



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° 036-2016-D-FIIS

Callao, 20 de Junio 2016

Visto, el Oficio N° 061-2016-INFIIS, respecto de la solicitud para que la Unidad de Investigación de la FIIS remita la propuesta de Jurado Evaluador.

CONSIDERANDO:

Que, según el Art. 102 del Reglamento de Grados y Títulos de Pregrado de la Universidad Nacional del Callao, la Unidad de Investigación remite la propuesta de Jurado Evaluador de la Tesis titulada "INSPECCIÓN DE SOLDADURA MEDIANTE RADIOGRAFÍA DIGITAL EN LA FABRICACIÓN DE BALONES A GAS PARA USO DOMÉSTICO".

El Señor Decano, en uso de las atribuciones que le confiere el Art. 189 del Estatuto de la UNAC,

RESUELVE:

1° **DESIGNAR**, como miembros del Jurado Evaluador de la Tesis del Bachiller en Ingeniería Industrial **JAMES HENRRY VARGAS ESTRADA**, Titulado "INSPECCIÓN DE SOLDADURA MEDIANTE RADIOGRAFÍA DIGITAL EN LA FABRICACIÓN DE BALONES A GAS PARA USO DOMÉSTICO" a los siguientes docentes:

Mg. Guillermo Quintanilla Alarcón	Presidente
Mg. José Farfán García	Secretario
Dr. Alejandro Danilo Amaya Chapa	Vocal
Ing. Ivo Wilfredo Mariluz Jiménez	Vocal

2° **DAR** un plazo de 15 días calendario a partir de la fecha, para que este Jurado Evaluador Emita su Dictamen de la referida Tesis.

3° **TRANSCRIBIR** la presente Resolución al Señor Rector, VRI, VRA, DIGA, ORRH, otras dependencias e interesado.

Regístrese, comuníquese y archívese.


Mg. VICTOR ROCHA FERNÁNDEZ
DECANO