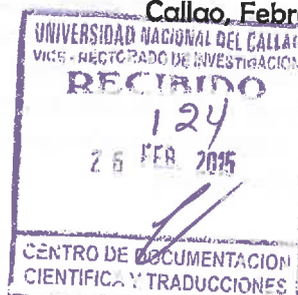




Universidad Nacional del Callao
Vice Rectorado de Investigación



Callao, Febrero 24, 2015



Señor

PRESENTE.-

RESOLUCIÓN VICERRECTORAL Nº 021-2015-VRI. Callao, Febrero 24, 2015.
EL VICERRECTOR DE INVESTIGACIÓN DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO:

Vista la Carta, de fecha 06 de enero del 2015, mediante el cual el profesor Ing. AGÉRICO PANTOJA CADILLO, presenta al Instituto de Investigación de la Facultad de Ingeniería Química el Informe Final de Investigación «REDUCCIÓN DE CONCENTRACIÓN DE HIERRO EN AGUA, MEDIANTE LA ELECTROCOAGULACIÓN» desarrollado.

CONSIDERANDO:

Que, mediante Resolución Rectoral Nº 973-2013-R, de fecha 31 de octubre del 2013 fue aprobado el Proyecto de Investigación del profesor Ing. AGÉRICO PANTOJA CADILLO titulado «REDUCCIÓN DE CONCENTRACIÓN DE HIERRO EN AGUA, MEDIANTE LA ELECTROCOAGULACIÓN» con cronograma de ejecución (12 meses) desde el 01 de octubre del 2013 al 30 de setiembre del 2014.

Que, el artículo 19º del Reglamento de Proyectos de Investigación aprobado con Resolución de Consejo Universitario Nº 008-97-CU, establece la obligación del Profesor Responsable o Jefe del Proyecto de presentar el Informe Final de Investigación, así como, la documentación que forma parte del expediente remitido al Vicerrectorado de Investigación por el Decano de la Facultad.

Que, el Decano de la Facultad de Ingeniería Química mediante Oficio Nº 0074-2015-FIQ, de fecha 13 de febrero del 2015, remite el expediente del Informe Final de Investigación «REDUCCIÓN DE CONCENTRACIÓN DE HIERRO EN AGUA, MEDIANTE LA ELECTROCOAGULACIÓN» desarrollado por el profesor Ing. AGÉRICO PANTOJA CADILLO, que contiene la Resolución de aprobación del Comité Directivo del Instituto de Investigación Nº 009-2015-IIIQ-FIQ, del 06 de febrero del 2015, la Resolución del Consejo de Facultad de Ingeniería Química Nº 056-2015-CFIQ, de fecha 11 de febrero del 2015, la Carta de presentación del Informe Final de Investigación del profesor responsable Ing. AGÉRICO PANTOJA CADILLO; un (01) ejemplar anillado del Informe Final y un (01) CD.

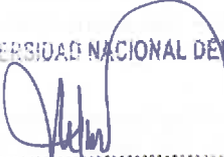
Que, el Centro de Documentación Científica y Traducciones mediante Informe N° 043-2015-CDCITRA-VRI, de fecha 23 de enero del 2015, recepcionado el 24 de febrero del 2015, después que el docente y las áreas administrativas han levantado satisfactoriamente las observaciones el 20 de febrero del 2015, indica que el expediente del profesor Ing. AGÉRICO PANTOJA CADILLO cumple con los requisitos establecidos en el Reglamento de Proyectos de Investigación vigente.

En uso de las atribuciones que le confiere la Resolución del Consejo Universitario N° 060-98-CU del 25 de Mayo de 1998.

RESUELVE:

- 1º Dar conformidad de la presentación y cumplimiento de trámite del Informe Final de Investigación titulado «REDUCCIÓN DE CONCENTRACIÓN DE HIERRO EN AGUA, MEDIANTE LA ELECTROCOAGULACIÓN» presentado por el profesor Ing. AGÉRICO PANTOJA CADILLO.
- 2º Transcribir la presente Resolución al Rector, al Vicerrector Administrativo, Facultad de Ingeniería Química, Instituto de Investigación de la Facultad de Ingeniería Química, Oficina General de Administración, Oficina de Personal, Centro de Documentación Científica y Traducciones, Interesado, para conocimiento y fines consiguientes.

Regístrese, comuníquese y Archívese.

 UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO

DR. JOSE R. CACERES PAREDES
VICE RECTOR DE INVESTIGACIÓN

GabyBM.
c.c. Rector, VRA, FIQ, IIIQ, OGA,
c.c. OPER, CDCITRA, interesado
c.c.: Archivo.