



PERÚ

Ministerio
de Agricultura y Riego



*"Decenio de la Igualdad de oportunidades para mujeres y hombres"
"Año del Diálogo y la Reconciliación Nacional"*

RESUMEN DE LA SOLICITUD PRESENTADA PARA CONTRATO DE ACCESO A LOS RECURSOS GENETICOS

El Instituto Nacional de Innovación Agraria a través de Subdirección de Regulación de Innovación Agraria de la Dirección General de Innovación Agraria, pone en conocimiento público que se ha recibido la solicitud para contrato de acceso, para la ejecución del proyecto de investigación científica denominado **"SELECCIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE VARIEDADES PROMISORIAS DE CACAO"** la información de la solicitud en extenso se encuentra registrada en el Registro Público de Acceso a Recursos Genéticos de la Subdirección de Regulación de la Innovación Agraria.

Solicitante.- MARIANA SOLIS VISSCHER, Gerente General del Centro de Innovación del Cacao con domicilio legal en José Antonio Encinas 310 distrito de La Molina.

Institución Nacional de Apoyo.- Universidad Peruana Cayetano Heredia

Responsable del Proyecto.- Edgar Neyra Valdez

Objetivo del Proyecto.- Establecer una colección núcleo de cultivares de cacao que presenten características promisorias para su comercialización, propagación en jardines clonales y como fuente de genes para mejoramiento del cultivo en proyectos futuros.

Lugares de procedencia del material biológico que contiene el material genético.- Amazonas (Utcubamba), Cajamarca (Jaén), Cusco (La Convención), Junín (Satipo), Piura (Piura, Morropón), Huánuco (Leoncio Prado), San Martín (Mariscal Cáceres, Huallaga, Bellavista, Picota), Tumbes (Zarumilla).

Materiales y métodos.- Las muestras biológicas serán conservadas en silicagel y se realizará el secuenciamiento por modalidad de servicio en la empresa LGC de USA.

Se publica el presente aviso de conformidad con el artículo 28º de la Decisión 391, Régimen Común sobre Acceso a Recursos Genéticos, aprobado por la Comunidad Andina - CAN.

Plazo para oposición : 15 días hábiles desde la publicación

Lima, 12 de diciembre del 2018