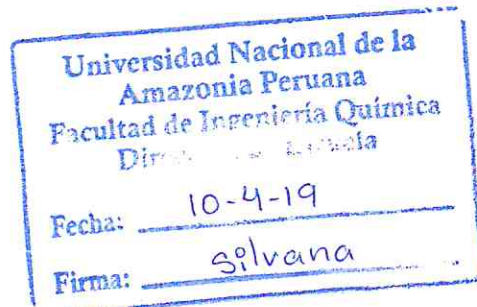




UNAP

Universidad Nacional de la Amazonia Peruana
Facultad de Ingeniería Química-FIQ



"AÑO DE LA LUCHA CONTRA LA CORRUPCION Y LA IMPUNIDAD"

RESOLUCION DECANAL N° 093-2019-FIQ-UNAP

Iquitos, 08 de abril de 2019

EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA QUIMICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA AMAZONIA PERUANA

CONSIDERANDO:

Que, mediante Oficio N° 092-2019-DEFP-FIQ-UNAP, el Director de Escuela de Formación Profesional - Ing. **Wilfredo Ruiz Mesía, Dr.** en amparo del Reglamento Académico de Pregrado - **RAPUNAP**, aprobado con Resolución Rectoral N° 0608-2011-UNAP - Capítulo IX - Artículo 42 - Inciso b), solicita el Reingreso Extemporáneo en el I Semestre Académico 2019, de la estudiante: **RÍOS MANGUINURI, Inés Arminda**, identificada con DNI N° 72927680, y código N° 2173470, con la finalidad de continuar con su preparación académica.

Que, es potestad de esta Facultad, priorizar aspectos académicos que conlleven a los estudiantes continuar con sus estudios superiores; por lo que es, factible aprobar lo solicitado por el Director de Escuela de Formación Profesional.

En uso de las atribuciones que confieren a esta Facultad, la Ley 30220 y el ESTATUTO;

SE RESUELVE:

ARTÍCULO 1º.- APROBAR el **REINGRESO EXTEMPORÁNEO** en el **I Semestre Académico 2019**, de acuerdo al Considerando de la presente Resolución Decanal, del siguiente estudiante:

Nombres	C.U
RÍOS MANGUINURI, Inés Arminda	2173470

ARTÍCULO 2º.- Que, el estudiante deberá recuperar su condición de alumnos regular en el I Semestre Académico 2019.

ARTÍCULO 3º.- La Dirección General de Registro y Asuntos Académicos, Dirección de Escuela de Formación Profesional y la Oficina de Registros y Servicios Académicos de esta Facultad, ejecutarán lo dispuesto en la presente Resolución Decanal.

Regístrese, comuníquese y archívese.


HUGO EMERSON FLORES BERNU
DECANO
FACULTAD DE INGENIERIA QUIMICA - UNAP
C.c.: DIGRAA, DEFP, ORSA, Legajo, Archivo.




Gabriel Ubaldo Gilabert Sánchez
SECRETARIO ACADÉMICO
Facultad de Ingeniería Química-UNAP

