Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral					PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM			
Variedades de cultivos y razas de crianzas desarrollados.							Tecnología							Competitividad	
			5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados.	PP	121	Tecnología						5,112	Competitividad	
	Frijol			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	1	0	0	0	1		Competitividad	
	Quinua				PP	121							27,336	Competitividad	
	Quinua	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad	
	Quinua		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						1,500	Competitividad	
	Quinua			Capacitaciones	PP	121	Curso	4	2	2	0	0		Competitividad	
	Quinua				PP	121	PAT	20	10	10	0	0		Competitividad	
	Quinua				PP	121	Productor	160	80	80	0	0		Competitividad	
	Quinua			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento							Competitividad	
	Quinua				PP	121	PAT							Competitividad	
	Quinua				PP	121	Productor							Competitividad	
	Quinua			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	900	600	300	0	0		Competitividad	
	Quinua				PP	121	Difusion	3	2	1	0	0		Competitividad	
	Quinua		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados	PP	121	Estudio						500	Competitividad	
	Quinua			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad	
	Quinua			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad	
	Quinua		5004485	Diseños de paquetes tecnológicos adecuados para los productores agropecuarios organizados.	PP	121	Tecnología						25,336	Competitividad	
	Quinua			Diseños de paquetes tecnológicos	PP	121	Paquetes tecnológico	0	0	0	0	0		Competitividad	
	Trigo				PP	121							8,937	Competitividad	
	Trigo	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor	34						Competitividad	
			5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material Genético	3.45					8,937	Competitividad	
	Trigo			Producción de semillas	PP	121	Beneficiario	34	0	0	0	34		Competitividad	
	Trigo				PP	121	Hectárea	1.48	1.48			0		Competitividad	
	Trigo				PP	121	Tonelada	3.45	0	0	3.45	0		Competitividad	
PNIA- MAIZ													95,469	Competitividad	
Maíz Amiláceo													52,898	Competitividad	



INIA - OPP  
UPR  
84



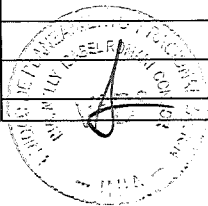
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Baños del Inca  
Ámbito: CAJAMARCA

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Códig. Presp-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crianzas desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Maíz Amiláceo	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Maíz Amiláceo		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						2,500	Competitividad
	Maíz Amiláceo			Capacitaciones	PP	121	Curso	4	0	2	1	1		Competitividad
	Maíz Amiláceo				PP	121	PAT	20	0	10	5	5		Competitividad
	Maíz Amiláceo				PP	121	Productor	160	0	80	40	40		Competitividad
	Maíz Amiláceo			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento							Competitividad
	Maíz Amiláceo				PP	121	PAT							Competitividad
	Maíz Amiláceo				PP	121	Productor							Competitividad
	Maíz Amiláceo			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	600	300	300	0	0		Competitividad
	Maíz Amiláceo				PP	121	Difusión	2	1	1	0	0		Competitividad
	Maíz Amiláceo		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados	PP	121	Estudio						1,000	Competitividad
	Maíz Amiláceo			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Maíz Amiláceo			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad
	Maíz Amiláceo		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor.	PP	121	Registro	1	0	0	0	1	31,671	Competitividad
	Maíz Amiláceo		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados	PP	121	Estudio						4,000	Competitividad
	Maíz Amiláceo			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	1	0	0	0	1		Competitividad
	Maíz Amiláceo			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	3	1	2	0	0	0	Competitividad
	Maíz Amiláceo		5004485	Diseños de paquetes tecnológicos adecuados para los productores agropecuarios organizados.	PP	121	Tecnología						11,216	Competitividad
	Maíz Amiláceo			Diseños de paquetes tecnológicos	PP	121	Tecnología	1	0	0	1	0	0	Competitividad
	Maíz Amiláceo		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material Genético	0.31					2,511	Competitividad
	Maíz Amiláceo				PP	121	Tonelada	0.31	0	0	0.31	0		Competitividad



**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

Piiego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Baños del Inca  
Ámbito: CAJAMARCA

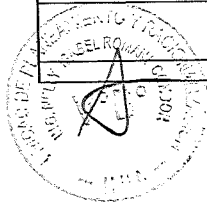
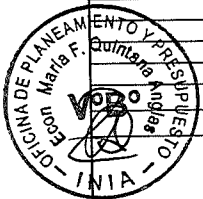
**OBJETIVO GENERAL:**

Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.**

Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral					PIA (S)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM			
Variedades de cultivos y razas de crianzas desarrollados.							Tecnología								Competitividad
	Maíz Amiláceo			Producción de semillas	PP	121	Beneficiario	13	0	0	0	13			Competitividad
					PP	121	Hectárea	0.34	0.34			0			Competitividad
	Maíz Morado				PP	121							42,571		Competitividad
	Maíz Morado	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor								Competitividad
			5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor.	PP	121	Registro	1	0	0	0	1	32,571		Competitividad
	Maíz Morado		5004485	Diseños de paquetes tecnológicos adecuados para los productores agropecuarios organizados.	PP	121	Tecnología						10,000		Competitividad
	Maíz Morado			Diseños de paquetes tecnológicos	PP	121	Paquetes tecnológico	1	0	0	0	1			Competitividad
	<b>PNIA- TUBEROSAS Y RAÍCES</b>												630,096		Competitividad
	Papa				PP	121							630,096		Competitividad
	Papa	3000001		Acciones Comunes	PP	121	Acción								Competitividad
	Papa		5000276	Gestión del Programa	PP	121	Acción						50,000		Competitividad
	Papa			Acción	PP	121	Informe	12	3	3	3	3			Competitividad
	Papa	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor								Competitividad
	Papa		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						500,000		Competitividad
	Papa			Capacitaciones	PP	121	Curso	7	2	1	2	2	0		Competitividad
	Papa				PP	121	PAT	25	10	5	5	5	0		Competitividad
	Papa				PP	121	Productor	200	80	40	40	40	0		Competitividad
	Papa			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento								Competitividad
	Papa				PP	121	PAT								Competitividad
	Papa				PP	121	Productor								Competitividad
	Papa			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	1200	600	0	300	300	0		Competitividad
	Papa				PP	121	Difusión	4	2	0	1	1	0		Competitividad
	Papa		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizadas	PP	121	Estudio						4,750		Competitividad
	Papa			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	1	0	0	0	1	0		Competitividad
	Papa			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	3	0	0	3	0	0		Competitividad



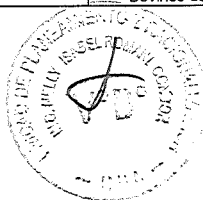
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Baños del Inca  
**Ámbito:** CAJAMARCA

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Códig. Presp-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral					PIA (SI)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM			
Variedades de cultivos y razas de crianzas desarrollados.							Tecnología								Competitividad
	Papa		5004485	Diseños de paquetes tecnológicos adecuados para los productores agropecuarios organizados.	PP	121	Tecnología							26,140	Competitividad
	Papa			Diseños de paquetes tecnológicos	PP	121	Paquetes tecnológico	1	0	0	0	1			Competitividad
	Papa		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor.	PP	121	Registro	1	0	0	0	1		38,406	Competitividad
	Papa		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material Genético	3.06						10,800	Competitividad
	Papa			Producción de semillas	PP	121	Beneficiario	1	0	0	0	1			Competitividad
	Papa				PP	121	Hectárea	0.19		0.19		0			Competitividad
	Papa				PP	121	Tonelada	3.06	0	0	3.06	0			Competitividad
<b>PECUARIA</b>														<b>1,064,222</b>	<b>Competitividad</b>
<b>PNIA- BOVINOS Y OVINOS</b>														<b>29,656</b>	<b>Competitividad</b>
<b>Bovinos de Leche</b>														<b>29,656</b>	<b>Competitividad</b>
	Bovinos de Leche	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor								Competitividad
	Bovinos de Leche		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio							8,000	Competitividad
	Bovinos de Leche			Capacitaciones	PP	121	Curso	3	2	1	0	0			Competitividad
	Bovinos de Leche				PP	121	PAT	15	10	5	0	0			Competitividad
	Bovinos de Leche				PP	121	Productor	120	80	40	0	0			Competitividad
	Bovinos de Leche			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento								Competitividad
	Bovinos de Leche				PP	121	PAT								Competitividad
	Bovinos de Leche				PP	121	Productor								Competitividad
	Bovinos de Leche			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario								Competitividad
	Bovinos de Leche				PP	121	Difusión								Competitividad
	Bovinos de Leche		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados	PP	121	Estudio							3,000	Competitividad
	Bovinos de Leche			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	1	0	0	0	1			Competitividad
	Bovinos de Leche			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	3	0	2	1	0			Competitividad



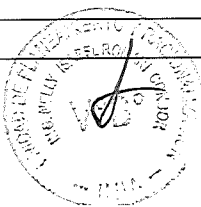
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Baños del Inca  
Ámbito: CAJAMARCA

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Códig. Presp-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crianzas desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Bovinos de Leche		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados.	PP	121	Tecnología						9,656	Competitividad
	Bovinos de Leche			Desarrollo de experimentos	PP	121	Animal	5	0	0	0	5		Competitividad
	Bovinos de Leche				PP	121	Documento técnico	1	0	0	0	1		Competitividad
	Bovinos de Leche		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material Genético	1					9,000	Competitividad
	Bovinos de Leche			Producción de reproductores	PP	121	Beneficiario	1	0	0	1	0		Competitividad
	<b>PNIA- ANIMALES MENORES</b>												<b>921,138</b>	<b>Competitividad</b>
	Cuy				PP	121							<b>921,138</b>	<b>Competitividad</b>
	Cuy	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Cuy		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						2,000	Competitividad
	Cuy			Capacitaciones	PP	121	Curso	2	2	0	0	0		Competitividad
	Cuy				PP	121	PAT	10	10	0	0	0		Competitividad
	Cuy				PP	121	Productor	80	80	0	0	0		Competitividad
	Cuy			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento							Competitividad
	Cuy				PP	121	PAT							Competitividad
	Cuy				PP	121	Productor							Competitividad
	Cuy			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario							Competitividad
	Cuy				PP	121	Difusión							Competitividad
	Cuy		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados	PP	121	Estudio						1,000	Competitividad
	Cuy			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Cuy			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad
	Cuy		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados.	PP	121	Tecnología	1	0	0	0	1	863,424	Competitividad
	Cuy		5004485	Diseños de paquetes tecnológicos adecuados para los productores agropecuarios organizados.	PP	121	Tecnología						2,551	Competitividad
	Cuy			Diseños de paquetes tecnológicos	PP	121	Paquetes tecnológico	1	0	0	0	1		Competitividad



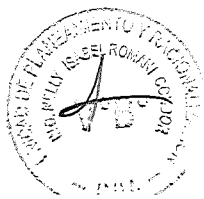
**Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Baños del Inca  
**Ámbito:** CAJAMARCA

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp. Producto (5)	Códig. Presp. Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crianzas desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Cuy		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor.	PP	121	Registro	1000	0	0	0	1000	38,163	Competitividad
	Cuy				PP	121	Experimento	0	0	0	0	0	0	Competitividad
	Cuy		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material Genético	540					14,000	Competitividad
	Cuy			Producción de reproductores	PP	121	Beneficiario	36	9	9	9	9		Competitividad
	Cuy				PP	121	Reproductor	540	135	135	135	135		Competitividad
<b>PNIA- PASTOS Y FORRAJES</b>														
<b>Pastos y Forrajes altamente productivos</b>														<b>113,428</b>
	Pastos y Forrajes altamente productivos				PP	121							<b>113,428</b>	Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						6,000	Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Capacitaciones	PP	121	Curso	2	2	0	0	0		Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos				PP	121	PAT	10	10	0	0	0		Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos				PP	121	Productor	80	80	0	0	0		Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento							Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos				PP	121	PAT							Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos				PP	121	Productor							Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	300	0	300	0	0		Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos				PP	121	Difusión	1	0	1	0	0		Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados	PP	121	Estudio						1,000	Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad



**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Baños del Inca  
**Ámbito:** CAJAMARCA

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp. Producto (5)	Códig. Presp. Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (SI)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos		5004484	Desarrollo y adaptación de equipos y maquinarias adecuadas a las condiciones socioeconómicas de los productores agropecuarios que les permita mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios.	PP	121	Equipo						50,000	Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Validación de protocolos	PP	121	Equipo	1	0	0	1	0		Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos		5004485	Diseños de paquetes tecnológicos adecuados para los productores agropecuarios organizados.	PP	121	Tecnología						3,542	Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Diseños de paquetes tecnológicos	PP	121	Paquetes tecnológico	1	0	0	0	0		Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor.	PP	121	Registro	2	0	0	2	0	38,317	Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios.	PP	121	Tecnología						14,569	Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	1	0	0	0	1		Competitividad
	<b>PEAS</b>												<b>100,000</b>	Competitividad
	PEAS		5002255	Regulación de las actividades de producción, certificación y comercialización de semillas.	PP	121	Acción						100,000	Competitividad
<b>Total PIA:</b>													<b>2,051,278</b>	



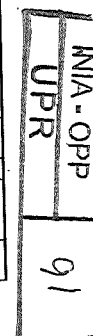
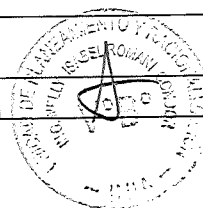
Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Canaan  
Ámbito: AYACUCHO

OBJETIVO GENERAL: Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1. Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Códig. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	1	0	0	0	1	50,500	Competitividad
<b>AGRICOLA</b>													<b>903,109</b>	<b>Competitividad</b>
<b>PNIA- CULTIVOS AGROINDUSTRIALES</b>													<b>329,924</b>	<b>Competitividad</b>
Café					PP	121							<b>329,924</b>	Competitividad
Café		3000001		Acciones Comunes	PP	121	Acción							Competitividad
Café			5000276	Gestión del Programa	PP	121	Acción						50,000	Competitividad
Café				Acción	PP	121	Informe	3	0	0	2	1		Competitividad
Café		3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	pp	121	Productor							Competitividad
Café			5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	pp	121	Estudio						230,000	Competitividad
Café				Capacitaciones	PP	121	Curso	3	1	0	1	1		Competitividad
Café					PP	121	PAT	5	5	0	0	0		Competitividad
Café					PP	121	Productor	45	45	0	0	0		Competitividad
Café				Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	2	1	1	0	0		Competitividad
Café					PP	121	PAT	5	3	2	0	0		Competitividad
Café					PP	121	Productor	60	30	30	0	0		Competitividad
Café				Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	700	0	0	700	0		Competitividad
Café					PP	121	Difusión	2	0	0	2	0		Competitividad
Café			5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados	pp	121	Estudio						2,050	Competitividad
Café				Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	pp	121	Estudio							Competitividad
Café				Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad
Café			5004485	Diseños de paquetes tecnológicos adecuados para los productores agropecuarios organizados.	PP	121	Tecnología						10,000	Competitividad
Café				Diseños de paquetes tecnológicos	PP	121	Paquetes tecnológico	4	0	0	0	4		Competitividad



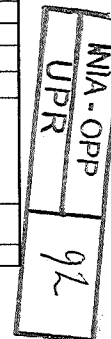
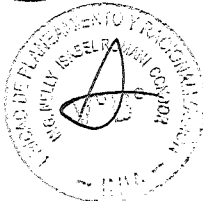
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Canaan  
Ámbito: AYACUCHO

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Códig. Presp-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrolladas.							Tecnología	1	0	0	0	1	50,500	Competitividad
	Café		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor.	PP	121	Registro	2	0	0	0	2	37,874	Competitividad
	<b>PNIA: FRUTALES</b>												<b>162,479</b>	<b>Competitividad</b>
	<b>Durazno</b>				PP	121							<b>77,711</b>	<b>Competitividad</b>
	Durazno	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Durazno		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						400	Competitividad
	Durazno			Capacitaciones	PP	121	Curso	1	1	0	0	0		Competitividad
	Durazno				PP	121	PAT	2	2	0	0	0		Competitividad
	Durazno				PP	121	Productor	25	25	0	0	0		Competitividad
	Durazno			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento							Competitividad
	Durazno				PP	121	PAT							Competitividad
	Durazno				PP	121	Productor							Competitividad
	Durazno			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario							Competitividad
	Durazno				PP	121	Difusión							Competitividad
	Durazno		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados	PP	121	Estudio						150	Competitividad
	Durazno			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Durazno			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad





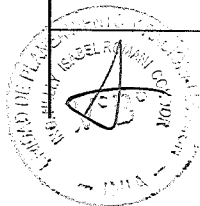
Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Piiego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Canaan  
Ámbito: AYACUCHO

OBJETIVO GENERAL: Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1. Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Códig. Presp-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (\$/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrolladas.							Tecnología	1	0	0	0	1	50,500	Competitividad
	Durazno		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados.	PP	121	Tecnología						43,308	Competitividad
	Durazno			Desarrollo de experimentos	PP	121	Tecnología	1	0	0	0	1		Competitividad
	Durazno		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor.	PP	121	Registro	1	0	0	0	1	33,853	Competitividad
	Chirimoya				PP	121							12,390	Competitividad
	Chirimoya	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Chirimoya		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material Genético	500					12,390	Competitividad
	Chirimoya			Producción de plantones	PP	121	Beneficiario	100	20	0	20	60		Competitividad
	Chirimoya				PP	121	plantones	500	0	500	0	0		Competitividad
	Lúcuma				PP	121							12,390	Competitividad
	Lúcuma	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Lúcuma		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material Genético	500					12,390	Competitividad
	Lúcuma			Producción de plantones	PP	121	Beneficiario	100	20	0	20	60		Competitividad
	Lúcuma				PP	121	plantones	500	0	500	0	0		Competitividad
	Palto				PP	121							14,330	Competitividad
	Palto	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Palto		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						400	Competitividad
	Palto				PP	121	Curso	1	1	0	0	0		Competitividad
	Palto			Capacitaciones	PP	121	PAT	2	2	0	0	0		Competitividad



INIA - OPP  
UPR  
93

**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Canaan  
**Ámbito:** AYACUCHO

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Códig. Presp-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	1	0	0	0	1	50,500	Competitividad
	Palto			Transferencia de tecnología	PP	121	Productor	25	25	0	0	0		Competitividad
	Palto				PP	121	Evento							Competitividad
	Palto				PP	121	PAT							Competitividad
	Palto			Medios de Difusión	PP	121	Productor							Competitividad
	Palto				PP	121	Beneficiario							Competitividad
	Palto				PP	121	Difusión							Competitividad
	Palto		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados	PP	121	Estudio						150	Competitividad
	Palto			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Palto			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad
	Palto		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material Genético	1000					13,780	Competitividad
	Palto			Producción de plantones	PP	121	Beneficiario	120	20	0	20	80		Competitividad
	Palto				PP	121	plantones	1000	0	1000	0	0		Competitividad
	Tuna				PP	121							45,658	Competitividad
	Tuna	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Tuna		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						400	Competitividad
	Tuna			Capacitaciones	PP	121	Curso	1	1	0	0	0		Competitividad
	Tuna				PP	121	PAT	2	2	0	0	0		Competitividad
	Tuna				PP	121	Productor	25	25	0	0	0		Competitividad
	Tuna			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento							Competitividad
	Tuna				PP	121	PAT							Competitividad
	Tuna				PP	121	Productor							Competitividad
	Tuna			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario							Competitividad
	Tuna				PP	121	Difusión							Competitividad



INIA - OPP  
UPR  
94

**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Canaan  
**Ámbito:** AYACUCHO

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción	(4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
										I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.								Tecnología	1	0	0	0	1	50,500	Competitividad
	Tuna			5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados	PP	121	Estudio						150	Competitividad
	Tuna				Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Tuna				Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad
	Tuna			5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías. priorizados.	PP	121	Tecnología						45,108	Competitividad
	Tuna				Desarrollo de experimentos	PP	121	Tecnología	1	0	0	0	1		Competitividad
	PNIA- CULTIVOS ANDINOS													214,314	Competitividad
	Kiwicha					PP	121							71,458	Competitividad
	Kiwicha	3000630			Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Kiwicha			5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						1,050	Competitividad
	Kiwicha				Capacitaciones	PP	121	Curso	1	1	0	0	0		Competitividad
	Kiwicha					PP	121	PAT	3	3	0	0	0		Competitividad
	Kiwicha					PP	121	Productor	25	25	0	0	0		Competitividad
	Kiwicha				Transferencia de tecnología	PP	121	Evento							Competitividad
	Kiwicha					PP	121	PAT							Competitividad
	Kiwicha					PP	121	Productor							Competitividad
	Kiwicha				Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	400	0	200	200	0		Competitividad
	Kiwicha					PP	121	Difusion	2	0	1	1	0		Competitividad
	Kiwicha			5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados	PP	121	Estudio						1,000	Competitividad



**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Canaan  
**Ámbito:** AYACUCHO

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Códig. Presp-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	1	0	0	0	1	50,500	Competitividad
	Kiwicha			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Kiwicha			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad
	Kiwicha		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritizados.	PP	121	Tecnología						56,408	Competitividad
	Kiwicha			Desarrollo de experimentos	PP	121	Tecnología	2	0	0	0	2		Competitividad
	Kiwicha		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material Genético	1.2					13,000	Competitividad
	Kiwicha			Producción de semillas	PP	121	Beneficiario	150	0	0	75	75		Competitividad
	Kiwicha				PP	121	Hectárea	1.5	0	0	0	1.5		Competitividad
	Kiwicha				PP	121	Tonelada	1.2	0	0	1.2	0		Competitividad
	Quinua				PP	121							77,098	Competitividad
	Quinua	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Quinua		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						1,000	Competitividad
	Quinua			Capacitaciones	PP	121	Curso	1	1	0	0	0		Competitividad
	Quinua				PP	121	PAT	2	2	0	0	0		Competitividad
	Quinua				PP	121	Productor	30	30	0	0	0		Competitividad
	Quinua			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	1	0	0	0	1		Competitividad
	Quinua				PP	121	PAT	5	0	5	0	0		Competitividad
	Quinua				PP	121	Productor	20	0	20	0	0		Competitividad
	Quinua			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario							Competitividad
	Quinua				PP	121	Difusión							Competitividad
	Quinua		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritizados	PP	121	Estudio						750	Competitividad



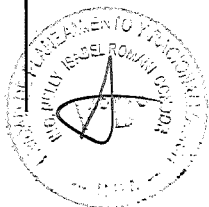
Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Piiego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Canaan  
Ámbito: AYACUCHO

OBJETIVO GENERAL: Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1. Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Códig. Presp-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrolladas.							Tecnología	1	0	0	0	1	50,500	Competitividad
	Quinua			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Quinua			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad
	Quinua		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios.	PP	121	Tecnología						61,408	Competitividad
	Quinua			Desarrollo de experimentos	PP	121	Tecnología	3	0	0	0	3		Competitividad
	Quinua		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material Genético	7.2					13,940	Competitividad
	Quinua			Producción de semillas	PP	121	Beneficiario	180	0	0	100	80		Competitividad
	Quinua				PP	121	Hectárea	4	0	0	0	4		Competitividad
	Quinua				PP	121	Tonelada	7.2	0	0	7.2	0	0	Competitividad
	Quinua			Producción de semillas	PP	121	Tonelada	0.8				0.8	0	Competitividad
	Trigo				PP	121							65,758	Competitividad
	Trigo	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Trigo		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						1,000	Competitividad
	Trigo			Capacitaciones	PP	121	Curso							Competitividad
	Trigo				PP	121	PAT							Competitividad
	Trigo				PP	121	Productor							Competitividad
	Trigo			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	2	0	1	0	1		Competitividad
	Trigo				PP	121	PAT	8	0	3	0	5		Competitividad
	Trigo				PP	121	Productor	50	0	25	0	25		Competitividad
	Trigo			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	400	0	200	200	0		Competitividad
	Trigo				PP	121	Difusión	2	0	1	1	0		Competitividad
	Trigo		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Estudio						850	Competitividad



INIA - OPP  
UPR  
97

**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Canaan  
**Ámbito:** AYACUCHO

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrolladas.							Tecnología	1	0	0	0	1	50,500	Competitividad
	Trigo			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Trigo			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad
	Trigo		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados.	PP	121	Tecnología						50,408	Competitividad
	Trigo			Desarrollo de experimentos	PP	121	Tecnología	2	0	0	0	2		Competitividad
	Trigo		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material Genético	3	3				13,500	Competitividad
	Trigo			Producción de semillas	PP	121	Beneficiario	25	0	0	10	15		Competitividad
	Trigo				PP	121	Hectárea	1	0	1	0	0		Competitividad
	Trigo				PP	121	Tonelada	3	0	0	0	3		Competitividad
	<b>PNIA- MAÍZ</b>												72,630	Competitividad
	Maíz Amiláceo				PP	121							72,630	Competitividad
	Maíz Amiláceo	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Maíz Amiláceo		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						3,550	Competitividad
	Maíz Amiláceo			Capacitaciones	PP	121	Curso	3	1	1	1	0		Competitividad
	Maíz Amiláceo				PP	121	PAT	4	0	2	2	0		Competitividad
	Maíz Amiláceo				PP	121	Productor	90	30	30	30	0		Competitividad
	Maíz Amiláceo			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	4	1	1	0	2		Competitividad
	Maíz Amiláceo				PP	121	PAT	8	3	0	0	5		Competitividad
	Maíz Amiláceo				PP	121	Productor	215	30	20	0	165		Competitividad
	Maíz Amiláceo			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	500	0	0	0	500		Competitividad
	Maíz Amiláceo				PP	121	Difusión	1	0	0	0	1		Competitividad
	Maíz Amiláceo		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados	PP	121	Estudio						1,000	Competitividad



MA - OPP  
UPR  
98

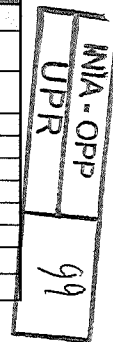
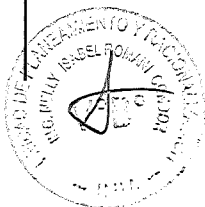
Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Canaan  
Ámbito: AYACUCHO

OBJETIVO GENERAL: Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1. Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Códig. Presp-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* = (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrolladas.							Tecnología	1	0	0	0	1	50,500	Competitividad
	Maíz Amiláceo			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Maíz Amiláceo			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad
	Maíz Amiláceo		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor.	PP	121	Registro						50,500	Competitividad
	Maíz Amiláceo			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	1	0	0	0	1		Competitividad
	Maíz Amiláceo			Desarrollo de experimentos	PP	121	variedades registradas	1	0	0	0	1		Competitividad
	Maíz Amiláceo		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material Genético	1.05					17,580	Competitividad
	Maíz Amiláceo			Producción de semillas	PP	121	Beneficiario	38	0	0	38	0		Competitividad
	Maíz Amiláceo			Producción de semillas	PP	121	Hectárea	1.75	0	0	0	1.75	0	Competitividad
	Maíz Amiláceo			Producción de semillas	PP	121	Tonelada	1.05	0	0	1.05	0	0	Competitividad
<b>PNIA- TUBEROSAS Y RAICES</b>														
	Papa				PP	121							123,762	Competitividad
	Papa	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor						123,762	Competitividad
	Papa		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						2,550	Competitividad
	Papa			Capacitaciones	PP	121	Curso	4	1	1	2	0	0	Competitividad
	Papa				PP	121	PAT	4	2	0	0	2	0	Competitividad
	Papa				PP	121	Productor	90	30	30	30	0	0	Competitividad
	Papa			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	4	2	2	0	0	0	Competitividad
	Papa				PP	121	PAT	6	2	4	0	0	0	Competitividad
	Papa				PP	121	Productor	100	50	50	0	0	0	Competitividad
	Papa			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	900	0	200	700	0	0	Competitividad
	Papa				PP	121	Difusión	3	0	1	2	0	0	Competitividad



**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Canaan  
**Ámbito:** AYACUCHO

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción	(4)	Códig. Presp-Producto (5)	Códig. Presp-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
										I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrolladas.								Tecnología	1	0	0	0	1	50,500	Competitividad
	Papa			5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Estudio						1,000	Competitividad
	Papa				Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Papa				Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad
	Papa			5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios.	PP	121	Tecnología						96,712	Competitividad
	Papa				Artículo técnicos	PP	121	artículo técnico	3	0	0	0	3		Competitividad
	Papa				Desarrollo de experimentos	PP	121	Tecnología	2	0	0	0	2		Competitividad
	Papa			5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material Genético	70					23,500	Competitividad
	Papa				Producción de semillas	PP	121	Beneficiario	41	1	1	6	33		Competitividad
	Papa				Producción de semillas	PP	121	Hectárea	3.5	0	0	0	3.5	0	Competitividad
	Papa				Producción de semillas	PP	121	Tonelada	70	0	0	70	0	0	Competitividad
<b>PECUARIA</b>														<b>1,222,766</b>	<b>Competitividad</b>
<b>PNIA- ANIMALES MENORES</b>														<b>85,240</b>	<b>Competitividad</b>
	Cuy					PP	121							85,240	Competitividad
	Cuy		3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Cuy			5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						400	Competitividad
	Cuy				Capacitaciones	PP	121	Curso	1	1	0	0	0	0	Competitividad
	Cuy					PP	121	PAT	3	3	0	0	0	0	Competitividad
	Cuy					PP	121	Productor	30	30	0	0	0	0	Competitividad
	Cuy				Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	6	2	2	1	1	0	Competitividad
	Cuy					PP	121	PAT	4	2	2	0	0	0	Competitividad
	Cuy					PP	121	Productor	150	50	50	25	25	0	Competitividad



INA - OPP  
UPR  
100



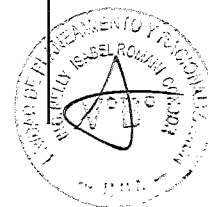
Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Canaan  
Ámbito: AYACUCHO

OBJETIVO GENERAL: Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1. Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cód. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	1	0	0	0	1	50,500	Competitividad
	Cuy			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	700	0	350	100	250	0	Competitividad
	Cuy				PP	121	Difusión	4	0	2	2	0	0	Competitividad
	Cuy		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Estudio						150	Competitividad
	Cuy			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Cuy			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad
	Cuy		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios.	PP	121	Tecnología						65,426	Competitividad
	Cuy			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	2	2					Competitividad
	Cuy		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material Genético	2000					19,264	Competitividad
	Cuy			Producción de reproductores	PP	121	Beneficiario	120	22	32	30	36		Competitividad
	Cuy			Producción de reproductores	PP	121	reproductores	2000	498	501	501	500	0	Competitividad
<b>PNIA: BOVINOS Y OVINOS</b>														
<b>Bovinos de Leche</b>														
	Bovinos de Leche	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor						81,568	Competitividad
	Bovinos de Leche		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						300	Competitividad
	Bovinos de Leche			Capacitaciones	PP	121	Curso	5	2	2	0	1		Competitividad
	Bovinos de Leche				PP	121	PAT	3	3	0	0	0		Competitividad
	Bovinos de Leche				PP	121	Productor	130	45	55	0	30		Competitividad
	Bovinos de Leche			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	4	1	2	1	0		Competitividad
	Bovinos de Leche				PP	121	PAT	8	2	4	2	0		Competitividad
	Bovinos de Leche				PP	121	Productor	132	33	63	33	3		Competitividad
	Bovinos de Leche			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	900	0	200	200	500		Competitividad



INIA - OPP  
UPR  
101

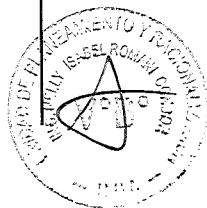
Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Canaan  
Ámbito: AYACUCHO

OBJETIVO GENERAL: Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1. Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp. Producto (5)	Códig. Presp. Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (\$/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrolladas.							Tecnología	1	0	0	0	1	50,500	Competitividad
	Cuy			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	700	0	350	100	250	0	Competitividad
	Cuy				PP	121	Difusion	4	0	2	2	0	0	Competitividad
	Cuy		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados	PP	121	Estudio						150	Competitividad
	Cuy			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Cuy			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad
	Cuy		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados.	PP	121	Tecnología						65,426	Competitividad
	Cuy			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	2	2					Competitividad
	Cuy		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material Genético	2000					19,264	Competitividad
	Cuy			Producción de reproductores	PP	121	Beneficiario	120	22	32	30	36		Competitividad
	Cuy			Producción de reproductores	PP	121	reproductores	2000	498	501	501	500	0	Competitividad
	<b>PNIA: BOVINOS Y OVINOS</b>												<b>81,568</b>	<b>Competitividad</b>
	<b>Bovinos de Leche</b>												<b>81,568</b>	<b>Competitividad</b>
	Bovinos de Leche	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Bovinos de Leche		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						300	Competitividad
	Bovinos de Leche			Capacitaciones	PP	121	Curso	5	2	2	0	1		Competitividad
	Bovinos de Leche				PP	121	PAT	3	3	0	0	0		Competitividad
	Bovinos de Leche				PP	121	Productor	130	45	55	0	30		Competitividad
	Bovinos de Leche			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	4	1	2	1	0		Competitividad
	Bovinos de Leche				PP	121	PAT	8	2	4	2	0		Competitividad
	Bovinos de Leche				PP	121	Productor	132	33	63	33	3		Competitividad
	Bovinos de Leche			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	900	0	200	200	500		Competitividad



