



## ACTA DE SESIÓN ORDINARIA DE LA UNIDAD DE POSGRADO FIARN

Siendo las 09:30 horas del día 29 de Abril 2021, haciendo uso de la Sala Virtual de Video Conferencia vía Zoom, con Google Meet, [meet.google.com/tdq-vexo-sni](https://meet.google.com/tdq-vexo-sni), 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, Dr. Máximo Fidel Baca Neglia, Mg. Elva Esperanza Torres Tirado y Mg. María Antonieta Gutiérrez Díaz, actuando como Secretaria la Mg. Elva Esperanza Torres Tirado; para tratar lo siguiente:

Se aprueba el **ACTA N° 06\_2021\_CD.UPG.FIARN** del 08 de abril 2021 sin observaciones.

### **DESPACHO:**

No se tiene documentos para dar cuenta al Comité Directivo.

### **PEDIDOS:**

No se tiene documentos para dar cuenta al Comité Directivo

### **INFORME:**

**La Directora Ms.C. María Teresa Valderrama Rojas:**

La Sra. Directora da cuenta que se está cumpliendo la normativa de la Escuela de Posgrado que cada 15 días se tiene que realizar las sesiones del Comité Directivo de la Unidad, las clases se están desarrollando de acuerdo a los horarios programados y los señores docentes participan dando cumplimiento a lo establecido en los sílabos correspondientes.

### **AGENDA:**

- 1. Solicitud de Constancia de Egreso de JOHN ADAMS INUMA OLIVEIRA**
- 2. Conformación de Jurado Revisor del Informe Final de Tesis JULIO CÉSAR PATIÑO TIPACTI.**
- 3. Esquema de los curso Tesis I y Tesis II del Proyecto de Tesis.**
- 4. Revisión del Plan de Estudios por Competencia del Programa de la Maestría "GESTIÓN AMBIENTAL PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE" de la Unidad de Posgrado de la Facultad de Ingeniería Ambiental y de Recursos Naturales de la Universidad Nacional del Callao.**
- 5. ANULACIÓN DE LA INSCRIPCIÓN DEL TEMA DE TESIS: "DETERMINACIÓN DE METALES PESADOS EN AGUAS SUPERFICIALES DEL RÍO NANAY, REGIÓN LORETO, AÑO 2020", presentado por los Maestristas: Inuma Oliveira John Adams y Santos Ramírez Raúl Stevens.**

### **DESARROLLO DE LA AGENDA:**

1. El Sr. egresado JOHN ADAMS INUMA OLIVEIRA, solicita **CONSTANCIA DE EGRESO** de la Maestría de "Gestión Ambiental para el Desarrollo Sostenible".

A la verificación establecida en el Reglamento General de Estudios de la UNAC (RN° 185-2017-CU el art. 104º):



- |   |   |
|---|---|
| 01. Solicitud                                 | ☑ |
| 02. Certificado de Estudio                    | ☑ |
| 03. Constancia de NO ADEUDAR                  | ☑ |
| 04. Informe Económico 2019-A, 2019-B y 2020-A | ☑ |
| 05. Recibo de Pago                            | ☑ |

El egresado cumple con los requisitos establecidos, por lo que los miembros de Comité Directivo por consenso:

**ACUERDO 01:**

**Aprobar**, el cumplimiento de los requisitos presentados por el egresado **Sr. JOHN ADAMS INUMA OLIVEIRA**, emitir el Dictamen el Comité Directivo, para la emisión de la **CONSTANCIA DE EGRESADO** por las dependencias correspondientes.

2. Conformación de Jurado Revisor del Informe Final de Tesis

Con oficio s/n del 10.03.2021, el Sr. Julio César Patiño Tipacti, pide que se Conforme el Jurado Revisor del Informe Final de Tesis "EVALUACIÓN DE UN SISTEMA DE TRATAMIENTO ACTIVO DE AGUAS ACIDAS DE MINA MEDIANTE NEUTRALIZACIÓN CON EL USO DE OXIDO DE CALCIO EN SOLUCIÓN, PARA DISMINUIR LA CONCENTRACIÓN DE LOS METALES HIERRO Y ALUMINIO.

