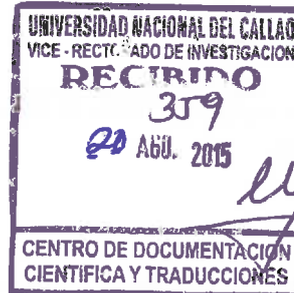




Universidad Nacional del Callao
Vice Rectorado de Investigación



Callao, Agosto 17, 2015



Señor

PRESENTE.-

RESOLUCIÓN VICERRECTORAL N° 087-2015-VRI. Callao, Agosto 17, 2015.

EL VICERRECTOR DE INVESTIGACIÓN DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO:

Vista la Solicitud, de fecha 05 de agosto del 2015, mediante el cual la profesora Ing. CARMEN MABEL LUNA CHÁVEZ, presenta al Instituto de Investigación de la Facultad de Ingeniería Química el Informe Final de Investigación «INFLUENCIA DE LA TEMPERATURA EN EL TEÑIDO DE FIBRAS PROTEÍNICAS (QUERATINA) CON HOJAS DE NOGAL» desarrollado y teniendo como profesora participante a la Ing. GLADIS ENITH REYNA MENDOZA.

CONSIDERANDO:

Que, mediante Resolución Rectoral N° 831-2013-R, de fecha 23 de setiembre del 2013, fue aprobado el Proyecto de Investigación de la profesora Ing. CARMEN MABEL LUNA CHÁVEZ titulado «INFLUENCIA DE LA TEMPERATURA EN EL TEÑIDO DE FIBRAS PROTEÍNICAS (QUERATINA) CON HOJAS DE NOGAL» con cronograma de ejecución (24 meses) desde el 01 de setiembre del 2013 al 31 de agosto del 2015.

Que, el artículo 19º del Reglamento de Proyectos de Investigación aprobado con Resolución de Consejo Universitario N° 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 N° 0531-2015-FIQ, de fecha 12 de agosto del 2015, recepcionado el 14 de agosto del 2015, remite el expediente del Informe Final de Investigación «INFLUENCIA DE LA TEMPERATURA EN EL TEÑIDO DE FIBRAS PROTEÍNICAS (QUERATINA) CON HOJAS DE NOGAL» desarrollado por la profesora Ing. CARMEN MABEL LUNA CHÁVEZ, que contiene la Resolución de aprobación del Comité Directivo del Instituto de Investigación N° 027-2015-IIIQ-FIQ, del 06 de agosto del 2015, la Resolución de Decano de la Facultad de Ingeniería Química N° 061-2015-DFAIQ, de fecha 11 de agosto del 2015, la Solicitud de presentación del Informe Final de Investigación de la profesora responsable Ing. CARMEN MABEL LUNA CHÁVEZ; un (01) ejemplar anillado del Informe Final y un (01) CD.



Que, el Centro de Documentación Científica y Traducciones mediante Informe N° 177-2015-CDCITRA-VRI, de fecha 17 de agosto del 2015, indica que el expediente de la profesora Ing. CARMEN MABEL LUNA CHÁVEZ 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 «INFLUENCIA DE LA TEMPERATURA EN EL TEÑIDO DE FIBRAS PROTEÍNICAS (QUERATINA) CON HOJAS DE NOGAL» presentado por la profesora Ing. CARMEN MABEL LUNA CHÁVEZ y teniendo como profesora participante a la Ing. GLADIS ENITH REYNA MENDOZA.

- 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

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

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