

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO

FACULTAD DE INGENIERÍA AMBIENTAL Y DE RECURSOS NATURALES UNIDAD DE POSGRADO



Bellavista, 14 de Agosto de 2023

Señor,

Presente. -

Con fecha catorce de agosto del dos mil veintitrés, se ha expedido la siguiente Resolución:

RESOLUCIÓN DE COMITÉ DIRECTIVO Nº 029-2023-CD-UPG-FIARN. - BELLAVISTA, 14 DE AGOSTO DE 2023, DE LA UNIDAD DE POSGRADO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA AMBIENTAL Y DE RECURSOS NATURALES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO.

Visto, la solicitud, registrada con el N° 315-UPGF del 07 de agosto del 2023, presentado por los Bachilleres Zoila Azucena Pinillos Guevara Y Kevin Axl Casas Cardenas, mediante el cual solicitan la designación del Jurado Revisor del título del proyecto de tesis: "COMPOSTAJE DE RESIDUOS ALIMENTARIOS DEL SECTOR DE RESTAURANTES Y VALORACIÓN DE SU CALIDAD EN LA APLICACIÓN EN LAS ÁREAS VERDES DEL DISTRITO DE CIENEGUILLA - LIMA, 2023.", que esté concordante con lo establecidos en la DIRECTIVA Nº 004-2022-R y el Reglamento de Grados y Títulos. (RN°150-2023-CU).

CONSIDERANDO:

Que, con Resolución Nº 054-2023-D-UPG-FIARN-UNAC del 01 de agosto del 2023, se realizó la INSCRIPCIÓN del TEMA DE TESIS DE LA MAESTRÍA titulado "COMPOSTAJE DE RESIDUOS ALIMENTARIOS DEL SECTOR DE RESTAURANTES Y VALORACIÓN DE SU CALIDAD EN LA APLICACIÓN EN LAS ÁREAS VERDES DEL DISTRITO DE CIENEGUILLA - LIMA, 2023", presentado por los bachilleres Zoila Azucena Pinillos Guevara Y Kevin Axl Casas Cardenas, en el Libro de Registro de Tema de Tesis de la Maestría en "Gestión Ambiental para el Desarrollo Sostenible" de la Unidad de Posgrado de la FIARN, y se reconoció como Asesora a la Ms.C. María Teresa Valderrama Rojas;

Que, según Reglamento de Grados y Títulos de la Universidad Nacional del Callao (RN°150-2023-CU, 15 de junio del 2023) en el Artículo 107°. La Unidad de Posgrado, remite la solicitud al comité directivo de la unidad de posgrado, quien designa un jurado evaluador del proyecto de tesis, conformado por cuatro (04) docentes ordinarios de la Universidad, con grado académico de maestro o doctor según corresponda;

Que, para evaluar el Proyecto de Tesis es necesario aplicar la "DIRECTIVA N° 004-2022-R, PROTOCOLOS DE PROYECTO e INFORME FINAL DE INVESTIGACIÓN DE PREGRADO, POSGRADO, DOCENTES, EQUIPOS, CENTROS e INSTITUTOS DE INVESTIGACIÓN, Aprobado con Resolución Rectoral N° 319-2022-R con fecha 22 de abril de 2022;

Que, según expediente registrada con el N° 315-UPGF del 07 de agosto del 2023, presentado por los bachilleres Zoila Azucena Pinillos Guevara Y Kevin Axl Casas Cardenas, mediante el cual solicitan la designación del Jurado Revisor del proyecto de tesis título: "COMPOSTAJE DE RESIDUOS ALIMENTARIOS DEL SECTOR DE RESTAURANTES Y VALORACIÓN DE SU CALIDAD EN LA APLICACIÓN EN LAS ÁREAS VERDES DEL DISTRITO DE CIENEGUILLA - LIMA, 2023";

Que, según el Art. 51º inciso 51.5 del Estatuto de la UNAC, entre una de las atribuciones del Comité Directivo de la Unidad de Posgrado es "...designar el Jurado revisor del plan de Tesis";