INIA - OPP  
UPR  
101

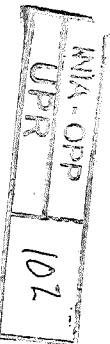
Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Canaan  
Ámbito: AYACUCHO

OBJETIVO GENERAL: Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1. Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Códig. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	1	0	0	0	1	50,500	Competitividad
	Bovinos de Leche				PP	121	Difusión	3	0	1	1	1		Competitividad
	Bovinos de Leche		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados	PP	121	Estudio						150	Competitividad
	Bovinos de Leche			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Bovinos de Leche			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad
	Bovinos de Leche		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados.	PP	121	Tecnología						60,898	Competitividad
	Bovinos de Leche			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	2	2					Competitividad
	Bovinos de Leche		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material Genético	24					20,220	Competitividad
	Bovinos de Leche			Producción de reproductores	PP	121	Beneficiario	10	0	0	10	0		Competitividad
	Bovinos de Leche			Producción de reproductores	PP	121	reproductores	24	6	6	6	6	0	Competitividad
	PNIA: CAMELIDOS													
	Camélidos				PP	121							1,044,758	Competitividad
	Camélidos	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor						1,044,758	Competitividad
	Camélidos		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						250	Competitividad
	Camélidos			Capacitaciones	PP	121	Curso	3	1	2	0	0		Competitividad
	Camélidos				PP	121	PAT	0	0	0	0	0		Competitividad
	Camélidos				PP	121	Productor	80	30	50	0	0		Competitividad
	Camélidos				PP	121	Evento	4	1	2	1	0		Competitividad
	Camélidos			Transferencia de tecnología	PP	121	PAT	8	1	4	3	0		Competitividad
	Camélidos				PP	121	Productor	90	15	45	30	0		Competitividad
	Camélidos				PP	121	Beneficiario	900	0	200	200	500		Competitividad
				Medios de Difusión										



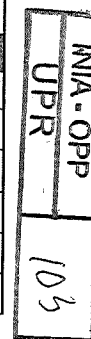
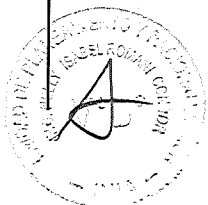
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Canaan  
Ámbito: AYACUCHO

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción	(4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)	
										I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM			
Variedades de cultivos y razas de crianzas desarrollados.								Tecnología	1	0	0	0	1	50,500	Competitividad	
	Camélidos					PP	121	Difusion	3	0	1	1	1		Competitividad	
	Camélidos			5004483	Determinación de la demanda tecnologica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas prioritizados	PP	121	Estudio						100	Competitividad	
	Camélidos				Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad	
	Camélidos				Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad	
	Camélidos			5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas prioritizados.	PP	121	Tecnología						94,408	Competitividad	
	Camélidos				Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	4	4	4	4	4		Competitividad	
	Camélidos	3000632			Productores agropecuarios organizados acceden a servicios financieros formales	PP	121	Productor							Competitividad	
	Camélidos			5002622	Fondo de garantía para el campo y del seguro agropecuario	PP	121	Certificado						950,000	Competitividad	
	Camélidos				Productor Asistido	PP	121	alpacas entregadas.	938	0	300	638	0		Competitividad	
PNIA: PASTOS Y FORRAJES																
	Pastos y Forrajes altamente productivos					PP	121							11,200	Competitividad	
	Pastos y Forrajes altamente productivos	3000630			Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor						11,200	Competitividad	
	Pastos y Forrajes altamente productivos			5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						800	Competitividad	
	Pastos y Forrajes altamente productivos				Capacitaciones	PP	121	Curso	1	1	0	0	0		Competitividad	
	Pastos y Forrajes altamente productivos					PP	121	PAT							Competitividad	
	Pastos y Forrajes altamente productivos					PP	121	Productor	30	30	0	0	0		Competitividad	



**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Canaan  
**Ámbito:** AYACUCHO

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Códig. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	1	0	0	0	1	50,500	Competitividad
Pastos y Forrajes altamente productivos	Pastos y Forrajes altamente productivos			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	3	1	1	0	1		Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos				PP	121	PAT	5	3	1	0	1		Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos				PP	121	Productor	85	25	30	0	30		Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	900	0	200	700	0		Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos				PP	121	Difusión	3	0	1	2	0		Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Estudio						400	Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	1	0	0	0	1		Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	1	0	0	0	1		Competitividad
Pastos y Forrajes altamente productivos			5004485	Diseños de paquetes tecnológicos adecuados para los productores agropecuarios organizados.	PP	121	Tecnología						10,000	Competitividad
Pastos y Forrajes altamente productivos				Diseños de paquetes tecnológicos	PP	121	Paquetes tecnológico	3	0	0	0	3		Competitividad
<b>PEAS</b>														
	PEAS		5002255	Regulación de las actividades de producción, certificación y comercialización de semillas.	PP	121	Acción						60,920	Competitividad
<b>Total PIA:</b>													<b>2,186,795</b>	



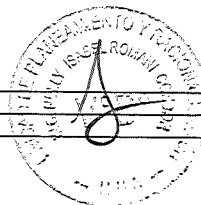
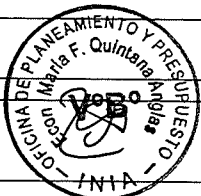
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Centro Experimental La Molina  
**Ámbito:** LIMA

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción	Códig. Presp- Producto (4)	Códig. Presp- Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crianzas desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	<b>AGRICOLA</b>												<b>1,155,322</b>	Competitividad
	<b>PNIA - FRUTALES</b>												<b>1,155,322</b>	Competitividad
	Chirimoya			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							348,519	Competitividad
	Chirimoya	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Chirimoya		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						106,849	Competitividad
	Chirimoya			Capacitaciones	PP	121	Curso	4	1	1	1	1		Competitividad
	Chirimoya				PP	121	PAT	0	0	0	0	0		Competitividad
	Chirimoya				PP	121	Productor	0	0	0	0	0		Competitividad
	Chirimoya			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	50	10	10	20	10		Competitividad
	Chirimoya				PP	121	PAT	0	0	0	0	0		Competitividad
	Chirimoya				PP	121	Productor	100	20	20	40	20		Competitividad
	Chirimoya			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario							Competitividad
	Chirimoya				PP	121	Difusión							Competitividad
	Chirimoya		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados	PP	121	Estudio						4,000	Competitividad
	Chirimoya			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Chirimoya			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad
	Chirimoya		5004485	Diseños de paquetes tecnológicos adecuados para los productores agropecuarios organizados.	PP	121	Tecnología						64,000	Competitividad
	Chirimoya			Diseños de paquetes tecnológicos	PP	121	Paquetes tecnológico	1	0	0	0	1		Competitividad
	Chirimoya		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados.	PP	121	Tecnología						131,670	Competitividad
	Chirimoya			Desarrollo de experimentos	PP	121	Tecnología	2	0	0	0	2		Competitividad
	Chirimoya				PP	121	Tecnología	3	0	0	0	3		Competitividad



INIA - OPP  
UPP  
105

Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Piiego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Centro Experimental La Molina  
Ámbito: LIMA

OBJETIVO GENERAL: Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1. Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción	Códig. Presp-Producto (4)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crianzas desarrollados.							Tecnología							
	Chirimoya		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material Genético	0					42,000	Competitividad
	Chirimoya			Producción de plantones	PP	121	Beneficiario	120	0	0	60	60		Competitividad
	Chirimoya				PP	121	plantones	3000	0	0	1500	1500		Competitividad
	Chirimoya				PP	121	varas yemeras	1500	0	0	750	750		Competitividad
	Frutales Caducifolios			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							112,849	Competitividad
	Frutales Caducifolios y Nativos Amazonicos Varios	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Frutales Caducifolios y Nativos Amazonicos Varios		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						60,849	Competitividad
	Frutales Caducifolios y Nativos Amazonicos Varios			Capacitaciones	PP	121	Curso	2	0	1	0	1		Competitividad
	Frutales Caducifolios y Nativos Amazonicos Varios				PP	121	PAT	0	0	0	0	0		Competitividad
	Frutales Caducifolios y Nativos Amazonicos Varios				PP	121	Productor	60	0	30	0	30		Competitividad
	Frutales Caducifolios y Nativos Amazonicos Varios			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento							Competitividad
	Frutales Caducifolios y Nativos Amazonicos Varios				PP	121	PAT							Competitividad
	Frutales Caducifolios y Nativos Amazonicos Varios				PP	121	Productor							Competitividad
	Frutales Caducifolios y Nativos Amazonicos Varios			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario							Competitividad
	Frutales Caducifolios y Nativos Amazonicos Varios				PP	121	Difusión							Competitividad
	Frutales Caducifolios y Nativos Amazonicos Varios		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas prioritarios	PP	121	Estudio						5,000	Competitividad

**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Piiego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Centro Experimental La Molina  
**Ámbito:** LIMA

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción	Códig. Presp. Producto (5)	Cóg. Presp. Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crianzas desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Frutales Caducifolios y Nativos Amazonicos Varios			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Frutales Caducifolios y Nativos Amazonicos Varios			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad
	Frutales Caducifolios y Nativos Amazonicos Varios		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material Genético	0					47,000	Competitividad
	Frutales Caducifolios y Nativos Amazonicos Varios			Producción de plántones	PP	121	Beneficiario	30	5	5	10	10		Competitividad
	Frutales Caducifolios y Nativos Amazonicos Varios				PP	121	plántones	1500	250	250	500	500		Competitividad
	Lúcuma			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							338,019	Competitividad
	Lúcuma	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Lúcuma		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						117,849	Competitividad
	Lúcuma			Capacitaciones	PP	121	Curso	4	1	1	1	1		Competitividad
	Lúcuma				PP	121	PAT	0	0	0	0	0		Competitividad
	Lúcuma				PP	121	Productor	30	30	0	0	0		Competitividad
	Lúcuma			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	30	0	10	10	10		Competitividad
	Lúcuma				PP	121	PAT	2	0	1	1	0		Competitividad
	Lúcuma				PP	121	Productor	450	0	150	150	150		Competitividad
	Lúcuma			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario							Competitividad
	Lúcuma				PP	121	Difusión							Competitividad
	Lúcuma		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados	PP	121	Estudio						10,000	Competitividad
	Lúcuma			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Lúcuma			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad

INIA-OPP  
UPR  
107



**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Centro Experimental La Molina  
**Ámbito:** LIMA

**OBJETIVO GENERAL:**

Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.**

Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción	Códig. Presp- Producto (4)	Cód. Presp- Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crianzas desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Lúcuma		5004485	Diseños de paquetes tecnológicos adecuados para los productores agropecuarios organizados.	PP	121	Tecnología						64,000	Competitividad
	Lúcuma			Diseños de paquetes tecnológicos	PP	121	Paquetes tecnológico	1	0	0	0	1		Competitividad
	Lúcuma		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados.	PP	121	Tecnología						99,170	Competitividad
	Lúcuma			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	1	0	0	0	1		Competitividad
	Lúcuma				PP	121	Tecnología	1	0	0	0	1		Competitividad
	Lúcuma		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material Genético	0						Competitividad
	Lúcuma			Producción de plantones	PP	121	Beneficiario	40	0	10	20	10	47,000	Competitividad
	Lúcuma				PP	121	plantones	2000	0	500	1000	500		Competitividad
	Palto			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							355,935	Competitividad
	Palto	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Palto		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						100,000	Competitividad
	Palto			Capacitaciones	PP	121	Curso	5	2	1	1	1		Competitividad
	Palto				PP	121	PAT	6	2	2	2	0		Competitividad
	Palto				PP	121	Productor	150	60	30	30	30		Competitividad
	Palto			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento							Competitividad
	Palto				PP	121	PAT							Competitividad
	Palto				PP	121	Productor							Competitividad
	Palto			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario							Competitividad
	Palto				PP	121	Difusión							Competitividad
	Palto		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados	PP	121	Estudio						10,850	Competitividad
	Palto			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad

**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Centro Experimental La Molina  
**Ámbito:** LIMA

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción	Códig. Presp-Producto (4)	Códig. Presp-Actividad (5)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Palto			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad
	Palto		5004485	Diseños de paquetes tecnológicos adecuados para los productores agropecuarios organizados.	PP	121	Tecnología	0					66,717	Competitividad
	Palto			Diseños de paquetes tecnológicos	PP	121	Paquetes tecnológico	1	0	0	0	1		Competitividad
	Palto		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados.	PP	121	Tecnología						106,670	Competitividad
	Palto			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	4	1	1	1	1		Competitividad
	Palto				PP	121	Hectárea	0	0	0	0	0		Competitividad
	Palto		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material Genético	0					71,698	Competitividad
	Palto			Producción de plantones	PP	121	Beneficiario	55	5	20	15	15		Competitividad
	Palto				PP	121	plantones	9500	500	3000	3000	3000		Competitividad
<b>PECUARIA</b>													<b>311,549</b>	<b>Competitividad</b>
<b>PNIA: ANIMALES MENORES</b>													<b>311,549</b>	<b>Competitividad</b>
	Cuy			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							311,549	Competitividad
	Cuy		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor.	PP	121	Registro						311,549	Competitividad
	Cuy			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	16	4	4	4	4		Competitividad
<b>Total PIA:</b>													<b>1,466,871</b>	



**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Chincha  
**Ámbito:** ICA

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	<b>AGRICOLA</b>													
	<b>PNIA - CULTIVOS ANDINOS</b>												<b>510,516</b>	Competitividad
													<b>82,888</b>	Competitividad
	Frijol			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							82,888	Competitividad
	Frijol			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121								Competitividad
	Frijol	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Frijol		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						45,888	Competitividad
	Frijol			Capacitaciones	PP	121	Curso							Competitividad
	Frijol				PP	121	PAT							Competitividad
	Frijol				PP	121	Productor							Competitividad
	Frijol			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	2	0	0	1	1		Competitividad
	Frijol				PP	121	PAT	2	0	0	1	1		Competitividad
	Frijol				PP	121	Productor	70	0	0	25	45		Competitividad
	Frijol			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario							Competitividad
	Frijol				PP	121	Difusión							Competitividad
	Frijol		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados	PP	121	Estudio						10,000	Competitividad
	Frijol			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Frijol			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	2	0	1	0	1		Competitividad

**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Chinchá  
**Ámbito:** ICA

**OBJETIVO GENERAL:**

Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.**

Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)	
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM			
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología							Competitividad	
	Frijol		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material Genético	2800					27,000	Competitividad	
	Frijol			Producción de semillas	PP	121	Material Genético	2800	0	2800	0	0		Competitividad	
	Frijol				PP	121	Material Genético	50	0	50	0	0		Competitividad	
	Frijol				PP	121	Hectárea	2	0	2	0	0		Competitividad	
	PNIA : MAIZ														
	Maíz Amarillo Duro			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							70,388	Competitividad	
	Maíz Amarillo Duro	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor						70,388	Competitividad	
	Maíz Amarillo Duro		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						41,388	Competitividad	
	Maíz Amarillo Duro			Capacitaciones	PP	121	Curso	1	0	0	1	0		Competitividad	
	Maíz Amarillo Duro				PP	121	PAT	2	0	0	2	0		Competitividad	
	Maíz Amarillo Duro				PP	121	Productor	40	0	0	40	0		Competitividad	
	Maíz Amarillo Duro			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento							Competitividad	
	Maíz Amarillo Duro				PP	121	PAT							Competitividad	
	Maíz Amarillo Duro				PP	121	Productor							Competitividad	
	Maíz Amarillo Duro			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario							Competitividad	
	Maíz Amarillo Duro				PP	121	Difusión							Competitividad	
	Maíz Amarillo Duro		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritizados	PP	121	Estudio						10,000	Competitividad	

SECRETARÍA DE PLANEAMIENTO Y PRESUPUESTO  
GOBIERNO DEL ESTADO DE QUINTANA ROO  
SECRETARÍA DE PLANEAMIENTO Y PRESUPUESTO  
GOBIERNO DEL ESTADO DE QUINTANA ROO

SECRETARÍA DE PLANEAMIENTO Y PRESUPUESTO  
GOBIERNO DEL ESTADO DE QUINTANA ROO

SECRETARÍA DE PLANEAMIENTO Y PRESUPUESTO  
GOBIERNO DEL ESTADO DE QUINTANA ROO

MAIA-OPP  
UPR  
111

**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Chíncha  
Ámbito: ICA

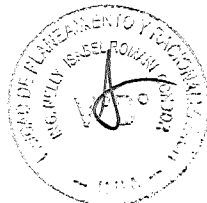
**OBJETIVO GENERAL:**

Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.**

Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	2	0	1	0	1		Competitividad
	Maíz Amarillo Duro		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Cantidad de material genético	6000					19,000	Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Producción de semillas	PP	121	Cantidad de material genético	6000	0	6000	0	0		Competitividad
	Maíz Amarillo Duro				PP	121	Beneficiario	30	0	30	0	0		Competitividad
	Maíz Amarillo Duro				PP	121	Hectárea	3	0	3	0	0		Competitividad
	<b>PNIA - FRUTALES</b>													Competitividad
	Palto			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							357,240	Competitividad
	Palto	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor						90,138	Competitividad
	Palto		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						20,000	Competitividad
	Palto			Capacitaciones	PP	121	Curso	1	0	0	1	0		Competitividad
	Palto				PP	121	PAT	2	0	0	2	0		Competitividad
	Palto				PP	121	Productor	40	0	0	40	0		Competitividad
	Palto			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	1	0	0	0	1		Competitividad
	Palto				PP	121	PAT	2	0	0	0	2		Competitividad
	Palto				PP	121	Productor	40	0	0	0	40		Competitividad
	Palto			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario							Competitividad
	Palto				PP	121	Difusión							Competitividad



Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pliego: 163 - Instituto Nacional de innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Chinchá  
Ámbito: ICA

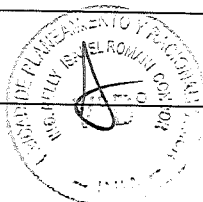
OBJETIVO GENERAL:

Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1.

Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrolladas.							Tecnología							Competitividad
	Palto		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados	PP	121	Estudio						8,194	Competitividad
	Palto			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Palto			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad
	Palto		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados.	PP	121	Tecnología						39,500	Competitividad
	Palto			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	1	0	0	0	1		Competitividad
	Palto			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	1	1	1	1	1	0	Competitividad
	Palto				PP	121	Hectárea	1.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0	Competitividad
	Palto				PP	121	Tecnología	1	0	0	0	1	0	Competitividad
	Palto		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados.	PP	121	Estudio						22,444	Competitividad
	Palto			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	2	0	1	0	1		Competitividad
	Vid			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							267,102	Competitividad



MTA-OPP  
UPR  
113

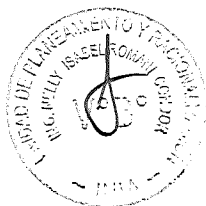
Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Chíncha  
Ámbito: ICA

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crianzas desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Vid	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Vid		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						55,637	Competitividad
	Vid			Capacitaciones	PP	121	Curso	2	0	0	2	0		Competitividad
	Vid				PP	121	PAT	2	0	0	2	0		Competitividad
	Vid				PP	121	Productor	40	0	0	40	0		Competitividad
	Vid			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento							Competitividad
	Vid				PP	121	PAT							Competitividad
	Vid				PP	121	Productor							Competitividad
	Vid			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario							Competitividad
	Vid				PP	121	Difusion							Competitividad
	Vid		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados	PP	121	Estudio						2,000	Competitividad
	Vid			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Vid			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	2	0	1	0	1		Competitividad
	Vid		5004485	Diseños de paquetes tecnológicos adecuados para los productores agropecuarios organizados..	PP	121	Tecnología						124,793	Competitividad
	Vid			Diseños de paquetes tecnológicos	PP	121	Paquetes tecnológico	1	0	0	1	0		Competitividad



**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Chincha  
**Ámbito:** ICA

**OBJETIVO GENERAL:**

Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.**

Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Vid		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios.	PP	121	Tecnología						45,586	Competitividad
	Vid			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	2	0	0	1	1		Competitividad
	Vid			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	2	2				0	Competitividad
	Vid				PP	121	Hectárea	0.25	0.25				0	Competitividad
	Vid			Desarrollo de experimentos	PP	121	Tecnología	2	0	0	1	1	0	Competitividad
	Vid		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Cantidad de material genético	10000					39,086	Competitividad
	Vid			Producción de plantones	PP	121	Beneficiario	25			25			Competitividad
	Vid				PP	121	estacas	6000	0	3000	3000	0		Competitividad
	Vid				PP	121	Hectárea	4.8	4.8					Competitividad
	Vid				PP	121	plantones	4000	0	2000	2000	0		Competitividad
	<b>PEAS</b>												<b>9,813</b>	Competitividad
	PEAS		5002255	Regulación de las actividades de producción, certificación y comercialización de semillas.	PP	121	Certificado						9,813	Competitividad
	PEAS			Certificación de Semilla de Calidad	PP	121	N° certificados	12	3	3	3	3		Competitividad
<b>Total PIA:</b>													<b>520,329</b>	



INIA - OP  
UPR  
115



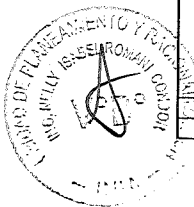
Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Donoso  
Ámbito: LIMA PROVINCIAS

OBJETIVO GENERAL: Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1. Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp. Producto (5)	Códig. Presp. Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	<b>AGRICOLA</b>													
	<b>PNIA: HORTALIZAS</b>												<b>708,685</b>	Competitividad
	Ajo			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							284,286	Competitividad
	Ajo	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor						105,112	Competitividad
	Ajo		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						41,308	Competitividad
	Ajo			Capacitaciones	PP	121	Curso	3	0	3	0	0		Competitividad
	Ajo				PP	121	PAT	15	0	15	0	0		Competitividad
	Ajo				PP	121	Productor	60	0	60	0	0		Competitividad
	Ajo			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	1	0	1	0	0		Competitividad
	Ajo				PP	121	PAT	5	0	5	0	0		Competitividad
	Ajo				PP	121	Productor	30	0	30	0	0		Competitividad
	Ajo			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	500	0	0	0	500		Competitividad
	Ajo				PP	121	Difusión	5	0	0	0	5		Competitividad
	Ajo		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Estudio						2,000	Competitividad
	Ajo			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	20	20	0	0	0		Competitividad
	Ajo			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad
	Ajo		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor	PP	121	Registro						31,804	Competitividad
	Ajo			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	15	6	6	6	6		Competitividad
	Ajo			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	0.23	0	0.23	0	0		Competitividad
	Ajo		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios.	PP	121	Tecnología						30,000	Competitividad
	Ajo			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	2	2					Competitividad
	Ajo			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	0.4	0	0.4	0	0		Competitividad



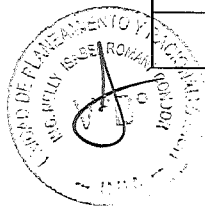
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Donoso  
**Ámbito:** LIMA PROVINCIAS

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Códig. Presp-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Capsicum			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							39,958	Competitividad
	Genero Capsicum Sp	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Genero Capsicum Sp		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						17,154	Competitividad
	Genero Capsicum Sp			Capacitaciones	PP	121	Curso	3	0	2	1	0		Competitividad
	Genero Capsicum Sp				PP	121	PAT	15	0	10	5	0		Competitividad
	Genero Capsicum Sp				PP	121	Productor	60	0	40	20	0		Competitividad
	Genero Capsicum Sp			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento							Competitividad
	Genero Capsicum Sp				PP	121	PAT							Competitividad
	Genero Capsicum Sp				PP	121	Productor							Competitividad
	Genero Capsicum Sp			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario							Competitividad
	Genero Capsicum Sp				PP	121	Difusión	500	0	0	0	500		Competitividad
	Genero Capsicum Sp		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Estudio						2,000	Competitividad
	Genero Capsicum Sp			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Genero Capsicum Sp			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad
	Genero Capsicum Sp		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas prioritarias y socioeconómicas del pequeño productor	PP	121	Registro						20,804	Competitividad
	Genero Capsicum Sp			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	1	1	1	1	1		Competitividad
	Genero Capsicum Sp				PP	121	Hectárea	0.08	0	0.08	0	0		Competitividad
	Cebolla			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							71,958	Competitividad
	Cebolla	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad



Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Donoso  
Ámbito: LIMA PROVINCIAS

OBJETIVO GENERAL: Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1. Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp. Producto (5)	Cóg. Presp. Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crianzas desarrollados,							Tecnología							Competitividad
	Cebolla		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						17,154	Competitividad
	Cebolla			Capacitaciones	PP	121	Curso	2	0	1	0	1		Competitividad
	Cebolla				PP	121	PAT	10	0	5	0	5		Competitividad
	Cebolla				PP	121	Productor	60	0	30	0	30		Competitividad
	Cebolla			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	1	0	1	0	0		Competitividad
	Cebolla				PP	121	PAT	5	0	5	0	0		Competitividad
	Cebolla				PP	121	Productor	30	0	30	0	0		Competitividad
	Cebolla			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	500	0	0	0	500		Competitividad
	Cebolla				PP	121	Difusión	5	0	0	0	5		Competitividad
	Cebolla		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados	PP	121	Estudio						2,000	Competitividad
	Cebolla			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Cebolla			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad
	Cebolla		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor	PP	121	Registro						18,804	Competitividad
	Cebolla			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	1	1					Competitividad
	Cebolla				PP	121	Hectárea	0.05	0.05					Competitividad
	Cebolla		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados.	PP	121	Tecnología						34,000	Competitividad
	Cebolla			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	1		1				Competitividad
	Cebolla				PP	121	Hectárea	0.1		0.1				Competitividad



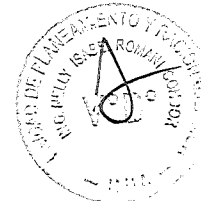
Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Donoso  
Ámbito: LIMA PROVINCIAS

OBJETIVO GENERAL: Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1. Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp. Producto (5)	Códig. Presp. Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Fresa			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							27,300	Competitividad
	Fresa	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Fresa		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material Genético	20003.9					27,300	Competitividad
	Fresa			Producción de plántones	PP	121	Material Genético	113	2	3	2	106		Competitividad
	Fresa				PP	121	Material Genético	3	0.5	2.5	0	0		Competitividad
	Fresa				PP	121	Material Genético	20000	5000	5000	5000	5000		Competitividad
	Zanahoria			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							39,958	Competitividad
	Zanahoria	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Zanahoria		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						17,154	Competitividad
	Zanahoria			Capacitaciones	PP	121	Curso	3	0	2	1	0		Competitividad
	Zanahoria				PP	121	PAT	15	0	10	5	0		Competitividad
	Zanahoria				PP	121	Productor	45	0	30	15	0		Competitividad
	Zanahoria			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	1	0	1	0	0		Competitividad
	Zanahoria				PP	121	PAT	2	0	2	0	0		Competitividad
	Zanahoria				PP	121	Productor	10	0	10	0	0		Competitividad
	Zanahoria			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario							Competitividad
	Zanahoria				PP	121	Difusión							Competitividad
	Zanahoria		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Estudio						2,000	Competitividad



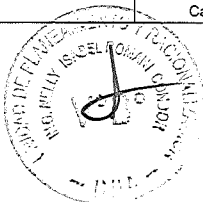
Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Donoso  
Ámbito: LIMA PROVINCIAS

OBJETIVO GENERAL: Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1. Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp. Producto (5)	Códig. Presp. Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Zanahoria			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Zanahoria			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad
	Zanahoria		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor	PP	121	Registro						20,804	Competitividad
	Zanahoria			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	1	1	1	1	1		Competitividad
	Zanahoria				PP	121	Hectárea	0.1	0	0.1	0	0		Competitividad
<b>PNIA - TUBEROSAS Y RAICES</b>													<b>66,958</b>	<b>Competitividad</b>
	Camote												<b>66,958</b>	<b>Competitividad</b>
	Camote	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Camote		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						17,154	Competitividad
	Camote			Capacitaciones	PP	121	Curso	3	0	2	1	0		Competitividad
	Camote				PP	121	PAT	15	0	10	5	0		Competitividad
	Camote				PP	121	Productor	60	0	40	20	0		Competitividad
	Camote			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	2	0	2	0	0		Competitividad
	Camote				PP	121	PAT	10	0	5	5	0		Competitividad
	Camote				PP	121	Productor	10	0	5	5	0		Competitividad
	Camote			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	500	0	0	0	500		Competitividad
	Camote				PP	121	Difusión	5	0	0	0	5		Competitividad



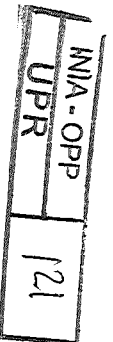
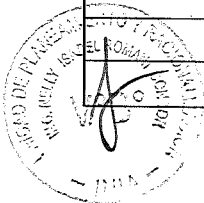
Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Donoso  
Ámbito: LIMA PROVINCIAS

OBJETIVO GENERAL: Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1. Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp. Producto (5)	Cóg. Presp. Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Camote		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Estudio						2,000	Competitividad
	Camote			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Camote			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad
	Camote		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios.	PP	121	Tecnología						18,000	Competitividad
	Camote			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	1	1	1	1	1		Competitividad
	Camote				PP	121	Hectárea	0.15	0.15	0	0	0		Competitividad
	Camote		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor	PP	121	Registro						29,804	Competitividad
	Camote			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	14	5	5	5	5		Competitividad
	Camote				PP	121	Hectárea	0.95	0.95	0	0	0		Competitividad
	PNIA - FRUTALES												244,097	Competitividad
	Cítricos			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							63,654	Competitividad
	Cítricos	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Cítricos		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						14,154	Competitividad
	Cítricos			Capacitaciones	PP	121	Curso	1	0	0	1	0		Competitividad
	Cítricos				PP	121	PAT	2	0	0	2	0		Competitividad



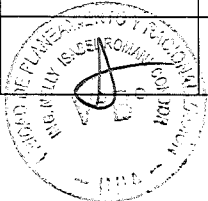
Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Donoso  
Ámbito: LIMA PROVINCIAS

OBJETIVO GENERAL: Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1. Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Códig. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Cítricos				PP	121	Productor	15	0	0	15	0		Competitividad
	Cítricos			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento							Competitividad
	Cítricos				PP	121	PAT							Competitividad
	Cítricos				PP	121	Productor							Competitividad
	Cítricos			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario							Competitividad
	Cítricos				PP	121	Difusión							Competitividad
	Cítricos		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Estudio						2,000	Competitividad
	Cítricos			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Cítricos			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad
	Cítricos		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios.	PP	121	Tecnología						20,000	Competitividad
	Cítricos			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	2	2					Competitividad
	Cítricos				PP	121	Hectárea	0.5	0.5					Competitividad
	Cítricos		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Cantidad de material genético	2000					27,500	Competitividad
	Cítricos			Producción de plántones	PP	121	Beneficiario	10	0	0	10	0		Competitividad
	Cítricos				PP	121	plántones	2000	0	0	2000	0		Competitividad
	Durazno			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							63,954	Competitividad
	Durazno	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Durazno		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						15,154	Competitividad



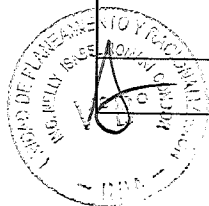
Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Donoso  
Ámbito: LIMA PROVINCIAS

OBJETIVO GENERAL: Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1. Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Códig. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Durazno			Capacitaciones	PP	121	Curso	2	1	0	1	0		Competitividad
	Durazno				PP	121	PAT	4	2	0	2	0		Competitividad
	Durazno				PP	121	Productor	30	15	0	15	0		Competitividad
	Durazno			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento							Competitividad
	Durazno				PP	121	PAT							Competitividad
	Durazno				PP	121	Productor							Competitividad
	Durazno			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario							Competitividad
	Durazno				PP	121	Difusión							Competitividad
	Durazno		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Estudio						2,000	Competitividad
	Durazno			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Durazno			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad
	Durazno		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios.	PP	121	Tecnología						21,500	Competitividad
	Durazno			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	2	2					Competitividad
	Durazno				PP	121	Hectárea	0.55	0.55					Competitividad
	Durazno		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Cantidad de material genético	2000					25,300	Competitividad
	Durazno			Producción de plantones	PP	121	Beneficiario	20	0	0	0	20		Competitividad
	Durazno				PP	121	plantones	2000	0	0	0	2000	0	Competitividad
	Durazno			Producción de semillas	PP	121	Beneficiario	20	0	0	0	20	0	Competitividad
	Lúcuma			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							26,500	Competitividad
	Lúcuma	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad





Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Donoso  
Ámbito: LIMA PROVINCIAS

