



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERÍA AMBIENTAL Y DE RECURSOS NATURALES
UNIDAD DE POSGRADO



Bellavista, 20 de Setiembre de 2023

Señor,

Presente. –

Con fecha veinte de setiembre del dos mil veintitrés, se ha expedido la siguiente Resolución:

RESOLUCIÓN DIRECTORAL N° 085-2023-D-UPG-FIARN-UNAC. -Bellavista-Callao 20 DE SETIEMBRE DE 2023, LA DIRECTORA (e.) DE LA UNIDAD DE POSGRADO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA AMBIENTAL Y DE RECURSOS NATURALES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO.

Visto, el Oficio N° 045- 2023-ICTT/UPG-FIARN-UNAC del 13 de setiembre de 2023, presentado virtualmente por la Ms.C. María Antonieta Gutiérrez Díaz coordinadora del I Ciclo Taller de Tesis de la Maestría en “Gestión Ambiental para el Desarrollo Sostenible”, Unidad de Posgrado FIARN de la Universidad Nacional del Callao; donde remite la Programación de Sustentación de Tesis, para la Designación del Jurado Examinador y aprobación del Cronograma de Sustentación de Tesis la fecha, hora y local de sustentación.

CONSIDERANDO:

Que, según el Reglamento del Ciclo Taller de Tesis para la obtención del Grado de Maestro o Doctor, aprobado con Resolución N° 241-2018-CU del 19 de octubre de 2018, en su Art. 39°, *“El Director de la Unidad de Posgrado emite la resolución de designación del Jurado Examinador y aprobación de la fecha, hora y local de sustentación. Ello se comunica a los miembros del jurado, asesor y autor(es) de la tesis con cinco (05) días antes de la fecha de sustentación”*.

Que, mediante Resolución N° 012-2023-CF-FIARN, del 09 de enero del 2023, se encarga a la docente Principal a Dedicación Exclusiva, Ms.C. MARÍA TERESA VALDERRAMA ROJAS como Directora (e.) de la Unidad de Posgrado de la Facultad de Ingeniería Ambiental y de Recursos Naturales de la Universidad Nacional del Callao, a partir del 02 de enero del 2023, hasta la designación del Director titular;

Que, según el Reglamento de Grados y Títulos de la Universidad Nacional del Callao (RN° 150-2023-CU, 15 de junio del 2023), en el Art. 112°, indica que *“El jurado evaluador de sustentación está conformado por cuatro docentes de la Universidad Nacional del Callao que ostenten como mínimo, el grado académico al que aspira el autor de la tesis, que son los mismos que los del proyecto de tesis. Los docentes pertenecen a la misma u otra Unidad de Posgrado de la Universidad Nacional del Callao”*;

Que, según Resolución de Comité Directivo N° 007-2023-CD-UPG-FIARN, del 01 de abril del 2023, aprobó el proyecto del I CICLO TALLER DE TESIS NO PRESENCIAL PARA LA OBTENCIÓN DE GRADO DE MAESTRO EN “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;

Que, según Resolución de Consejo de Escuela de Posgrado N° 227-2023-CEPG-UNAC, del 03 de abril del 2023, Autoriza, con eficacia anticipada el funcionamiento del I Ciclo Taller de Tesis para la obtención del Grado Académico de Maestro “GESTIÓN AMBIENTAL PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE” de la Facultad de Ingeniería Ambiental y de Recursos Naturales, a desarrollarse desde el 08 de abril del 2023 hasta el 24 de setiembre del 2023, y reconocer, a los 19 (diecinueve) participantes del I CICLO TALLER DE TESIS PARA LA OBTENCIÓN DEL GRADO ACADÉMICO DE MAESTRO;

Que, mediante la Resolución Directoral N° 020-2023-CD-UPG-FIARN, del 10 de abril, se Ratifica, con eficacia anticipada desde el 02 de enero del 2023 en la coordinación del I Ciclo Taller de Tesis para la obtención del Grado de Maestro en Gestión Ambiental para el Desarrollo Sostenible, a la Ms.C. María Antonieta Gutiérrez Díaz;

Que mediante el Oficio N° 045- 2023-ICTT/UPG-FIARN-UNAC del 13 de setiembre de 2023, presentado virtualmente por la Ms.C. María Antonieta Gutiérrez Díaz coordinadora del I Ciclo Taller de Tesis de la Maestría en “Gestión Ambiental para el Desarrollo Sostenible”, Unidad de Posgrado FIARN de la Universidad



