



**UNAP**

**FACULTAD DE AGRONOMIA**

**RESOLUCION DECANAL N° 447-FA-UNAP-2018**

**Iquitos, 27 de setiembre del 2018**

**EL DECANO DE LA FACULTAD DE AGRONOMIA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA AMAZONIA PERUANA**

**VISTO:**

El Oficio N° 022-2013-OGAA-UNAP de fecha 22 de enero del 2013, presentado por el Jefe de la Oficina General de Asuntos Académicos de la UNAP; informando procedimiento a seguir sobre las Prácticas Profesionales realizadas por los estudiantes;

**CONSIDERANDO:**

Que, mediante Oficio N° 350-EFPA-FA-UNAP-2018, el **Ing. Jorge Enrique Bardales Manrique, Dr.**, Director de la Escuela de Formación Profesional de Ingeniería en Gestión Ambiental, remite los Informes de **Práctica Pre Profesional Nivel II** de los estudiantes de la **Escuela de Ingeniería en Gestión Ambiental: PIERO ESTEBAN PORTALANZA DIEZ QUIÑONEZ**, identificado con DNI. N° 72641750, **JHAMLITH YAMPAN NUÑEZ CHIMPA**, identificado con DNI. N° 70767514, por lo que solicita el reconocimiento mediante Resolución Decanal respectiva; y,

En uso de las atribuciones que le confiere la Ley Universitaria 30220, el Estatuto General de la UNAP y con cargo a dar cuenta en Sesión de Consejo de Facultad;

**SE RESUELVE:**

**ARTICULO PRIMERO.- RECONOCER** la **Práctica Pre-Profesional Nivel II**, de los estudiantes de la **Escuela de Ingeniería en Gestión Ambiental**, como se detalla a continuación:

**PRACTICA PRE PROFESIONAL NIVEL II**  
**NOMBRES Y APELLIDOS**

**PIERO ESTEBAN PORTALANZA DIEZ QUIÑONEZ**, identificado con DNI. N° 72641750, realizada en el IIAP, en el Programa de Investigación en Cambio Climático, Desarrollo Territorial y Ambiente (PROTERRA), Tema: "SISTEMATIZACIÓN CARTOGRÁFICO Y SATELITAL DE DATOS SIG EJE CARRETERA BELLAVISTA MAZAN – EL SALVADOR – EL ESTRECHO", desde el 25 de junio hasta el 27 de julio del 2018.

**JHAMLIT YAMPAN NUÑEZ CHIMPA**, identificada con DNI. N° 70767514, realizada en el Programa de Investigación en **Uso y conservación de Agua y sus Recursos (AQUAREC)**. Tema: "APOYO EN EL MONITOREO DE PARÁMETROS FISICOQUÍMICOS Y EN LA EVALUACIÓN DE MACROINVERTEBRADOS COMO BIOINDICADORES DE LA CALIDAD BIOLÓGICA DE LOS RECURSOS HIDRICOS DE AMBIENTES ACUATICOS AMAZÓNICOS", del 02 al 30 de marzo del 2018.

**ARTICULO SEGUNDO.- AUTORIZAR** a la Dirección General de Registro y Asuntos Académicos, ingresar en el Sistema de Gestión Académica, la práctica realizada por los estudiantes de la Escuela de Ingeniería en Gestión Ambiental.

Regístrate, comuníquese y archívese

Ing. Darvin Navarro Torres, Dr.  
Decano



Ing. Juan Luis Romero Villacréz, M. Sc.  
Secretario Académico



Dist.: DIGRAA, ORSA, DEFPA, legajo, archivo.