



Universidad Nacional del Callao
Vice Rectorado de Investigación



Callao, Abril 30, 2019

Señor



PRESENTE.-

RESOLUCIÓN VICERRECTORAL N° 045-2019-VRI. Callao, Abril 30, 2019. **LA VICERRECTORA DE INVESTIGACIÓN DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO:**

Vista la Solicitud, de fecha 04 de abril de 2019 mediante el cual el profesor **Mg. EDGAR ZARATE SARAPURA**, presenta a la Unidad de Investigación de la Facultad de Ciencias Naturales y Matemáticas, el Informe Final de Investigación **"DETERMINACIÓN DEL EFECTO TÉRMICO SOBRE EL CRECIMIENTO DE LOS MICROORGANISMOS MESOFILOS AEROBIOS DEL HUEVO LIQUIDO PASTEURIZADO PARA LA ESTIMACIÓN DE LA VIDA UTIL MEDIANTE EL MODELO DE ARRHENIUS"**.

CONSIDERANDO:

Que, mediante Resolución Rectoral N°486-2017-R del 31 de mayo de 2017, fue aprobada el Proyecto de Investigación de el profesor **Mg. EDGAR ZARATE SARAPURA** titulado **"DETERMINACIÓN DEL EFECTO TÉRMICO SOBRE EL CRECIMIENTO DE LOS MICROORGANISMOS MESOFILOS AEROBIOS DEL HUEVO LIQUIDO PASTEURIZADO PARA LA ESTIMACIÓN DE LA VIDA UTIL MEDIANTE EL MODELO DE ARRHENIUS"** con cronograma de ejecución (24 meses) Del 01 de mayo de 2017 al 30 de abril de 2019.

Que, el artículo 26º del Reglamento de Participación de los Docentes en la Universidad Nacional del Callao en Proyectos de Investigación, aprobado con Resolución de Consejo Universitario N° 017-2018-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 Ciencias Naturales y Matemáticas mediante Oficio N° 160-2019-D-FCNM del 16 de abril de 2019, remite el expediente del Informe Final de Investigación **"DETERMINACIÓN DEL EFECTO TÉRMICO SOBRE EL CRECIMIENTO DE LOS MICROORGANISMOS MESOFILOS AEROBIOS DEL HUEVO LIQUIDO PASTEURIZADO PARA LA ESTIMACIÓN DE LA VIDA UTIL MEDIANTE EL MODELO DE ARRHENIUS"** desarrollado por el profesor **Mg. EDGAR ZARATE SARAPURA**, que contiene la Resolución de aprobación del Comité Directivo de la Unidad de Investigación N° 07-2019-UI-FCNM del 05 de abril de 2019, Resolución de Consejo de Facultad de Ciencias Naturales y Matemáticas N° 105-2019-D-FCNM del 16 de abril de 2019, solicitud de presentación del Informe Final de Investigación de el profesor responsable **Mg. EDGAR ZARATE SARAPURA**; un (01) ejemplar anillado del Informe Final y un (01) Cd.



Universidad Nacional del Callao
Vice Rectorado de Investigación



Que, la Dirección del Instituto Central de Investigación de Ciencia y Tecnología mediante Informe N° 067-2019-ICICYT-VRI del 29 de abril de 2019, recepcionado el 30 de abril de 2019, indica que el expediente de el profesor Mg. **EDGAR ZARATE SARAPURA**, 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 **"DETERMINACIÓN DEL EFECTO TÉRMICO SOBRE EL CRECIMIENTO DE LOS MICROORGANISMOS MESOFILOS AEROBIOS DEL HUEVO LIQUIDO PASTEURIZADO PARA LA ESTIMACIÓN DE LA VIDA UTIL MEDIANTE EL MODELO DE ARRHENIUS"** presentado por el profesor **Mg. EDGAR ZARATE SARAPURA**.
- 2º Transcribir la presente Resolución al Rector, Vicerrector Académico, Facultad de Ciencias Naturales y Matemáticas , Unidad de Investigación de la Facultad de Ciencias Naturales y Matemáticas , Dirección General de Administración, Oficina de Recursos Humanos, Instituto Central de Investigación de Ciencia y Tecnología, interesado, para conocimiento y fines consiguientes.

Regístrese, comuníquese y Archívese.



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO

.....
Dra. ANA M. LEON ZARATE
Vicerrectora de Investigación

c.c. Rector, VRA, FCNM, UIFCNM, DIGA
c.c. ORH, ICICYT, interesado
c.c.: Archivo.