



Resolución Rectoral n.º 0101-2016-UNAP
Iquitos, 04 de febrero de 2016

VISTO:

El Oficio n.º 0063-2016-D-EPG-UNAP, presentado el 01 de febrero de 2016, por la directora de la Escuela de Postgrado de la UNAP, sobre ratificación de Resolución Directoral n.º 0009-2016-EPG-UNAP;

CONSIDERANDO:

Que, mediante Oficio de visto, doña Matilde Rojas García, directora de la Escuela de Postgrado de la UNAP, solicita al rector ratificar la Resolución Directoral n.º 0009-2016-EPG-UNAP, de fecha 14 de enero de 2016, en la que resuelve reconocer con eficacia anticipada al 12 de mayo de 2014, a dos (02) ingresante extemporáneos como alumnos del programa de doctorado en Ambiente y Desarrollo Sostenible - II promoción, en el proceso de admisión 2014, en mérito a los considerandos expuestos en la presente resolución directoral:

n.º	Apellidos y nombres
01	Huaman Corrales, Marcos Moisés
02	Saavedra Trisollini, Carlos Guillermo

Que, por lo expuesto es procedente atender lo solicitado por la directora de la Escuela de Postgrado de la UNAP; y

En uso de las atribuciones que confieren la Ley n.º 30220 y el Estatuto de la UNAP;

SE RESUELVE:

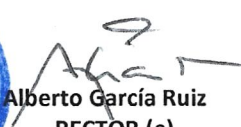
ARTÍCULO ÚNICO.- Ratificar la Resolución Directoral n.º 0009-2016-EPG-UNAP, de fecha 14 de enero de 2016, de la Escuela de Postgrado, de acuerdo a los siguientes términos:

"ARTÍCULO 1º.- Reconocer con eficacia anticipada al 12 de mayo de 2014, a dos (02) ingresante extemporáneos como alumnos del programa de doctorado en Ambiente y Desarrollo Sostenible - II promoción, en el proceso de admisión 2014, en mérito a los considerandos expuestos en la presente resolución directoral:

n.º	Apellidos y nombres
01	Huaman Corrales, Marcos Moisés
02	Saavedra Trisollini, Carlos Guillermo

ARTÍCULO 2º.- Ordenar, la publicación e implementación del proceso de matrícula de los estudiantes admitidos según calendario de actividades académicas. "

Regístrate, comuníquese y archívese.


Alberto García Ruiz
RECTOR (e)

Dist.: EPG,OGAA, Int,Archivo(2),
mpc.


Alba Luz Vásquez Vásquez
SECRETARIA GENERAL