OBJETIVO GENERAL: Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1. Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Códig. Presp-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrolladas.							Tecnología							Competitividad
	Lúcuma		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Cantidad de material genético	1000					26,500	Competitividad
	Lúcuma			Producción de plántones	PP	121	Beneficiario	10	0	0	10	0		Competitividad
	Lúcuma				PP	121	plántones	1000	0	0	1000	0		Competitividad
	Palto			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							89,989	Competitividad
	Palto	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Palto		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						38,308	Competitividad
	Palto			Capacitaciones	PP	121	Curso	3	2	0	1	0		Competitividad
	Palto				PP	121	PAT	9	6	0	3	0		Competitividad
	Palto				PP	121	Productor	45	30	0	15	0		Competitividad
	Palto			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento							Competitividad
	Palto				PP	121	PAT							Competitividad
	Palto				PP	121	Productor							Competitividad
	Palto			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario							Competitividad
	Palto				PP	121	Difusión							Competitividad
	Palto		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Estudio						5,000	Competitividad
	Palto			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	20	0	20	0	0		Competitividad
	Palto			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad



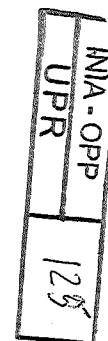
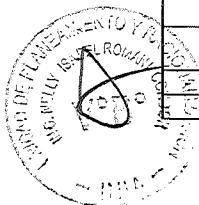
Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Piiego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Donoso  
Ámbito: LIMA PROVINCIAS

OBJETIVO GENERAL: Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1. Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Palto		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios.	PP	121	Tecnología						21,381	Competitividad
	Palto			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	4	4					Competitividad
	Palto				PP	121	Hectárea	2	2					Competitividad
	Palto		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Cantidad de material genético	10000					25,300	Competitividad
	Palto			Producción de plántones	PP	121	Beneficiario	20	0	0	20	0		Competitividad
	Palto				PP	121	plántones	5000	0	0	5000	0		Competitividad
	Palto				PP	121	plumas	5000	2000	3000	0	0		Competitividad
<b>PNIA : CULTIVOS ANDINOS</b>														
	Frijol			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							49,958	Competitividad
	Frijol	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Frijol	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Frijol		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						17,154	Competitividad
	Frijol			Capacitaciones	PP	121	Curso	3	0	2	1	0		Competitividad
	Frijol				PP	121	PAT	15	0	10	5	0		Competitividad
	Frijol				PP	121	Productor	45	0	30	15	0		Competitividad
	Frijol			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento							Competitividad
	Frijol				PP	121	PAT							Competitividad
	Frijol				PP	121	Productor							Competitividad
	Frijol			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario							Competitividad
	Frijol				PP	121	Difusión							Competitividad



Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Donoso  
Ámbito: LIMA PROVINCIAS

OBJETIVO GENERAL: Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1. Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp. Producto (5)	Códig. Presp. Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación (7)	Categoría Presupuesta* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Frijol		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Estudio						2,000	Competitividad
	Frijol			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Frijol			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad
	Frijol		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor	PP	121	Registro						30,804	Competitividad
	Frijol			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	13	4	4	4	4		Competitividad
	Frijol				PP	121	Hectárea	0.45	0	0.45	0	0		Competitividad
	PNIA: MAIZ													63,386
	Maíz Amarillo Duro			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							63,386	Competitividad
	Maíz Amarillo Duro	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor	120						Competitividad
	Maíz Amarillo Duro		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						16,154	Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Capacitaciones	PP	121	Curso	1	0	0	1	0		Competitividad
	Maíz Amarillo Duro				PP	121	PAT	15	0	0	10	5		Competitividad
	Maíz Amarillo Duro				PP	121	Productor	90	0	0	60	30		Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	1	1	0	0	0		Competitividad
	Maíz Amarillo Duro				PP	121	PAT	10	10	0	0	0		Competitividad
	Maíz Amarillo Duro				PP	121	Productor	30	30	0	0	0		Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario							Competitividad
	Maíz Amarillo Duro				PP	121	Difusión							Competitividad

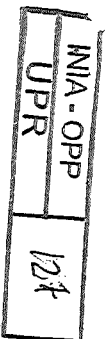
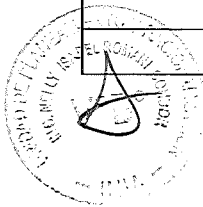
Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Donoso  
Ámbito: LIMA PROVINCIAS

OBJETIVO GENERAL: Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1. Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp. Producto (5)	Códig. Presp. Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crianzas desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Maíz Amarillo Duro		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados	PP	121	Estudio						2,000	Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad
	Maíz Amarillo Duro		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados.	PP	121	Tecnología						19,000	Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	12	3	3	3	3		Competitividad
	Maíz Amarillo Duro				PP	121	Hectárea	0.25	0	0.25	0	0		Competitividad
	Maíz Amarillo Duro		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor	PP	121	Registro						26,232	Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	13	4	4	4	4		Competitividad
	Maíz Amarillo Duro				PP	121	Hectárea	0.5	0	0.5	0	0		Competitividad
<b>PECUARIA</b>													<b>60,342</b>	<b>Competitividad</b>
<b>PNIA: ANIMALES MENORES</b>													<b>60,342</b>	<b>Competitividad</b>
	Cuy			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							60,342	Competitividad
	Cuy	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Cuy		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						25,361	Competitividad
	Cuy			Capacitaciones	PP	121	Curso							Competitividad
	Cuy				PP	121	PAT							Competitividad



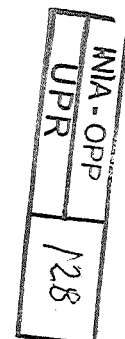
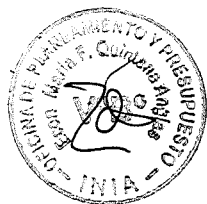
Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Donoso  
Ámbito: LIMA PROVINCIAS

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Cuy			Transferencia de tecnología	PP	121	Productor							Competitividad
	Cuy				PP	121	Evento							Competitividad
	Cuy				PP	121	PAT							Competitividad
	Cuy				PP	121	Productor							Competitividad
	Cuy				Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario						Competitividad
	Cuy			PP		121	Difusion							Competitividad
	Cuy		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritizados	PP	121	Estudio						3,000	Competitividad
	Cuy			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	20	0	20	0	0		Competitividad
	Cuy			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad
	Cuy		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Cantidad de material genético	800					31,981	Competitividad
	Cuy			Producción de reproductores	PP	121	Beneficiario	20	0	10	0	10		Competitividad
	Cuy				PP	121	Reproductor	800	0	400	0	400		Competitividad
PEAS													95,182	Competitividad
	PEAS		5002255	Regulación de las actividades de producción, certificación y comercialización de semillas.	PP	121	Certificado						95,182	Competitividad
	PEAS			Servicio de análisis de calidad de semillas	PP	121	Beneficiario	20	20	0	0	0		Competitividad
Total PIA:													864,209	



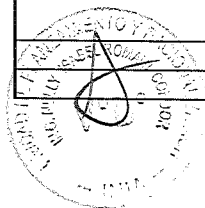
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria El Porvenir  
**Ámbito:** San Martín

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción	Códig. Presp- Producto (4)	Cóg. Presp.- Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crianzas desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	<b>AGRICOLA</b>												<b>968,087</b>	Competitividad
	<b>PNIA: CULTIVOS AGROINDUSTRIALES</b>												<b>287,405</b>	Competitividad
	<b>Algodón</b>				<b>PP</b>	<b>121</b>							<b>77,000</b>	Competitividad
	Algodón	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Algodón	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Algodón		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						8,000	Competitividad
	Algodón			Capacitaciones	PP	121	Curso	1	1	0	0	0		Competitividad
	Algodón				PP	121	PAT	0	0	0	0	0		Competitividad
	Algodón				PP	121	Productor	30	30	0	0	0		Competitividad
	Algodón			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento							Competitividad
	Algodón				PP	121	PAT							Competitividad
	Algodón				PP	121	Productor							Competitividad
	Algodón			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario							Competitividad
	Algodón				PP	121	Difusión							Competitividad



INIA - OPP  
UPR  
129

**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria El Porvenir  
**Ámbito:** San Martín

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción	Códig. Presp- Producto (4)	Códig. Presp- Actividad (5)	Indicador de Producto/denominación* (6)	Categoría Presupuestal** (7)	Código del Programa Presupuestal (8)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crianzas desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Algodón		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados	PP	121	Estudio						2,000	Competitividad
	Algodón			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Algodón			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad
	Algodón		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor.	PP	121	Registro						60,000	Competitividad
	Algodón			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	3	0	0	0	3	0	Competitividad
	Algodón			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	25	25				0	Competitividad
	Algodón			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	1.75	1.75				0	Competitividad
	Algodón		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material genético	1.2					7,000	Competitividad
	Algodón			Producción de semillas	PP	121	Beneficiario	20	0	0	20	0	0	Competitividad
	Algodón			Producción de semillas	PP	121	Hectárea	24	6	6	6	6	0	Competitividad
	Algodón			Producción de semillas	PP	121	Tonelada	1.2	0	0	1.2	0	0	Competitividad
	<b>Cacao</b>				<b>PP</b>	<b>121</b>							<b>22,035</b>	<b>Competitividad</b>
	Cacao	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad

**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria El Porvenir  
**Ámbito:** San Martín

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción	Códig. Presp- Producto (5)	Cóg. Presp- Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crianzas desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Cacao		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						8,500	Competitividad
	Cacao			Capacitaciones	PP	121	Curso	8	2	2	4	0		Competitividad
	Cacao				PP	121	PAT	40	10	10	20	0		Competitividad
	Cacao				PP	121	Productor	240	60	60	120	0		Competitividad
	Cacao			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento							Competitividad
	Cacao				PP	121	PAT							Competitividad
	Cacao				PP	121	Productor							Competitividad
	Cacao			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario							Competitividad
	Cacao				PP	121	Difusión							Competitividad
	Cacao		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados	PP	121	Estudio						2,000	Competitividad
	Cacao			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Cacao			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad



**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria El Porvenir  
Ámbito: San Martín

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción	Códig. Presp-Producto (4)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crianzas desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Cacao		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor.	PP	121	Registro						11,535	Competitividad
	Cacao			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	2	0	0	0	2	0	Competitividad
	Cacao			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	2	2				0	Competitividad
	Cacao			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	0.5	0.5				0	Competitividad
	Cacao			Desarrollo de experimentos	PP	121	variedades registradas	0.4	0.4				0	Competitividad
	<b>Café</b>				<b>PP</b>	<b>121</b>							<b>101,500</b>	Competitividad
	Café	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Café		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						11,000	Competitividad
	Café			Capacitaciones	PP	121	Curso	6	1	2	2	1		Competitividad
	Café				PP	121	PAT	60	10	20	20	10		Competitividad
	Café				PP	121	Productor	2540	420	840	850	430		Competitividad
	Café				PP	121	Evento							Competitividad

INIA - OPP  
UPR  
132

**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria El Porvenir  
**Ámbito:** San Martín

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción	Códig. Presp-Producto (4)	Códig. Presp-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrolladas.							Tecnología							Competitividad
	Café			Transferencia de tecnología	PP	121	PAT							Competitividad
	Café				PP	121	Productor							Competitividad
	Café			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	3600	200	200	3200	0		Competitividad
	Café				PP	121	Difusión	30	5	5	20	0		Competitividad
	Café		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados	PP	121	Estudio						2,000	Competitividad
	Café			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Café			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad
	Café		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados	PP	121	Tecnología						88,500	Competitividad
	Café			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	8	0	0	0	8		Competitividad
	Café			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	8	8					Competitividad
	Café			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	6.5	6.5					Competitividad
	<b>Caña de Azúcar</b>				<b>PP</b>	<b>121</b>							<b>36,000</b>	<b>Competitividad</b>
	Caña de Azúcar	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad

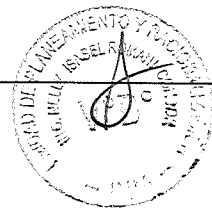
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria El Porvenir  
Ámbito: San Martín

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción	Códig. Presp-Producto (4)	Códig. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Caña de Azúcar		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados	PP	121	Tecnología						20,000	Competitividad
	Caña de Azúcar			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	1	0	0	0	1	0	Competitividad
	Caña de Azúcar			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	1	1	1	1	1	0	Competitividad
	Caña de Azúcar			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	6	1.5	1.5	1.5	1.5	0	Competitividad
	Caña de Azúcar		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor.	PP	121	Registro						16,000	Competitividad
	Caña de Azúcar			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	1	0	0	0	1	0	Competitividad
	Caña de Azúcar			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	1	1				0	Competitividad
	Caña de Azúcar			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	0.5	0.5				0	Competitividad
	<b>Piñon</b>				<b>PP</b>	<b>121</b>							<b>20,000</b>	<b>Competitividad</b>
	Piñon	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad



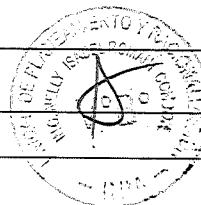
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria El Porvenir  
**Ámbito:** San Martín

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción	Códig. Presp-Producto (4)	Códig. Presp-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Piñon		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados	PP	121	Tecnología						20,000	Competitividad
	Piñon			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	1				1	0	Competitividad
	Piñon			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	1	1				0	Competitividad
	Piñon			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	0.5	0.5				0	Competitividad
	<b>Sacha Inchi</b>				<b>PP</b>	<b>121</b>							<b>30,870</b>	<b>Competitividad</b>
	Sacha Inchi	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Sacha Inchi		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						4,000	Competitividad
	Sacha Inchi			Capacitaciones	PP	121	Curso	1	1	0	0	0		Competitividad
	Sacha Inchi				PP	121	PAT	5	5	0	0	0		Competitividad
	Sacha Inchi				PP	121	Productor	40	40	0	0	0		Competitividad
	Sacha Inchi			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento							Competitividad
	Sacha Inchi				PP	121	PAT							Competitividad



INIA - OPP  
UPR  
1/35

**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria El Porvenir  
**Ámbito:** San Martín

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción	Códig. Presp- Producto (4)	Códig. Presp- Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crianzas desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Sacha Inchi				PP	121	Productor							Competitividad
	Sacha Inchi			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario							Competitividad
	Sacha Inchi				PP	121	Difusión							Competitividad
	Sacha Inchi		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados	PP	121	Estudio						1,000	Competitividad
	Sacha Inchi			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Sacha Inchi			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad
	Sacha Inchi		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados	PP	121	Tecnología						15,000	Competitividad
	Sacha Inchi			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	1				1	0	Competitividad
	Sacha Inchi			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	1	1				0	Competitividad
	Sacha Inchi			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	0.25	0.25				0	Competitividad



INIA - OPP  
UPR  
136

**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria El Porvenir  
**Ámbito:** San Martín

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción	Códig. Presp-Producto (4)	Códig. Presp-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Sacha Inchi		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor.	PP	121	Registro						10,870	Competitividad
	Sacha Inchi			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	2	0	0	0	2	0	Competitividad
	Sacha Inchi			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	2	2				0	Competitividad
	Sacha Inchi			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	3.25	3.25				0	Competitividad
	<b>PNIA: ARROZ</b>												<b>116,095</b>	<b>Competitividad</b>
	Arroz				PP	121							<b>116,095</b>	<b>Competitividad</b>
	Arroz	3000001		Acciones Comunes	PP	121	Acción							Competitividad
	Arroz		5000276	Gestión del Programa	PP	121	Acción						25,000	Competitividad
	Arroz			Acción	PP	121	Informe	6	1	2	1	2		Competitividad
	Arroz	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Arroz		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						10,500	Competitividad
	Arroz			Capacitaciones	PP	121	Curso	7	1	3	1	2		Competitividad
	Arroz				PP	121	PAT	40	5	20	5	10		Competitividad
	Arroz				PP	121	Productor	250	25	125	25	75		Competitividad

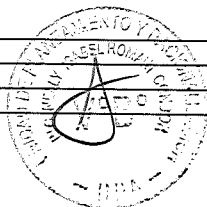
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria El Porvenir  
**Ámbito:** San Martín

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción	Códig. Presp-Producto (4)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Arroz			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	4	1	1	2	0		Competitividad
	Arroz				PP	121	PAT	40	10	10	20	0		Competitividad
	Arroz				PP	121	Productor	200	50	50	100	0		Competitividad
	Arroz			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	1200	900	0	300	0		Competitividad
	Arroz				PP	121	Difusión	10	5	0	5	0		Competitividad
	Arroz		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados	PP	121	Estudio						2,000	Competitividad
	Arroz			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Arroz			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad
	Arroz		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados	PP	121	Tecnología						17,000	Competitividad
	Arroz			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	1	0	0	0	1	0	Competitividad
	Arroz			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	2	2				0	Competitividad
	Arroz			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	7.2	7.2				0	Competitividad
	Arroz			Desarrollo de experimentos	PP	121	Tecnología	1	0	0	0	1	0	Competitividad



MIA - OPP  
UPR  
128

**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria El Porvenir  
**Ámbito:** San Martín

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción	Códig. Presp-Producto (4)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Arroz		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor.	PP	121	Registro						6,595	Competitividad
	Arroz			Artículo técnicos	PP	121	artículo técnico	7	3	3	1	0		Competitividad
	Arroz		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor.	PP	121	Registro						27,000	Competitividad
	Arroz			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	6	0	0	0	6	0	Competitividad
	Arroz			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	17	5	4	4	4	0	Competitividad
	Arroz			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	27.6	6.9	6.9	6.9	6.9	0	Competitividad
	Arroz		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material genético	19.25					28,000	Competitividad
	Arroz			Producción de semillas	PP	121	Beneficiario	13	0	0	13	0	0	Competitividad
	Arroz			Producción de semillas	PP	121	Hectárea	9	4.5	4.5			0	Competitividad
	Arroz			Producción de semillas	PP	121	Tonelada	19.25	0	0	19.25	0	0	Competitividad
<b>PNIA: MAIZ</b>														
<b>Maíz Amarillo Duro</b>														
					PP	121							564,587	Competitividad
													564,587	Competitividad

INIA - O.P.P.  
UPR  
29



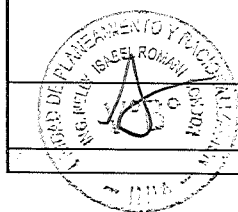
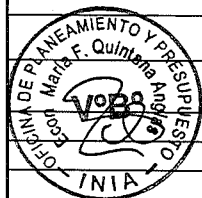
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria El Porvenir  
**Ámbito:** San Martín

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción	Códig. Presp- Producto (4)	Cóg. Presp.- Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crianzas desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Maíz Amarillo Duro	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Maíz Amarillo Duro		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						349,447	Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Capacitaciones	PP	121	Curso	4	1	1	2	0		Competitividad
	Maíz Amarillo Duro				PP	121	PAT	20	5	5	10	0		Competitividad
	Maíz Amarillo Duro				PP	121	Productor	240	60	60	120	0		Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento							Competitividad
	Maíz Amarillo Duro				PP	121	PAT							Competitividad
	Maíz Amarillo Duro				PP	121	Productor							Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	2000	0	0	1000	1000		Competitividad
	Maíz Amarillo Duro				PP	121	Difusión	10	0	0	5	5		Competitividad
	Maíz Amarillo Duro		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados	PP	121	Estudio						10,500	Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad



**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria El Porvenir  
**Ámbito:** San Martín

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción	Códig. Presp-Producto (4)	Cód. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Maíz Amarillo Duro		5004485	Diseños de paquetes tecnológicos adecuados para los productores agropecuarios organizados.	PP	121	Tecnología						110,000	Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Diseños de paquetes tecnológicos	PP	121	Paquetes tecnológico	2	0	1	1	0		Competitividad
	Maíz Amarillo Duro		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados	PP	121	Tecnología						12,500	Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	2	0	0	0	2		Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	2	2					Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	0.5	0.5					Competitividad
	Maíz Amarillo Duro		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor.	PP	121	Registro						21,500	Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	3	0	0	0	3		Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	5	5					Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	1.5	1.5					Competitividad
	Maíz Amarillo Duro		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material genético	8					60,640	Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Producción de semillas	PP	121	Beneficiario	10	0	0	0	10		Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Producción de semillas	PP	121	Hectárea	3	0	3	0	0		Competitividad

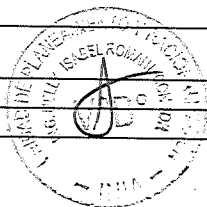
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria El Pórvénir  
**Ámbito:** San Martín

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción	Códig. Presp-Producto (4)	Cóg. Presp.-Actividad (5)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (\$)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crianzas desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Producción de semillas	PP	121	Tonelada	8	0	0	0	8		Competitividad
	<b>PECUARIA</b>													
	<b>PNIA: BOVINOS Y OVINOS</b>													
	<b>Bovinos de Leche</b>				PP	121							471,447	Competitividad
	Bovinos de Leche	3000001		Acciones Comunes	PP	121	Acción						465,447	Competitividad
	Bovinos de Leche		5000276	Gestión del Programa	PP	121	Acción						428,147	Competitividad
	Bovinos de Leche			Acción	PP	121	Informe	6	1	3	1	1	25,000	Competitividad
	Bovinos de Leche	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor						0	Competitividad
	Bovinos de Leche		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						349,447	Competitividad
	Bovinos de Leche			Capacitaciones	PP	121	Curso	17	3	5	5	4		Competitividad
	Bovinos de Leche				PP	121	PAT	135	30	35	35	35		Competitividad
	Bovinos de Leche				PP	121	Productor	330	75	90	90	75		Competitividad
	Bovinos de Leche			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento							Competitividad
	Bovinos de Leche				PP	121	PAT							Competitividad
	Bovinos de Leche				PP	121	Productor							Competitividad
	Bovinos de Leche			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	1500	0	0	1000	500		Competitividad
	Bovinos de Leche				PP	121	Difusión	10	0	0	5	5		Competitividad



PNIA - OPP  
UPP  
1/42

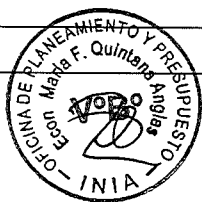
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria El Porvenir  
**Ámbito:** San Martín

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción	Códig. Presp- Producto (4)	Cóg. Presp.- Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Bovinos de Leche		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados	PP	121	Estudio						8,200	Competitividad
	Bovinos de Leche			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Bovinos de Leche			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad
	Bovinos de Leche		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados	PP	121	Tecnología						1,500	Competitividad
	Bovinos de Leche			Artículo técnicos	PP	121	artículo técnico	1	0	0	0	1	0	Competitividad
	Bovinos de Leche		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados	PP	121	Tecnología						22,000	Competitividad
	Bovinos de Leche			Desarrollo de experimentos	PP	121	Animal	25	15	10			0	Competitividad
	Bovinos de Leche			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	2	0	0	0	2	0	Competitividad
	Bovinos de Leche			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	12	3				0	Competitividad
	Bovinos de Leche			Desarrollo de experimentos	PP	121	Tecnología	2	0	0	1	1	0	Competitividad



INIA - OPP  
UPR  
143

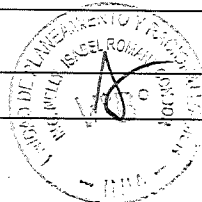
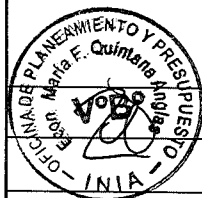
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria El Porvenir  
**Ámbito:** San Martín

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción	Códig. Presp-Producto (4)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crianzas desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Bovinos de Leche		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor.	PP	121	Registro						22,000	Competitividad
	Bovinos de Leche			Desarrollo de experimentos	PP	121	Animal	60	60				0	Competitividad
	Bovinos de Leche			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	1	0	0	0	1	0	Competitividad
	Bovinos de Leche			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	1	1				0	Competitividad
	Ovinos de Carne				PP	121							37,300	Competitividad
	Ovinos de Carne	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Ovinos de Carne		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						8,300	Competitividad
	Ovinos de Carne			Capacitaciones	PP	121	Curso	16	4	4	4	4		Competitividad
	Ovinos de Carne				PP	121	PAT	74	20	17	20	17		Competitividad
	Ovinos de Carne				PP	121	Productor	75	35	25	15			Competitividad
	Ovinos de Carne			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento							Competitividad
	Ovinos de Carne				PP	121	PAT							Competitividad



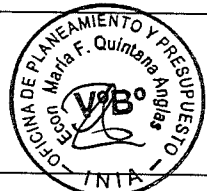

INIA - OPP  
UPR  
144

**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria El Porvenir  
**Ámbito:** San Martin

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción	Códig. Presp-Producto (4)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Ovinos de Carne				PP	121	Productor							Competitividad
	Ovinos de Carne			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario							Competitividad
	Ovinos de Carne				PP	121	Difusión							Competitividad
	Ovinos de Carne		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizadas	PP	121	Estudio						2,000	Competitividad
	Ovinos de Carne			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Ovinos de Carne			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad
	Ovinos de Carne		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizadas	PP	121	Tecnología						2,000	Competitividad
	Ovinos de Carne			Artículo científico	PP	121	artículo científico	3	0	0	0	3	0	Competitividad
	Ovinos de Carne		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor.	PP	121	Registro						25,000	Competitividad
	Ovinos de Carne			Desarrollo de experimentos	PP	121	Animal	100	100				0	Competitividad

**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria El Porvenir  
**Ámbito:** San Martín

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción	Códig. Presp-Producto (4)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Ovinos de Carne			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	1	0	0	0	1	0	Competitividad
	Ovinos de Carne			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	12	3	3	3	3	0	Competitividad
<b>PNIA: PASTOS Y FORRAJES</b>														
<b>Pastos y Forrajes altamente productivos</b>					PP	121							6,000	Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados	PP	121	Tecnología						2,000	Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Artículo científico	PP	121	artículo científico	3	0	0	0	3	0	Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados	PP	121	Tecnología						4,000	Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	4	0	0	0	4	0	Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	15	15				0	Competitividad

PNIA - OPP  
UPR  
146

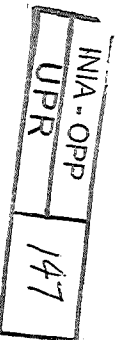
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria El Porvenir  
**Ámbito:** San Martín

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción	Códig. Presp-Producto (4)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	13	13				0	Competitividad
	PEAS												56,320	Competitividad
	PEAS		5002255	Regulación de las actividades de producción, certificación y comercialización de semillas.	PP	121	Certificado						56,320	Competitividad
<b>Total PIA:</b>													<b>1,495,854</b>	





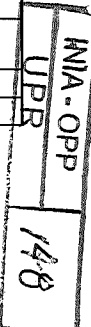
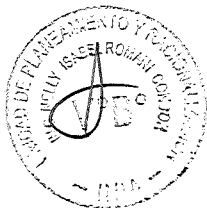
Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Illpa  
Ámbito: PUNO

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Incremento de la productividad y mejora de condiciones para la competitividad empresarial.	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuesta I** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	<b>AGRICOLA</b>												<b>1,347,873</b>	Competitividad
	<b>PNIA: CULTIVOS AGROINDUSTRIALES</b>												<b>243,570</b>	Competitividad
	Café			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							243,570	Competitividad
	Café	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Café		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						229,570	Competitividad
	Café			Capacitaciones	PP	121	Curso	2	0	0	2	0		Competitividad
	Café				PP	121	PAT	6	0	0	6	0		Competitividad
	Café				PP	121	Productor	70	0	0	70	0		Competitividad
	Café			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento							Competitividad
	Café				PP	121	PAT							Competitividad
	Café				PP	121	Productor							Competitividad
	Café			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	500	0	0	500	0		Competitividad
	Café				PP	121	Difusión	1	0	0	1	0		Competitividad



**Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Illpa  
**Ámbito:** PUNO

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Incremento de la productividad y mejora de condiciones para la competitividad empresarial.	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuesta I** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crianzas desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Café		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados	PP	121	Estudio						14,000	Competitividad
	Café			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	1	0	0	0	1		Competitividad
	Café			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	1	0	1	0	0		Competitividad
	<b>PNIA- CULTIVOS ANDINOS</b>												<b>715,368</b>	Competitividad
	Kañiwa			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							<b>161,766</b>	Competitividad
	Kañiwa	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Kañiwa		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						4,500	Competitividad
	Kañiwa			Capacitaciones	PP	121	Curso							Competitividad
	Kañiwa				PP	121	PAT							Competitividad
	Kañiwa				PP	121	Productor							Competitividad
	Kañiwa			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	2	1	0	0	1		Competitividad
	Kañiwa				PP	121	PAT	10	5	0	0	5		Competitividad
	Kañiwa				PP	121	Productor	60	30	0	0	30		Competitividad



INIA - OPP  
UPR  
149

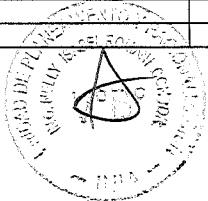
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria IIIpa  
**Ámbito:** PUNO

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Incremento de la productividad y mejora de condiciones para la competitividad empresarial.	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuesta (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Kañiwa			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario							Competitividad
	Kañiwa				PP	121	Difusión							Competitividad
	Kañiwa		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados	PP	121	Estudio						1,000	Competitividad
	Kañiwa			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Kañiwa			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad
	Kañiwa		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados.	PP	121	Tecnología						156,266	Competitividad
	Kañiwa			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	4	1	1	1	1	0	Competitividad
	Kañiwa			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	1	1				0	Competitividad
	Kañiwa			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	0.14	0.14				0	Competitividad
	Quinua			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							553,602	Competitividad
	Quinua	3000001		Acciones Comunes	PP	121	Acción							Competitividad
	Quinua		5000276	Gestión del Programa	PP	121	Acción						50,000	Competitividad
	Quinua			Acción	PP	121	Informe	4	1	1	1	1		Competitividad



INIA - OPP  
UPR  
150

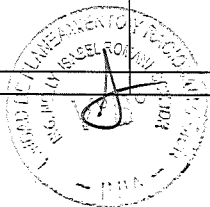
Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Illpa  
Ámbito: PUNO

OBJETIVO GENERAL: Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1. Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Incremento de la productividad y mejora de condiciones para la competitividad empresarial.	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuesta *** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Quinoa	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Quinoa		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						238,069	Competitividad
	Quinoa			Capacitaciones	PP	121	Curso	3		2	1			Competitividad
	Quinoa				PP	121	PAT	8		4	4			Competitividad
	Quinoa				PP	121	Productor	90		45	45			Competitividad
	Quinoa			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	3		2	1			Competitividad
	Quinoa				PP	121	PAT	4		4				Competitividad
	Quinoa				PP	121	Productor	3		3				Competitividad
	Quinoa			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	1200		700	500			Competitividad
	Quinoa				PP	121	Difusión	3		2	1			Competitividad
	Quinoa		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritizados	PP	121	Estudio						8,500	Competitividad
	Quinoa			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	1	0	0	1	0		Competitividad
	Quinoa			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	1	0	1	0	0		Competitividad



INIA-OPP  
UPR  
152

Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Illpa  
Ámbito: PUNO

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Incremento de la productividad y mejora de condiciones para la competitividad empresarial.	Códig. Presp.-Producto (5)	Códig. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuesta I-- (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crianzas desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Quinoa		5004484	Desarrollo y adaptación de equipos y maquinarias adecuadas a las condiciones socioeconómicas de los productores agropecuarios que les permita mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados	PP	121	Equipo						15,000	Competitividad
	Quinoa			Validación de protocolos	PP	121	Equipo	1				1		Competitividad
	Quinoa		5004485	Diseños de paquetes tecnológicos adecuados para los productores agropecuarios organizados.	PP	121	Tecnología						12,857	Competitividad
	Quinoa			Diseños de paquetes tecnológicos	PP	121	paquetes tecnológi	1	0	0	0	1		Competitividad
	Quinoa		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados.	PP	121	Tecnología						50,000	Competitividad
	Quinoa			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	32	8	8	8	8		Competitividad
	Quinoa			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	7	7					Competitividad
	Quinoa			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	0.77	0.77					Competitividad
	Quinoa			Desarrollo de experimentos	PP	121	Tecnología	1	0	0	0	1		Competitividad

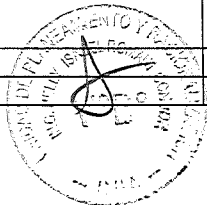
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Illpa  
**Ámbito:** PUNO

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Incremento de la productividad y mejora de condiciones para la competitividad empresarial.	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuesta I** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Quinua		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material Genético	21.96			21.96		179,176	Competitividad
	Quinua			Producción de semillas	PP	121	Beneficiario	2169			2169	0		Competitividad
	Quinua			Producción de semillas	PP	121	Hectárea	13.85			13.85			Competitividad
	Quinua			Producción de semillas	PP	121	Tonelada	22.1			22.1	0		Competitividad
	<b>INIA-TUBEROSAS Y RAICES</b>												<b>388,935</b>	<b>Competitividad</b>
	Papa			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							<b>388,935</b>	Competitividad
	Papa	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Papa		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						7,000	Competitividad
	Papa			Capacitaciones	PP	121	Curso	2			2			Competitividad
	Papa				PP	121	PAT	4			4			Competitividad
	Papa				PP	121	Productor	60			60			Competitividad
	Papa			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	22	8	8	4	2		Competitividad
	Papa				PP	121	PAT	5	0	3	2	0		Competitividad
	Papa				PP	121	Productor	22	10	8	2	2		Competitividad
	Papa			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	3200		700	1500	1000		Competitividad
	Papa				PP	121	Difusión	5	0	2	2	1		Competitividad



