



## Universidad Nacional del Callao Vice Rectorado de Investigación

Callao, Julio 22, 2016

Señor

PRESENTE.-

**RESOLUCIÓN VICERRECTORAL Nº 070-2016-VRI.** Callao, Julio 22, 2016.  
**LA VICERRECTORA DE INVESTIGACIÓN DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO:**

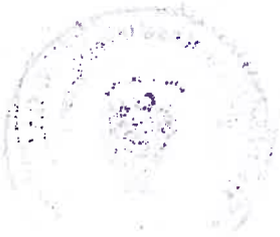
Vista la Solicitud, de fecha 13 de junio del 2016, mediante el cual el profesor Ing. LUIS ERNESTO CRUZADO MONTAÑEZ, presenta a la Unidad de Investigación de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica el Informe Final de Investigación «TEXTO: FILTRADO DE SEÑALES Y TRANSMISIÓN DIGITAL EN BANDA BASE, UTILIZANDO MATLAB» desarrollado.

**CONSIDERANDO:**

Que, mediante Resolución Rectoral Nº 903-2013-R, de fecha 16 de octubre del 2013, fue aprobado el Proyecto de Investigación del profesor Ing. LUIS ERNESTO CRUZADO MONTAÑEZ titulado «TEXTO: FILTRADO DE SEÑALES Y TRANSMISIÓN DIGITAL EN BANDA BASE, UTILIZANDO MATLAB» con cronograma de ejecución (12 meses) desde el 01 de setiembre del 2013 al 31 de agosto del 2014.

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 Vicerrectorado de Investigación por el Decano de la Facultad.

Que, el Decano de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica mediante Oficio Nº 650-2016-DFIEE, de fecha 22 de junio del 2016, recepcionado el 24 de junio del 2016, remite el expediente del Informe Final de Investigación «TEXTO: FILTRADO DE SEÑALES Y TRANSMISIÓN DIGITAL EN BANDA BASE, UTILIZANDO MATLAB» desarrollado por el profesor Ing. LUIS ERNESTO CRUZADO MONTAÑEZ, que contiene la Resolución de aprobación de la Unidad de Investigación Nº 028-2016-CDUIFIEE del 15 de junio del 2016, la Resolución del Consejo de Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica Nº 339-2016-CFFIEE, de fecha 16 de junio del 2016, la Solicitud de presentación del Informe Final de Investigación del profesor responsable Ing. LUIS ERNESTO CRUZADO MONTAÑEZ; un (01) ejemplar anillado del Informe Final y un (01) CD.



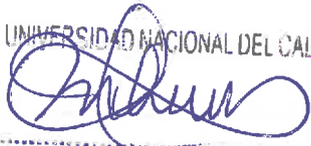
Que, la Dirección del Instituto Central de Investigación de Ciencia y Tecnología mediante Informe N° 0129-2016-ICICYT-VRI, de fecha 20 de julio del 2016, recepcionado el 22 de julio del 2016, indica que el expediente del profesor Ing. LUIS ERNESTO CRUZADO MONTAÑEZ, cumple con los requisitos establecidos 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 «TEXTO: FILTRADO DE SEÑALES Y TRANSMISIÓN DIGITAL EN BANDA BASE, UTILIZANDO MATLAB» presentado por el profesor Ing. LUIS ERNESTO CRUZADO MONTAÑEZ.
- 2º Transcribir la presente Resolución al Rector, Vicerrector Académico, Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica, Unidad de Investigación de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica, 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

GabyBM.  
c.c. Rector, VRA, FIEE, UIFIEE, DIGA,  
c.c. ORH, ICICYT, interesado  
c.c. Archivo.