



**UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO**  
**FACULTAD DE INGENIERÍA AMBIENTAL Y DE RECURSOS NATURALES**



Bellavista, 14 de junio de 2016

Señor:

Presente.-

Con fecha catorce de junio de dos mil dieciséis, se ha expedido la siguiente Resolución.

**RESOLUCION DE DECANA DE LA FACULTAD DE INGENIERIA AMBIENTAL Y DE RECURSOS NATURALES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO N° 031-2016-D-FIARN**

Visto, el Dictamen N° 002-2016/R.D. N°023-2015-D-FIARN de fecha 10 de junio de 2016, mediante el cual el Jurado Evaluador del Anteproyecto de Tesis titulado: **DETERMINACIÓN DE LA CONTAMINACIÓN DE AIRE Y EMISIONES GASEOSAS EN LAS ESTACIONES DEL OLEODUCTO NOR PERUANO 2013-2015 PARA EVALUAR SU NIVEL DE IMPACTO AMBIENTAL**, da por aprobado el proyecto de tesis, presentado por la Bachiller Hianelly Paredes Chaupis.

**CONSIDERANDO:**

Que, según Resolución N° 043-2011-CU de fecha 25 de febrero del 2011, se aprobó el Reglamento de Grados y Títulos de pregrado de la Universidad Nacional del Callao, y modificado por las Resoluciones N° 072-2011-CU y N° 082-2011-CU de fechas 11 de abril del 2011 y 29 de abril del 2011 respectivamente, en donde se establecen los requisitos y procedimientos que deben cumplir los Bachilleres, para optar el Título Profesional;

Que, según el Art 103° del Reglamento de Grados y Títulos aprobado con Resolución N° 082-2011-CU, establece que el Jurado Evaluador, del proyecto de tesis remite su dictamen colegiado al Decano de la Facultad, dentro del plazo máximo de quince (15) días calendarios, contados a partir de su recepción, y según el inciso a) indica, si es favorable, el Decano emite la resolución aprobando el Proyecto de Tesis, el mismo que se constituye en parte integrante de la resolución, con lo que se le declara expedito y autoriza su desarrollo.

Que, de acuerdo con el Art. 106° del Reglamento de Grados y Títulos aprobado con Resolución N° 082-2011-CU, indica que a partir de la emisión de la resolución de aprobación del proyecto de tesis y autorizado su desarrollo, el interesado tiene un **plazo máximo de dos (02) años** para que presente y sustente la tesis; caso contrario, el expediente es devuelto al interesado, emitiéndose la resolución de Decano correspondiente, con notificación personal o al domicilio del interesado. En este caso, el interesado debe iniciar un nuevo trámite para la obtención de su título profesional.

Que, con Resolución N° 023-2015-D-FIARN de fecha 22 de mayo del 2015, se designó al **JURADO EVALUADOR y ASESOR** del Anteproyecto de Tesis titulado: **DETERMINACIÓN DE LA CONTAMINACIÓN DE AIRE Y EMISIONES GASEOSAS EN LAS ESTACIONES DEL OLEODUCTO NOR PERUANO 2013-2014 PARA EVALUAR SU AFECTACIÓN AMBIENTAL**, presentado por la Bachiller Hianelly Paredes Chaupis, a los siguientes docentes: Ing. Ena María Jaimes Espinoza (Presidenta), Ing. Abner Josué Vigo Roldán (Secretario), Ing. Américo Carlos Milla Figueroa (Vocal), Blgo. Martín Abelardo Isla Medina (Suplente), M.s.C. María Teresa Valderrama Rojas (Asesora).

Que, mediante Dictamen N° 002-2016/R.D. N°023-2015-D-FIARN de fecha 10 de junio de 2016, el Jurado Evaluador del Anteproyecto de Tesis titulado: **DETERMINACIÓN DE LA CONTAMINACIÓN DE AIRE Y EMISIONES GASEOSAS EN LAS ESTACIONES DEL OLEODUCTO NOR PERUANO 2013-2014 PARA EVALUAR SU AFECTACIÓN AMBIENTAL**, da por aprobado el proyecto de tesis, haciendo la recomendación que para su desarrollo como Tesis debe denominarse: **DETERMINACIÓN DE LA CONTAMINACIÓN DE AIRE Y EMISIONES GASEOSAS EN LAS ESTACIONES DEL OLEODUCTO NOR PERUANO 2013-2015 PARA EVALUAR SU NIVEL DE IMPACTO AMBIENTAL**, presentado por la Bachiller Hianelly Paredes Chaupis.

En uso de las atribuciones que le confiere el Art. 189° del Estatuto de la Universidad Nacional del Callao, Concordante con el Art. 70 de la ley Universitaria 30220; la Decana





# UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO

FACULTAD DE INGENIERÍA AMBIENTAL Y DE RECURSOS NATURALES



## RESUELVE:

**Primero.- APROBAR**, el Cambio de Título del Anteproyecto de Tesis titulado **DETERMINACIÓN DE LA CONTAMINACIÓN DE AIRE Y EMISIONES GASEOSAS EN LAS ESTACIONES DEL OLEODUCTO NOR PERUANO 2013-2014 PARA EVALUAR SU AFECTACIÓN AMBIENTAL**, presentado por la Bachiller Hianelly Paredes Chaupis, por el título **DETERMINACIÓN DE LA CONTAMINACIÓN DE AIRE Y EMISIONES GASEOSAS EN LAS ESTACIONES DEL OLEODUCTO NOR PERUANO 2013-2015 PARA EVALUAR SU NIVEL DE IMPACTO AMBIENTAL**.

**Segundo.- APROBAR**, el Proyecto de Tesis titulado: **DETERMINACIÓN DE LA CONTAMINACIÓN DE AIRE Y EMISIONES GASEOSAS EN LAS ESTACIONES DEL OLEODUCTO NOR PERUANO 2013-2015 PARA EVALUAR SU NIVEL DE IMPACTO AMBIENTAL**, presentado por la Bachiller Hianelly Paredes Chaupis, para su desarrollo respectivo.

**Tercero.-** Transcribir la presente Resolución a la Unidad de Investigación de la FIARN, Comisión de Grados y Títulos de la FIARN, Asesor, Miembros del Jurado e Interesado.

Regístrese comuníquese y archívese

Fdo. **MsC. MARÍA TERESA VALDERRAMA ROJAS**.- Decana de la Facultad de Ingeniería Ambiental y de Recursos Naturales de la Universidad Nacional del Callao.- Sello de la Decana.

Fdo. **Ing. ABNER JOSUÉ VIGO ROLDAN**.- Secretario Académico de la Facultad de Ingeniería Ambiental y de Recursos Naturales de la Universidad Nacional del Callao.- Sello del Secretario Académico.

Lo que transcribo a usted para conocimiento y fines pertinentes.

*Universidad Nacional del Callao*  
*Facultad de Ingeniería Ambiental y de Recursos Naturales*

  
*Ing. Abner Josué Vigo Roldán*  
*Secretario Académico*

cc.: CGT/FIARN, UI/FIARN, Miembros del Jurados, Interesado y Archivo