INIA-OPP  
UPPR  
153

**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria IIIpa  
**Ámbito:** PUNO

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Incremento de la productividad y mejora de condiciones para la competitividad empresarial.	Códig. Presp. Producto (5)	Cóg. Presp.- Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuesta I** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Papa		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados	PP	121	Estudio						2,000	Competitividad
	Papa			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	1	0	0	0	1		Competitividad
	Papa			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	1	0	1	0	0		Competitividad
	Papa		5004484	Desarrollo y adaptación de equipos y maquinarias adecuadas a las condiciones socioeconómicas de los productores agropecuarios que les permita mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados	PP	121	Equipo						20,000	Competitividad
	Papa			Validación de protocolos	PP	121	Equipo	1				1	0	Competitividad
	Papa		5004485	Diseños de paquetes tecnológicos adecuados para los productores agropecuarios organizados.	PP	121	Tecnología						12,857	Competitividad
	Papa			Diseños de paquetes tecnológicos	PP	121	paquetes tecnológicos	1	0	0	0	1	0	Competitividad



**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Illpa  
**Ámbito:** PUNO

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Incremento de la productividad y mejora de condiciones para la competitividad empresarial.	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuesta I** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crianzas desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Papa		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor.	PP	121	Registro						66,018	Competitividad
	Papa			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	8	2	2	2	2	0	Competitividad
	Papa			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	4	4				0	Competitividad
	Papa			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	0.31	0.31				0	Competitividad
	Papa		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados.	PP	121	Tecnología						227,733	Competitividad
	Papa			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	24	6	6	6	6	0	Competitividad
	Papa			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	7	7				0	Competitividad
	Papa			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	0.58	0.58				0	Competitividad
	Papa			Artículo científico	PP	121	Artículo científico	1				1	0	Competitividad
	Papa		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material Genético	16.8					53,327	Competitividad
	Papa			Producción de semillas	PP	121	Beneficiario	10	0	0	10	0	0	Competitividad
	Papa			Producción de semillas	PP	121	Hectárea	2	2				0	Competitividad
	Papa			Producción de semillas	PP	121	Tonelada	16.8	0	0	16.8	0	0	Competitividad
<b>PECUARIA</b>													<b>2,608.825</b>	<b>Competitividad</b>

INIA - OPP  
UPR  
1/15



**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Illpa  
**Ámbito:** PUNO

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Incremento de la productividad y mejora de condiciones para la competitividad empresarial	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuesta I** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crianzas desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	<b>PNIA- BOVINOS Y OVINOS</b>												<b>233,064</b>	Competitividad
	Bovinos de Leche			Mejora de la articulación de pequeños productores al	PP	121							<b>216,120</b>	Competitividad
	Bovinos de Leche	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Bovinos de Leche		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						5,500	Competitividad
	Bovinos de Leche			Capacitaciones	PP	121	Curso	1	0	1	0	0		Competitividad
	Bovinos de Leche				PP	121	PAT	5	0	5	0	0		Competitividad
	Bovinos de Leche				PP	121	Productor	30	0	30	0	0		Competitividad
	Bovinos de Leche			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento							Competitividad
	Bovinos de Leche				PP	121	PAT							Competitividad
	Bovinos de Leche				PP	121	Productor							Competitividad
	Bovinos de Leche			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	1200	0	500	700	0		Competitividad
	Bovinos de Leche				PP	121	Difusion	3	0	1	2	0		Competitividad
	Bovinos de Leche		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados	PP	121	Estudio						1,000	Competitividad
	Bovinos de Leche			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Bovinos de Leche			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad



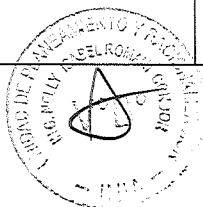
Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Piiego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Illpa  
Ámbito: PUNO

OBJETIVO GENERAL: Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1. Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Incremento de la productividad y mejora de condiciones para la competitividad empresarial	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuesta I** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Bovinos de Leche		5004485	Diseños de paquetes tecnológicos adecuados para los productores agropecuarios organizados.	PP	121	Tecnología						12,858	Competitividad
	Bovinos de Leche			Diseños de paquetes tecnológicos	PP	121	paquetes tecnológicos	1	0	0	0	1	0	Competitividad
	Bovinos de Leche		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados.	PP	121	Tecnología	0					68,407	Competitividad
	Bovinos de Leche			Desarrollo de experimentos	PP	121	Animal	32	32				0	Competitividad
	Bovinos de Leche			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	8	2	2	2	2	0	Competitividad
	Bovinos de Leche			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	2	2				0	Competitividad
	Bovinos de Leche		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material Genético	27					128,355	Competitividad
	Bovinos de Leche			Producción de reproductores	PP	121	Reproductor	27	0	0	0	27	0	Competitividad
	Bovinos de Leche			Producción de semillas	PP	121	Beneficiario	10	0	0	0	10	0	Competitividad
	Ovinos de Lana y Carne			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							16,944	Competitividad
	Ovinos de Lana y Carne	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad



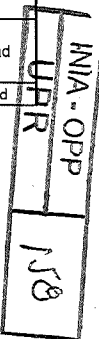
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Illpa  
**Ámbito:** PUNO

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Incremento de la productividad y mejora de condiciones para la competitividad empresarial	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuesta I** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (SI)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Ovinos de Lana y Carne		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						5,500	Competitividad
	Ovinos de Lana y Carne			Capacitaciones	PP	121	Curso	1	0	0	1	0		Competitividad
	Ovinos de Lana y Carne				PP	121	PAT	5	0	0	5	0		Competitividad
	Ovinos de Lana y Carne				PP	121	Productor	30	0	0	30	0		Competitividad
	Ovinos de Lana y Carne			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento							Competitividad
	Ovinos de Lana y Carne				PP	121	PAT							Competitividad
	Ovinos de Lana y Carne				PP	121	Productor							Competitividad
	Ovinos de Lana y Carne			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario							Competitividad
	Ovinos de Lana y Carne				PP	121	Difusión							Competitividad
	Ovinos de Lana y Carne		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Estudio						1,000	Competitividad
	Ovinos de Lana y Carne			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	1	0	0	1	0		Competitividad
	Ovinos de Lana y Carne			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	1	0	1	0	0		Competitividad



Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Illpa  
Ámbito: PUNO

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Incremento de la productividad y mejora de condiciones para la competitividad empresarial.	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuesta I** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crianzas desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Ovinos de Lana y Carne		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados.	PP	121	Tecnología	0					5,444	Competitividad
	Ovinos de Lana y Carne			Desarrollo de experimentos	PP	121	Animal	16	16				0	Competitividad
	Ovinos de Lana y Carne			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	12	3	3	3	3	0	Competitividad
	Ovinos de Lana y Carne			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	3	3				0	Competitividad
	Ovinos de Lana y Carne		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material Genético	10					5,000	Competitividad
	Ovinos de Lana y Carne			Producción de reproductores	PP	121	Beneficiario	10	0	0	0	10	0	Competitividad
	Ovinos de Lana y Carne			Producción de reproductores	PP	121	Reproductor	10	0	0	0	10	0	Competitividad
	Ovinos de Lana y Carne			Producción de semillas	PP	121	Beneficiario	10	0	0	0	10	0	Competitividad
	PNIA: CAMELIDOS													Competitividad
	Camélidos			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							2,087,267	Competitividad

INIA - OP  
UPR  
159

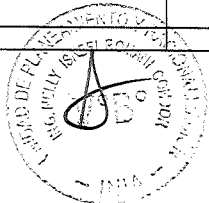
Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Illpa  
Ámbito: PUNO

OBJETIVO GENERAL: Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1. Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Incremento de la productividad y mejora de condiciones para la competitividad empresarial.	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuesta *** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Camélidos	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Camélidos		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						8,000	Competitividad
	Camélidos			Capacitaciones	PP	121	Curso	1	0	1	0	0		Competitividad
	Camélidos				PP	121	PAT	5	0	5	0	0		Competitividad
	Camélidos				PP	121	Productor	50	0	40	10	0		Competitividad
	Camélidos			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	1		1				Competitividad
	Camélidos				PP	121	PAT	3		3				Competitividad
	Camélidos				PP	121	Productor	30		30				Competitividad
	Camélidos			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	1200	0	500	0	700		Competitividad
	Camélidos				PP	121	Difusión	3	1	2	0			Competitividad
	Camélidos		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados	PP	121	Estudio						2,000	Competitividad
	Camélidos			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	1	0	0	1	0		Competitividad
	Camélidos			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	1	1	0	0	0		Competitividad



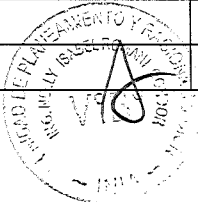
Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Illpa  
**Ámbito:** PUNO

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Incremento de la productividad y mejora de condiciones para la competitividad empresarial.	Códig. Presp.-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuesta I** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Camélidos		5004485	Diseños de paquetes tecnológicos adecuados para los productores agropecuarios organizados.	PP	121	Tecnología						25,714	Competitividad
	Camélidos			Diseños de paquetes tecnológicos	PP	121	paquetes tecnológicos	1	0	0	0	1	0	Competitividad
	Camélidos		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor.	PP	121	Registro						70,000	Competitividad
	Camélidos			Conservación de germoplasma	PP	121	Informe	1	0	0	0	1	0	Competitividad
	Camélidos			Desarrollo de experimentos	PP	121	Animal	1000	1000				0	Competitividad
	Camélidos			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	4	1	1	1	1	0	Competitividad
	Camélidos			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	1	1				0	Competitividad
	Camélidos		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados.	PP	121	Tecnología						528,153	Competitividad
	Camélidos			Desarrollo de experimentos	PP	121	Animal	2112	2112					Competitividad
	Camélidos			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	16	4	4	4	4	0	Competitividad



INIA - OPP  
UPR  
161

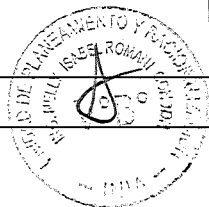
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Illpa  
**Ámbito:** PUNO

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Incremento de la productividad y mejora de condiciones para la competitividad empresarial.	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuesta I** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Camélidos			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	4	4				0	Competitividad
	Camélidos			Artículo técnicos	PP	121	Artículo técnico	7	0	0	0	7		Competitividad
	Camélidos		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material Genético	50					75,000	Competitividad
	Camélidos			Producción de reproductores	PP	121	Beneficiario	20	0	0	0	20	0	Competitividad
	Camélidos				PP	121	Reproductor	50	0	0	0	50	0	Competitividad
	Camélidos			Producción de semillas	PP	121	Beneficiario	20	0	0	0	20	0	Competitividad
	Camélidos	3000632		Productores agropecuarios organizados acceden a servicios financieros formales	PP	121	Productor							Competitividad
	Camélidos		5002622	Fondo de garantía para el campo y del seguro agropecuario	PP	121	Certificado						1,378,400	Competitividad
	Camélidos			Animal Adquiridos	PP	121	Alpaca	1408	1408					Competitividad
	PNIA: ANIMALES MENORES												49,500	Competitividad
	Cuy			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							49,500	Competitividad
	Cuy	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Cuy		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						2,500	Competitividad
	Cuy				PP	121	Curso	1	0	0	1	0		Competitividad



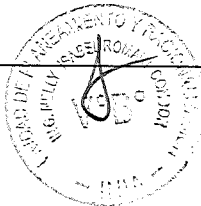
Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Illpa  
Ámbito: PUNO

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Incremento de la productividad y mejora de condiciones para la competitividad empresarial.	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuesta *** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Cuy			Capacitaciones	PP	121	PAT	10	0	0	10	0		Competitividad
	Cuy				PP	121	Productor	50	0	0	50	0		Competitividad
	Cuy			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento							Competitividad
	Cuy				PP	121	PAT							Competitividad
	Cuy				PP	121	Productor							Competitividad
	Cuy			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario							Competitividad
	Cuy				PP	121	Difusion							Competitividad
	Cuy		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados	PP	121	Estudio						2,000	Competitividad
	Cuy			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	1	0	0	1	0		Competitividad
	Cuy			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	1	0	1	0	0		Competitividad
	Cuy		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material Genético	200					45,000	Competitividad
	Cuy			Producción de reproductores	PP	121	Beneficiario	100	25	25	25	25	0	Competitividad
	Cuy			Producción de reproductores	PP	121	Reproductor	200	50	50	50	50	0	Competitividad
	Cuy			Producción de semillas	PP	121	Beneficiario	100	25	25	25	25	0	Competitividad
	PIA: PASTOS Y FORRAJES													Competitividad
													238,994	
	Avena Forrajera			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							4,767	Competitividad



INIA - OPP  
163



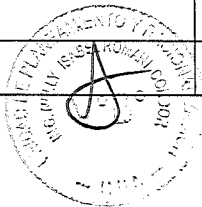
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Illpa  
Ámbito: PUNO

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Incremento de la productividad y mejora de condiciones para la competitividad empresarial.	Códig. Presp.-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuesta I** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Avena Forrajera	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Avena Forrajera		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios.	PP	121	Tecnología						4,767	Competitividad
	Avena Forrajera			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	1	1				0	Competitividad
	Avena Forrajera				PP	121	Hectárea	0.1	0.1				0	Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							234,227	Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						5,000	Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Capacitaciones	PP	121	Curso	2	1	0	1	0		Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos				PP	121	PAT	10	5	0	5	0		Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos				PP	121	Productor	60	30	0	30	0		Competitividad



**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Illpa  
**Ámbito:** PUNO

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Incremento de la productividad y mejora de condiciones para la competitividad empresarial	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuesta I** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crianzas desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	2	1	1	0	0		Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos				PP	121	PAT	5	3	2	0	0		Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos				PP	121	Productor	420	200	220	0	0		Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	1000	500	0	500	0		Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos				PP	121	Difusion	2	1	0	1	0		Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados	PP	121	Estudio						2,000	Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	1	0	0	0	1		Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	1	0	0	1	0		Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos		5004484	Desarrollo y adaptación de equipos y maquinarias adecuadas a las condiciones socioeconómicas de los productores agropecuarios que les permita mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados	PP	121	Equipo						15,000	Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Validación de protocolos	PP	121	Equipo	1				1		Competitividad



**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Piiego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Illpa  
**Ámbito:** PUNO

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Incremento de la productividad y mejora de condiciones para la competitividad empresarial.	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuesta (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos		5004485	Diseños de paquetes tecnológicos adecuados para los productores agropecuarios organizados.	PP	121	Tecnología						25,714	Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Diseños de paquetes tecnológicos	PP	121	paquetes tecnológicos	2	0	0	0	2	0	Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios.	PP	121	Tecnología	1					150,000	Competitividad
4,500	Pastos y Forrajes altamente productivos			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	8	2	2	2	2		Competitividad
15,000	Pastos y Forrajes altamente productivos			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	2	2					Competitividad
150,000	Pastos y Forrajes altamente productivos			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	3.5	3.5					Competitividad
25,714	Pastos y Forrajes altamente productivos			Artículo científico	PP	121	Artículo científico	1	1	1	1	1		Competitividad
36,513	Pastos y Forrajes altamente productivos		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material Genético	1.6					36,513	Competitividad
231,727	Pastos y Forrajes altamente productivos			Producción de semillas	PP	121	Beneficiario	3	0	0	3	0		Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Producción de semillas	PP	121	Hectárea	1	1				0	Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Producción de semillas	PP	121	Tonelada	1.6	0	0	1.6	0	0	Competitividad
	<b>PEAS</b>												<b>34,800</b>	Competitividad



INIA - OPP  
163

**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Illpa  
**Ámbito:** PUNO

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Incremento de la productividad y mejora de condiciones para la competitividad empresarial.	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuesta I** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crianzas desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	PEAS		5002255	Regulación de las actividades de producción, certificación y comercialización de semillas.	PP	121	Certificado						34,800	Competitividad
			5002255	Gestión del Programa	PP	121	Acción							Competitividad
<b>Total PIA:</b>													<b>3,991,498</b>	



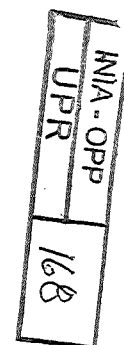
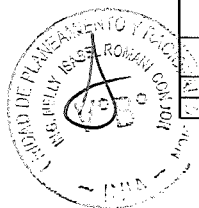
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Pichanaki  
**Ámbito:** JUNIN

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp. Producto (5)	Códig. Presp. Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crianzas desarrollados.							Tecnología	2	0	0	0	2	39,216	Competitividad
<b>AGRICOLA</b>													<b>775,109</b>	<b>Competitividad</b>
<b>PNIA - CULTIVOS AGROINDUSTRIALES</b>													<b>442,336</b>	<b>Competitividad</b>
	Cacao			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							193,778	Competitividad
	Cacao	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Cacao		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						50,053	Competitividad
	Cacao			Capacitaciones	PP	121	Curso							Competitividad
	Cacao				PP	121	PAT							Competitividad
	Cacao				PP	121	Productor	450	105	120	120	105		Competitividad
	Cacao			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento							Competitividad
	Cacao				PP	121	PAT							Competitividad
	Cacao				PP	121	Productor							Competitividad
	Cacao			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	6000	1500	1500	1500	1500		Competitividad
	Cacao				PP	121	Difusión	1	1	0	0	0		Competitividad
	Cacao		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados	PP	121	Estudio						6,000	Competitividad
	Cacao			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Cacao			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad
	Cacao		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados.	PP	121	Tecnología						137,725	Competitividad
	Cacao			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	15	15					Competitividad
	Café			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							248,558	Competitividad
	Café	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Café		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						60,553	Competitividad
	Café			Capacitaciones	PP	121	Curso							Competitividad
	Café				PP	121	PAT							Competitividad



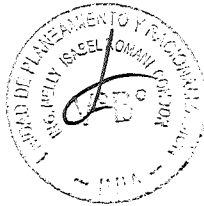
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Pichanaki  
**Ámbito:** JUNIN

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp. Producto (5)	Cóg. Presp. Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	2	0	0	0	2	39,216	Competitividad
	Café			Transferencia de tecnología	PP	121	Productor	725	180	180	185	180		Competitividad
	Café				PP	121	Evento							Competitividad
	Café				PP	121	PAT							Competitividad
	Café				PP	121	Productor							Competitividad
	Café			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	12000	3000	3500	2500	3000		Competitividad
	Café				PP	121	Difusion	1	1	0	0	0		Competitividad
	Café		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritizados	PP	121	Estudio						6,000	Competitividad
	Café			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Café			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad
	Café		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritizados.	PP	121	Tecnología						182,005	Competitividad
	Café			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	4	4	4	4	4		Competitividad
	PNIA - FRUTALES												332,773	Competitividad
	Cítricos			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							173,298	Competitividad
	Cítricos	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Cítricos		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						52,373	Competitividad
	Cítricos			Capacitaciones	PP	121	Curso							Competitividad
	Cítricos				PP	121	PAT							Competitividad
	Cítricos				PP	121	Productor	100	20	20	40	20		Competitividad
	Cítricos			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento							Competitividad
	Cítricos				PP	121	PAT							Competitividad
	Cítricos				PP	121	Productor	100	25	75		0		Competitividad
	Cítricos			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario							Competitividad
	Cítricos				PP	121	Difusion							Competitividad



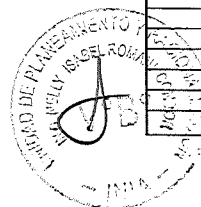
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Pichanaki  
**Ámbito:** JUNIN

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp. Producto (5)	Códig. Presp. Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	2	0	0	0	2	39,216	Competitividad
	Cítricos		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Estudio						4,000	Competitividad
	Cítricos			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Cítricos			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad
	Cítricos		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios.	PP	121	Tecnología						116,925	Competitividad
	Cítricos			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	15	15					Competitividad
	Piña			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							102,723	Competitividad
	Piña	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Piña		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios.	PP	121	Tecnología						102,723	Competitividad
	Piña			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	1	1	1	1	1		Competitividad
	Platano			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							56,752	Competitividad
	Platano	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Platano		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						51,752	Competitividad
	Platano			Capacitaciones	PP	121	Curso							Competitividad
	Platano				PP	121	PAT							Competitividad
	Platano				PP	121	Productor	50	50	0	0	0		Competitividad
	Platano			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento							Competitividad
	Platano				PP	121	PAT							Competitividad
	Platano				PP	121	Productor	50	0	25	25	0		Competitividad
	Platano			Módulo de Difusión	PP	121	Beneficiario	500	0	0	500	0		Competitividad



**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Pichanaki  
**Ámbito:** JUNIN

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp. Producto (5)	Códig. Presp. Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	2	0	0	0	2	39,216	Competitividad
	Platano			medios de difusión	PP	121	Difusión	1	1	0	0	0		Competitividad
	Platano		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	pp	121	Estudio						5,000	Competitividad
	Platano			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Platano			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad
<b>Total PIA:</b>													<b>775,109</b>	





**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Pucallpa  
**Ámbito:** UCAYALI

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción	Códig. Presp.- Producto (5)	Códig. Presp.- Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrolladas.							Tecnología							Competitividad
<b>AGRICOLA</b>														
	<b>PNIA - ARROZ</b>												<b>559,481</b>	Competitividad
	<b>Arroz</b>			<b>Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado</b>	PP	121							<b>134,000</b>	Competitividad
	Arroz	3000001		Acciones Comunes	PP	121	Acción						<b>134,000</b>	Competitividad
	Arroz		500276	Gestión del Programa	PP	121	Acción							Competitividad
	Arroz			Acción	PP	121	Informe	1					50,000	Competitividad
	Arroz	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor					1		Competitividad
	Arroz		5004485	Diseños de paquetes tecnológicos adecuados para los productores agropecuarios organizados.	PP	121	Tecnología						50,000	Competitividad
	Arroz			Diseños de paquetes tecnológicos	PP	121	Nueva Tecnología	1	0	0	0	1		Competitividad
	Arroz		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios.	PP	121	Tecnología						34,000	Competitividad
	Arroz			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	0	0	0	0	0		Competitividad
	Arroz			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	2	2					Competitividad
	Arroz			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	0.2	0	0.2				Competitividad
<b>PNIA - CULTIVOS AGROINDUSTRIALES</b>														
	<b>Café</b>			<b>Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado</b>	PP	121							<b>82,675</b>	Competitividad
	Café			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							<b>51,754</b>	Competitividad
	Café	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Café		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						7,500	Competitividad
	Café				PP	121	Curso							Competitividad

INIA - OPP  
UPR  
172

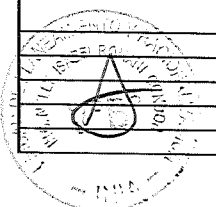
Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Pucallpa  
Ámbito: UCAYALI

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrolladas.							Tecnología							Competitividad
	Café			Capacitaciones	PP	121	PAT							Competitividad
	Café				PP	121	Productor							Competitividad
	Café			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	4	1	1	1	1		Competitividad
	Café				PP	121	PAT	0	0	0	0	0		Competitividad
	Café				PP	121	Productor	100	25	25	25	25		Competitividad
	Café			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	1000	0	0	0	0		Competitividad
	Café				PP	121	Difusión	1	0	1	0	1000		Competitividad
	Café		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Estudio						4,000	Competitividad
	Café			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Café			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad
	Café		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios.	PP	121	Tecnología	3					40,254	Competitividad
	Café			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	3	1	1	1	0		Competitividad
	Café			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	36.5	9	9.5	9	9		Competitividad
	Palma Aceitera			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							30,921	Competitividad
	Palma Aceitera	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Palma Aceitera		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						6,375	Competitividad
	Palma Aceitera			Capacitaciones	PP	121	Curso	1	0	1	0	0		Competitividad
	Palma Aceitera				PP	121	PAT	0	0	0	0	0		Competitividad
	Palma Aceitera				PP	121	Productor	30	0	30	0	0		Competitividad
	Palma Aceitera			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento							Competitividad
	Palma Aceitera				PP	121	PAT							Competitividad



INIA - OPP  
173

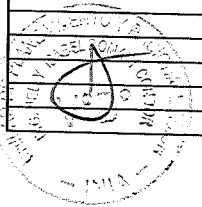
Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Pucallpa  
Ámbito: UCAYALI

OBJETIVO GENERAL: Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1. Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción	Códig. Presp-Producto (5)	Códig. Presp-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrolladas.							Tecnología							Competitividad
	Palma Aceitera			Medios de Difusión	PP	121	Productor							Competitividad
	Palma Aceitera				PP	121	Beneficiario							Competitividad
	Palma Aceitera				PP	121	Difusión							Competitividad
	Palma Aceitera		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Estudio						2,000	Competitividad
	Palma Aceitera			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Palma Aceitera			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad
	Palma Aceitera		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios.	PP	121	Tecnología						22,546	Competitividad
	Palma Aceitera			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	1	0	0	0	1		Competitividad
	Palma Aceitera			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	4	1	1	1	1		Competitividad
	Palma Aceitera			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	72.75	18.75	18	18	18		Competitividad
	INIA - FRUTALES												124,443	Competitividad
	Camu Camu			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							81,443	Competitividad
	Camu Camu	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Camu Camu		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						2,000	Competitividad
	Camu Camu			Capacitaciones	PP	121	Curso	3	0	1	1	1		Competitividad
	Camu Camu				PP	121	PAT	0	0	0	0	0		Competitividad
	Camu Camu				PP	121	Productor	75	0	25	25	25		Competitividad
	Camu Camu			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento							Competitividad
	Camu Camu				PP	121	PAT							Competitividad



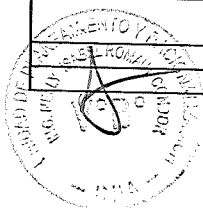
Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Pucallpa  
Ámbito: UCAYALI

OBJETIVO GENERAL: Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1. Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Camu Camu			Medios de Difusión	PP	121	Productor							Competitividad
	Camu Camu				PP	121	Beneficiario							Competitividad
	Camu Camu				PP	121	Difusión							Competitividad
	Camu Camu		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Estudio						1,000	Competitividad
	Camu Camu			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Camu Camu			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad
	Camu Camu		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor.	PP	121	Registro						46,443	Competitividad
	Camu Camu			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	1	0	0	0	1		Competitividad
	Camu Camu			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	1		1				Competitividad
	Camu Camu			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	0.25	0	0.25	0	0		Competitividad
	Camu Camu			Artículo técnicos	PP	121	Artículo técnico	1	0	0	1	0		Competitividad
	Camu Camu		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios.	PP	121	Tecnología						32,000	Competitividad
	Camu Camu			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	1	0	0	0	1		Competitividad
	Camu Camu			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	12	3	3	3	3		Competitividad
	Camu Camu			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	3	0.75	0.75	0.75	0.75		Competitividad



INIA - OPP  
175

**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

Piiego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Pucallpa  
Ámbito: UCAYALI

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrolladas.							Tecnología							Competitividad
	Cítricos			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							21,000	Competitividad
	Cítricos			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121								Competitividad
	Cítricos	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Cítricos		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material genético	8000					21,000	Competitividad
	Cítricos			Producción de plantones	PP	121	plantones	8000	1500	2500	3000	1000		Competitividad
	Mango			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							22,000	Competitividad
	Mango	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Mango		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material genético	3000					22,000	Competitividad
	Mango			Producción de plantones	PP	121	Beneficiario	6000	1500	1500	1500	1500		Competitividad
<b>PIA - CULTIVOS ANDINOS</b>														
	Frijol			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							48,117	Competitividad
	Frijol	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor						48,117	Competitividad
	Frijol		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios.	PP	121	Tecnología						24,117	Competitividad
	Frijol			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	0	0	0	0	0		Competitividad
	Frijol			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	2	1	1				Competitividad
	Frijol			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	4.2	1.05	1.05	1.05	1.05		Competitividad

**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Pucallpa  
Ámbito: UCAYALI

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrolladas.							Tecnología							Competitividad
	Frijol		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material genético	1					24,000	Competitividad
	Frijol			Producción de semillas	PP	121	Cantidad de material genético	1	0	0	0	1		Competitividad
	Frijol			Producción de semillas	PP	121	Hectárea	1	1	0	0	0		Competitividad
	Frijol			Producción de semillas	PP	121	Tonelada	0.375	0	0	0	0.375		Competitividad
	<b>PNIA - MAIZ</b>													Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							170,246	Competitividad
	Maíz Amarillo Duro	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor						170,246	Competitividad
	Maíz Amarillo Duro		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						100,000	Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Capacitaciones	PP	121	Curso	8	0	4	4	0		Competitividad
	Maíz Amarillo Duro				PP	121	PAT	2	0	1	1	0		Competitividad
	Maíz Amarillo Duro				PP	121	Productor	80	0	40	40	0		Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	4	0	2	2	0		Competitividad
	Maíz Amarillo Duro				PP	121	PAT	3	0	2	1	0		Competitividad
	Maíz Amarillo Duro				PP	121	Productor	80	0	40	40	0		Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario							Competitividad
	Maíz Amarillo Duro				PP	121	Difusión							Competitividad



INIA - OPP  
174

Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Pucallpa  
Ámbito: UCAYALI

OBJETIVO GENERAL: Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1. Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrolladas.							Tecnología							Competitividad
	Maíz Amarillo Duro		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Estudio						9,000	Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad
	Maíz Amarillo Duro		5004485	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor.	PP	121	Registro						29,867	Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	0	0	0	0	0		Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	3	3					Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	3.1	0.75	0.85	0.75	0.75		Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Desarrollo de experimentos	PP	121	variedades registradas	2	0	0	2	0		Competitividad
	Maíz Amarillo Duro		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material genético	2					31,379	Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Producción de semillas	PP	121	Hectárea	3.5	0	3.5	0	0		Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Producción de semillas	PP	121	Tonelada	3	0	0	3	0		Competitividad
	<b>PECUARIA</b>													
	<b>PNIA: BOVINOS Y OVINOS</b>													
	Bovinos de Leche			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							30,000	Competitividad
													30,000	Competitividad
													55,000	Competitividad

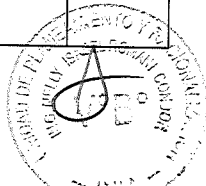
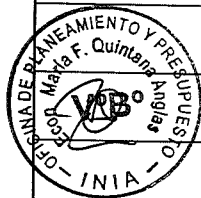
Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Piiego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Pucallpa  
Ámbito: UCAYALI

OBJETIVO GENERAL: Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1. Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrolladas.							Tecnología							Competitividad
	Bovinos de Leche	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Bovinos de Leche		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material genético	12					30,000	Competitividad
	Bovinos de Leche			Producción de reproductores	PP	121	Beneficiario	6	0	6	0	0		Competitividad
	<b>PNIA - PASTOS Y FORRAJES</b>													
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							25,000	Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor						25,000	Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						2,000	Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Capacitaciones	PP	121	Curso	3	0	1	2	0		Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos				PP	121	PAT	0	0	0	0	0		Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos				PP	121	Productor	90	0	30	60	0		Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento							Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos				PP	121	PAT							Competitividad





Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Pucallpa  
Ambito: UCAYALI

OBJETIVO GENERAL: Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1. Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción	Códig. Presp- Producto (5)	Cóg. Presp.- Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrolladas.							Tecnología							Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos				PP	121	Productor							Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario							Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos				PP	121	Difusion							Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Estudio						1,000	Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios.	PP	121	Tecnología						22,000	Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	1			0	1		Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	2			2			Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	1.2			1.2			Competitividad

INIA - OPP  
UPP  
180

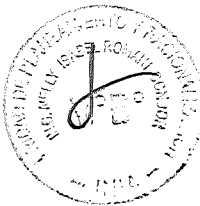
Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Pucallpa  
Ámbito: UCAYALI

OBJETIVO GENERAL: Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1. Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crianzas desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	PEAS												42,400	Competitividad
	PEAS		5002255	Regulación de las actividades de producción, certificación y comercialización de semillas.	PP	121	Certificado						42,400	Competitividad
Total PIA:													656,881	



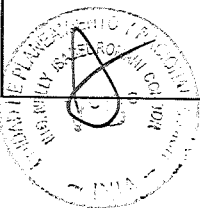
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria San Roque  
**Ámbito:** LORETO

