



# Universidad Nacional del Callao

## Vice Rectorado de Investigación



Callao, Agosto 23, 2018



Señor

**PRESENTE.-**

**RESOLUCIÓN VICERRECTORAL N° 055-2018-VRI.** Callao, Agosto 23, 2018.

**LA VICERRECTORA DE INVESTIGACIÓN DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO:**

Vista la Solicitud, de fecha 03 de agosto del 2018, mediante el cual el profesor Lic. CESAR CABRERA ARISTA, presenta a la Unidad de Investigación de la Facultad de Ingeniería Química, el Informe Final de Investigación «CARACTERIZACIÓN ESTRUCTURAL DEL YBa.Cu.O, OBTENIDO POR EL MÉTODO DE REACCIÓN DE ESTADO SÓLIDO» desarrollado, teniendo como profesor participante al Lic. RICHARD BELLIDO QUISPE.

**CONSIDERANDO:**

Que, mediante Resolución Rectoral N° 892-2017-R, de fecha 02 de octubre del 2017, fue aprobado el Proyecto de Investigación del profesor Lic. CESAR CABRERA ARISTA titulado «CARACTERIZACIÓN ESTRUCTURAL DEL YBa.Cu.O, OBTENIDO POR EL MÉTODO DE REACCIÓN DE ESTADO SÓLIDO» con cronograma de ejecución (12 meses) desde el 01 de setiembre del 2017 al 31 de agosto del 2018.

Que, el artículo 26° 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 Vicerectorado de Investigación por el Decano de la Facultad.

Que, el Decano de la Facultad de Ingeniería Química mediante Oficio N° 0522-2018-FIQ, de fecha 10 de agosto del 2018, remite el expediente del Informe Final de Investigación «CARACTERIZACIÓN ESTRUCTURAL DEL YBa.Cu.O, OBTENIDO POR EL MÉTODO DE REACCIÓN DE ESTADO SÓLIDO» desarrollado por el profesor Lic. CESAR CABRERA ARISTA, que contiene la Resolución de aprobación del Comité Directivo de la Unidad de Investigación N° 022-2018-UIIQ-FIQ, del 03 de agosto del 2018, Resolución de Consejo de Facultad de Ingeniería Química N° 190-2018-CFIQ, de fecha 09 de agosto del 2018, Solicitud de presentación del Informe Final de Investigación del profesor responsable Lic. CESAR CABRERA ARISTA; un (01) ejemplar anillado del Informe Final y un (01) Cd.

Que, la Dirección del Instituto Central de Investigación de Ciencia y Tecnología mediante Informe N° 109-2018-ICICYT-VRI, del 22 de agosto del 2018, recepcionado el 23 de agosto del 2018, indica que el expediente del profesor Lic. CESAR CABRERA ARISTA, 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 «CARACTERIZACIÓN ESTRUCTURAL DEL YBa-Cu-O, OBTENIDO POR EL MÉTODO DE REACCIÓN DE ESTADO SÓLIDO» presentado por el profesor Lic. CESAR CABRERA ARISTA, teniendo como profesor participante al Lic. RICHARD BELLIDO QUISPE.
- 2º Transcribir la presente Resolución al Rector, Vicerrector Académico, Facultad de Ingeniería Química, Unidad de Investigación de la Facultad de Ingeniería Química, 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, FIQ, UIFIQ, DIGA,  
c.c. ORH, ICICYT, interesado  
c.c.: Archivo.