



Universidad Nacional del Callao

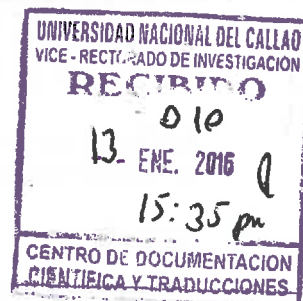
Vice Rectorado de Investigación



Callao, Diciembre 21, 2015

Señor

PRESENTE.-



RESOLUCIÓN VICERRECTORAL Nº 125-2015-VRI. Callao, Diciembre 21, 2015.
EL VICERRECTOR DE INVESTIGACIÓN DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO:

Vista la Solicitud, de fecha 14 de setiembre del 2015, mediante el cual el profesor Ing. ROBERTO LAZO CAMPOSANO, presenta al Instituto de Investigación de la Facultad de Ingeniería Química el Informe Final de Investigación «OPERACIONES Y PROCESOS PARA LA PRODUCCIÓN DE CARBÓN ACTIVADO A PARTIR DE LA CÁSCARA DE COCO» desarrollado.

CONSIDERANDO:

Que, mediante Resolución Rectoral Nº 527-2013-R, de fecha 05 de junio del 2013, fue aprobado el Proyecto de Investigación del profesor Ing. ROBERTO LAZO CAMPOSANO titulado «OPERACIONES Y PROCESOS PARA LA PRODUCCIÓN DE CARBÓN ACTIVADO A PARTIR DE LA CÁSCARA DE COCO» con cronograma de ejecución (24 meses) desde el 01 de mayo del 2013 al 30 de abril del 2015.

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 Vicerectorado de Investigación por el Decano de la Facultad.

Que, el Decano de la Facultad de Ingeniería Química mediante Oficio Nº 0882-2015-FIQ, de fecha 14 de diciembre del 2015, recepcionado el 15 de diciembre del 2015, remite el expediente del Informe Final de Investigación «OPERACIONES Y PROCESOS PARA LA PRODUCCIÓN DE CARBÓN ACTIVADO A PARTIR DE LA CÁSCARA DE COCO» desarrollado por el profesor Ing. ROBERTO LAZO CAMPOSANO, que contiene la Resolución de aprobación de la Unidad de Investigación Nº 043-2015-UIIQ-FIQ, del 04 de diciembre del 2015, la Resolución de Consejo de Facultad de Ingeniería Química Nº 415-2015-CFIQ, de fecha 09 de diciembre del 2015, la Solicitud de presentación del Informe Final de Investigación del profesor responsable Ing. ROBERTO LAZO CAMPOSANO; un (01) ejemplar anillado del Informe Final y un (01) CD.



Que, el Centro de Documentación Científica y Traducciones mediante Informe N° 262-2015-CDCITRA-VRI, de fecha 18 de diciembre del 2015, recepcionado el 21 de diciembre del 2015 después que el docente y las áreas administrativas han levantado satisfactoriamente las observaciones el 18 de diciembre del 2015, indica que el expediente del profesor Ing. ROBERTO LAZO CAMPOSANO, 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 «OPERACIONES Y PROCESOS PARA LA PRODUCCIÓN DE CARBÓN ACTIVADO A PARTIR DE LA CÁSCARA DE COCO» presentado por el profesor Ing. ROBERTO LAZO CAMPOSANO.

- 2º Transcribir la presente Resolución al Rector, al Vicerrector Administrativo, Facultad de Ingeniería Química, Instituto de Investigación de la Facultad de Ingeniería Química, Dirección General de Administración, Oficina de Recursos Humanos, Centro de Documentación Científica y Traducciones, Interesado, para conocimiento y fines consiguientes.

Regístrese, comuníquese y Archívese.

 UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO

.....
Dra. ANA M. LEÓN ZARATE
Vicerrectora de Investigación (e)

GabyBM.
c.c. Rector, VRA, FIQ, U.I.FIQ, DIGA,
c.c. ORRH, CDCITRA, interesado
c.c.: Archivo.