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Mejora del acceso de los pequeños productores agropecuarios a los mercados.	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	<b>AGRICOLA</b>												<b>957,349</b>	Competitividad
	<b>PNIA: ARROZ</b>												<b>142,845</b>	Competitividad
	Arroz			Mejora de la articulación de pequeños productores al	PP	121							<b>142,845</b>	Competitividad
	Arroz	3000001		Acciones Comunes	PP	121	Acción							Competitividad
	Arroz		5000276	Gestión del Programa	PP	121	Acción						10,000	Competitividad
	Arroz			Acción	PP	121	Informe	1				1		Competitividad
	Arroz	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Arroz		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						18,500	Competitividad
	Arroz			Capacitaciones	PP	121	Curso	4	0	2	2	0		Competitividad
	Arroz				PP	121	PAT							Competitividad
	Arroz				PP	121	Productor	120	0	60	60	0		Competitividad
	Arroz			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	2	0	0	2	0		Competitividad
	Arroz				PP	121	PAT							Competitividad
	Arroz				PP	121	Productor	60	0	0	60	0		Competitividad
	Arroz			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	1500	250	500	500	250		Competitividad
	Arroz				PP	121	Difusión	1	1					Competitividad
	Arroz		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritizados	PP	121	Estudio						3,000	Competitividad



INIA - OPP  
UPR  
162

**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria San Roque  
Ámbito: LORETO

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Mejora del acceso de los pequeños productores agropecuarios a los mercados.	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)	
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM			
Variedades de cultivos y razas de crianzas desarrollados.							Tecnología							Competitividad	
	Arroz			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	1				1		Competitividad	
	Arroz			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	1	0	0	1	0		Competitividad	
	Arroz			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	1	0	0	1	0		Competitividad	
	Arroz		5004485	Diseños de paquetes tecnológicos adecuados para los productores agropecuarios organizados.	PP	121	Tecnología						23,000	Competitividad	
	Arroz			Diseños de paquetes tecnológicos	PP	121	Nueva Tecnología	1	0	0	0	1		Competitividad	
	Arroz		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor.	PP	121	Registro						38,345	Competitividad	
	Arroz			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	2	0	0	0	2		Competitividad	
	Arroz				PP	121	Experimento	2	2					Competitividad	
	Arroz				PP	121	Hectárea	1	1					Competitividad	
	Arroz		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material Genético	30					50,000	Competitividad	
	Arroz			Producción de semillas	PP	121	Beneficiario	1200	0	0	0	1200		Competitividad	
	Arroz				PP	121	Hectárea	10	0	10	0	0		Competitividad	
	Arroz				PP	121	Tonelada	30	0	0	0	30		Competitividad	
A- CULTIVOS ANDINOS														10,000	Competitividad
	Frijol			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							10,000	Competitividad	

INIA - OPP  
UPR  
183

**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pieigo:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria San Roque  
**Ámbito:** LORETO

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Mejora del acceso de los pequeños productores agropecuarios a los mercados.	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Frijol	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Frijol		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						8,000	Competitividad
	Frijol			Capacitaciones	PP	121	Curso							Competitividad
	Frijol				PP	121	PAT							Competitividad
	Frijol				PP	121	Productor							Competitividad
	Frijol			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento							Competitividad
	Frijol				PP	121	PAT							Competitividad
	Frijol				PP	121	Productor							Competitividad
	Frijol			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario							Competitividad
	Frijol				PP	121	Difusión							Competitividad
	Frijol		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Estudio						2,000	Competitividad
	Frijol			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	2				2		Competitividad
	Frijol			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	2	0	1	1	0		Competitividad
	<b>PNIA: MAIZ</b>												<b>242,345</b>	<b>Competitividad</b>
	Maíz Amarillo Duro			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							<b>242,345</b>	Competitividad
	Maíz Amarillo Duro	3000001		Acciones Comunes	PP	121	Acción							Competitividad

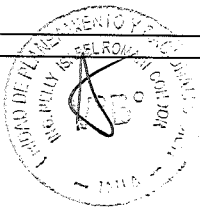
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria San Roque  
Ámbito: LORETO

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Mejora del acceso de los pequeños productores agropecuarios a los mercados.	Códig. Presp. Producto (5)	Cóg. Presp.- Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Maíz Amarillo Duro		5000276	Gestión del Programa	PP	121	Acción						10,000	Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Acción	PP	121	Informe	1				1		Competitividad
	Maíz Amarillo Duro	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Maíz Amarillo Duro		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						116,500	Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Capacitaciones	PP	121	Curso	7	1	3	3	0		Competitividad
	Maíz Amarillo Duro				PP	121	PAT							Competitividad
	Maíz Amarillo Duro				PP	121	Productor	90	30	30	30	0		Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	1800	300	500	600	400		Competitividad
	Maíz Amarillo Duro				PP	121	PAT	1	1					Competitividad
	Maíz Amarillo Duro				PP	121	Productor	2	0	0	1	1		Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario							Competitividad
	Maíz Amarillo Duro				PP	121	Difusión	60	0	0	30	30		Competitividad
	Maíz Amarillo Duro		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Estudio	15					7,000	Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	600	0	0	0	600		Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	7	0	0	7	0		Competitividad



INIA - OPP  
UPR  
185

**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria San Roque  
**Ámbito:** LORETO

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Mejora del acceso de los pequeños productores agropecuarios a los mercados.	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crianzas desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Maíz Amarillo Duro		5004485	Diseños de paquetes tecnológicos adecuados para los productores agropecuarios organizados.	PP	121	Tecnología						23,000	Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Diseños de paquetes tecnológicos	PP	121	Paquete tecnológico	2	0	0	0	2		Competitividad
	Maíz Amarillo Duro		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor.	PP	121	Registro	15	0	0	0	15	39,345	Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	2	0	0	0	2	0	Competitividad
	Maíz Amarillo Duro				PP	121	Experimento	2	2				0	Competitividad
	Maíz Amarillo Duro				PP	121	Hectárea	0.5	0.5				0	Competitividad
	Maíz Amarillo Duro		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material Genético	15					46,500	Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Producción de semillas	PP	121	Beneficiario	600	0	0	0	600	0	Competitividad
	Maíz Amarillo Duro				PP	121	Hectárea	7	0	0	7	0	0	Competitividad
	Maíz Amarillo Duro				PP	121	Tonelada	15	0	0	0	15	0	Competitividad
	<b>PNIA: FRUTALES</b>												<b>463,976</b>	<b>Competitividad</b>
	Frutales Caducifolios y Nativos Amazonicos Varios			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							<b>40,000</b>	Competitividad
	Frutales Caducifolios y Nativos Amazonicos Varios	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor	0						Competitividad
	Frutales Caducifolios y Nativos Amazonicos Varios		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material Genético	40000					40,000	Competitividad

**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria San Roque  
Ámbito: LORETO

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Mejora del acceso de los pequeños productores agropecuarios a los mercados.	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crianzas desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Frutales Caducifolios y Nativos Amazonicos Varios			Producción de plantones	PP	121	Beneficiario	200	30	60	60	50		Competitividad
	Frutales Caducifolios y Nativos Amazonicos Varios				PP	121	Planton	40000	6000	12000	12000	10000		Competitividad
	Camu Camu			Mejora de la articulacion de pequeños productores al mercado	PP	121							365,017	Competitividad
	Camu Camu	3000001		Acciones Comunes	PP	121	Acción							Competitividad
	Camu Camu		5000276	Gestión del Programa	PP	121	Acción						10,000	Competitividad
	Camu Camu			Acción	PP	121	Informe	1	1	1	1	1		Competitividad
	Camu Camu	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Camu Camu		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						20,000	Competitividad
	Camu Camu			Capacitaciones	PP	121	Curso	4	0	1	2	1		Competitividad
	Camu Camu				PP	121	PAT							Competitividad
	Camu Camu				PP	121	Productor	120	0	30	60	30		Competitividad
	Camu Camu			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	4	0	1	2	1		Competitividad
	Camu Camu				PP	121	PAT							Competitividad



Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria San Roque  
Ámbito: LORETO

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Mejora del acceso de los pequeños productores agropecuarios a los mercados.	Códig. Presp. Producto (5)	Cóg. Presp. Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Camu Camu				PP	121	Productor	80	0	20	40	20		Competitividad
	Camu Camu			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	1000	150	250	350	250		Competitividad
	Camu Camu				PP	121	Difusión	1				1		Competitividad
	Camu Camu		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Estudio						5,000	Competitividad
	Camu Camu			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	1				1		Competitividad
	Camu Camu			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	2	0	0	1	1		Competitividad
	Camu Camu		5004485	Diseños de paquetes tecnológicos adecuados para los productores agropecuarios organizados.	PP	121	Tecnología						37,000	Competitividad
	Camu Camu			Diseños de paquetes tecnológicos	PP	121	Paquete tecnológico	2	0	0	0	2		Competitividad
	Camu Camu		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios.	PP	121	Tecnología						293,017	Competitividad
	Camu Camu			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	3	0	0	0	3		Competitividad
	Camu Camu				PP	121	Experimento	3	3					Competitividad
	Camu Camu				PP	121	Hectárea	2.25	2.25					Competitividad
	Pijuayo			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							58,959	Competitividad
	Pijuayo	3000001		Acciones Comunes	PP	121	Acción	1						Competitividad
	Pijuayo		5000276	Gestión del Programa	PP	121	Acción	1					10,000	Competitividad
	Pijuayo			Acción	PP	121	Informe	1	1	1	1	1		Competitividad

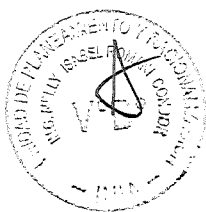
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria San Roque  
Ámbito: LORETO

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Mejora del acceso de los pequeños productores agropecuarios a los mercados.	Códig. Presp. Producto (5)	Cóg. Presp.- Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Pijuayo	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Pijuayo		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						13,000	Competitividad
	Pijuayo			Capacitaciones	PP	121	Curso	1	0	0	1	0		Competitividad
	Pijuayo				PP	121	PAT	10	0	0	10	0		Competitividad
	Pijuayo				PP	121	Productor	50	0	0	50	0		Competitividad
	Pijuayo			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento							Competitividad
	Pijuayo				PP	121	PAT							Competitividad
	Pijuayo				PP	121	Productor							Competitividad
	Pijuayo			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario							Competitividad
	Pijuayo				PP	121	Difusión							Competitividad
	Pijuayo		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Estudio						2,000	Competitividad
	Pijuayo			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	1				1		Competitividad
	Pijuayo			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	2	0	1	1	0		Competitividad



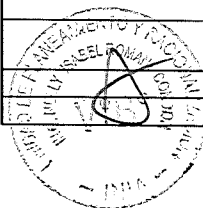
Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria San Roque  
Ámbito: LORETO

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Mejora del acceso de los pequeños productores agropecuarios a los mercados.	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Pijuayo		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios.	PP	121	Tecnología						33,959	Competitividad
	Pijuayo			Artículo técnicos	PP	121	Artículo técnico	1	0	0	0	1		Competitividad
	<b>TUBEROSAS Y RAICES</b>												<b>98,183</b>	Competitividad
	Yuca			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							<b>98,183</b>	Competitividad
	Yuca	3000001		Acciones Comunes	PP	121	Acción							Competitividad
	Yuca		5000276	Gestión del Programa	PP	121	Acción						10,000	Competitividad
	Yuca			Acción	PP	121	Informe	1	1	1	1	1		Competitividad
	Yuca	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Yuca		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						28,125	Competitividad
	Yuca			Capacitaciones	PP	121	Curso	2	0	1	1	0		Competitividad
	Yuca				PP	121	PAT							Competitividad
	Yuca				PP	121	Productor	50	0	25	25	0		Competitividad
	Yuca			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	2	0	1	0	1		Competitividad
	Yuca				PP	121	PAT							Competitividad
	Yuca				PP	121	Productor	50	0	25	0	25		Competitividad
	Yuca			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	1500	250	400	500	350		Competitividad
	Yuca				PP	121	Difusión	1	1					Competitividad



INIA - OPP  
UPR  
190

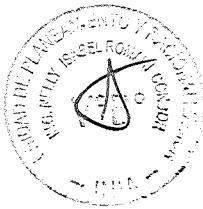
Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria San Roque  
Ámbito: LORETO

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Mejora del acceso de los pequeños productores agropecuarios a los mercados.	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología							Competitividad
	Yuca		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Estudio						2,000	Competitividad
	Yuca			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	1	1	1	1	1		Competitividad
	Yuca			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	1	0	1	0	0		Competitividad
	Yuca		5004485	Diseños de paquetes tecnológicos adecuados para los productores agropecuarios organizados.	PP	121	Tecnología						17,000	Competitividad
	Yuca			Diseños de paquetes tecnológicos	PP	121	Paquete tecnológico	1	0	0	0	1		Competitividad
	Yuca		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios.	PP	121	Tecnología						41,058	Competitividad
	Yuca			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	3	0	0	0	3		Competitividad
	Yuca			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	3	3					Competitividad
	Yuca			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	1.5	1.5					Competitividad
	<b>PEAS</b>												<b>42,400</b>	Competitividad
	PEAS		5002255	Regulación de las actividades de producción, certificación y comercialización de semillas.	PP	121	Certificado						42,400	Competitividad
<b>Total PIA:</b>													<b>999,749</b>	



Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Santa Ana  
Ámbito: JUNIN

OBJETIVO GENERAL: Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1. Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrolladas.							Tecnología	2	0	0	0	2	39,216	Competitividad
<b>AGRICOLA</b>														
<b>PNIA: HORTALIZAS</b>													<b>881,192</b>	Competitividad
													<b>91,305</b>	Competitividad
	Ajo			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							3,480	Competitividad
	Ajo	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Ajo		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						2,480	Competitividad
	Ajo			Capacitaciones	PP	121	Curso	3	1	0	1	1		Competitividad
	Ajo				PP	121	PAT	30	10	0	10	10		Competitividad
	Ajo				PP	121	Productor	0	0	0	0	0		Competitividad
	Ajo			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	5	2	1	2	0		Competitividad
	Ajo				PP	121	PAT	30	12	6	12	0		Competitividad
	Ajo				PP	121	Productor	100	40	20	40	0		Competitividad
	Ajo			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	500	0	0	300	200		Competitividad
	Ajo				PP	121	Difusión	5	0	0	3	2		Competitividad



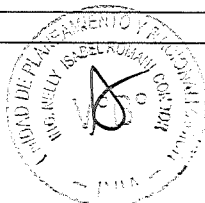
Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Piiego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Santa Ana  
Ámbito: JUNIN

OBJETIVO GENERAL: Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1. Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrolladas.							Tecnología	2	0	0	0	2	39,216	Competitividad
	Ajo		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Estudio						1,000	Competitividad
	Ajo			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	2	0	1	1	0		Competitividad
	Ajo			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	2	0	1	1	0		Competitividad
	Alcachofa			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							87,825	Competitividad
	Alcachofa	3000001		Acciones Comunes	PP	121	Acción							Competitividad
	Alcachofa		5000276	Gestión del Programa	PP	121	Acción						5,000	Competitividad
	Alcachofa			Acción	PP	121	Informe	2	1	1	0	0		Competitividad
	Alcachofa	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Alcachofa	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Alcachofa		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios.	PP	121	Tecnología						60,441	Competitividad
	Alcachofa			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	2				2		Competitividad
	Alcachofa			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	2				2	0	Competitividad
	Alcachofa			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	2	2				0	Competitividad
	Alcachofa			Desarrollo de experimentos	PP	121	Tecnología	2				2	0	Competitividad



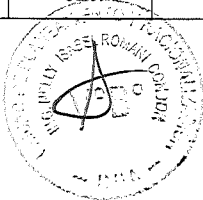
Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Piiego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Santa Ana  
Ámbito: JUNIN

OBJETIVO GENERAL: Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1. Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Códig. Presp-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrolladas.							Tecnología	2	0	0	0	2	39,216	Competitividad
	Alcachofa		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material genético	0.8					22,384	Competitividad
	Alcachofa			Producción de semillas	PP	121	Beneficiario	15				15		Competitividad
	Alcachofa			Producción de semillas	PP	121	Hectárea	1	1				0	Competitividad
	Alcachofa			Producción de semillas	PP	121	Tonelada	0.8				0.8	0	Competitividad
	PNIA: CULTIVOS AGROINDUSTRIALES												314,949	Competitividad
	Café			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							314,949	Competitividad
	Café	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Café		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						225,508	Competitividad
	Café			Capacitaciones	PP	121	Curso	2	0	0	1	1		Competitividad
	Café				PP	121	PAT							Competitividad
	Café				PP	121	Productor							Competitividad
	Café			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento							Competitividad
	Café				PP	121	PAT							Competitividad
	Café				PP	121	Productor							Competitividad



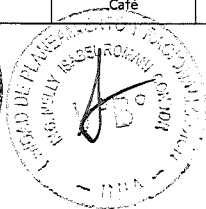
Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Piiego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Santa Ana  
Ámbito: JUNIN

OBJETIVO GENERAL: Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1. Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrolladas.							Tecnología	2	0	0	0	2	39,216	Competitividad
	Café			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario							Competitividad
	Café				PP	121	Difusión							Competitividad
	Café		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Estudio						6,000	Competitividad
	Café			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Café			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad
	Café	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Café		5004485	Diseños de paquetes tecnológicos adecuados para los productores agropecuarios organizados.	PP	121	Tecnología						10,000	Competitividad
	Café			Diseños de paquetes tecnológicos	PP	121	Paquete tecnológico	11	3	3	5	0		Competitividad
	Café		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios.	PP	121	Tecnología						73,441	Competitividad
	Café			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	3				3		Competitividad
	Café			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	3	3				0	Competitividad
	Café			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	5	5				0	Competitividad
	Café			Desarrollo de experimentos	PP	121	Tecnología	3				3	0	Competitividad





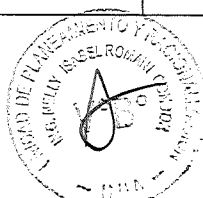
Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Santa Ana  
Ámbito: JUNIN

OBJETIVO GENERAL: Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1. Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Códig. Presp-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	2	0	0	0	2	39,216	Competitividad
	PNIA- CULTIVOS ANDINOS												194,521	Competitividad
	Cebada			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							3,000	Competitividad
	Cebada	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Cebada		5004484	Desarrollo y adaptación de equipos y maquinarias adecuadas a las condiciones socioeconómicas de los productores agropecuarios que les permita mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Equipo						3,000	Competitividad
	Cebada			Desarrollo de protocolos	PP	121	Estudio	1				1		Competitividad
	Cebada			Validación de protocolos	PP	121	Equipo	1				1	0	Competitividad
	Haba			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							36,420	Competitividad
	Haba	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Haba		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						1,000	Competitividad
	Haba			Capacitaciones	PP	121	Curso	2	0	1	0	1		Competitividad
	Haba				PP	121	PAT	20	0	10	0	10		Competitividad
	Haba				PP	121	Productor	60	0	30	0	30		Competitividad



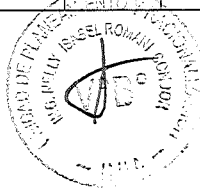
Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Santa Ana  
Ámbito: JUNIN

OBJETIVO GENERAL: Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1. Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp. Producto (5)	Códig. Presp. Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	2	0	0	0	2	39,216	Competitividad
	Haba			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento							Competitividad
	Haba				PP	121	PAT							Competitividad
	Haba				PP	121	Productor							Competitividad
	Haba			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	600	0	300	300	0		Competitividad
	Haba				PP	121	Difusión	2	0	1	1	0		Competitividad
	Haba		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Estudio						800	Competitividad
	Haba			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Haba			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad
	Haba		5004484	Desarrollo y adaptación de equipos y maquinarias adecuadas a las condiciones socioeconómicas de los productores agropecuarios que les permita mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Equipo						4,000	Competitividad
	Haba			Desarrollo de protocolos	PP	121	Estudio	1				1		Competitividad
	Haba			Validación de protocolos	PP	121	Equipo	1				1		Competitividad
	Haba		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material genético	1	1				30,620	Competitividad



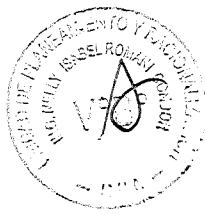
Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Piiego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Santa Ana  
Ámbito: JUNIN

OBJETIVO GENERAL: Favorecer al desarrollo de la innovación tecnologica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1. Contribuir con la incorporación tecnologica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agriculturta nacional, a traves de la generación y promocion del uso de instrumentos tecnologicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Fisica Anual	Meta Trimestral				PIA (S)	Pilares PESEW/ Políticas Especificas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	2	0	0	0	2	39,216	Competitividad
	Haba			Producción de semillas	PP	121	Beneficiario	10	0	5	5	0		Competitividad
	Haba			Producción de semillas	PP	121	Hectárea	1	1					Competitividad
	Haba			Producción de semillas	PP	121	Tonelada	1	0	1	0	0		Competitividad
	Quinua			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							100,941	Competitividad
	Quinua	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Quinua		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						1,000	Competitividad
	Quinua			Capacitaciones	PP	121	Curso	2	1	1	0	0		Competitividad
	Quinua				PP	121	PAT	16	8	8	0	0		Competitividad
	Quinua				PP	121	Productor	60	30	30	0	0		Competitividad
	Quinua			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	3	2	0	0	1		Competitividad
	Quinua				PP	121	PAT	26	16	0	0	10		Competitividad
	Quinua				PP	121	Productor	120	80	0	0	40		Competitividad
	Quinua			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	600	300	300	0	0		Competitividad
	Quinua				PP	121	Difusión	2	1	1	0	0		Competitividad



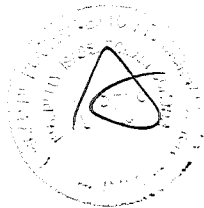
Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Santa Ana  
Ámbito: JUNIN

OBJETIVO GENERAL: Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1. Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	2	0	0	0	2	39,216	Competitividad
	Quinua		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Estudio						500	Competitividad
	Quinua			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Quinua			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad
	Quinua		5004484	Desarrollo y adaptación de equipos y maquinarias adecuadas a las condiciones socioeconómicas de los productores agropecuarios que les permita mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Equipo						20,000	Competitividad
	Quinua			Desarrollo de protocolos	PP	121	Estudio	4				4		Competitividad
	Quinua			Validación de protocolos	PP	121	Equipo	4				4		Competitividad
	Quinua		5004485	Diseños de paquetes tecnológicos adecuados para los productores agropecuarios organizados.	PP	121	Tecnología							Competitividad
	Quinua			Diseños de paquetes tecnológicos	PP	121	Paquete tecnológico	1	0	0	1	0		Competitividad
	Quinua		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios.	PP	121	Tecnología						56,441	Competitividad
	Quinua			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	1				1		Competitividad



Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pieigo: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Santa Ana  
Ámbito: JUNIN

OBJETIVO GENERAL: Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1. Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Códig. Presp-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	2	0	0	0	2	39,216	Competitividad
	Quinua			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	1	1					Competitividad
	Quinua			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	0.15	0.15					Competitividad
	Quinua			Desarrollo de experimentos	PP	121	Tecnología	1				1		Competitividad
	Quinua		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material genético	3	3				23,000	Competitividad
	Quinua			Producción de semillas	PP	121	Beneficiario	35	0	10	25	0		Competitividad
	Quinua			Producción de semillas	PP	121	Hectárea	3	3					Competitividad
	Quinua			Producción de semillas	PP	121	Tonelada	3	0	2	1	0		Competitividad
	Tarwi			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							39,560	Competitividad
	Tarwi	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Tarwi		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						1,200	Competitividad
	Tarwi			Capacitaciones	PP	121	Curso							Competitividad
	Tarwi				PP	121	PAT							Competitividad
	Tarwi				PP	121	Productor							Competitividad



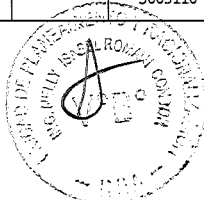
Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Santa Ana  
Ámbito: JUNIN

OBJETIVO GENERAL: Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1. Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (SI)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	2	0	0	0	2	39,216	Competitividad
	Tarwi			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento							Competitividad
	Tarwi				PP	121	PAT							Competitividad
	Tarwi				PP	121	Productor							Competitividad
	Tarwi			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario							Competitividad
	Tarwi				PP	121	Difusión							Competitividad
	Tarwi		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Estudio						800	Competitividad
	Tarwi			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	1	0	1	0	0		Competitividad
	Tarwi			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	1	0	1	0	0		Competitividad
	Tarwi		5004484	Desarrollo y adaptación de equipos y maquinarias adecuadas a las condiciones socioeconómicas de los productores agropecuarios que les permita mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Equipo						7,000	Competitividad
	Tarwi			Desarrollo de protocolos	PP	121	Estudio	1				1		Competitividad
	Tarwi			Validación de protocolos	PP	121	Equipo	1				1	0	Competitividad
	Tarwi		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material genético	0.8	0.8				30,560	Competitividad



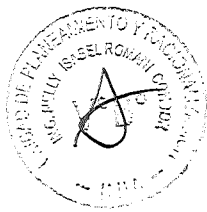
Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Santa Ana  
Ámbito: JUNIN

OBJETIVO GENERAL: Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1. Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Códig. Presp-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (SI)	Pilares PESEW/Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	2	0	0	0	2	39,216	Competitividad
	Tarwi			Producción de semillas	PP	121	Beneficiario	30	0	15	15	0		Competitividad
	Tarwi			Producción de semillas	PP	121	Hectárea	1	1					Competitividad
	Tarwi			Producción de semillas	PP	121	Tonelada	0.8	0	0.8	0	0		Competitividad
	Trigo			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							14,600	Competitividad
	Trigo	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Trigo		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						1,000	Competitividad
	Trigo			Capacitaciones	PP	121	Curso							Competitividad
	Trigo				PP	121	PAT							Competitividad
	Trigo				PP	121	Productor							Competitividad
	Trigo			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	3	0	2	0	1		Competitividad
	Trigo				PP	121	PAT	10	0	10	0	0		Competitividad
	Trigo				PP	121	Productor	80	0	80	0	0		Competitividad
	Trigo			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario							Competitividad
	Trigo				PP	121	Difusión							Competitividad



Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Piiego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Santa Ana  
Ámbito: JUNIN

OBJETIVO GENERAL: Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1. Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	2	0	0	0	2	39,216	Competitividad
	Trigo		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados	PP	121	Estudio						600	Competitividad
	Trigo			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Trigo			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad
	Trigo		5004484	Desarrollo y adaptación de equipos y maquinarias adecuadas a las condiciones socioeconómicas de los productores agropecuarios que les permita mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados	PP	121	Equipo						13,000	Competitividad
	Trigo			Desarrollo de protocolos	PP	121	Estudio	3				3		Competitividad
	Trigo			Validación de protocolos	PP	121	Equipo	3				3		Competitividad
	MAÍZ												123,002	Competitividad
	Maíz Amiláceo			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							123,002	Competitividad
	Maíz Amiláceo	3000001		Acciones Comunes	PP	121	Acción							Competitividad
	Maíz Amiláceo		5000276	Gestión del Programa	PP	121	Acción						4,862	Competitividad
	Maíz Amiláceo			Acción	PP	121	Informe	3	0	0	2	1		Competitividad
	Maíz Amiláceo	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad





Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Santa Ana  
Ámbito: JUNIN

OBJETIVO GENERAL: Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1. Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Códig. Presp-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	2	0	0	0	2	39,216	Competitividad
	Maíz Amiláceo		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						2,200	Competitividad
	Maíz Amiláceo			Capacitaciones	PP	121	Curso	8	1	3	3	1		Competitividad
	Maíz Amiláceo				PP	121	PAT	105	15	40	35	15		Competitividad
	Maíz Amiláceo				PP	121	Productor	190	20	70	80	20		Competitividad
	Maíz Amiláceo			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	1	1	0	0	0		Competitividad
	Maíz Amiláceo				PP	121	PAT	8	8	0	0	0		Competitividad
	Maíz Amiláceo				PP	121	Productor	0	0	0	0	0		Competitividad
	Maíz Amiláceo			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario							Competitividad
	Maíz Amiláceo				PP	121	Difusión							Competitividad
	Maíz Amiláceo		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Estudio						1,000	Competitividad
	Maíz Amiláceo			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	3	1	0	2	0		Competitividad
	Maíz Amiláceo			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	3	1	0	2	0		Competitividad



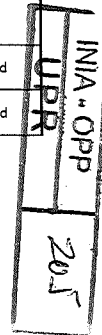
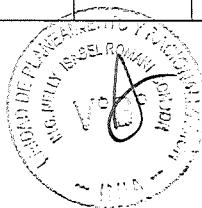
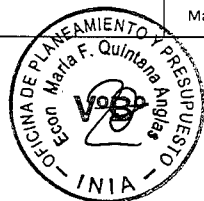
Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Santa Ana  
Ámbito: JUNIN

OBJETIVO GENERAL: Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1. Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Códig. Presp-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrolladas.							Tecnología	2	0	0	0	2	39,216	Competitividad
	Maíz Amiláceo		5004484	Desarrollo y adaptación de equipos y maquinarias adecuadas a las condiciones socioeconómicas de los productores agropecuarios que les permita mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Equipo						3,000	Competitividad
	Maíz Amiláceo			Desarrollo de protocolos	PP	121	Estudio	1				1		Competitividad
	Maíz Amiláceo			Validación de protocolos	PP	121	Equipo	1				1	0	Competitividad
	Maíz Amiláceo		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor.	PP	121	Registro						27,000	Competitividad
	Maíz Amiláceo			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	3				3		Competitividad
	Maíz Amiláceo			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	5	5				0	Competitividad
	Maíz Amiláceo			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	1	1				0	Competitividad
	Maíz Amiláceo			Desarrollo de experimentos	PP	121	Variedad registrada	3				3	0	Competitividad
	Maíz Amiláceo		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios.	PP	121	Tecnología						58,940	Competitividad
	Maíz Amiláceo			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	1				1		Competitividad
	Maíz Amiláceo			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	1	1					Competitividad



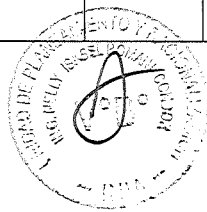
Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Santa Ana  
**Ámbito:** JUNIN

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Códig. Presp-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	2	0	0	0	2	39,216	Competitividad
	Maíz Amiláceo			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	0.2	0.2					Competitividad
	Maíz Amiláceo			Desarrollo de experimentos	PP	121	Tecnología	1				1		Competitividad
	Maíz Amiláceo		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material genético	10.5	10.5				26,000	Competitividad
	Maíz Amiláceo			Producción de semillas	PP	121	Beneficiario	100				100		Competitividad
	Maíz Amiláceo			Producción de semillas	PP	121	Hectárea	8	8					Competitividad
	Maíz Amiláceo			Producción de semillas	PP	121	Tonelada	10.5				10.5		Competitividad
	<b>PNIA-TÚBEROSAS Y RAICES</b>												<b>157,415</b>	<b>Competitividad</b>
	Papa			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							<b>157,415</b>	Competitividad
	Papa	3000001		Acciones Comunes	PP	121	Acción							Competitividad
	Papa		5000276	Gestión del Programa	PP	121	Acción						13,000	Competitividad
	Papa			Acción	PP	121	Informe	16	5	4	3	4		Competitividad
	Papa	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Papa		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						2,120	Competitividad
	Papa			Capacitaciones	PP	121	Curso							Competitividad
	Papa				PP	121	PAT							Competitividad
	Papa				PP	121	Productor							Competitividad



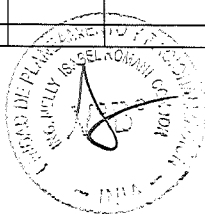
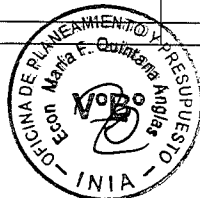
Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Santa Ana  
Ámbito: JUNIN

OBJETIVO GENERAL: Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1. Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cód. Presp-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (SI)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	2	0	0	0	2	39,216	Competitividad
	Papa			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento							Competitividad
	Papa				PP	121	PAT							Competitividad
	Papa				PP	121	Productor							Competitividad
	Papa			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	3000	0	1000	2000	0		Competitividad
	Papa				PP	121	Difusión	3	0	1	2	0		Competitividad
	Papa		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados	PP	121	Estudio						1,000	Competitividad
	Papa			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	5	1	2	1	1		Competitividad
	Papa			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	5	1	2	1	1		Competitividad
	Papa		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor.	PP	121	Registro						43,925	Competitividad
	Papa			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	3				3		Competitividad
	Papa			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	3	3				0	Competitividad
	Papa			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	2.8			2.8		0	Competitividad
	Papa			Desarrollo de experimentos	PP	121	Variedad registrada	3				3	0	Competitividad
	Papa			Artículo científico	PP	121	Artículo científico	12	3	3	3	3		Competitividad



Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Santa Ana  
Ámbito: JUNIN

OBJETIVO GENERAL: Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1. Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Códig. Presp-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrolladas.							Tecnología	2	0	0	0	2	39,216	Competitividad
	Papa		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios.	PP	121	Tecnología						81,370	Competitividad
	Papa			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	7				7		Competitividad
	Papa			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	6	6					Competitividad
	Papa			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	1.5	1.5					Competitividad
	Papa			Desarrollo de experimentos	PP	121	Tecnología	6				6		Competitividad
	Papa		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material genético	75	75				16,000	Competitividad
	Papa			Producción de semillas	PP	121	Beneficiario	75				75		Competitividad
	Papa			Producción de semillas	PP	121	Hectárea	5	5					Competitividad
	Papa			Producción de semillas	PP	121	Tonelada	75				75		Competitividad
	<b>PECUARIA</b>												<b>296,506</b>	Competitividad
	<b>PNIA: BOVINOS Y OVINOS</b>												<b>1,600</b>	Competitividad
	Bovinos de Leche			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							<b>1,600</b>	Competitividad
	Bovinos de Leche	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad



Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Santa Ana  
Ámbito: JUNIN

OBJETIVO GENERAL: Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1. Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrolladas.							Tecnología	2	0	0	0	2	39,216	Competitividad
	Bovinos de Leche		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						1,000	Competitividad
	Bovinos de Leche			Capacitaciones	PP	121	Curso	4	0	2	2	0		Competitividad
	Bovinos de Leche				PP	121	PAT	18	0	9	9	0		Competitividad
	Bovinos de Leche				PP	121	Productor	90	0	45	45	0		Competitividad
	Bovinos de Leche			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	5	2	0	3	0		Competitividad
	Bovinos de Leche				PP	121	PAT	27	11	0	16	0		Competitividad
	Bovinos de Leche				PP	121	Productor	101	40	0	61	0		Competitividad
	Bovinos de Leche			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	1260	24	12	1212	12		Competitividad
	Bovinos de Leche				PP	121	Difusión	6	2	1	3	0		Competitividad
	Bovinos de Leche		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Estudio						600	Competitividad
	Bovinos de Leche			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Bovinos de Leche			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad



Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Santa Ana  
Ámbito: JUNIN

OBJETIVO GENERAL: Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1. Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	2	0	0	0	2	39,216	Competitividad
	PNIA- CAMELIDOS												23,649	Competitividad
	Camélidos			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							28,649	Competitividad
	Camélidos	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Camélidos		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						1,000	Competitividad
	Camélidos			Capacitaciones	PP	121	Curso	3	0	0	2	1		Competitividad
	Camélidos				PP	121	PAT	30	0	0	20	10		Competitividad
	Camélidos				PP	121	Productor	90	0	0	60	30		Competitividad
	Camélidos			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento							Competitividad
	Camélidos				PP	121	PAT							Competitividad
	Camélidos				PP	121	Productor							Competitividad
	Camélidos			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	400	200	200	0	0		Competitividad
	Camélidos				PP	121	Difusión	2	1	1	0	0		Competitividad



Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Santa Ana  
Ámbito: JUNIN

OBJETIVO GENERAL: Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1. Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	2	0	0	0	2	39,216	Competitividad
	Camélidos		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Estudio						700	Competitividad
	Camélidos			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Camélidos			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad
	Camélidos		5004485	Diseños de paquetes tecnológicos adecuados para los productores agropecuarios organizados.	PP	121	Tecnología						2,569	Competitividad
	Camélidos			Diseños de paquetes tecnológicos	PP	121	Paquete tecnológico	3	1	0	2	0		Competitividad
	Camélidos		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor.	PP	121	Registro						24,380	Competitividad
	Camélidos			Artículo técnicos	PP	121	Artículo técnico	2	1	0	0	1		Competitividad
	PNIA- ANIMALES MENORES												57,122	Competitividad
	Cuy			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							57,122	Competitividad
	Cuy	3000001		Acciones Comunes	PP	121	Acción							Competitividad
	Cuy		5000276	Gestión del Programa	PP	121	Acción						34,320	Competitividad
	Cuy			Acción	PP	121	Informe	2				2		Competitividad
	Cuy	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad





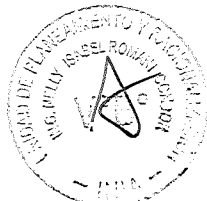
Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Piiego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Santa Ana  
Ámbito: JUNIN

OBJETIVO GENERAL: Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1. Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Códig. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	2	0	0	0	2	39,216	Competitividad
	Cuy		5004485	Diseños de paquetes tecnológicos adecuados para los productores agropecuarios organizados.	PP	121	Tecnología						7,431	Competitividad
	Cuy			Diseños de paquetes tecnológicos	PP	121	Paquete tecnológico	1	0	0	1	0		Competitividad
	Cuy		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor.	PP	121	Registro						15,371	Competitividad
	Cuy			Artículo técnicos	PP	121	Artículo técnico	1	0	0	1	0		Competitividad
	PNIA- PASTOS Y FORRAJES												209,135	Competitividad
	Avena Forrajera			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							11,000	Competitividad
	Avena Forrajera	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Avena Forrajera		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material genético	18.8	18.8				11,000	Competitividad
	Avena Forrajera			Producción de semillas	PP	121	Beneficiario	115				115		Competitividad
	Avena Forrajera			Producción de semillas	PP	121	Hectárea	10	10				0	Competitividad



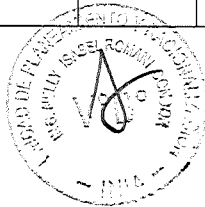
Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Santa Ana  
Ámbito: JUNIN

OBJETIVO GENERAL: Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1. Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	2	0	0	0	2	39,216	Competitividad
	Avena Forrajera			Producción de semillas	PP	121	Tonelada	18.8				18.8	0	Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							198,135	Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos	3000001		Acciones Comunes	PP	121	Acción							Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos		5000276	Gestión del Programa	PP	121	Acción						26,818	Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Acción	PP	121	Informe	20	7	5	5	3		Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor.	PP	121	Registro						23,367	Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	1				1		Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	1	1				0	Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	0.4	0.4				0	Competitividad



Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Piiego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Santa Ana  
Ámbito: JUNIN

OBJETIVO GENERAL: Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

OBJETIVO ESPECÍFICO 1. Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrolladas.							Tecnología	2	0	0	0	2	39,216	Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Desarrollo de experimentos	PP	121	Variedad registrada	1				1	0	Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios.	PP	121	Tecnología						147,950	Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Artículo científico	PP	121	Artículo científico	1	0	0	0	1		Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	4				4		Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	4	4					Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	1.05	1.05					Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Desarrollo de experimentos	PP	121	Tecnología	4				4		Competitividad
	PEAS												53,120	Competitividad
			5002255	Regulación de las actividades de producción, certificación y comercialización de semillas.	PP	121	Certificado						53,120	Competitividad
Total PIA:													1,230,818	



**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria

**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria

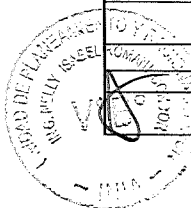
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Vista Florida

**Ámbito:** LAMBAYEQUE

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrolladas.							Tecnología	1	0	0	0	1	41,000	Competitividad
	<b>AGRICOLA</b>												<b>1,273,129</b>	<b>Competitividad</b>
	<b>PNIA :ARROZ</b>												<b>55,400</b>	<b>Competitividad</b>
	Arroz			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							55,400	Competitividad
	Arroz	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Arroz		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						2,200	Competitividad
	Arroz			Capacitaciones	PP	121	Curso	3	0	0	0	3		Competitividad
	Arroz				PP	121	PAT	30	0	0	0	30		Competitividad
	Arroz				PP	121	Productor	120	0	0	0	120		Competitividad
	Arroz			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	16	7	7	2	0		Competitividad
	Arroz				PP	121	PAT	20	20	0	0	0		Competitividad
	Arroz				PP	121	Productor	80	50	30	0	0		Competitividad
	Arroz			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	2000	1000	1000	0	0		Competitividad
	Arroz				PP	121	Difusión	10	10		0	0		Competitividad
	Arroz		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados	PP	121	Estudio						1,000	Competitividad
	Arroz			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	1	0	0	1	0		Competitividad
	Arroz			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	1	0	0	1	0		Competitividad
	Arroz		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor.	PP	121	Registro						41,000	Competitividad
	Arroz			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	12	0	0	0	12		Competitividad
	Arroz			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	1	1	0	0	0		Competitividad
	Arroz			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	1	1	0	0	0		Competitividad
	Arroz			Desarrollo de experimentos	PP	121	Variedad registrada	1	1	0	0	0		Competitividad



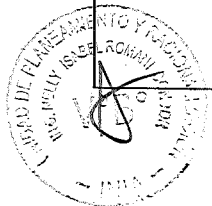
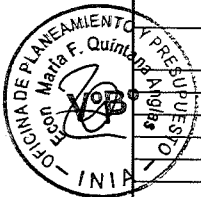
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Vista Florida  
**Ámbito:** LAMBAYEQUE

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	1	0	0	0	1	41,000	Competitividad
	Arroz		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios.	PP	121	Tecnología						1,200	Competitividad
	Arroz			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	5	0	0	0	5		Competitividad
	Arroz			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	0	0	0	0	0		Competitividad
	Arroz			Desarrollo de experimentos	PP	121	Hectárea	0	0	0	0	0		Competitividad
	Arroz			Desarrollo de experimentos	PP	121	Tecnología	2	0	0	0	2		Competitividad
	Arroz		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material genético	91.56	91.56				10,000	Competitividad
	Arroz			Producción de semillas	PP	121	Beneficiario	308	0	308	0	0		Competitividad
	Arroz				PP	121	Hectárea	18.36	0	0	0	18.36		Competitividad
	Arroz				PP	121	Toneladas	90.88	0	90.64	0	0.24		Competitividad
	<b>PNIA - HORTALIZAS</b>												<b>63,300</b>	Competitividad
	Ajo			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							2,500	Competitividad
	Ajo	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Ajo		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						1,500	Competitividad
	Ajo			Capacitaciones	PP	121	Curso	1	0	0	1	0		Competitividad
	Ajo				PP	121	PAT	5	0	0	5	0		Competitividad
	Ajo				PP	121	Productor	20	0	0	20	0		Competitividad
	Ajo			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	1	1	0	0	0		Competitividad
	Ajo				PP	121	PAT	5	5	0	0	0		Competitividad
	Ajo				PP	121	Productor	20	20	0	0	0		Competitividad
	Ajo			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario							Competitividad
	Ajo				PP	121	Difusión							Competitividad
	Ajo		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Estudio						1,000	Competitividad



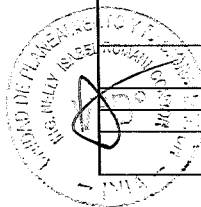
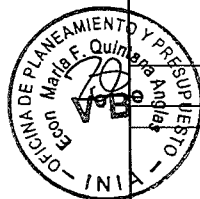
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Vista Florida  
**Ámbito:** LAMBAYEQUE

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupues tal** (8)	Código del Programa Presupue stal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrolladas.							Tecnología	1	0	0	0	1	41,000	Competitividad
	Ajo			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Ajo			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad
	Capsicum			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							2,500	Competitividad
	Genero Capsicum Sp	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Genero Capsicum Sp		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						1,000	Competitividad
	Genero Capsicum Sp			Capacitaciones	PP	121	Curso	1	0	1	0	0		Competitividad
	Genero Capsicum Sp				PP	121	PAT	5	0	5	0	0		Competitividad
	Genero Capsicum Sp				PP	121	Productor	30	0	30	0	0		Competitividad
	Genero Capsicum Sp				PP	121	Evento							Competitividad
	Genero Capsicum Sp			Transferencia de tecnología	PP	121	PAT							Competitividad
	Genero Capsicum Sp				PP	121	Productor							Competitividad
	Genero Capsicum Sp				PP	121	Beneficiario							Competitividad
	Genero Capsicum Sp			Medios de Difusión	PP	121								Competitividad
	Genero Capsicum Sp				PP	121	Difusión							Competitividad
	Genero Capsicum Sp		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Estudio						500	Competitividad
	Genero Capsicum Sp			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Genero Capsicum Sp			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad
	Genero Capsicum Sp		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor.	PP	121	Registro						1,000	Competitividad
	Genero Capsicum Sp			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	2	0	0	0	2		Competitividad
	Genero Capsicum Sp				PP	121	Experimento	0	0	0	0	0		Competitividad
	Genero Capsicum Sp				PP	121	Hectárea	0	0	0	0	0		Competitividad
	Genero Capsicum Sp				PP	121	Variedad registrada	0	0	0	0	0		Competitividad



**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria

**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria

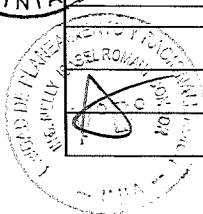
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Vista Florida

**Ámbito:** LAMBAYEQUE

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp.- Producto (5)	Cóg. Presp.- Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupues- tal** (8)	Código del Programa Presupue- stal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	1	0	0	0	1	41,000	Competitividad
	Cebolla			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							14,000	Competitividad
	Cebolla	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Cebolla		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						1,500	Competitividad
	Cebolla			Capacitaciones	PP	121	Curso	2	0	0	2	0		Competitividad
	Cebolla				PP	121	PAT	10	0	0	10	0		Competitividad
	Cebolla				PP	121	Productor	60	0	0	60	0		Competitividad
	Cebolla			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento							Competitividad
	Cebolla				PP	121	PAT							Competitividad
	Cebolla				PP	121	Productor							Competitividad
	Cebolla			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario							Competitividad
	Cebolla				PP	121	Difusión							Competitividad
	Cebolla		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados	PP	121	Estudio						500	Competitividad
	Cebolla			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Cebolla			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad
	Cebolla		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados.	PP	121	Tecnología						12,000	Competitividad
	Cebolla			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	1	0	0	0	1		Competitividad
	Cebolla				PP	121	Experimento	0	0	0	0	0		Competitividad
	Cebolla				PP	121	Hectárea	0	0	0	0	0		Competitividad
	Zanahoria			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							44,300	Competitividad
	Zanahoria	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Zanahoria		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						1,300	Competitividad



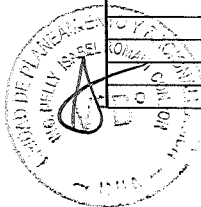
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Vista Florida  
**Ámbito:** LAMBAYEQUE

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupues tal** (8)	Código del Programa Presupue stal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrolladas.							Tecnología	1	0	0	0	1	41,000	Competitividad
	Zanahoria			Capacitaciones	PP	121	Curso	1	1	0	0	0		Competitividad
	Zanahoria				PP	121	PAT	5	5	0	0	0		Competitividad
	Zanahoria				PP	121	Productor	30	30	0	0	0		Competitividad
	Zanahoria			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento							Competitividad
	Zanahoria				PP	121	PAT							Competitividad
	Zanahoria				PP	121	Productor							Competitividad
	Zanahoria			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario							Competitividad
	Zanahoria				PP	121	Difusión							Competitividad
	Zanahoria		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados	PP	121	Estudio						1,000	Competitividad
	Zanahoria			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Zanahoria			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad
	Zanahoria		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor.	PP	121	Registro						42,000	Competitividad
	Zanahoria			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	2	0	0	0	2		Competitividad
<b>PNIA - CULTIVOS AGROINDUSTRIALES</b>													<b>263,162</b>	<b>Competitividad</b>
	Algodón			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							67,662	Competitividad
	Algodón	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Algodón		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						3,200	Competitividad
	Algodón			Capacitaciones	PP	121	Curso	2	2	0	0	0		Competitividad
	Algodón				PP	121	PAT	0	0	0	0	0		Competitividad
	Algodón				PP	121	Productor	80	80	0	0	0		Competitividad
	Algodón			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	5	4	1	0	0		Competitividad
	Algodón				PP	121	PAT	0	0	0	0	0		Competitividad





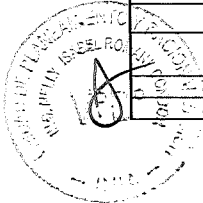
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Vista Florida  
**Ámbito:** LAMBAYEQUE

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp.-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crianzas desarrollados.							Tecnología	1	0	0	0	1	41,000	Competitividad
	Algodón				PP	121	Productor	300	100	200	0	0		Competitividad
	Algodón			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	7100	2600	1500	1500	1500		Competitividad
	Algodón				PP	121	Difusión	20	5	5	5	5		Competitividad
	Algodón		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados	PP	121	Estudio						1,000	Competitividad
	Algodón			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Algodón			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	2	0	2	0	0		Competitividad
	Algodón		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor.	PP	121	Registro						41,500	Competitividad
	Algodón			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	3	0	0	0	3		Competitividad
	Algodón				PP	121	Experimento	0	0	0	0	0		Competitividad
	Algodón				PP	121	Hectárea	0.25	0.25	0	0	0		Competitividad
	Algodón				PP	121	Variedad registrada	0	0	0	0	0		Competitividad
	Algodón		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados.	PP	121	Tecnología						16,000	Competitividad
	Algodón			Desarrollo de experimentos	PP	121	Experimento	2	0	0	0	2		Competitividad
	Algodón				PP	121	Experimento	0	0	0	0	0		Competitividad
	Algodón				PP	121	Hectárea	0	0	0	0	0		Competitividad
	Algodón				PP	121	Tecnología	0	0	0	0	0		Competitividad
	Algodón		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material genético	6.215	6.215				5,962	Competitividad
	Algodón			Producción de semillas	PP	121	Beneficiario	74	0	74	0	0		Competitividad
	Algodón				PP	121	Hectárea	5	0	0	0	5		Competitividad



INIA - OPP  
UPR  
2.2.0

**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria

**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria

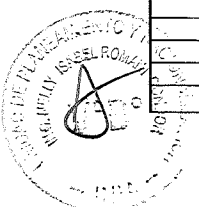
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Vista Florida

**Ámbito:** LAMBAYEQUE

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Códig. Presp-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrolladas.							Tecnología	1	0	0	0	1	41,000	Competitividad
	Algodón				PP	121	Toneladas	6,215	0	6,215	0	0		Competitividad
	Cacao			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							4,150	Competitividad
	Cacao	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Cacao		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						2,650	Competitividad
	Cacao			Capacitaciones	PP	121	Curso	1	1	0	0	0		Competitividad
	Cacao				PP	121	PAT	5	5	0	0	0		Competitividad
	Cacao				PP	121	Productor	30	30	0	0	0		Competitividad
	Cacao			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	1	0	1	0	0		Competitividad
	Cacao				PP	121	PAT	10	0	10	0	0		Competitividad
	Cacao				PP	121	Productor	60	0	60	0	0		Competitividad
	Cacao			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	2000	0	2000	0	0		Competitividad
	Cacao				PP	121	Difusión	2	0	2	0	0		Competitividad
	Cacao		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritarios	PP	121	Estudio						1,500	Competitividad
	Cacao			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	1	0	1	0	0		Competitividad
	Cacao			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	1	0	1	0	0		Competitividad
	Café			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							144,200	Competitividad
	Café	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Café		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						2,700	Competitividad
	Café			Capacitaciones	PP	121	Curso	3	1	1	1	0		Competitividad
	Café				PP	121	PAT	30	10	10	10	0		Competitividad
	Café				PP	121	Productor	69	29	20	20	0		Competitividad
	Café			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	2	0	1	0	1		Competitividad
	Café				PP	121	PAT	0	0	0	0	0		Competitividad
	Café				PP	121	Productor	40	0	20	0	20		Competitividad
	Café			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	4600	1400	900	1400	900		Competitividad



**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria

**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria

**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Vista Florida

**Ámbito:** LAMBAYEQUE

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrolladas.							Tecnología	1	0	0	0	1	41,000	Competitividad
	Café			Medios de Difusión	PP	121	Difusión	30	10	10	5	5		Competitividad
	Café		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados	PP	121	Estudio						1,500	Competitividad
	Café			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	1	1	0	0	0		Competitividad
	Café			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	1	0	1	0	0		Competitividad
	Café		5004485	Diseños de paquetes tecnológicos adecuados para los productores agropecuarios organizados.	PP	121	Tecnología						140,000	Competitividad
	Café			Diseños de paquetes tecnológicos	PP	121	Paquetes tecnológico	1	0	0	0	1		Competitividad
	Caña de Azúcar			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							47,150	Competitividad
	Caña de Azúcar	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Caña de Azúcar		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						2,650	Competitividad
	Caña de Azúcar			Capacitaciones	PP	121	Curso	3	1	2	0	0		Competitividad
	Caña de Azúcar				PP	121	PAT	10	0	10	0	0		Competitividad
	Caña de Azúcar				PP	121	Productor	80	20	60	0	0		Competitividad
	Caña de Azúcar			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento							Competitividad
	Caña de Azúcar				PP	121	PAT							Competitividad
	Caña de Azúcar				PP	121	Productor							Competitividad
	Caña de Azúcar			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	3000	900	900	1000	200		Competitividad
	Caña de Azúcar				PP	121	Difusión	20	5	5	5	5		Competitividad
	Caña de Azúcar		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados	PP	121	Estudio						1,500	Competitividad
	Caña de Azúcar			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	1	0	1	0	0		Competitividad
	Caña de Azúcar			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	1	1	0	0	0		Competitividad

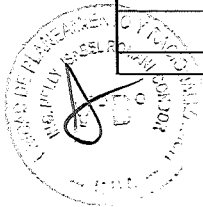
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Vista Florida  
**Ámbito:** LAMBAYEQUE

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrolladas.							Tecnología	1	0	0	0	1	41,000	Competitividad
	Caña de Azúcar		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor.	PP	121	Registro						43,000	Competitividad
	Caña de Azúcar			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	4	0	0	0	4		Competitividad
	Caña de Azúcar				PP	121	Experimento	0	0	0	0	0		Competitividad
	Caña de Azúcar				PP	121	Hectárea	0	0	0	0	0		Competitividad
	Caña de Azúcar				PP	121	Variedad registrada	0	0	0	0	0		Competitividad
	<b>PNIA : CULTIVOS ANDINOS</b>												59,800	Competitividad
	Frijol			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							45,500	Competitividad
	Frijol	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Frijol		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						3,000	Competitividad
	Frijol			Capacitaciones	PP	121	Curso	9	3	3	3	0		Competitividad
	Frijol				PP	121	PAT	50	20	10	20	0		Competitividad
	Frijol				PP	121	Productor	270	120	30	120	0		Competitividad
	Frijol			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	3	1	2	0	0		Competitividad
	Frijol				PP	121	PAT	40	15	25	0	0		Competitividad
	Frijol				PP	121	Productor	180	90	90	0	0		Competitividad
	Frijol			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	2000	0	2000	0	0		Competitividad
	Frijol				PP	121	Difusión	2	0	2	0	0		Competitividad
	Frijol		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizadas	PP	121	Estudio						1,000	Competitividad
	Frijol			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	1	0	0	1	0		Competitividad
	Frijol			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	1	0	0	1	0		Competitividad



**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria

**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria

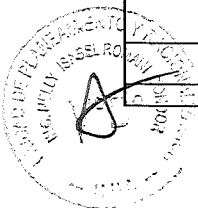
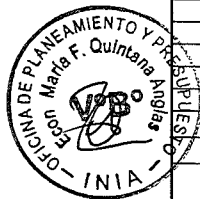
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Vista Florida

**Ámbito:** LAMBAYEQUE

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	1	0	0	0	1	41,000	Competitividad
	Frijol		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor.	PP	121	Registro						41,500	Competitividad
	Frijol			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	3	0	0	0	3		Competitividad
	Frijol				PP	121	Experimento	0	0	0	0	0		Competitividad
	Frijol				PP	121	Hectárea	0	0	0	0	0		Competitividad
	Frijol				PP	121	Variedad registrada	0	0	0	0	0		Competitividad
	Quinoa			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							14,300	Competitividad
	Quinoa			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121								Competitividad
	Quinoa	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Quinoa		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						800	Competitividad
	Quinoa			Capacitaciones	PP	121	Curso							Competitividad
	Quinoa				PP	121	PAT							Competitividad
	Quinoa				PP	121	Productor							Competitividad
	Quinoa			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	3	0	3	0	0		Competitividad
	Quinoa				PP	121	PAT	25	0	20	5	0		Competitividad
	Quinoa				PP	121	Productor	80	0	80	0	0		Competitividad
	Quinoa			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario							Competitividad
	Quinoa				PP	121	Difusión							Competitividad
	Quinoa		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados	PP	121	Estudio						500	Competitividad
	Quinoa			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Quinoa			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad



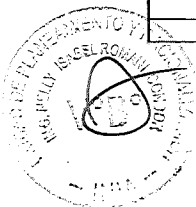
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Vista Florida  
**Ámbito:** LAMBAYEQUE

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp.-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupues tal** (8)	Código del Programa Presupue stal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	1	0	0	0	1	41,000	Competitividad
	Quinua		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritizados.	PP	121	Tecnología						13,000	Competitividad
	Quinua			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	2	0	0	0	2		Competitividad
	Quinua				PP	121	Experimento	0	0	0	0	0		Competitividad
	Quinua				PP	121	Hectárea	0	0	0	0	0		Competitividad
	Quinua				PP	121	Tecnología	0	0	0	0	0		Competitividad
	PNIA - MAÍZ												91,007	Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							91,007	Competitividad
	Maíz Amarillo Duro	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Maíz Amarillo Duro		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						2,500	Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Capacitaciones	PP	121	Curso	2	0	2	0	0		Competitividad
	Maíz Amarillo Duro				PP	121	PAT	10	0	10	0	0		Competitividad
	Maíz Amarillo Duro				PP	121	Productor	40	0	40	0	0		Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	4	0	2	2	0		Competitividad
	Maíz Amarillo Duro				PP	121	PAT	25	0	10	15	0		Competitividad
	Maíz Amarillo Duro				PP	121	Productor	75	0	30	45	0		Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	3300	2000	1000	300	0		Competitividad
	Maíz Amarillo Duro				PP	121	Difusión	4	2	1	1	0		Competitividad
	Maíz Amarillo Duro		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías prioritizados	PP	121	Estudio						1,000	Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	1	0	0	1	0		Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	1	0	0	1	0		Competitividad



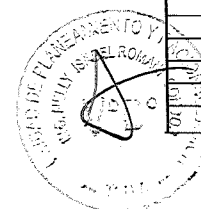
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Vista Florida  
**Ámbito:** LAMBAYEQUE

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	1	0	0	0	1	41,000	Competitividad
	Maíz Amarillo Duro		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor.	PP	121	Registro						42,507	Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	2	0	0	0	2		Competitividad
	Maíz Amarillo Duro				PP	121	Experimento	1	1	0	0	0		Competitividad
	Maíz Amarillo Duro				PP	121	Hectárea	3	3	0	0	0		Competitividad
	Maíz Amarillo Duro		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados.	PP	121	Tecnología						14,000	Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	1	0	0	0	1		Competitividad
	Maíz Amarillo Duro				PP	121	Hectárea	0	0	0	0	0		Competitividad
	Maíz Amarillo Duro		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material genético	5.44	5.44				31,000	Competitividad
	Maíz Amarillo Duro			Producción de semillas	PP	121	Beneficiario	258	0	0	258	0		Competitividad
	Maíz Amarillo Duro				PP	121	Hectárea	4.4	0	4.4	0	0		Competitividad
	Maíz Amarillo Duro				PP	121	Toneladas	5.64	0	0	5.64	0		Competitividad
	PNIA - FRUTALES												71,584	Competitividad
	Mango			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							38,434	Competitividad
	Mango	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Mango		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						1,200	Competitividad
	Mango			Capacitaciones	PP	121	Curso							Competitividad
	Mango				PP	121	PAT							Competitividad
	Mango				PP	121	Productor							Competitividad
	Mango			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento							Competitividad
	Mango				PP	121	PAT							Competitividad
	Mango				PP	121	Productor							Competitividad
	Mango			Modulo de Difusión	PP	121	Beneficiario							Competitividad



**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria

**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria

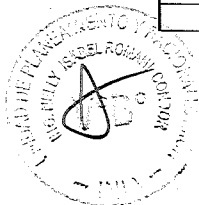
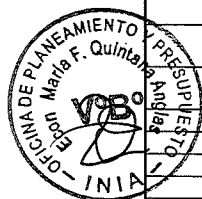
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Vista Florida

**Ámbito:** LAMBAYEQUE

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1:** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	1	0	0	0	1	41,000	Competitividad
	Mango			Medios de Difusión	PP	121	Difusión							Competitividad
	Mango		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados	PP	121	Estudio						1,000	Competitividad
	Mango			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	1	0	0	0	1		Competitividad
	Mango			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	1	0	0	0	1		Competitividad
	Mango		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados.	PP	121	Tecnología	0					36,234	Competitividad
	Mango			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	3	0	0	0	3		Competitividad
	Mango				PP	121	Experimento	0	0	0	0	0		Competitividad
	Mango				PP	121	Hectárea	0	0	0	0	0		Competitividad
	Mango				PP	121	Tecnología	0	0	0	0	0		Competitividad
	Platano			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							33,150	Competitividad
	Platano	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Platano		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						1,100	Competitividad
	Platano			Capacitaciones	PP	121	Curso	3	0	1	1	1		Competitividad
	Platano				PP	121	PAT	20	0	10	5	5		Competitividad
	Platano				PP	121	Productor	90	0	30	30	30		Competitividad
	Platano			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento							Competitividad
	Platano				PP	121	PAT							Competitividad
	Platano				PP	121	Productor							Competitividad
	Platano			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	4600	900	1900	900	900		Competitividad
	Platano				PP	121	Difusión	20	5	5	5	5		Competitividad





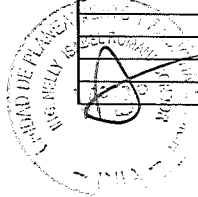
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Vista Florida  
**Ámbito:** LAMBAYEQUE

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupues tal** (8)	Código del Programa Presupue stal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)	
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM			
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	1	0	0	0	1	41,000	Competitividad	
	Platano		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados	PP	121	Estudio						1,000	Competitividad	
	Platano			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio	1	0	0	1	0		Competitividad	
	Platano			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	1	0	0	1	0		Competitividad	
	Platano		5004487	Desarrollo de adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados.	PP	121	Tecnología						26,050	Competitividad	
	Platano			Desarrollo de experimentos	PP	121	Documento técnico	6	0	0	0	6		Competitividad	
	Platano				PP	121	Experimento	2	2	0	0	0		Competitividad	
	Platano				PP	121	Hectárea	2	2	0	0	0		Competitividad	
	Platano				PP	121	Tecnología	0	0	0	0	0		Competitividad	
	Platano		5005110	Producción y uso de material genético de alta calidad.	PP	121	Material genético	5000	5000				5,000	Competitividad	
	Platano			Producción de plántones	PP	121	Beneficiario	1000	0	0	0	1000		Competitividad	
	Platano				PP	121	Hijuelo	10000	0	0	0	10000		Competitividad	
	PNIA - TUBEROSAS Y RAICES													668,876	Competitividad
	Papa			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							668,876	Competitividad	
	Papa	3000001		Acciones Comunes	PP	121	Acción							Competitividad	
	Papa		5000276	Gestión del Programa	PP	121	Acción						160,375	Competitividad	
	Papa			Acción	PP	121	Informe	12	3	3	3	3		Competitividad	
	Papa	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad	
	Papa		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						503,501	Competitividad	
	Papa			Capacitaciones	PP	121	Curso	2	0	0	1	1		Competitividad	
	Papa				PP	121	PAT							Competitividad	
	Papa				PP	121	Productor							Competitividad	
	Papa			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	1	0	0	1	0		Competitividad	
	Papa				PP	121	PAT	5	0	0	5	0		Competitividad	



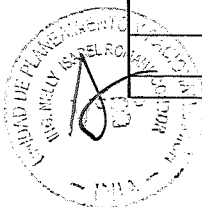
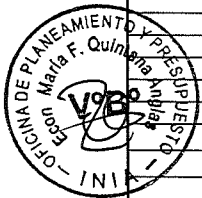
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Vista Florida  
**Ámbito:** LAMBAYEQUE

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	1	0	0	0	1	41,000	Competitividad
	Papa				PP	121	Productor	15	0	0	15	0		Competitividad
	Papa			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	1500	1000	500	0	0		Competitividad
	Papa				PP	121	Difusión	2	1	1	0	0		Competitividad
	Papa		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados	PP	121	Estudio						5,000	Competitividad
	Papa			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Papa			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad
<b>PECUARIA</b>													<b>45,700</b>	Competitividad
<b>PNIA - ANIMALES MENORES</b>													<b>44,700</b>	Competitividad
	Cuy			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							1,200	Competitividad
	Cuy	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Cuy		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						300	Competitividad
	Cuy			Capacitaciones	PP	121	Curso	0	0	0	0	0		Competitividad
	Cuy				PP	121	PAT	0	0	0	0	0		Competitividad
	Cuy				PP	121	Productor	100	0	50	50	0		Competitividad
	Cuy			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento	0	0	0	0	0		Competitividad
	Cuy				PP	121	PAT	0	0	0	0	0		Competitividad
	Cuy				PP	121	Productor	40	0	20	20	0		Competitividad
	Cuy			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	3600	900	900	900	900		Competitividad
	Cuy				PP	121	Difusión	20	5	5	5	5		Competitividad
	Cuy		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados	PP	121	Estudio						200	Competitividad
	Cuy			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Cuy			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad



