


UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
Facultad de Ingeniería Ambiental y Recursos Naturales

INFORME CORRESPONDIENTE AL MES DE DICIEMBRE




COMITÉ RESPONSABLE: CERES - FIARN

**AVANCE DE ACTIVIDADES:
PERIODO DEL 01.12.2023 al 31.12.2023**

	INFORME	2023
	IMPLEMENTACIÓN DEL SISTEMA DE CONTROL INTERNO – UNAC	CERES
		FIARN

INDICE

1.	INTRODUCCIÓN.....	1
2.	ESTRUCTURA ORGÁNICA	1
3.	OBJETIVO.....	1
4.	ALCANCE.....	1
5.	ACTIVIDADES REALIZADAS	1
6.	CONCLUSIONES.....	3
7.	RECOMENDACIÓN DE MEJORA CONTINUA.....	3

	INFORME	2023
	IMPLEMENTACIÓN DEL SISTEMA DE CONTROL INTERNO – UNAC	CERES
		FIARN

1. INTRODUCCIÓN

En conformidad con los lineamientos establecidos en la “Implementación de las Medidas de Control del Producto Priorizado” se realizó el Plan de Actividades 2023, correspondientes al mes de diciembre.

2. ESTRUCTURA ORGÁNICA

Miembros del Comité:

Mtro. Abner Josué Vigo Roldán	Presidente
Dr. Fernando Vásquez Perdomo	Miembro
Mg. Magaly Coromoto Escalante	Miembro
Mg. Cancán Bardales, Bryan Oriol	Miembro
Apoyo Administrativo: Bach.Adm. Claudia Rocio Requena Bravo	

3. OBJETIVO

Cumplir con el Plan de Actividades programado.

4. ALCANCE

Dirigido a los estudiantes de la Facultad de Ingeniería Ambiental y de Recursos Naturales (FIARN) de la Universidad Nacional del Callao y, extensivo a la comunidad chalaca.

5. ACTIVIDADES REALIZADAS


Actividad 1: “Plan de trabajo ambiental”

Mediante la Resolución N° 147-2023-CF-FIARN se resuelve aprobar el plan de trabajo ambiental, el mismo que se realizarán durante los meses de abril a diciembre; mediante el presente se informa lo trabajado en el mes de diciembre. Este plan de trabajo tiene como propósito organizar actividades en fechas ambientales conmemorativas, promoviendo y concientizando a los estudiantes, docentes y personal administrativo sobre una cultura de conservación del ambiente

Porcentaje de avance: 100%

N°	Fecha	Actividad	Participantes	Resolución / Oficio
2	Día mundial del suelo 05/12/2023	Flyer informativo	Publicación en la página de Facebook CERES-FIARN	Oficio N°259 (informando Decanato)

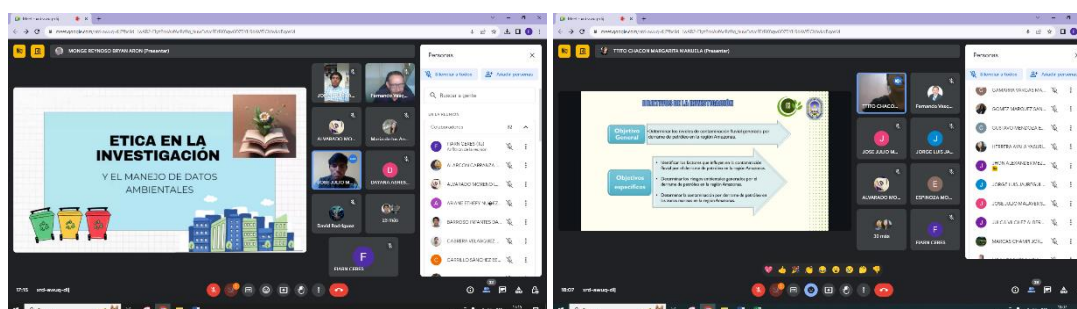



	INFORME	2023
	IMPLEMENTACIÓN DEL SISTEMA DE CONTROL INTERNO – UNAC	CERES
		FIARN

Actividad 2: “Feria de Exposiciones de Investigación Formativa”

