

INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACION AGRARIA

**Resolución Jefatural N°00436-2011-INIA**

Lima, 21 DIC. 2011

CONSIDERANDO:

Que, el cargo de Director de la Estación Experimental Agraria Pucallpa - Ucayali del Instituto Nacional de Innovación Agraria – INIA, se encuentra vacante con efectividad al 01 de diciembre de 2011;

Que, se ha visto por conveniente designar al titular del cargo de Director de la Estación Experimental Agraria precitada, cargo considerado como de confianza, bajo los alcances del régimen laboral privado regulado por el Decreto Legislativo N°728, aplicable al personal del INIA por disposición del Decreto Legislativo N°1060 – Decreto Legislativo que regula el Sistema Nacional de Innovación Agraria;

De conformidad con lo dispuesto por la Ley Orgánica del Poder Ejecutivo, Ley N° 29158, la Ley que regula la participación del Poder Ejecutivo en el nombramiento y designación de funcionarios públicos, Ley N° 27594, y la Ley de Organización y Funciones del Ministerio de Agricultura, aprobado por Decreto Legislativo N° 997 y su Reglamento de Organización y Funciones aprobado por Decreto Supremo N° 031-2008-AG, el Decreto Legislativo N°1060 – Decreto Legislativo que regula el Sistema Nacional de Innovación Agraria y el Reglamento de Organización y Funciones del INIA, aprobado por Decreto Supremo N° 031-2005-AG modificado por el Decreto Supremo N° 027-2008-AG;

SE RESUELVE:

Artículo 1º.- Dar por concluida, con efectividad al 01 de enero de 2012, la encargatura del Ing. Auberto Ricse Tembladera, como Director de la Estación Experimental Agraria Pucallpa, debiendo retornar a sus funciones de origen; dándole las gracias por los servicios prestados durante la encargatura.

Artículo 2º.- Designar, con efectividad al 01 de enero de 2012, al señor **Miguel Ronald Dávila Henderson**, en el cargo de Director de la Estación Experimental Agraria Pucallpa - Ucayali, del Instituto Nacional de Innovación Agraria – INIA, cargo considerado como de confianza

Regístrate, comúñuese y publíquese.



Instituto Nacional de Innovación Agraria