



# UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO

## FACULTAD DE INGENIERÍA AMBIENTAL Y DE RECURSOS NATURALES



Bellavista, 31 de enero del 2020

Señor:

Presente.-

Con fecha treinta y uno de enero del dos mil veinte, 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° 035-2020-D-FIARN**

Visto, el Dictamen de fecha 13 de enero del 2020, mediante el cual el Jurado de Sustentación de la Tesis titulado: **"IMPLEMENTACIÓN DEL MODELO DE SIMULACIÓN CON STELLA PARA LA OPTIMIZACIÓN DEL MANEJO DE RESIDUOS SÓLIDOS MUNICIPALES DEL DISTRITO TAMBO DE MORA"**, presentado por los bachilleres José Carlos Lujan Guillen y Roger Jaime Cucho Rojas, indica que la tesis en mención, no presenta observaciones; por lo que, aprueban la tesis, por estar conforme a lo establecido en la Directiva N°013-2018-R.

#### **CONSIDERANDO:**

Que, en cumplimiento a lo estipulado en el inciso a) del Art. 81° del Reglamento de Grados y Títulos de la Universidad Nacional del Callao aprobado por Resolución N°245-2018-CU del 30 de octubre 2018, el Jurado de sustentación de la tesis remite su dictamen colegiado al decano de la Facultad; si el dictamen es favorable, el decano emite la resolución de decanato, con cargo a dar cuenta al consejo de facultad, mediante la cual declara expedida la tesis y comunica al jurado y al autor de la tesis, el local, la fecha y hora en que se realizará la sustentación.

Que, con Resolución N°058-2019-D-FIARN de fecha 10 de setiembre del 2019, se designó como Jurado Evaluador de Sustentación de la Tesis titulado: **"IMPLEMENTACIÓN DEL MODELO DE SIMULACIÓN CON STELLA PARA LA OPTIMIZACIÓN DEL MANEJO DE RESIDUOS SÓLIDOS MUNICIPALES DEL DISTRITO TAMBO DE MORA"**, presentado por los bachilleres José Carlos Lujan Guillen y Roger Jaime Cucho Rojas, a los siguientes docentes: MsC. María Teresa Valderrama Rojas (Presidenta), Mg. Elva Esperanza Torres Tirado (Secretaria), Ing. María Antonieta Gutiérrez Díaz (Vocal), Ing. Abner Josué Vigo Roldan (Suplente), Lic. Janet Mamani Ramos (Asesora);

Que, con Dictamen de fecha 13 de enero del 2020, el Jurado de Sustentación de la Tesis titulado: **"IMPLEMENTACIÓN DEL MODELO DE SIMULACIÓN CON STELLA PARA LA OPTIMIZACIÓN DEL MANEJO DE RESIDUOS SÓLIDOS MUNICIPALES DEL DISTRITO TAMBO DE MORA"**, presentado por los bachilleres José Carlos Lujan Guillen y Roger Jaime Cucho Rojas, aprueban la tesis antes mencionada, por estar conforme a lo establecido en la Directiva N°013-2018-R; por lo que, propone fecha de sustentación para el día lunes 10 de febrero del 2020, a las 11:00 horas.

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, y con cargo dar cuenta al Consejo de Facultad, la Decana (e)

#### **RESUELVE:**

- 1°. Declarar, **EXPEDITO** la sustentación de la tesis titulada: **"IMPLEMENTACIÓN DEL MODELO DE SIMULACIÓN CON STELLA PARA LA OPTIMIZACIÓN DEL MANEJO DE RESIDUOS SÓLIDOS MUNICIPALES DEL DISTRITO TAMBO DE MORA"**, presentado por los bachilleres José Carlos Lujan Guillen y Roger Jaime Cucho Rojas.
- 2°. La Sustentación de la Tesis en mención, se llevará a cabo el día lunes 10 de febrero del 2020, a las 11:00 horas, en el Auditorio de la Facultad de Ingeniería Ambiental y de Recursos Naturales.
- 3°. Transcribir la presente Resolución a la Comisión de Grados y Títulos, Unidad de Investigación de la FIARN, Departamento Académico de la FIARN, Oficina de Servicios Generales de la FIARN, Miembros del Jurado, interesados y archivo.

Regístrese comuníquese y archívese

Fdo. **MsC. CARMEN ELIZABETH BARRETO PIO**.- Decana (e) de la Facultad de Ingeniería Ambiental y de Recursos Naturales de la Universidad Nacional del Callao.- Sello de la Decana (e).

Fdo. **Ing. ABNER JOSUÉ VIGO ROLDAN**.- Secretario Académico.- Sello del Secretario Académico.

Lo que transcribo a usted para conocimiento y fines pertinentes.

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

  
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO  
Facultad de Ingeniería Ambiental y de Recursos Naturales  
  
ING. ABNER JOSUÉ VIGO ROLDÁN  
Secretario Académico