**ACUERDO 02:**

**DESIGNAR**, el **JURADO REVISOR** del Informe Final de Tesis "EVALUACIÓN DE UN SISTEMA DE TRATAMIENTO ACTIVO DE AGUAS ACIDAS DE MINA MEDIANTE NEUTRALIZACIÓN CON EL USO DE OXIDO DE CALCIO EN SOLUCIÓN, PARA DISMINUIR LA CONCENTRACIÓN DE LOS METALES HIERRO Y ALUMINIO", presentado por Sr. JULIO CÉSAR PATIÑO TIPACTI, a los siguientes docentes:

- |  |                           |
|--|---------------------------|
| ➤ <b>Ms.C. MARÍA TERESA VALDERRAMA ROJAS</b> | <b>Presidenta</b>         |
| ➤ <b>MTRO. LUÍS ENRIQUE LOZANO VIEYTES</b>   | <b>Miembro Secretario</b> |
| ➤ <b>MG. ELVA ESPERANZA TORRES TIRADO</b>    | <b>Miembro</b>            |
| ➤ <b>Ms.C. MARIA PAULINA ALIAGA MARTINEZ</b> | <b>Miembro</b>            |

3. Esquema de los curso Tesis I y Tesis II del Proyecto de Tesis:

Luego de la revisión de los criterios establecidos en el desarrollo de las asignaturas de Tesis I y Tesis II por Dra. Dasilva Benavides Llicela Rosagna: Proyecto de Tesis, Elaboración de Tesis respectivamente, el Comité Directivo:

**ACUERDO 03:**

**Informar a la** Dra. Dasilva Benavides, Llicela Rosagna que debe aplicar la DIRECTIVA N° 013-2018-R, PROTOCOLOS DE PROYECTO e INFORME FINAL DE INVESTIGACIÓN DE PREGRADO, POSGRADO, DOCENTES, EQUIPOS, CENTROS e INSTITUTOS DE INVESTIGACIÓN, precisando que debe incluir el capítulo VII. REFERENCIAS BIBLIOGRAFICAS de acuerdo a normas internacionales, APA, Vancouver, ISO y/o otros.

4. Revisión del Plan de Estudios por Competencia del Programa de la Maestría "GESTIÓN AMBIENTAL PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE" de la Unidad de Posgrado de la Facultad de Ingeniería Ambiental y de Recursos Naturales de la Universidad Nacional del Callao.



**ACUERDO 04:**

Actualizar el Plan de Estudios por Competencia del Programa de la Maestría “**GESTIÓN AMBIENTAL PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE**”, remitir por correo a los Miembros del Comité Directivo para su revisión, será visto en una próxima Sesión.

- 5.- ANULACIÓN DE LA INSCRIPCIÓN DEL TEMA DE TESIS: “DETERMINACIÓN DE METALES PESADOS EN AGUAS SUPERFICIALES DEL RÍO NANAY, REGIÓN LORETO, AÑO 2020”, presentado por los Maestristas: Inuma Oliveira John Adams y Santos Ramírez Raúl Stevens.

Con oficio s/n del 24.04.2021 de los Sres. Inuma Oliveira John Adams y Santos Ramírez Raúl Stevens.

**ACUERDO 05:**

**APROBAR** la **anulación** de la Inscripción del Tema de Tesis: “DETERMINACIÓN DE METALES PESADOS EN AGUAS SUPERFICIALES DEL RÍO NANAY, REGIÓN LORETO, AÑO 2020”, presentado por los Maestristas: Inuma Oliveira John Adams y Santos Ramírez Raúl Stevens, mediante la emisión de la Resolución respectiva.

Los puntos tratados en esta Sesión Ordinaria del Comité Directivo fueron aprobados por unanimidad de sus Miembros.

Siendo las 11:00 horas del día 29 de Abril del 2021 se dio por concluida la Sesión Ordinaria.

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



*Ms. C. María Teresa Valderrama Rojas*

Ms. C. María Teresa Valderrama Rojas  
Directora

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



*Mg. Elva Esperanza Torres Tirado*

Mg. Elva Esperanza Torres Tirado  
Secretaria Académica del Comité Directivo

Gracia 18