**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Vista Florida  
**Ámbito:** LAMBAYEQUE

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrollados.							Tecnología	1	0	0	0	1	41,000	Competitividad
	Cuy		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor.	PP	121	Registro	0					700	Competitividad
	Cuy			Desarrollo de experimentos	PP	121	Animal	700	700	0	0	0		Competitividad
	Cuy				PP	121	Documento técnico	1	0	0	0	1		Competitividad
	Cuy				PP	121	Experimento	0	0	0	0	0		Competitividad
	Patos			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							43,500	Competitividad
	Patos	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Patos		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						1,500	Competitividad
	Patos			Capacitaciones	PP	121	Curso	3	1	0	1	1		Competitividad
	Patos				PP	121	PAT	0	0	0	0	0		Competitividad
	Patos				PP	121	Productor	80	30	0	20	30		Competitividad
	Patos			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento							Competitividad
	Patos				PP	121	PAT							Competitividad
	Patos				PP	121	Productor							Competitividad
	Patos			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario	50	0	0	50	0		Competitividad
	Patos				PP	121	Difusión	1	0	0	1	0		Competitividad
	Patos		5004483	Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crías priorizados	PP	121	Estudio						1,000	Competitividad
	Patos			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Patos			Talleres con agricultores	PP	121	Taller	1	1	0	0	0		Competitividad



**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria

**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria

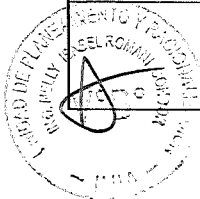
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Vista Florida

**Ámbito:** LAMBAYEQUE

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp. Producto (5)	Cóg. Presp. Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupues tal** (8)	Código del Programa Presupue stal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crianzas desarrollados.							Tecnología	1	0	0	0	1	41,000	Competitividad
	Patos		5004486	Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socioeconómicas del pequeño productor.	PP	121	Registro	0					41,000	Competitividad
	Patos			Desarrollo de experimentos	PP	121	Animal	300	0	0	0	300		Competitividad
	Patos				PP	121	Documento técnico	1	0	0	0	1		Competitividad
	Patos				PP	121	Experimento	0	0	0	0	0		Competitividad
INIA - PASTOS Y FORRAJES													1,000	Competitividad
	Pastos y Forrajes			Mejora de la articulación de pequeños productores al mercado	PP	121							1,000	Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos	3000630		Productores agropecuarios adoptan paquetes tecnológicos adecuados	PP	121	Productor							Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos		5004481	Capacitación a los productores en la importancia y aplicación	PP	121	Estudio						700	Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Capacitaciones	PP	121	Curso	1	0	0	1	0		Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos				PP	121	PAT	5	0	0	5	0		Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos				PP	121	Productor	20	0	0	20	0		Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Transferencia de tecnología	PP	121	Evento							Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos				PP	121	PAT							Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos				PP	121	Productor							Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Medios de Difusión	PP	121	Beneficiario							Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos				PP	121	Difusion							Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos		5004483	Determinación de la demanda tecnologica de los productores agropecuarios organizados para mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados	PP	121	Estudio						300	Competitividad



**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria

**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria

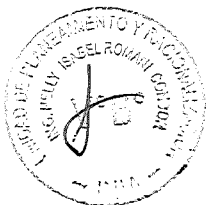
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Vista Florida

**Ámbito:** LAMBAYEQUE

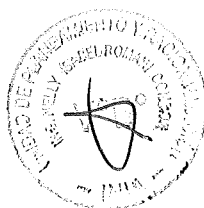
**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal** (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Variedades de cultivos y razas de crías desarrolladas.							Tecnología	1	0	0	0	1	41,000	Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	PP	121	Estudio							Competitividad
	Pastos y Forrajes altamente productivos			Talleres con agricultores	PP	121	Taller							Competitividad
	PEAS												235,109	Competitividad
			5002255	Regulación de las actividades de producción, certificación y comercialización de semillas.	PP	121	Certificado						235,109	Competitividad
<b>TOTAL PIA:</b>													<b>1,553,938</b>	



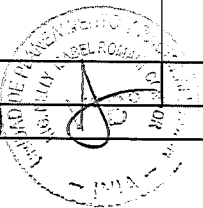
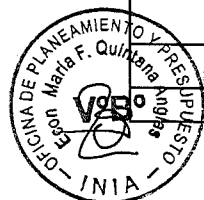
**PROYECTO NACIONAL  
DE INVERSIÓN PÚBLICA  
SNIP**



**Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego :** 163: INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA  
**Unidad Ejecutora :** 013: ESTACIÓN EXPERIMENTAL AGRARIA EL PORVENIR - SAN MARTÍN  
**Dependencia:** EEA EL PORVENIR - SAN MARTÍN  
**Ámbito:** SAN MARTÍN- AMAZONAS- UCAYALI  
**Proyecto:** Fomento de la Producción del cultivo de Piñón Blanco (*Jatropha curcas L.*) a través de la introducción de Ecotipos mejorados en tres regiones de la Selva del Perú  
**Objetivo General (1) :** Incremento de la producción del cultivo de Piñón Blanco (*Jatropha curcas L.*) en zonas deforestadas de las regiones de San Martín, Amazonas y Ucayali  
**Objetivo Específico 4 (2) :** Mayor desarrollo de tecnologías en el cultivo de piñón blanco en áreas deforestadas de las regiones de San Martín, Amazonas y Ucayali.

Indicador de resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp. Producto (5)	Cóg. Presp. Actividad (6)	Indicador de producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	Unidad de Medida (10)	Meta física anual (11)	Meta I TRIM	Meta II TRIM	Meta III TRIM	Meta IV TRIM	PIA (12)	S/.	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)	
-3	-4	-5	-6	-7	-8	-9	10	11					12		13	
Incremento del rendimiento del Cultivo de Piñón Blanco en un 40% al término del Proyecto							Experimentos	10	10	10	10	10	360,000		Competitividad	
	Piñón blanco	39999999		Sin Producto											Competitividad	
			6000008	Fortalecimiento de Capacidades											Competitividad	
				Estudio de la biología y sincronización floral del cultivo de piñón blanco en la región San Martín	APNOP		Experimento	5	5	5	5	5	61,800		Competitividad	
				Estudio del manejo de plagas y enfermedades en el cultivo de piñón blanco en las regiones de San Martín, Amazonas y Ucayali	APNOP		Experimento	2	2	2	2	2	96,000		Competitividad	
				Estudio de abonamiento sostenible incluyendo la biofertilización en las regiones de San Martín, Amazonas y Ucayali	APNOP		Experimento	3	3	3	3	3	109,104		Competitividad	
				Capacitación del equipo de investigación de San Martín, Amazonas y Ucayali	APNOP		Pasantía internacional	1		1				30,000		Competitividad
				Implementación para las actividades de investigación en las regiones de San Martín, Amazonas y Ucayali	APNOP		Equipamiento	1	1					11,719		Competitividad
				Capacitación a los PATs en las regiones de San Martín, Amazonas y Ucayali	APNOP		PATS	20	0	0	0	0				Competitividad
				Informe conteniendo los avances financieros del proyecto	APNOP		Informe	4	1	1	1	1	30,990			Competitividad
				Informe de supervisión de las actividades del proyecto	APNOP		Informe	4	1	1	1	1	15,033			Competitividad
				Informe de preliquidación	APNOP		Informe	1					1	1,353		Competitividad
TOTAL PRESUPUESTO SI.													356,000			



**PROGRAMA PRESUPUESTAL - 130**

**"COMPETITIVIDAD Y APROVECHAMIENTO  
SOSTENIBLE DE LOS RECURSOS FORESTALES Y  
DE LA FAUNA SILVES**





**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Ámbito:** NACIONAL

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.


Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal** (8)	Código del Programa Presupuesta	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Desarrollo de sistemas agroforestales							Plantones	234,800	0	117,400	0	117,400		
Sistemas Agroforestales				Manejo eficiente de recursos forestales y fauna silvestre	PP	130							4,260,038	Competitividad
		3000384		Áreas forestales recuperadas que cuenten con un adecuado manejo forestal y de fauna silvestre	PP	130	Hectárea	715						Competitividad
			5005175	Desarrollo de propuestas de intervenciones que promuevan la recuperación de áreas degradadas	PP	130	Documentos							Competitividad
				Tecnologías aplicadas	PP	130	Documentos técnicos	24	6	6	6	6	262,000	Competitividad
			5005176	Implementación del sistema nacional de producción, manejo y conservación de material de reproducción de calidad	PP	130	Tecnologías							Competitividad
				Biotecnología forestal	PP	130	Documentos técnicos	11	2	3	3	3	55,000	Competitividad
					PP	130	Hectáreas	6.5	6.5	6.5	6.5	6.5		Competitividad
					PP	130	Tecnologías	6	1	2	2	1		Competitividad
			5004420	Recuperación de áreas forestales degradadas o alteradas	PP	130	Hectarea							Competitividad
				Áreas forestales recuperadas	PP	130	Bancos de germoplasma	3	3	3	3	3	45,000	Competitividad
					PP	130	Estudios	10	8	9	8	9	237,757	Competitividad
					PP	130	Hectáreas	540.5	540.5	540.5	540.5	540.5	1,087,000	Competitividad
					PP	130	Plantones	234,800		117,400		117,400	145,000	Competitividad

**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Ámbito:** NACIONAL

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal** (8)	Código del Programa Presupuesta	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Desarrollo de sistemas agroforestales							Plantones	234,800	0	117,400	0	117,400		
	Sistemas Agroforestales		5004422	Sensibilización a la población sobre el uso adecuado de tierras forestales bosques naturales, ecosistemas forestales buen manejo de la fauna silvestre	PP	130	Eventos							Competitividad
				Eventos de sensibilización	PP	130	Beneficiarios	5706	1427	1427	1427	1425	133,500	Competitividad
					PP	130	Eventos	99	25	25	25	24		Competitividad
				Medio de difusión forestal	PP	130	Beneficiarios	8050	2013	2013	2013	2011	28,000	Competitividad
					PP	130	Difusiones	32	8	8	8	8	20,000	Competitividad
		3000697		Productores y manejadores forestales y de fauna silvestre capacitados y sensibilizados en el manejo eficiente de los recursos forestales y de fauna silvestre	PP	130								Competitividad
			5004414	Asistencia técnica en aprovechamiento de los recursos	PP	130	Persona							Competitividad
				Asistencia técnica	PP	130	Beneficiarios	1400	350	350	350	350	560,191	Competitividad
				Eventos de capacitación	PP	130	Beneficiarios	1800	450	450	450	450		Competitividad
					PP	130	Eventos	156	39	39	39	39	322,000	Competitividad
		3000383		Productores forestales y manejadores de fauna silvestre informados sobre el manejo sostenible de los recursos forestales y de fauna silvestre	PP	130	Investigación							Competitividad





**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Ámbito:** NACIONAL

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal** (8)	Código del Programa Presupuesta	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Desarrollo de sistemas agroforestales							Plantones	234,800	0	117,400	0	117,400		
 	Sistemas Agroforestales		5004417	Estudios de investigación de recursos forestales y de fauna silvestre	PP	130	Investigación							Competitividad
				Desarrollo de experimentos	PP	130	Documentos técnicos	46	12	12	12	10	780,090	Competitividad
					PP	130	Experimentos	40	40					Competitividad
			5005174	Generación, administración y difusión de información forestal y de fauna silvestre	PP	130	Reporte técnico		4	9750				Competitividad
				Medio de difusión forestal	PP	130	Beneficiarios	39000	9750	9750	9750	9750	8,000	Competitividad
					PP	130	Difusiones	9	2	2	2	3		Competitividad
					PP	130	Reporte técnico	8	2	2	2	2		Competitividad
		3000696		Productores y manejadores forestales y de fauna silvestre acceden a servicios para la conexión con mercados	PP	130	Persona							Competitividad
			5005182	Desarrollo de estudios de especies forestales maderables, no maderables y de fauna silvestre potencialmente aprovechables	PP	130	Estudios							Competitividad
				Estudio de especies forestales	PP	130	Estudios	9	2	2	2	3	159,500	Competitividad
			5005181	Desarrollo de mecanismos que promuevan las inversiones forestales y de fauna silvestre	PP	130	Reporte técnico	2		1	1			Competitividad


INIA - OPP  
1230

**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Ámbito:** NACIONAL

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuest al** (8)	Código del Programa Presupuesta	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Desarrollo de sistemas agroforestales							Plantones	234,800	0	117,400	0	117,400		
	Sistemas Agroforestales			Generación de tecnologías	PP	130	Beneficiarios	200	50	50	50	50	40,000	Competitividad
					PP	130	Documentos técnicos	2		1	1			Competitividad
					PP	130	Tecnologías	2		1		1		Competitividad
		3000695		Productores y manejadores forestales y de fauna silvestre con acceso y trazabilidad eficiente sobre los recursos forestales y de fauna silvestre	PP	130	Persona							Competitividad
			5005179	Inventario nacional forestal y de buenas practicas de producción evaluaciones poblacionales de flora y fauna silvestre	PP	130	Documento							Competitividad
				Evaluaciones de árboles semilleros	PP	130	Informes técnicos	9	2	2	2	3	227,000	Competitividad
					PP	130	Personas	760	190	190	190	190		Competitividad
			5005178	Mesas de trabajo y planificación para fortalecer la gestión de los recursos forestales y de fauna silvestre	PP	130	Eventos							Competitividad
				Reuniones de coordinación	PP	130	Informes técnicos	76	19	19	19	19	140,000	Competitividad
					PP	130	Personas	201	50	50	50	51	10,000	Competitividad
					PP	130	Reuniones	34	8	8	9	9		Competitividad
Total PIA:													4,260,038	



INIA - OPP  
 UPR  
 235

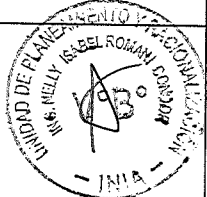
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Andenes  
**Ámbito:** CUSCO

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Desarrollo de sistemas agroforestales							Plantones	43,400	0	0	0	43,400		Competitividad
	Sistemas Agroforestales			Manejo eficiente de recursos forestales y fauna silvestre	PP	130								Competitividad
		3000384		Áreas forestales recuperadas que cuenten con un adecuado manejo	PP	130	Hectárea							Competitividad
			5005175	Desarrollo de propuestas de intervenciones que promuevan la recuperación de áreas degradadas	PP	130	Estudio							Competitividad
				Tecnologías aplicadas	PP	130	Documento técnico	1				1	30000	Competitividad
			5004420	Recuperación de áreas forestales degradadas o alteradas	PP	130	Hectárea							Competitividad
				Áreas forestales recuperadas	PP	130	Bancos de Germoplasma	1	1				20000	Competitividad
					PP	130	Estudio	4	2		2		83000	Competitividad
					PP	130	Hectárea	284	284				295000	Competitividad
				Áreas forestales recuperadas	PP	130	Plantones	43400				43400	0	Competitividad
			5004422	Sensibilización a la población sobre el uso adecuado de tierras forestales bosques naturales, ecosistemas forestales buen manejo de la fauna silvestre	PP	130	Eventos							Competitividad
				Eventos de sensibilización	PP	130	Beneficiario	330	100	100	100	30	20000	Competitividad
					PP	130	Eventos	4	2	2	2	1	0	Competitividad



INIA - OPP  
UPR  
240

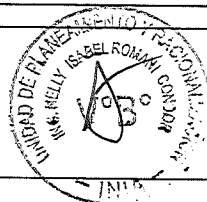
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Andenes  
**Ámbito:** CUSCO

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Desarrollo de sistemas agroforestales							Plantones	43,400	0	0	0	43,400		Competitividad
	Sistemas Agroforestales	3000697		Productores y manejadores forestales y de fauna silvestre capacitados y sensibilizados en el manejo eficiente de los recursos forestales y de fauna silvestre	PP	130	Persona							Competitividad
			5004414	Asistencia técnica en aprovechamiento de los recursos	PP	130	Persona							Competitividad
				Asistencia técnica	PP	130	Beneficiario	240	57	57	60	66	115000	Competitividad
				Eventos de capacitación	PP	130	Beneficiario	400	100	100	100	100	60000	Competitividad
					PP	130	Eventos	28	7	7	7	7	0	Competitividad
		3000383		Productores forestales y manejadores de fauna silvestre informados sobre el manejo sostenible de los recursos forestales y de fauna silvestre	PP	130	Persona							Competitividad
			5004417	Investigación	PP	130	Informe técnico							Competitividad
				Desarrollo de experimentos	PP	130	Documento técnico	19	5	5	5	4	120000	Competitividad
					PP	130	Experimento	8	8				0	Competitividad
		3000696		Productores y manejadores forestales y de fauna silvestre acceden a servicios para la conexión con mercados	PP	130	Persona							Competitividad
			5005182	Desarrollo de estudios de especies forestales maderables, no maderables y de fauna silvestre potencialmente aprovechables	PP	130	Reporte técnico							Competitividad



INIA - OPP  
UPP  
2011

**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Andenes  
Ámbito: CUSCO

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación * (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Fisica Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Desarrollo de sistemas agroforestales							Plantones	43,400	0	0	0	43,400		Competitividad
	Sistemas Agroforestales			Estudio de especies forestales	PP	130	Estudio	1				1	40000	Competitividad
		3000695		Productores y manejadores forestales y de fauna silvestre con acceso y trazabilidad eficiente sobre los recursos forestales y de fauna silvestre	PP	130	Persona							Competitividad
			5005179	Inventario nacional forestal y de buenas practicas de producción evaluaciones poblacionales de flora y fauna silvestre	PP	130	Reporte técnico							Competitividad
				Evaluaciones de árboles semilleros	PP	130	Informe técnico	1				1	80000	Competitividad
					PP	130	Persona	80	20	20	20	20	0	Competitividad
			5005178	Mesas de trabajo y planificación para fortalecer la gestión de los recursos forestales y de fauna silvestre	PP	130	Eventos							Competitividad
				Reuniones de coordinación	PP	130	Informe técnico	7	2	1	3	1	20000	Competitividad
					PP	130	Persona	30	10	3	14	3	0	Competitividad
					PP	130	Reunion	7	2	1	3	1	0	Competitividad
Total PIA:													883,000	



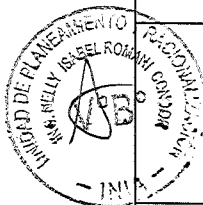
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Baños del Inca  
**Ámbito:** Cajamarca

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Desarrollo de sistemas agroforestales							Plantones	2,800	1,000	1,000	1,000	1,000		Competitividad
	Sistemas Agroforestales			Manejo eficiente de recursos forestales y fauna silvestre	PP	130								Competitividad
		3000384		Áreas forestales recuperadas que cuenten con un adecuado manejo forestal y de fauna silvestre	PP	130	Hectárea							Competitividad
			5005175	Desarrollo de propuestas de intervenciones que promuevan la recuperación de áreas degradadas	PP	130	Estudio							Competitividad
				Tecnologías aplicadas	PP	130	Documentos técnicos	2	0	1	1	0	19,243	Competitividad
			5004420	Recuperación de áreas forestales degradadas o alteradas	PP	130	Hectáreas							Competitividad
				Áreas forestales recuperadas	PP	130	Estudios	1	1	1	1	1	22,757	Competitividad
					PP	130	Hectáreas	7	2.5	2.5	2.5	2.5	142,000	Competitividad
					PP	130	Plantones	2800	1000	1000	1000	1000	0	Competitividad
			5004422	Sensibilización a la población sobre el uso adecuado de tierras forestales bosques naturales, ecosistemas forestales buen manejo de la fauna silvestre	PP	130	Eventos							Competitividad
				Eventos de sensibilización	PP	130	Beneficiarios	2126	1031	32	1031	32	20,000	Competitividad
					PP	130	Eventos	12	3	3	3	3	0	Competitividad



INIA-OPP  
UPR  
3



**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Piiego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Baños del Inca  
**Ámbito:** Cajamarca

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Desarrollo de sistemas agroforestales							Plantones	2,800	1,000	1,000	1,000	1,000		Competitividad
	Sistemas Agroforestales	3000697		Productores y manejadores forestales y de fauna silvestre capacitados y sensibilizados en el manejo eficiente de los recursos forestales y de fauna silvestre	PP	130	Persona							Competitividad
			5004414	Asistencia técnica en aprovechamiento de los recursos	PP	130	Personas							Competitividad
				Asistencia técnica	PP	130	Beneficiarios	180	45	45	45	45	75,000	Competitividad
				Eventos de capacitación	PP	130	Beneficiarios	240	60	60	60	60	40,000	Competitividad
					PP	130	eventos	15	6	1	6	1	0	Competitividad
		3000383		Productores forestales y manejadores de fauna silvestre informados sobre el manejo sostenible de los recursos forestales y de fauna silvestre	PP	130	Persona							Competitividad
			5004417	Estudios de investigación de recursos forestales y de fauna silvestre	PP	130	Informe técnico							Competitividad
				Desarrollo de experimentos	PP	130	Documentos técnicos	1				1	120,090	Competitividad
					PP	130	Experimentos	6	1	2	1	2	0	Competitividad

INIA-OPD  
UNEP  
244

**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Baños del Inca  
**Ámbito:** Cajamarca

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Desarrollo de sistemas agroforestales							Plantones	2,800	1,000	1,000	1,000	1,000		Competitividad
	Sistemas Agroforestales	3000695		Productores y manejadores forestales y de fauna silvestre con acceso y trazabilidad eficiente sobre los recursos forestales y de fauna silvestre	PP	130	Persona							Competitividad
			5005178	Mesas de trabajo y planificación para fortalecer la gestión de los recursos forestales y de fauna silvestre	PP	130	Eventos							Competitividad
				Reuniones de coordinación	PP	130	Personas	15	0	7	8	0	10,000	Competitividad
					PP	130	Reuniones	2	0	1	1	0	0	Competitividad
Total PIA:													449,090	



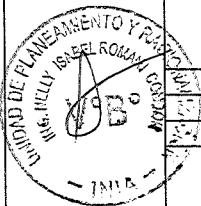
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Canaan  
Ámbito: AYACUCHO

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Desarrollo de sistemas agroforestales							Plantones	120,800	0	0	0	120,800		
	Sistemas Agroforestales			Manejo eficiente de recursos forestales y fauna silvestre	PP	130								Competitividad
		3000384		Áreas forestales recuperadas que cuenten con un adecuado manejo	PP	130	Hectárea							Competitividad
			5005175	Desarrollo de propuestas de intervenciones que promuevan la recuperación de áreas degradadas	PP	130	Estudio							Competitividad
				Tecnologías aplicadas	PP	130	Documentos técnicos	2				2	40,000	Competitividad
			5004420	Recuperación de áreas forestales degradadas o alteradas	PP	130	Hectáreas							Competitividad
				Áreas forestales recuperadas	PP	130	Estudios	2	2				55,000	Competitividad
					PP	130	Hectáreas	12				12	50,000	Competitividad
					PP	130	Plantones	120800				120800	145,000	Competitividad
			5004422	Sensibilización a la población sobre el uso adecuado de tierras forestales bosques naturales, ecosistemas forestales buen manejo de la fauna silvestre	PP	130	Eventos							Competitividad



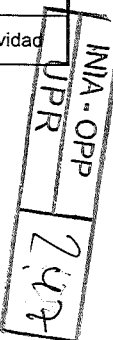
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Canaan  
**Ámbito:** AYACUCHO

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Desarrollo de sistemas agroforestales							Plantones	120,800	0	0	0	120,800		
	Sistemas Agroforestales	3000697		Eventos de sensibilización	PP	130	Beneficiarios	200	50	50	50	50	20,000	Competitividad
					PP	130	Eventos	2		1		1	0	Competitividad
				Productores y manejadores forestales y de fauna silvestre capacitados y sensibilizados en el manejo eficiente de los recursos forestales y de fauna silvestre	PP	130	Persona							Competitividad
			5004414	Asistencia técnica en aprovechamiento de los recursos	PP	130	Personas							Competitividad
				Asistencia técnica	PP	130	Beneficiarios	100	25	25	25	25	135,000	Competitividad
				Eventos de capacitación	PP	130	Beneficiarios	130	40	40	40	10	30,000	Competitividad
					PP	130	Eventos	13	3	3	3	4	0	Competitividad



**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Canaan  
Ámbito: AYACUCHO

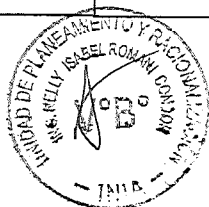
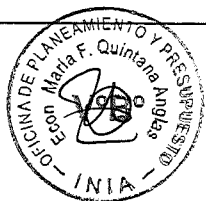
**OBJETIVO GENERAL:**

Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.**

Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Desarrollo de sistemas agroforestales							Plantones	120,800	0	0	0	120,800		
	Sistemas Agroforestales	3000383		Productores forestales y manejadores de fauna silvestre informados sobre el manejo sostenible de los recursos forestales y de fauna silvestre	PP	130	Persona							Competitividad
			5004417	Estudios de investigación de recursos forestales y de fauna silvestre	PP	130	Informe técnico							Competitividad
				Desarrollo de experimentos	PP	130	Documentos técnicos	6				6	100,000	Competitividad
					PP	130	Experimentos	6	6				0	Competitividad
		3000695		Productores y manejadores forestales y de fauna silvestre con acceso y trazabilidad eficiente sobre los recursos forestales y de fauna silvestre	PP	130	Persona							Competitividad



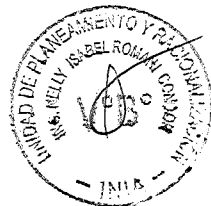
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Canaan  
**Ámbito:** AYACUCHO

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Desarrollo de sistemas agroforestales							Plantones	120,800	0	0	0	120,800		
	Sistemas Agroforestales		5005179	Inventario nacional forestal y de buenas practicas de producción evaluaciones poblacionales de flora y fauna silvestre	PP	130	Reporte técnico							Competitividad
				Evaluaciones de árboles semilleros	PP	130	Informes técnicos	1				1	35,000	Competitividad
					PP	130	Personas	80	20	20	20	20	0	Competitividad
			5005178	Mesas de trabajo y planificación para fortalecer la gestión de los recursos forestales y de fauna silvestre	PP	130	Eventos							Competitividad
				Reuniones de coordinación	PP	130	Informes técnicos	24	6	6	6	6	10,000	Competitividad
					PP	130	Personas	48	12	12	12	12	0	Competitividad
					PP	130	Reuniones	2	2				0	Competitividad
		Total PIA:												




INIA - OP  
UPR  
249

**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Centro Experimental "La Molina"  
**Ámbito:** LIMA

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Desarrollo de sistemas agroforestales							Plantones	0	0	0	0	0		
	Sistemas Agroforestales			Manejo eficiente de recursos forestales y fauna silvestre	PP	130								Competitividad
		3000384		Áreas forestales recuperadas que cuenten con un adecuado manejo forestal y de fauna silvestre	PP	130	Hectárea							Competitividad
			5005175	Desarrollo de propuestas de intervenciones que promuevan la recuperación de áreas degradadas	PP	130	Estudio							Competitividad
				Tecnologías aplicadas	PP	130	Documentos técnicos	1				1	10,000	Competitividad
			5005176	Implementación del sistema nacional de producción, manejo y conservación de material de reproducción de calidad	PP	130	Reporte técnico							Competitividad
				Biotecnología forestal	PP	130	Documentos técnicos					1	5,000	Competitividad
					PP	130	Hectáreas	0.5	0.5				0	Competitividad
					PP	130	Tecnologías	1				1	0	Competitividad
		5004420		Recuperación de áreas forestales degradadas o alteradas	PP	130	Hectáreas							Competitividad

INIA - OPP  
OP R  
S.O.

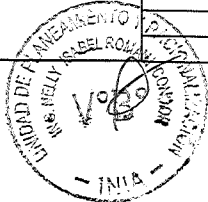
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Centro Experimental "La Molina"  
**Ámbito:** LIMA

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Desarrollo de sistemas agroforestales							Plantones	0	0	0	0	0		
	Sistemas Agroforestales			Áreas forestales recuperadas	PP	130	Estudios	1				1	67,000	Competitividad
					PP	130	Hectáreas	100	100				0	Competitividad
			5004422	Sensibilización a la población sobre el uso adecuado de tierras forestales bosques naturales, ecosistemas forestales buen manejo de la fauna silvestre	PP	130	Eventos							Competitividad
				Eventos de sensibilización	PP	130	Beneficiarios	200		100		100	10,000	Competitividad
					PP	130	Eventos	2		1		1	0	Competitividad
				Medio de difusión forestal	PP	130	Beneficiarios	2000	500	500	500	500	4,500	Competitividad
					PP	130	Difusiones	13	3	3	3	4	0	Competitividad
		3000697		Productores y manejadores forestales y de fauna silvestre capacitados y sensibilizados en el manejo eficiente de los recursos forestales y de fauna silvestre	PP	130	Persona							Competitividad
			5004414	Asistencia técnica en aprovechamiento de los recursos	PP	130	personas							Competitividad
				Asistencia técnica	PP	130	Beneficiarios	100	50	50	50	50	13,891	Competitividad
				Eventos de capacitación	PP	130	Beneficiarios	100	50	50	50	50	15,000	Competitividad






**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Centro Experimental "La Molina"  
**Ámbito:** LIMA

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Desarrollo de sistemas agroforestales							Plantones	0	0	0	0	0		
	Sistemas Agroforestales	3000383		Productores forestales y manejadores de fauna silvestre informados sobre el manejo sostenible de los recursos forestales y de fauna silvestre	PP	130	Persona							Competitividad
			5004417	Estudios de investigación de recursos forestales y de fauna silvestre	PP	130	Informe técnico							Competitividad
				Desarrollo de experimentos	PP	130	Documentos técnicos	6				6	20,000	Competitividad
					PP	130	Experimentos	6	6				0	Competitividad
			5005174	Generación, administración y difusión de información forestal y de fauna silvestre	PP	130	Reporte técnico							Competitividad
				Medio de difusión forestal	PP	130	Beneficiarios	39000	9000	9000	9000	12000	8,000	Competitividad
				Medio de difusión forestal	PP	130	Difusiones	9	2	2	2	3	0	Competitividad
					PP	130	Reporte técnico	8				8	0	Competitividad
		3000696		Productores y manejadores forestales y de fauna silvestre acceden a servicios para la conexión con mercados	PP	130	Persona							Competitividad



**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Centro Experimental "La Molina"  
**Ámbito:** LIMA

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Fisica Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Desarrollo de sistemas agroforestales							Plantones	0	0	0	0	0		
	Sistemas Agroforestales		5005182	Desarrollo de estudios de especies forestales maderables, no maderables y de fauna silvestre potencialmente aprovechables	PP	130	Reporte técnico							Competitividad
				Estudio de especies forestales	PP	130	Estudios	1				1	13,500	Competitividad
		3000695		Productores y manejadores forestales y de fauna silvestre con acceso y trazabilidad eficiente sobre los recursos forestales y de fauna silvestre	PP	130	Persona							Competitividad
			5005178	Mesas de trabajo y planificación para fortalecer la gestión de los recursos forestales y de fauna silvestre	PP	130	Eventos							Competitividad
				Reuniones de coordinación	PP	130	Informes técnicos	24	6	6	6	6	5,000	Competitividad
					PP	130	Personas	36	9	9	9	9	0	Competitividad
					PP	130	Reuniones	2	1	1			0	Competitividad
		Total PIA:												



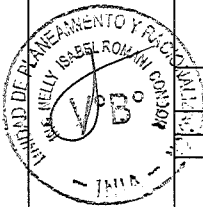
Formulario N° 1  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria El Porvenir  
Ámbito: SAN MARTIN

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (\$/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Desarrollo de sistemas agroforestales							Plantones	22,200	5,000	5,000	5,000	7,200		
				Manejo eficiente de recursos forestales y fauna silvestre	PP	130								Competitividad
		3000384		Áreas forestales recuperadas que cuenten con un adecuado manejo forestal y de fauna silvestre	PP	130	Hectárea							Competitividad
			5005175	Desarrollo de propuestas de intervenciones que promuevan la recuperación de áreas degradadas	PP	130	Estudio							Competitividad
	Sistemas Agroforestales			Tecnologías aplicadas	PP	130	Documentos técnicos	8			4	4	20,000	Competitividad
			5005176	Implementación del sistema nacional de producción, manejo y conservación de material de reproducción de calidad	PP	130	Reporte técnico							Competitividad
				Biotecnología forestal	PP	130	Documentos técnicos	7				7	20,000	Competitividad
					PP	130	Hectáreas	4.5	4.5				0	Competitividad
					PP	130	Tecnologías	2				2	0	Competitividad
			5004420	Recuperación de áreas forestales degradadas o alteradas	PP	130	Hectáreas							Competitividad
				Áreas forestales recuperadas	PP	130	Hectáreas	55.5	55.5				20,000	Competitividad
					PP	130	Plantones	22200	5000	5000	5000	7200	0	Competitividad




