



# UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO

## FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y DE ENERGÍA



"Año del Diálogo y la Reconciliación Nacional"

### RESOLUCIÓN CONSEJO DE FACULTAD N° 095-2018-CF-FIME

Bellavista, Julio 25 de 2018.

#### **EL CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y DE ENERGÍA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO.**

Visto, el oficio N° 072-2018-UI-FIME recepcionado el 18.07.18, mediante el cual el Director de la Unidad de Investigación hace llegar el Informe Final del Proyecto de Investigación Título: "**TEXTO: CIRCUITOS NEUMÁTICOS**" presentado por el Ing. HÉCTOR ALBERTO PAZ LÓPEZ; el mismo que ha sido aprobado por el Comité Directivo de la UI-FIME en su Sesión Ordinaria del día Viernes 06.07.18.

#### **CONSIDERANDO:**

Que, mediante la Resolución Rectoral N° 537-2016-R de fecha 30.06.16; se aprobó el Proyecto de Investigación Titulado: "**TEXTO: CIRCUITOS NEUMÁTICOS**" con cronograma de ejecución (24 meses) del 01 de Junio del 2016 al 31 de Mayo del 2018;

Que, mediante Resolución Directoral N° 003-2018-CD-UI-FIME, de fecha 06.07.18, el Comité Directivo de la Unidad de Investigación aprobó el Informe Final del Proyecto de Investigación Titulado: "**TEXTO: CIRCUITOS NEUMÁTICOS**";

Que, el Consejo de Facultad de Ingeniería Mecánica y de Energía en su *Sesión Ordinaria* del día **Miércoles 25.07.18**, aprueba el Informe Final del Proyecto de Investigación del profesor **Ing. HÉCTOR ALBERTO PAZ LOPEZ**.

Estando a lo glosado y en uso de las atribuciones que le confiere la Ley Universitaria 30220 el Estatuto de la Universidad Nacional del Callao y el ROF de la UNAC; con cargo a dar cuenta al Consejo de Facultad que se conforme posteriormente en su totalidad de miembros y al Consejo Universitario, de acuerdo a la Resolución de Consejo Universitario N° 047-2018-CU; de fecha 15.02.18; a fin de contribuir con el normal desarrollo académico y administrativo de la Facultad de Ingeniería Mecánica y de Energía;

#### **RESUELVE:**

1°.- **Aprobar**, el Informe Final del Proyecto de Investigación Titulado: "**TEXTO: CIRCUITOS NEUMÁTICOS**"; presentado por el profesor **Ing. HÉCTOR ALBERTO PAZ LÓPEZ**, del cual es Autor;

<b>JEFE PROYECTO</b>	:	<b>Ing. HÉCTOR ALBERTO PAZ LÓPEZ</b>
<b>RESOLUCIÓN RECTORAL</b>	:	<b>N° 537-2016-R</b>
<b>CATEGORÍA</b>	:	<b>ASOCIADO T.C.</b>
<b>PERIODO</b>	:	<b>01/06/2016 AL 31/05/2018</b>
<b>PROFESORA PARTICIPANTE</b>	:	<b>Sra. María Luisa Apolinario Peña</b>
<b>CATEGORÍA</b>	:	<b>ASOCIADA T.C.</b>
<b>PERSONAL DE APOYO</b>	:	<b>Sra. Lorena Cecilia Raffo Vásquez</b>

2°.- **Elevar** la presente Resolución al Vice-Rectorado de Investigación para conocimiento y fines pertinentes.

3°.- **Transcribir**, la presente Resolución a las Dependencias Académico-Administrativas de la FIME y UNAC, así como al interesado para su conocimiento y fines consiguientes.

**REGÍSTRESE, COMUNÍQUESE Y ARCHÍVESE.**

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO  
Facultad de Ingeniería Mecánica y de Energía  
  
**DR. JOSE HUGO TEZEN CAMPOS**  
DECANO