Que, en base al inciso c) del Art. 110° del Reglamento de Grados y Títulos de la UNAC, el Comité Directivo de la Unidad de Posgrado de la Facultad de Ingeniería Ambiental y de Recursos Naturales de la UNAC en su Sesión Ordinaria del 11 de agosto del 2023, acordó designar al Jurado Revisor del Proyecto de Tesis titulado: "COMPOSTAJE DE RESIDUOS ALIMENTARIOS DEL SECTOR DE RESTAURANTES Y VALORACIÓN DE SU CALIDAD EN LA APLICACIÓN EN LAS ÁREAS VERDES DEL DISTRITO DE CIENEGUILLA - LIMA, 2023", a los docentes: Dr. Máximo Fidel Baca Neglia (Presidente) y Ms. C. María Antonieta Gutiérrez Díaz (Miembros);



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO

FACULTAD DE INGENIERÍA AMBIENTAL Y DE RECURSOS NATURALES UNIDAD DE POSGRADO



Que, estando a lo glosado y acordado por el Comité Directivo de la Unidad de Posgrado de la Facultad de Ingeniería Ambiental y de Recursos Naturales de la Universidad del Callao en su Sesión Ordinaria realizado el 11 de agosto del 2023, y en uso de las atribuciones que le confiere el Estatuto de la Universidad Nacional del Callao, en el Art. 51°.

RESUELVE:

1. DESIGNAR, el Jurado Revisor del Proyecto de Tesis titulado: "COMPOSTAJE DE RESIDUOS ALIMENTARIOS DEL SECTOR DE RESTAURANTES Y VALORACIÓN DE SU CALIDAD EN LA APLICACIÓN EN LAS ÁREAS VERDES DEL DISTRITO DE CIENEGUILLA - LIMA, 2023", presentado por los Bachilleres Zoila Azucena Pinillos Guevara Y Kevin Axl Casas Cardenas; a los siguientes docentes:

❖ Dr. MÁXIMO FIDEL BACA NEGLIA
 ❖ Ms. C. MARÍA ANTONIETA GUTIÉRREZ DÍAZ
 MIEMBROS

- 2. DEMANDAR que el Jurado Revisor de la Tesis titulado: "COMPOSTAJE DE RESIDUOS ALIMENTARIOS DEL SECTOR DE RESTAURANTES Y VALORACIÓN DE SU CALIDAD EN LA APLICACIÓN EN LAS ÁREAS VERDES DEL DISTRITO DE CIENEGUILLA LIMA, 2023", emita su dictamen dentro del plazo máximo de quince (15) días calendarios, contados a partir de su recepción
- **3. TRANSCRIBIR,** la presente Resolución al Jurado Revisor, Asesor, interesados y archivo para su conocimiento y fines.

Registrese, comuniquese y archivese.

Fdo. Ms.C. MARÍA TERESA VALDERRAMA ROJAS.- Directora de la Unidad de Posgrado de la Facultad de Ingeniería Ambiental y de Recursos Naturales de la Universidad Nacional del Callao.- Sello de la Directora.

Fdo. Ms. C. MARÍA ANTONIETA GUTIÉRREZ DÍAZ.- Secretaria del Comité Directivo de la Unidad de Posgrado de la Facultad de Ingeniería Ambiental y de Recursos Naturales.- Sello del Secretaria del Comité Directivo.

Lo que transcribo a usted para conocimiento y fines pertinentes.

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO

Facultad de Ingeniería Ambiental y de Recursos Naturales

Unidad de Posgrado

Ms.C. MARÍA TERESA VALDERRAMA ROJAS Directora (e.) UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO Facultad de Ingeniería Ambiental y de Recursos Naturales

Unidad de Posgrado

Ms.C. María Antonieta Gutiérrez Díaz Secretaria Académica del Comité Directivo

C.c.: Decanato de la FIARN y Archivo