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERÍA AMBIENTAL Y DE RECURSOS NATURALES
UNIDAD DE POSGRADO



Nacional del Callao; donde remite la Programación de Sustentación de Tesis, para la Designación del Jurado Examinador y aprobación del Cronograma de Sustentación de Tesis la fecha, hora y local de sustentación;

Que, según Reglamento del Ciclo Taller de Tesis para la obtención del Grado de Maestro o Doctor (RN° 241-2018-CU), en su Art. 39°, se designar el Jurado de Examinador a los docentes nombrados Dr. Eduardo Valdemar Trujillo Flores (Presidente), Mtro. Carlos Odorico Tome Ramos (Miembro), Dr. Enrique Gustavo García Talledo (Miembro) y Mtro. Luis Enrique Lozano Vieytes (Miembro); para la Sustentación de la Tesis del I CICLO TALLER DE TESIS NO PRESENCIAL PARA LA OBTENCIÓN DE GRADO DE MAESTRO EN “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, el que se realizara el 23 y 24 de setiembre del 2023 desde 08:00 a.m. hasta 13:15 horas en la Sala Virtual- vía Meet <https://meet.google.com/gqk-sihv-jks>;

Estando a lo glosado; establecido en el Art. 37° del Reglamento del Ciclo Taller de Tesis, y en uso de las atribuciones que lo confiere.

RESUELVE:

- DESIGNAR** como Jurado de sustentación de Tesis del I CICLO TALLER DE TESIS NO PRESENCIAL PARA LA OBTENCIÓN DE GRADO DE MAESTRO EN “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, a los siguientes docentes:

- | | |
|---|-------------------|
| ❖ Dr. Eduardo Valdemar Trujillo Flores | Presidente |
| ❖ Mtro. Carlos Odorico Tome Ramos | Secretario |
| ❖ Dr. Enrique Gustavo García Talledo | Miembro |
| ❖ Mtro. Luis Enrique Lozano Vieytes | Miembro |

- APROBAR** el Cronograma de Sustentación de Tesis del I CICLO TALLER DE TESIS NO PRESENCIAL PARA LA OBTENCIÓN DE GRADO DE MAESTRO EN “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; el que se realizara el 23 y 24 de setiembre del 2023 desde 08:00 a.m. hasta 13:15 horas en la Sala Virtual- vía Meet <https://meet.google.com/gqk-sihv-jks>, lo siguiente:

1ER. GRUPO - SÁBADO 23 DE SETIEMBRE DE 2023				
Nº Bac h.	NOMBRE Y APELLIDOS	TESIS TITULADO	HORA DE SUSTENTACIÓN	ASESOR
1	SANTIAGO SAVINO TICONATOALINO	1. “EL RUIDO VEHICULAR Y LA RELACIÓN EN LA CALIDAD DE VIDA EN LA ZONA COMERCIAL DEL MERCADO PLAZA VILLA SUR DEL DISTRITO DE VILLA EL SALVADOR, LIMA – PERÚ”	08:00 a 8:45 a.m.	DR. MÁXIMO FIDEL BACA NEGLIA
2	SERGIO LEYVA HARO			
3	BETY LOPE BERNUY	2. “LA CULTURA AMBIENTAL Y EL MANEJO DE RESIDUOS SÓLIDOS DEL CONDOMINIO LAS TORRES DE SANTA CLARA, ATE, LIMA”	08:45 a 09:30 a.m.	Mtra. JANET MAMANI RAMOS
4	JORDY EDU ENCISO CENTENO			
5	SAMUEL CARLOS REYNA MANDUJANO	3. “EFICIENCIA DE LAS TÉCNICAS DE FITORREMEDIACIÓN EN METALES PESADOS BASADO EN ARTÍCULOS CIENTÍFICOS EN EL PERIODO 2017 - 2022”	09:30 a 10:15 a.m.	Mtro. ABNER JOSUE VIGO ROLDAN



