



ACTA DE SESIÓN ORDINARIA DE LA UNIDAD DE POSGRADO FIARN

Siendo las 15:00 horas del día 29 de marzo 2022, haciendo uso de la Sala Virtual de Video Conferencia vía **GOOGLE MEET**, <https://meet.google.com/qgb-grut-xio>, al amparo del DU N° 026-2020 que faculta a modificar el lugar de la prestación de servicios de los trabajadores para implementar el trabajo remoto, utilizando cualquier medio o mecanismo que posibilite realizar las labores fuera del centro de trabajo, en el marco de la emergencia sanitaria por el COVID-19, se reunieron los miembros integrantes del Comité Directivo de la Unidad de Posgrado de la FIARN, presidida por la Directora Ms.C. María Teresa Valderrama Rojas y los miembros, Ms. C. María Antonieta Gutiérrez Díaz, Mtra. Janet Mamani Ramos y Mg. Eduardo Valdemar Trujillo Flores, actuando como Secretaria la Ms. C. María Antonieta Gutiérrez Díaz, para tratar lo siguiente:

DESPACHO:

No se tiene para despacho.

INFORME:

La Directora Ms.C. María Teresa Valderrama Rojas:

1. El PROCESO DE ADMISIÓN NO PRESENCIAL 2022-A, se tuvo 24 postulantes, se realizó en dos fechas el 21 y 22 de marzo del 2022, de acuerdo al cronograma de la Escuela de Posgrado teniendo 24 ingresantes.
2. Se presentó el ACTA DE INSTALACIÓN del Proceso de Admisión no Presencial 2022-A, a la Escuela de Posgrado.
3. Los trámites administrativos se está cumpliendo con todos los documentos.

PEDIDO:

No se tiene ningún pedido.

AGENDA:

1. **Anulación de la Inscripción del Tema de Tesis “ELABORACIÓN DE UNA GUÍA DE ESPECIES ARBÓREAS PARA LA DISMINUCIÓN DE LA ALTERACIÓN DE LA CALIDAD DE AIRE DEL PARQUE MARISCAL RAMÓN CASTILLA EN EL DISTRITO DE LINCE, 2022”, presentado por la bachiller Olguita Jessel Alegre Cuba como asesor Mtro. Luís Enrique Lozano Vieytes, con RNº 058-2021-D-UPG-FIARN-UNAC del 26.11.2021.**
2. **Aprobación del Proyecto de Tesis “TECNICAS EN TELEDETECCION PARA IDENTIFICAR CONTAMINANTES MARINOS EN EL LITORAL PERUANO A TRAVES DE UN GEOPORTAL COMO APORTE EN EL MONITOREO AMBIENTAL, 2021”, presentado por los Bachilleres: Germán Roberto Velaochaga Carpio y Katherine Fiorella Figueroa Berrocal como asesor el Dr. Enrique Gustavo García Talledo.**

Desarrollo de la Agenda

1. Que, visto el expediente N° 106_UPGF_18.03.2022, presentado por la bachiller Olguita Jessel Alegre Cuba, solicitando la anulación de la Inscripción del Tema de Tesis, titulado “ELABORACIÓN DE UNA GUÍA DE ESPECIES ARBÓREAS PARA LA DISMINUCIÓN DE LA ALTERACIÓN DE LA CALIDAD DE AIRE DEL PARQUE MARISCAL RAMÓN CASTILLA EN EL DISTRITO DE LINCE, 2022”.



Luego de lo cual los miembros de Comité Directivo acuerdan, por consenso.

ACUERDO 01:

APROBAR la anulación de la Inscripción del Tema de Tesis “ELABORACIÓN DE UNA GUÍA DE ESPECIES ARBÓREAS PARA LA DISMINUCIÓN DE LA ALTERACIÓN DE LA CALIDAD DE AIRE DEL PARQUE MARISCAL RAMÓN CASTILLA EN EL DISTRITO DE LINCE, 2022”.

2. Que, visto el expediente N° 112_UPGF_23.03.2022, presentado por los Bachilleres Germán Roberto Velaochaga Carpio y Katherine Fiorella Figueroa Berrocal, designación del Jurado Revisor para la aprobación del Proyecto de Tesis “TECNICAS EN TELEDETECCION PARA IDENTIFICAR CONTAMINANTES MARINOS EN EL LITORAL PERUANO A TRAVES DE UN GEOPORTAL COMO APORTE EN EL MONITOREO AMBIENTAL, 2021”.

Luego de lo cual los miembros de Comité Directivo acuerdan, por consenso.

ACUERDO 02:

DESIGNAR, al Jurado Revisor del Proyecto de Tesis “TECNICAS EN TELEDETECCION PARA IDENTIFICAR CONTAMINANTES MARINOS EN EL LITORAL PERUANO A TRAVES DE UN GEOPORTAL COMO APORTE EN EL MONITOREO AMBIENTAL, 2021”, presentado por los Bachilleres Germán Roberto Velaochaga Carpio y Katherine Fiorella Figueroa Berrocal, a los siguientes docentes:

- **MG. EDUARDO VALDEMAR TRUJILLO FLORES** **PRESIDENTE**
- **MG. TEÓFILO ALLENDE CCAHUANA** **MIEMBRO**

Siendo las 04:25 horas del día 29 de marzo del 2022 se dio por concluida la Sesión Ordinaria.

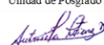


UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
Facultad de Ingeniería Ambiental y de Recursos Naturales

Ms. C. MARÍA TERESA VALDERRAMA ROJAS
Directora

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
Facultad de Ingeniería Ambiental y de Recursos Naturales
Unidad de Posgrado




Ms. C. María Antonieta Guibérrez Díaz
Secretaría Académica del Comité Directivo