Mediante Resolución N°194-2023-CF-FIARN, se resuelve aprobar el proyecto, el mismo que para el semestre académico 2023-B se llevó a cabo el 30/11/2023 y 01/12/2023, donde 25 estudiantes realizaron la exposición de sus trabajos de investigación, la actividad se realizó por Google Meet al siguiente enlace: <https://meet.google.com/xrd-awuq-dij> . Esta actividad tuvo como propósito aportar experiencias de aprendizaje y contribuir a la formación académica del estudiante difundiendo los trabajos de investigación relacionados con la problemática ambiental. Lo que conllevó a obtener resultados conducentes al desarrollo del Plan de actividades 2023 de manera efectiva, manteniendo la calidad de la gestión académica con las exposiciones de los trabajos de investigación y logros obtenidos en el desarrollo de las asignaturas. Porcentaje de avance: 100%

N°	CÓDIGO	NOMBRES Y APELLIDOS	TEMA
1	23-097-EXP/DCES	Dayana Ashesly Cespedes Peña	"Trabajo de investigación de la labor del ingeniero ambiental"
2	23-098-EXP/JJAU	Jorge Luis Jáuregui Sánchez	
3	23-099-EXP/JMAL	Jose Julio Malaver Sandoval	
4	23-100-EXP/DROD	David Alberto Rodriguez de la Roca	
5	23-101-EXP/KALA	Kevin Antony Alarcon Carranza	"Comportamiento del Oxígeno Disuelto en un Cauce de Río"
6	23-102-EXP/MTTI	Margarita Manuela Tito Chacon	"Impacto fluvial por derrame de petróleo en el amazonas"
7	23-103-EXP/FGUI	Fiorella Nicool Guillermo Ayala	
8	23-104-EXP/ANUÑ	Ariane Ethefy Nuñez Inquiltupa	
9	23-105-EXP/ABRI	Adrián Jesús Briones Trillo	"La inteligencia emocional en la toma de decisiones ambientales efectivas"
10	23-106-EXP/VCOR	Victoria Yaraly Correa Flores	
11	23-107-EXP/MGAM	María Fernanda Arumi Gamarra Vargas	
12	23-108-EXP/AQUÍ	Anni Alejandra Quintana Ponte	
13	23-109-EXP/AARI	Allyson Maddu Arias Ramos	"Desertificación y su repercusión en el sector agrario"
14	23-110-EXP/DCES	Diana Lucia Cespedes Marquez	
15	23-111-EXP/FHER	Flavia Andrea Herrera Choque	"Impacto Ambiental de la Contaminación Vehicular por Monóxido de Carbono (CO) en el distrito de Ate-Lima"
16	23-112-EXP/LGUZ	Lesly Alexandra Guzman Paucar	"Minas de carbón destruyen sitios sagrados en Sudamérica"
17	23-113-EXP/CRON	Candy Jazmín Ronceros Palomino	
18	23-114-EXP/MGAR	Miguel Alejandro Garamendi Quintana	
19	23-115-EXP/PGAR	Percy Fabian Garcia Jara	
20	23-116-EXP/GPER	Gabriela Stacey Perez Gutierrez	
21	23-117-EXP/VRAM	Vera Luz Ramirez Rojas	"Ética y responsabilidad de un ingeniero ambiental"
22	23-118-EXP/GMEN	Gustavo Meijer Mendoza Evaristo	
23	23-119-EXP/AZAM	Angela Marina Zamora Rivas	
24	23-120-EXP/SRAM	Sebastian Eduardo Ramirez Yungo	
25	23-121-EXP/FVIL	Flavio Villavicencio Rodriguez	



	INFORME	2023
	IMPLEMENTACIÓN DEL SISTEMA DE CONTROL INTERNO – UNAC	CERES
		FIARN

Actividad 3: “Ceremonia de cierre de Semestre académico 2023-B y Chocolatada navideña”
Mediante Oficio N°258-2023-CERES-FIARN se informa al Decanato la actividad realizada el viernes 15 de diciembre a las 9:30 horas, donde se tuvo la participación de autoridades de la FIARN y un compartir entre los estudiantes, docentes y personal administrativo



6. CONCLUSIONES

- Se ha llegado a un avance del 100% del plan de trabajo ambiental del presente año.
- Las exposiciones de investigación formativa se llevaron a cabo el 30 de noviembre y 1 de diciembre donde se contó con 25 estudiantes expositores.
- El semestre académico 2023-B finalizó con la ceremonia de clausura y chocolatada navideña para estudiantes, docentes y administrativos.

7. RECOMENDACIÓN DE MEJORA CONTINUA

- Implementar proyectos de responsabilidad social enfocados en temas ambientales.