



Universidad Nacional del Callao

Vice Rectorado de Investigación



Callao, 20 de abril de 2020

Señor

PRESENTE.-

RESOLUCIÓN VICERRECTORAL N° 014-2020-VRI-VIRTUAL. Callao, 20 de abril de 2020.
LA VICERRECTORA DE INVESTIGACIÓN DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO:

Vista la Solicitud, de fecha 03 de abril de 2020, mediante el cual el profesor **Dr. RICHARD SAUL TORIBIO SAAVEDRA**, presenta a la Unidad de Investigación de la Facultad de Ciencias Naturales y Matemática, el Informe Final de Investigación titulado **“CÁLCULO DEL MOMENTO MAGNÉTICO EN LA APROXIMACIÓN HARTREE-FOCK PARA IMPUREZAS MAGNÉTICAS EN LOS CORRALES CUÁNTICOS”**.

CONSIDERANDO:

Que, mediante Resolución Rectoral N° 472-2019-R del 08 de mayo de 2019, modificada por la resolución N° 1191-2019-R del 26 de noviembre de 2019, fue aprobado el Proyecto de Investigación del profesor **Dr. RICHARD SAUL TORIBIO SAAVEDRA** titulado **“CÁLCULO DEL MOMENTO MAGNÉTICO EN LA APROXIMACIÓN HARTREE-FOCK PARA IMPUREZAS MAGNÉTICAS EN LOS CORRALES CUÁNTICOS”** con cronograma de ejecución de 12 meses (Del 01 de mayo de 2019 al 30 de abril de 2020)

Que, el artículo 25° del Reglamento de Participación de los Docentes en Proyectos de Investigación de la Universidad Nacional del Callao, aprobado con Resolución de Consejo Universitario N° 082-2019-CU, establece la obligación del docente responsable del proyecto de investigación 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 Matemática mediante Oficio N°005-2020-D-FCNM del 08 de abril de 2020, remite el expediente del Informe Final de Investigación titulado **“CÁLCULO DEL MOMENTO MAGNÉTICO EN LA APROXIMACIÓN HARTREE-FOCK PARA IMPUREZAS MAGNÉTICAS EN LOS CORRALES CUÁNTICOS”** desarrollado por el profesor **Dr. RICHARD SAUL TORIBIO SAAVEDRA**, que contiene la Resolución de aprobación del Comité Directivo de la Unidad de Investigación N°05-2020-UI-FCNM del 06 de abril de 2020, Resolución de Consejo de Facultad de Ciencias Naturales y Matemática N° 005-2020-D-FCNM del 08 de abril de 2020, solicitud de presentación del Informe Final de Investigación del profesor responsable **Dr. RICHARD SAUL TORIBIO SAAVEDRA**; un (01) ejemplar anillado del Informe Final y un (01) Cd.

Que, mediante el Decreto Supremo N° 044-2020 PCM se dicta el estado de emergencia a nivel nacional, asimismo se dicta el D.U N° 026-2020, y la Resolución N° 068-2020-CU del 25 de marzo de 2020; que autorizan las labores en forma remota, actividades que han sido adoptadas por el Vicerrectorado de Investigación en la forma sugerida por las diferentes instituciones y organismos, habiéndose procedido a recepcionar toda la documentación relacionada con el



Universidad Nacional del Callao

Vice Rectorado de Investigación



expediente del Informe Final de Investigación titulado **“CÁLCULO DEL MOMENTO MAGNÉTICO EN LA APROXIMACIÓN HARTREE-FOCK PARA IMPUREZAS MAGNÉTICAS EN LOS CORRALES CUÁNTICOS”** desarrollado por el profesor **Dr. RICHARD SAUL TORIBIO SAAVEDRA**, para efectos de continuar en forma remota con el trámite correspondiente.

Que, la Dirección del Instituto Central de Investigación de Ciencia y Tecnología mediante Informe N°060-2020-ICICYT del 20 de abril de 2020, indica que el expediente del profesor **Dr. RICHARD SAUL TORIBIO SAAVEDRA**, cumple con los requisitos establecidos en el Reglamento de Participación de los Docentes en 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 **“CÁLCULO DEL MOMENTO MAGNÉTICO EN LA APROXIMACIÓN HARTREE-FOCK PARA IMPUREZAS MAGNÉTICAS EN LOS CORRALES CUÁNTICOS”** presentado por el profesor Dr. RICHARD SAUL TORIBIO SAAVEDRA
- 2º Transcribir la presente Resolución al Rector, Vicerrector Académico, Facultad de Ciencias Naturales y Matemática, Unidad de Investigación de la Facultad de Ciencias Naturales y Matemática, 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. LEÓN ZARATE
Vicerrectora de Investigación

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