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERÍA AMBIENTAL Y DE RECURSOS NATURALES
UNIDAD DE POSGRADO



6	WILMER LESCANO LOZADA	4. "MOVILIDAD ELÉCTRICA Y LAS EMISIONES DE GASES DE EFECTO INVERNADERO EN EL CORREDOR JAVIER PRADO, LIMA"	10:15 a 11:00 a.m.	Mtro. ABNER JOSUE VIGO ROLDAN
7	JOSE ALEJANDRO GUERREROANCAJIMA			
8	YORSEL SOLEDAD MAYHUASOTO	5. "OPTIMIZACIÓN DEL PROCESO FENTON EN EL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DE LA INDUSTRIA TEXTIL A NIVEL PILOTO"	11:00 a 11:45 a.m.	Ms. C. ALEX WILLY PILCO NUÑEZ
9	JUAN JESUS MALPICA MATEO			
10	BRAULIO JAUREGUI PEÑA	6. "CONOCIMIENTO Y ACTITUD DEL PERSONAL DE LIMPIEZA SOBRE BIOSEGURIDAD EN EL HOSPITAL MARIA AUXILIADORA, SAN JUAN DE MIRAFLORES"	11:45 a 12:30 Hrs.	Mtra. JANET MAMANI RAMOS
11	SERGIO ROJAS RIMACHI	7. "TRATAMIENTO CONVENCIONAL CON UNA ETAPA ADICIONAL DE SULFURACIÓN PARA EL DRENAJE ÁCIDO DE MINA DE LA UNIDAD MINERA CERRO DE PASCO DEL DISTRITO DE SIMÓN BOLÍVAR, PASCO"	12:30 a 13:15 Hrs.	DR. MÁXIMO FIDEL BACA NEGLIA
2DO. GRUPO - DOMINGO 24 DE SETIEMBRE DE 2023				
12	ELAR JULIO SALVADOR GRANDA	8. "CONTAMINACIÓN MARINA Y FISCALIZACIÓN AMBIENTAL EN EL TERMINAL NORTE MULTIPROPOSITO DEL PUERTO DEL CALLAO, 2018 - 2022"	08:00 a 8:45 a.m.	Dr. JUAN TAUMATURGO MEDINA COLLANA
13	CARMEN LUCÍA PISSANI SOLÁ	9. "RELACIÓN DEL MODELO ASOCIATIVO EN LA PRODUCCIÓN DE CANNABIS MEDICINAL Y LA ECONOMÍA CIRCULAR EN LOS USUARIOS DE 30 A 50 AÑOS, LIMA, 2023"	08:45 a 09:30 a.m.	DR. MAXIMO FIDEL BACA NEGLIA
14	WALTER JHONY CÁRDENASLÓPEZ	10. RELACIÓN DEL NIVEL DE APLICACIÓN DE LA NORMA ISO 14001:2015 Y EL NIVEL DE IMPACTO AMBIENTAL DE LA EMPRESA MANCORLAND S.A.C. TUMBES, 2023	09:30 a 10:15 a.m.	Dra. LIDA CARMEN SANEZ FALCON
15	RICARDO ROBERTO KNUTZENORIHUELA			
16	CARLOS ALBERTO CANO CANRE	11. "LA CONCIENCIA AMBIENTAL Y LA SEGREGACIÓN DE RESIDUOS MUNICIPALES EN LOS POBLADORES DEL AA.HH SAN PEDRO DE CIENEGUILLA, DISTRITO DE CIENEGUILLA - 2023"	10:15 a 11:00 a.m.	Mtro. AMERICO CARLOSMILLA FIGUEROA
17	MARIA ASUNCION RAMOS CRUZ	12. "VALORACIÓN ECONÓMICA AMBIENTAL REFERENTE AL RETROCESO GLACIAR GENERADO POR LA ACTIVIDAD MINERA INFORMAL EN EL NEVADO DE ANANEA-RINCONADA, EN LA REGIÓN PUNO"	11:00 a 11:45 a.m.	Dra. LIDA CARMEN SANEZ FALCON



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERÍA AMBIENTAL Y DE RECURSOS NATURALES
UNIDAD DE POSGRADO



18	LEYA ISABEL POMA BUENDIA	13. "PROCESO DE FITORREMEDIACIÓN CON MACRÓFITAS FLOTANTES EN LA REMOCIÓN DE CADMIO DEL AGUA DE LA LAGUNA DE RICURICOCHA, TARAPOTO – SAN MARTÍN"	11:45 a 12:30 Hrs.	Ms. C. ALEX WILLY PILCO NUÑEZ
----	--------------------------	---	--------------------	-------------------------------

4. **TRANSCRIBIR**, la presente Resolución a los miembros del Jurado Revisor, Escuela de Posgrado, a los interesados, Comité Directivo – UPG- FIARN y archivo para su conocimiento y fines consiguientes.

Regístrese, comuníquese y archívese.

Fdo. Ms. C. MARÍA TERESA VALDERRAMA ROJAS. - Directora (e.) 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 (e.).

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 de la 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.: EPG, ICTT y Archivo