**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria El Porvenir  
**Ámbito:** SAN MARTIN

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Desarrollo de sistemas agroforestales							Plantones	22,200	5,000	5,000	5,000	7,200		
	Sistemas Agroforestales		5004422	Sensibilización a la población sobre el uso adecuado de tierras forestales bosques naturales, ecosistemas forestales buen manejo de la fauna silvestre	PP	130	Eventos							Competitividad
				Eventos de sensibilización	PP	130	Beneficiarios	2240	550	550	550	590	20,000	Competitividad
					PP	130	Eventos	15	3	4	4	4	0	Competitividad
		3000697		Productores y manejadores forestales y de fauna silvestre capacitados y sensibilizados en el manejo eficiente de los recursos forestales y de fauna silvestre	PP	130	Persona							Competitividad
			5004414	Asistencia técnica en aprovechamiento de los recursos	PP	130	Persona							Competitividad
				Asistencia técnica	PP	130	Beneficiarios	100	25	25	25	25	15,000	Competitividad
				Eventos de capacitación	PP	130	Beneficiarios	100	25	25	25	25	15,000	Competitividad
					PP	130	Eventos	24	6	6	6	6	0	Competitividad



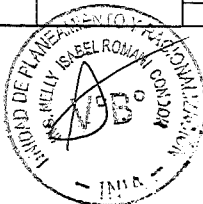
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria El Porvenir  
**Ámbito:** SAN MARTIN

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Fisica Anual	Meta Trimestral				PIA(S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Desarrollo de sistemas agroforestales							Plantones	22,200	5,000	5,000	5,000	7,200		
Sistemas Agroforestales		3000383		Productores forestales y manejadores de fauna silvestre informados sobre el manejo sostenible de los recursos forestales y de	PP	130	Persona	200						Competitividad
			5004417	Estudios de investigación de recursos forestales y de fauna silvestre	PP	130	Informe técnico							Competitividad
				Desarrollo de experimentos	PP	130	Documentos técnicos	2				2	20,000	Competitividad
					PP	130	Experimentos	2	2				0	Competitividad
		3000696		Productores y manejadores forestales y de fauna silvestre acceden a servicios para la conexión con mercados	PP	130	Persona							Competitividad
			5005181	Desarrollo de mecanismos que promuevan las inversiones forestales y de fauna silvestre	PP	130	Reporte técnico							Competitividad
				Generación de tecnologías	PP	130	Beneficiarios	100	25	25	25	25	20,000	Competitividad
					PP	130	Documentos técnicos	1				1	0	Competitividad
					PP	130	Tecnologías	1				1	0	Competitividad



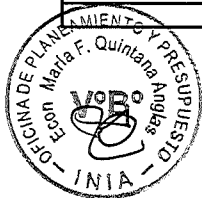
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria El Porvenir  
**Ámbito:** SAN MARTIN

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (\$/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Desarrollo de sistemas agroforestales							Plantones	22,200	5,000	5,000	5,000	7,200		
	Sistemas Agroforestales	3000695		Productores y manejadores forestales y de fauna silvestre con acceso y trazabilidad eficiente sobre los recursos forestales y de fauna silvestre	PP	130	Persona							Competitividad
			5005179	Inventario nacional forestal y de buenas practicas de producción evaluaciones poblacionales de flora y fauna silvestre	PP	130	Reporte técnico							Competitividad
				Evaluaciones de árboles semilleros	PP	130	Informes técnicos	2				2	10,000	Competitividad
					PP	130	Personas	160				160	0	Competitividad
			5005178	Mesas de trabajo y planificación para fortalecer la gestión de los recursos forestales y de fauna silvestre	PP	130	Eventos							Competitividad
				Reuniones de coordinación	PP	130	Informes técnicos	4				4	5,000	Competitividad
					PP	130	Personas	20	5	5	5	5	0	Competitividad
					PP	130	Reuniones	4		4			0	Competitividad
		<b>Total PIA:</b>											<b>165,000</b>	



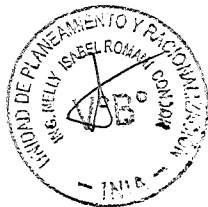
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Illpa  
**Ámbito:** PUNO

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Desarrollo de sistemas agroforestales							Plantones	1,200	300	300	300	300		
	Sistemas Agroforestales			Manejo eficiente de recursos forestales y fauna silvestre	PP	130								Competitividad
		3000384		Áreas forestales recuperadas que cuenten con un adecuado manejo forestal y	PP	130	Hectárea							Competitividad
			5005175	Desarrollo de propuestas de intervenciones que promuevan la recuperación de áreas degradadas	PP	130	Estudio							Competitividad
				Tecnologías aplicadas	PP	130	Documentos técnicos	1				1	20,000	Competitividad
			5004420	Recuperación de áreas forestales degradadas o alteradas	PP	130	Hectáreas							Competitividad
				Áreas forestales recuperadas	PP	130	Hectáreas	3				3	150,000	Competitividad
					PP	130	Plantones	1200	300	300	300	300	0	Competitividad



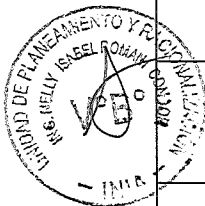
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Illpa  
**Ámbito:** PUNO

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Desarrollo de sistemas agroforestales							Plantones	1,200	300	300	300	300		
	Sistemas Agroforestales		5004422	Sensibilización a la población sobre el uso adecuado de tierras forestales bosques naturales, ecosistemas forestales buen manejo de la fauna silvestre	PP	130	Eventos							Competitividad
				Eventos de sensibilización	PP	130	Beneficiarios	100				100	5,000	Competitividad
				Eventos de sensibilización	PP	130	Eventos	1				1	0	Competitividad
				Medio de difusión forestal	PP	130	Beneficiarios	1000	250	250	250	250	5,000	Competitividad
					PP	130	Difusiones	1			1		0	Competitividad
		3000697		Productores y manejadores forestales y de fauna silvestre capacitados y sensibilizados en el manejo eficiente de los recursos forestales y de fauna silvestre	PP	130	Persona							Competitividad
			5004414	Asistencia técnica en aprovechamiento de los recursos	PP	130	Persona	50						Competitividad
				Asistencia técnica	PP	130	Beneficiarios	50			50		30,000	Competitividad





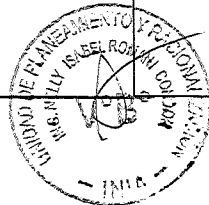
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Illpa  
**Ámbito:** PUNO

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Desarrollo de sistemas agroforestales							Plantones	1,200	300	300	300	300		
	Sistemas Agroforestales			Eventos de capacitación	PP	130	Beneficiarios				70		30,000	Competitividad
					PP	130	Eventos	2			2		0	Competitividad
		3000383		Productores forestales y manejadores de fauna silvestre informados sobre el manejo sostenible de los recursos forestales y de fauna silvestre	PP	130	Persona							Competitividad
			5004417	Estudios de investigación de recursos forestales y de fauna silvestre	PP	130	Informe técnico							Competitividad
				Desarrollo de experimentos	PP	130	Documentos técnicos	2				2	100,000	Competitividad
					PP	130	Experimentos	2	2				0	Competitividad
		3000695		Productores y manejadores forestales y de fauna silvestre con acceso y trazabilidad eficiente sobre los recursos forestales y de fauna silvestre	PP	130	Persona							Competitividad



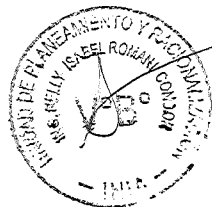
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Illpa  
**Ámbito:** PUNO

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Fisica Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)	
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM			
Desarrollo de sistemas agroforestales							Plantones	1,200	300	300	300	300			
	Sistemas Agroforestales		5005179	Inventario nacional forestal y de buenas practicas de producción evaluaciones poblacionales de flora y fauna silvestre	PP	130	Reporte técnico							Competitividad	
				Evaluaciones de árboles semilleros	PP	130	Informes técnicos	1				1	30,000	Competitividad	
					PP	130	Personas	100	100				0	Competitividad	
			5005178	Mesas de trabajo y planificación para fortalecer la gestión de los recursos forestales y de fauna silvestre	PP	130	eventos							Competitividad	
				Reuniones de coordinación	PP	130	Informes técnicos	1					1	5,000	Competitividad
					PP	130	Personas	7				7	0	Competitividad	
					PP	130	Reuniones	1				1	0	Competitividad	
		Total PIA:											375,000		




**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Pichanaki  
**Ámbito:** JUNIN (Selva Central)

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (\$/)	Pilares PESEM/Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Desarrollo de sistemas agroforestales							Plantones	11,200	0	0	0	11,200		
	Sistemas Agroforestales			Manejo eficiente de recursos forestales y fauna silvestre	PP	130								Competitividad
		3000384		Áreas forestales recuperadas que cuenten con un adecuado manejo forestal y de fauna	PP	130	Hectárea							Competitividad
			5005175	Desarrollo de propuestas de intervenciones que promuevan la recuperación de áreas degradadas	PP	130	Estudio							Competitividad
				Tecnologías aplicadas	PP	130	Documentos técnicos	2				2	22,000	Competitividad
			5005176	Implementación del sistema nacional de producción, manejo y conservación de material de reproducción de calidad	PP	130	Reporte técnico							Competitividad

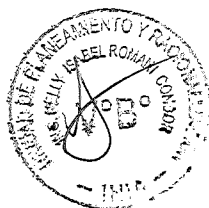
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Pichanaki  
**Ámbito:** JUNIN (Selva Central)

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp.-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Desarrollo de sistemas agroforestales							Plantones	11,200	0	0	0	11,200		
	Sistemas Agroforestales			Biotecnología forestal	PP	130	Documentos técnicos	2	2	2	2	2	10,000	Competitividad
					PP	130	Hectáreas	1	1				0	Competitividad
					PP	130	Tecnologías	2	2				0	Competitividad
			5004420	Recuperación de áreas forestales degradadas o alteradas	PP	130	Hectáreas							Competitividad
				Áreas forestales recuperadas	PP	130	Bancos	1	1				5,000	Competitividad
					PP	130	Estudios	1				1	5,000	Competitividad
					PP	130	Hectáreas	28	28				10,000	Competitividad
					PP	130	Plantones	11200				11200	0	Competitividad




**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Pichanaki  
**Ámbito:** JUNIN (Selva Central)

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Desarrollo de sistemas agroforestales							Plantones	11,200	0	0	0	11,200		
	Sistemas Agroforestales		5004422	Sensibilización a la población sobre el uso adecuado de tierras forestales, bosques naturales, ecosistemas forestales, buen manejo de la fauna silvestre	PP	130	Eventos							Competitividad
				Eventos de sensibilización	PP	130	Beneficiarios	160				160	17,000	Competitividad
					PP	130	Eventos	2				2	0	Competitividad
		3000697		Productores y manejadores forestales y de fauna silvestre capacitados y sensibilizados en el manejo eficiente de los recursos forestales y de fauna silvestre	PP	130	Persona							Competitividad
			5004414	Asistencia técnica en aprovechamiento de los recursos	PP	130	Persona							Competitividad

INIA - OPP  
UPR  
2015

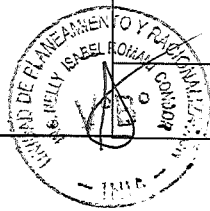
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Pichanaki  
**Ámbito:** JUNIN (Selva Central)

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Desarrollo de sistemas agroforestales							Plantones	11,200	0	0	0	11,200		
	Sistemas Agroforestales			Asistencia técnica	PP	130	Beneficiarios	100				100	16,300	Competitividad
				Eventos de capacitación	PP	130	Beneficiarios	100				100	22,000	Competitividad
					PP	130	Eventos	1				1	0	Competitividad
		3000383		Productores forestales y manejadores de fauna silvestre informados sobre el manejo sostenible de los recursos forestales y de fauna silvestre	PP	130	Persona							Competitividad
			5004417	Estudios de investigación de recursos forestales y de fauna silvestre	PP	130	informe técnico							Competitividad
				Desarrollo de experimentos	PP	130	Documentos técnicos	1				1	20,000	Competitividad
					PP	130	Experimentos	1	1				0	Competitividad




**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Pichanaki  
**Ámbito:** JUNIN (Selva Central)

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Fisica Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Desarrollo de sistemas agroforestales							Plantones	11,200	0	0	0	11,200		
	Sistemas Agroforestales	3000696		Productores y manejadores forestales y de fauna silvestre acceden a servicios para la conexión con mercados	PP	130	Persona							Competitividad
			5005182	Desarrollo de estudios de especies forestales maderables, no maderables y de fauna silvestre potencialmente aprovechables	PP	130	Reporte técnico							Competitividad
				Estudio de especies forestales	PP	130	Estudios	1				1	16,000	Competitividad
		3000695		Productores y manejadores forestales y de fauna silvestre con acceso y trazabilidad eficiente sobre los recursos forestales y de fauna silvestre	PP	130	Persona							Competitividad


INIA  
UPP  
19/6/15

**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Pichanaki  
**Ámbito:** JUNIN (Selva Central)

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Fisica Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Desarrollo de sistemas agroforestales							Plantones	11,200	0	0	0	11,200		
	Sistemas Agroforestales		5005179	Inventario nacional forestal y de buenas practicas de producción evaluaciones poblacionales de flora y fauna silvestre	PP	130	Reporte técnico							Competitividad
				Evaluaciones de árboles semilleros	PP	130	informes técnicos	1				1	17,000	Competitividad
					PP	130	Personas	100				100	0	Competitividad
			5005178	Mesas de trabajo y planificación para fortalecer la gestión de los recursos forestales y de fauna silvestre	PP	130	eventos							Competitividad
				Reuniones de coordinación	PP	130	Informes técnicos	2				2	15,000	Competitividad
					PP	130	Reuniones	2				2	0	Competitividad
		Total PIA:												






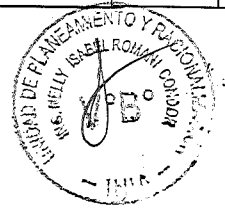
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Pucallpa  
**Ámbito:** UCAYALI

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Desarrollo de sistemas agroforestales							Plantones	0	0	0	0	0		Competitividad
	Sistemas Agroforestales			Manejo eficiente de recursos forestales y fauna silvestre	PP	130								Competitividad
		3000384		Áreas forestales recuperadas que cuenten con un adecuado manejo forestal y de fauna silvestre	PP	130	Hectárea							Competitividad
			5005175	Desarrollo de propuestas de intervenciones que promuevan la recuperación de áreas degradadas	PP	130	Estudio							Competitividad
				Tecnologías aplicadas	PP	130	Documentos técnicos	2				2	20,000	Competitividad
			5005176	Implementación del sistema nacional de producción, manejo y conservación de material de reproducción de calidad	PP	130	Reporte técnico							Competitividad
				Biotecnología forestal	PP	130	Documentos técnicos	1				1	20,000	Competitividad
					PP	130	Hectáreas	0.5				0.5		Competitividad
					PP	130	tecnologías	1				1		Competitividad
			5004420	Recuperación de áreas forestales degradadas o alteradas	PP	130	Hectáreas	1						Competitividad
				Áreas forestales recuperadas	PP	130	Bancos	1	1				20,000	Competitividad
				Áreas forestales recuperadas	PP	130	Hectáreas	1	1				0	Competitividad



**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Pucallpa  
**Ámbito:** UCAYALI

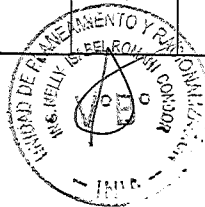
**OBJETIVO GENERAL:**

Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.**

Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Desarrollo de sistemas agroforestales							Plantones	0	0	0	0	0		Competitividad
	Sistemas Agroforestales	5004422		Sensibilización a la población sobre el uso adecuado de tierras forestales bosques naturales, ecosistemas forestales buen manejo de la fauna silvestre	PP	130	Eventos							Competitividad
				Eventos de sensibilización	PP	130	Beneficiarios	150	150				1,500	Competitividad
					PP	130	Eventos	3	3				0	Competitividad
				Medio de difusión forestal	PP	130	Beneficiarios	4000				4000	8,500	Competitividad
		3000697		Medio de difusión forestal	PP	130	Difusiones.	4	4	4	4	4	0	Competitividad
				Productores y manejadores forestales y de fauna silvestre capacitados y sensibilizados en el manejo eficiente de los recursos forestales y de fauna silvestre	PP	130	Persona							Competitividad
				Asistencia técnica en aprovechamiento de los recursos	PP	130	Persona							Competitividad
				Asistencia técnica	PP	130	Beneficiarios	150			150		15,000	Competitividad
		5004414		Eventos de capacitación	PP	130	Beneficiarios	160	160	160	160		15,000	Competitividad
					PP	130	Eventos	3			3		0	Competitividad
				Productores forestales y manejadores de fauna silvestre informados sobre el manejo sostenible de los recursos forestales y de fauna silvestre	PP	130	Persona							Competitividad



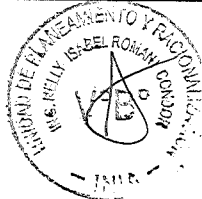
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Pucallpa  
**Ámbito:** UCAYALI

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Desarrollo de sistemas agroforestales							Plantones	0	0	0	0	0		Competitividad
Sistemas Agroforestales			5004417	Estudios de investigación de recursos forestales y de fauna silvestre	PP	130	Informe técnico							Competitividad
				Desarrollo de experimentos	PP	130	Documentos técnicos	2				2	20,000	Competitividad
					PP	130	Experimentos	2	2				0	Competitividad
		3000696		Productores y manejadores forestales y de fauna silvestre acceden a servicios para la conexión con mercados	PP	130	Persona							Competitividad
			5005182	Desarrollo de estudios de especies forestales maderables, no maderables y de fauna silvestre potencialmente aprovechables	PP	130	Reporte técnico							Competitividad
				Estudio de especies forestales	PP	130	Estudios	2	2				15,000	Competitividad
			5005181	Desarrollo de mecanismos que promuevan las inversiones forestales y de fauna silvestre	PP	130	Reporte técnico							Competitividad
				Generación de tecnologías	PP	130	Beneficiarios	100				100	20,000	Competitividad
					PP	130	Documentos técnicos	1				1	0	Competitividad
					PP	130	Tecnologías	1				1	0	Competitividad



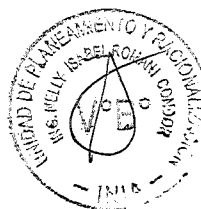
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Pucallpa  
**Ámbito:** UCAYALI

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuesta* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Fisica Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Desarrollo de sistemas agroforestales							Plantones	0	0	0	0	0	Competitividad	
	Sistemas Agroforestales	3000695		Productores y manejadores forestales y de fauna silvestre con acceso y trazabilidad eficiente sobre los recursos forestales y de fauna silvestre	PP	130	Persona						Competitividad	
			5005179	Inventario nacional forestal y de buenas practicas de producción evaluaciones poblacionales de flora y fauna silvestre	PP	130	Reporte técnico						Competitividad	
				Evaluaciones de árboles semilleros	PP	130	Informes técnicos	1	1	1	1	1	10,000	Competitividad
					PP	130	Personas	80	80	80	80	80	0	Competitividad
			5005178	Mesas de trabajo y planificación para fortalecer la gestión de los recursos forestales y de fauna silvestre	PP	130	Eventos							Competitividad
				Reuniones de coordinación	PP	130	Informes técnicos	2				2	10,000	Competitividad
					PP	130	Personas	15				15	0	Competitividad
					PP	130	Reuniones	2				2	0	Competitividad
		Total PIA:											175,000	



INIA - OPP  
241

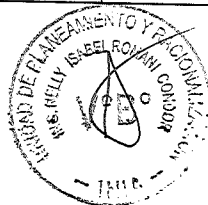
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Santa Ana  
**Ámbito:** JUNIN

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Desarrollo de sistemas agroforestales							Plantones	12,800	0	0	0	12,800		Competitividad
	Sistemas Agroforestales			Manejo eficiente de recursos forestales y fauna silvestre	PP	130								Competitividad
		3000384		Áreas forestales recuperadas que cuenten con un adecuado manejo forestal y de fauna silvestre	PP	130	Hectárea							Competitividad
			5005175	Desarrollo de propuestas de intervenciones que promuevan la recuperación de áreas degradadas	PP	130	estudio							Competitividad
				Tecnologías aplicadas	PP	130	Documentos técnicos	1				1	30,000	Competitividad
			5004420	Recuperación de áreas forestales degradadas o alteradas	PP	130	Hectáreas							Competitividad
				Áreas forestales recuperadas	PP	130	Hectáreas	34	34				190,000	Competitividad
					PP	130	Plantones	12800				12800	0	Competitividad



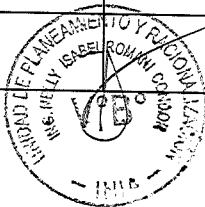
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Santa Ana  
**Ámbito:** JUNIN

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Desarrollo de sistemas agroforestales							Plantones	12,800	0	0	0	12,800		Competitividad
	Sistemas Agroforestales		5004422	Sensibilización a la población sobre el uso adecuado de tierras forestales, bosques naturales, ecosistemas forestales buen manejo de la fauna silvestre	PP	130	Eventos							Competitividad
				Medio de difusión forestal	PP	130	Difusiones	12	3	3	3	3	20,000	Competitividad
		3000697		Productores y manejadores forestales y de fauna silvestre capacitados y sensibilizados en el manejo eficiente de los recursos forestales y de fauna silvestre	PP	130	Persona							Competitividad
			5004414	Asistencia técnica en aprovechamiento de los recursos	PP	130	Persona							Competitividad
				Asistencia técnica	PP	130	Beneficiarios	130	130				65,000	Competitividad



INIA-OPP  
OPR  
273

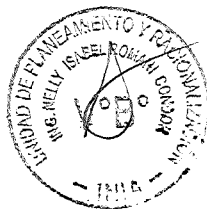
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Santa Ana  
**Ámbito:** JUNIN

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Desarrollo de sistemas agroforestales							Plantones	12,800	0	0	0	12,800		Competitividad
	Sistemas Agroforestales			Eventos de capacitación	PP	130	Beneficiarios	100	100				40,000	Competitividad
					PP	130	Eventos	12	3				0	Competitividad
		3000383		Productores forestales y manejadores de fauna silvestre informados sobre el manejo sostenible de los recursos forestales y de fauna silvestre	PP	130	Persona							Competitividad
			5004417	Estudios de investigación de recursos forestales y de fauna silvestre	PP	130	Informe técnico							Competitividad
				Desarrollo de experimentos	PP	130	Documentos técnicos	2				2	120,000	Competitividad
					PP	130	Experimentos	2	2				0	Competitividad



INIA-OPP  
UPR  
274

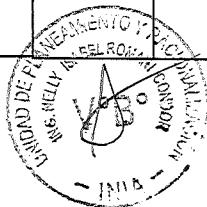
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Santa Ana  
**Ámbito:** JUNIN

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Fisica Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Desarrollo de sistemas agroforestales							Plantones	12,800	0	0	0	12,800		Competitividad
	Sistemas Agroforestales	3000696		Productores y manejadores forestales y de fauna silvestre acceden a servicios para la conexión con mercados	PP	130	Persona							Competitividad
			5005182	Desarrollo de estudios de especies forestales maderables, no maderables y de fauna silvestre potencialmente aprovechables	PP	130	Reporte técnico							Competitividad
				Estudio de especies forestales	PP	130	Estudios	2	2				45,000	Competitividad
		3000695		Productores y manejadores forestales y de fauna silvestre con acceso y trazabilidad eficiente sobre los recursos forestales y de fauna silvestre	PP	130	Persona							Competitividad





**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Santa Ana  
**Ámbito:** JUNIN

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Fisica Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Desarrollo de sistemas agroforestales							Plantones	12,800	0	0	0	12,800		Competitividad
	Sistemas Agroforestales		5005179	Inventario nacional forestal y de buenas practicas de producción evaluaciones poblacionales de flora y fauna silvestre	PP	130	Reporte técnico							Competitividad
				Evaluaciones de árboles semilleros	PP	130	Informes técnicos	1				1	25,000	Competitividad
					PP	130	Personas	80				80	0	Competitividad
			5005178	Mesas de trabajo y planificación para fortalecer la gestión de los recursos forestales y de fauna silvestre	PP	130	Eventos							Competitividad
				Reuniones de coordinación	PP	130	Informes técnicos	5				5	55,000	Competitividad
					PP	130	Reuniones	5	5				0	Competitividad
Total PIA:													590,000	



INIA-OPP  
UPR  
246

**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria San Roque  
**Ámbito:** LORETO

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Desarrollo de sistemas agroforestales							Plantones	400	0	0	0	400		Competitividad
	Sistemas Agroforestales			Manejo eficiente de recursos forestales y fauna silvestre	PP	130								Competitividad
		3000384		Áreas forestales recuperadas que cuenten con un adecuado manejo forestal y de fauna	PP	130	Hectárea							Competitividad
			5005175	Desarrollo de propuestas de intervenciones que promuevan la recuperación de áreas degradadas	PP	130	Estudio							Competitividad
				Tecnologías aplicadas	PP	130	Documentos técnicos	2				2	20,000	Competitividad
			5004420	Recuperación de áreas forestales degradadas o alteradas	PP	130	Hectáreas							Competitividad
				Áreas forestales recuperadas	PP	130	Estudios	1	1				5,000	Competitividad
					PP	130	Hectáreas	1	1				20,000	Competitividad
					PP	130	Plantones	400				400	0	Competitividad



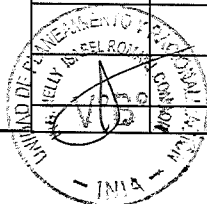
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria San Roque  
**Ámbito:** LORETO

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Desarrollo de sistemas agroforestales							Plantones	400	0	0	0	400		Competitividad
	Sistemas Agroforestales		5004422	Sensibilización a la población sobre el uso adecuado de tierras forestales, ecosistemas forestales buen manejo de la fauna silvestre	PP	130	Eventos	2						Competitividad
				Medio de difusión forestal	PP	130	Beneficiarios	1050				1050	10,000	Competitividad
					PP	130	Difusiones	2	2				0	Competitividad
		3000697		Productores y manejadores forestales y de fauna silvestre capacitados y sensibilizados en el manejo eficiente de los recursos forestales y de fauna silvestre	PP	130	Persona							Competitividad
			5004414	Asistencia técnica en aprovechamiento de los recursos	PP	130	Persona							Competitividad
				Asistencia técnica	PP	130	Beneficiarios	150		150			15,000	Competitividad
				Eventos de capacitación	PP	130	Beneficiarios	200		200			15,000	Competitividad
					PP	130	Eventos	2		2			0	Competitividad



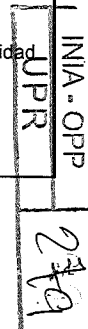
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria San Roque  
**Ámbito:** LORETO

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Desarrollo de sistemas agroforestales							Plantones	400	0	0	0	400		Competitividad
	Sistemas Agroforestales	3000383		Productores forestales y manejadores de fauna silvestre informados sobre el manejo sostenible de los recursos forestales y de fauna silvestre	PP	130	Persona							Competitividad
			5004417	Estudios de investigación de recursos forestales y de fauna silvestre	PP	130	Informe técnico							Competitividad
				Desarrollo de experimentos	PP	130	Documentos técnicos	2				2	20,000	Competitividad
					PP	130	Experimentos	2	2				0	Competitividad
		3000695		Productores y manejadores forestales y de fauna silvestre con acceso y trazabilidad eficiente sobre los recursos forestales y de fauna silvestre	PP	130	Persona							Competitividad



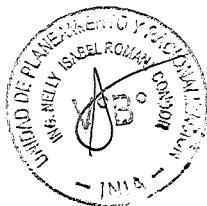
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria San Roque  
**Ámbito:** LORETO

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Fisica Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Desarrollo de sistemas agroforestales							Plantones	400	0	0	0	400		Competitividad
	Sistemas Agroforestales		5005179	Inventario nacional forestal y de buenas practicas de producción evaluaciones poblacionales de flora y fauna silvestre	PP	130	Reporte técnico							Competitividad
				Evaluaciones de árboles semilleros	PP	130	Informes técnicos	1				1	20,000	Competitividad
					PP	130	Personas	80				80	0	Competitividad
			5005178	Mesas de trabajo y planificación para fortalecer la gestión de los recursos forestales y de fauna silvestre	PP	130	Eventos	5						Competitividad
				Reuniones de coordinación	PP	130	Informes técnicos	5				5	5,000	Competitividad
					PP	130	Personas	20				20		Competitividad
					PP	130	Reuniones	5				5		Competitividad
Total PIA:														130,000



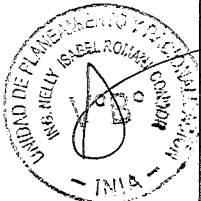
**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

Pliego: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Unidad Ejecutora: 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
Dependencia: Estación Experimental Agraria Vista Florida  
Ámbito: LAMBAYEQUE

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Desarrollo de sistemas agroforestales							Plantones	20,000	0	0	0	20,000		Competitividad
	Sistemas Agroforestales			Manejo eficiente de recursos forestales y fauna silvestre	PP	130								Competitividad
		3000384		Áreas forestales recuperadas que cuenten con un adecuado manejo forestal y de fauna silvestre	PP	130	Hectárea							Competitividad
			5005175	Desarrollo de propuestas de intervenciones que promuevan la recuperación de áreas degradadas	PP	130	estudio							Competitividad
				Tecnologías aplicadas	PP	130	Documentos técnicos	2				2	30,757	Competitividad
			5004420	Recuperación de áreas forestales degradadas o alteradas	PP	130	Hectáreas	15						Competitividad
				Áreas forestales recuperadas	PP	130	Hectáreas	15	15				210,000	Competitividad
					PP	130	Plantones	20000				20000	0	Competitividad
			5004422	Sensibilización a la población sobre el uso adecuado de tierras forestales bosques naturales, ecosistemas forestales buen manejo de la fauna silvestre	PP	130	eventos							Competitividad
				Eventos de sensibilización	PP	130	Beneficiarios	200	200				20,000	Competitividad
					PP	130	Eventos	4	4				0	Competitividad
		3000697		Productores y manejadores forestales y de fauna silvestre capacitados y sensibilizados en el manejo eficiente de los recursos forestales y de fauna silvestre	PP	130	Persona							Competitividad
			5004414	Asistencia técnica en aprovechamiento de los recursos	PP	130	Persona							Competitividad
				Asistencia técnica	PP	130	Beneficiarios	100		100			65,000	Competitividad
				Eventos de capacitación	PP	130	Beneficiarios	200		200			40,000	Competitividad
					PP	130	Eventos	2		2			0	Competitividad



INIA - OFP  
UPP  
201

**Formulario N° 1**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2015**

**Pliego:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Unidad Ejecutora:** 163 - Instituto Nacional de Innovación Agraria  
**Dependencia:** Estación Experimental Agraria Vista Florida  
**Ámbito:** LAMBAYEQUE

**OBJETIVO GENERAL:** Favorecer al desarrollo de la innovación tecnológica agraria nacional consolidando el Sistema Nacional de Innovación Agraria a fin de incrementar los niveles de competitividad de los pequeños y medianos productores en la actividad agraria.

**OBJETIVO ESPECÍFICO 1.** Contribuir con la incorporación tecnológica en los sistemas productivos agrarios, especialmente en la agricultura familiar, con el fin de propiciar la innovación agraria y mejorar la competitividad de la agricultura nacional, a través de la generación y promoción del uso de instrumentos tecnológicos modernos.

Indicador de Resultado (3)	Línea de acción (4)	Códig. Presp-Producto (5)	Cóg. Presp.-Actividad (6)	Indicador de Producto/denominación* (7)	Categoría Presupuestal* (8)	Código del Programa Presupuestal (9)	U. M.	Meta Física Anual	Meta Trimestral				PIA (S/)	Pilares PESEM/ Políticas Específicas (13)
									I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM		
Desarrollo de sistemas agroforestales							Plantones	20,000	0	0	0	20,000		Competitividad
Sistemas Agroforestales		3000383		Productores forestales y manejadores de fauna silvestre informados sobre el manejo sostenible de los recursos forestales y de fauna silvestre	PP	130	Persona							Competitividad
			5004417	Estudios de investigación de recursos forestales y de fauna silvestre	PP	130	Informe técnico							Competitividad
				Desarrollo de experimentos	PP	130	Documentos técnicos	3				3	120,000	Competitividad
					PP	130	Experimentos	3	3				0	Competitividad
		3000696		Productores y manejadores forestales y de fauna silvestre acceden a servicios para la conexión con mercados	PP	130	Persona							Competitividad
			5005182	Desarrollo de estudios de especies forestales maderables, no maderables y de fauna silvestre potencialmente aprovechables	PP	130	Reporte técnico							Competitividad
				Estudio de especies forestales	PP	130	Estudios	2	2				30,000	Competitividad
		3000695		Productores y manejadores forestales y de fauna silvestre con acceso y trazabilidad eficiente sobre los recursos forestales y de fauna silvestre	PP	130	Persona							Competitividad
			5005178	Mesas de trabajo y planificación para fortalecer la gestión de los recursos forestales y de fauna silvestre	PP	130	Eventos							Competitividad
				Reuniones de coordinación	PP	130	Informes técnicos	2				2	10,000	Competitividad
					PP	130	Personas	10				10	0	Competitividad
					PP	130	Reuniones	2	2				0	Competitividad
Total PIA:													525,757	

