



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO

FACULTAD DE INGENIERÍA INDUSTRIAL Y DE SISTEMAS

Av. Juan Pablo II N° 306 Bellavista, Teléfono: 469-0701

DECANATO

RESOLUCIÓN DEL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA INDUSTRIAL Y DE SISTEMAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO

N° 002-2016-D-FIIS

Callao, 13 de Enero 2016

Visto, el Oficio N° 036-2015-D-INFIIS y la solicitud, presentada por la Profesora **MAG. SALLY KARINA TORRES ALVARADO** por el cual solicita la aprobación del Informe Final del Proyecto de Investigación titulado “**ANALIZADOR LÉXICO PARA INTERFACES DE LENGUAJE NATURAL USANDO REDES NEURONALES ARTIFICIALES**”.

CONSIDERANDO:

Que, la Profesora **MAG. SALLY KARINA TORRES ALVARADO**, ha cumplido con presentar el Informe Final del Proyecto de Investigación titulado “**ANALIZADOR LÉXICO PARA INTERFACES DE LENGUAJE NATURAL USANDO REDES NEURONALES ARTIFICIALES**”, el mismo que ha sido aprobado por Resolución N° 019-2015-INFIIS.

En uso de las atribuciones que le confiere el Art.189° del Estatuto de la Universidad, con cargo a dar cuenta al Consejo de Facultad,

RESUELVE:

- 1º **APROBAR** el Informe Final del Proyecto de Investigación presentado por la Profesora **MAG. SALLY KARINA TORRES ALVARADO** titulado “**ANALIZADOR LÉXICO PARA INTERFACES DE LENGUAJE NATURAL USANDO REDES NEURONALES ARTIFICIALES**”, con cronograma de ejecución del 01 de Noviembre del 2013 al 31 de Octubre del 2015, aprobado con R.R. N° 1038-2013-R.
- 2º Transcribir la presente Resolución al Señor Rector, VRI, VRA, OGA, ORRHH, INFIIS, interesado.

Regístrese, comuníquese y archívese.


Mg. VICTOR ROCHA FERNÁNDEZ
DECANO