

ACTA DE SESIÓN ORDINARIA Nº 009-2023- UPRIT

Fecha: 29 de Setiembre del 2023

Lugar: Vía Zoom

Hora de inicio: 04:00 p.m. Hora de término: 06:00 p.m.

ASISTIERON A REUNIÓN:

Dr. Marco Antonio Sevilla Gamarra
 Dr. Luis Marcelo Oblitas Quispe
 Dr. Santos Pedro Aponte Méndez
 Mg. Wilson Danny Díaz Fernández
 Mg. Javier Navarro Santander
 Presidente del Comité de Ética Secretario del Comité de Ética Representante de los docentes Representante de los docentes
 Representante de los docentes
 Representante de los docentes

AGENDA:

- Revisión del siguiente proyecto de investigación:

Autor: Dr. Lenin Miguel Bendezú Romero.
 Título del proyecto de investigación: "INCREMENTO DE LA RESISTENCIA AXIAL DE MUROS DE CONCRETO PARA EDIFICACIONES MEDIANTE LA APLICACIÓN DE POLÍMEROS DE FIBRA DE CARBONO"

RESUMEN DE LOS TEMAS TRATADOS:

Se inicia la reunión con apertura de los integrantes presentes para revisión de los proyectos de investigación presentados por los docentes investigadores.

Toma la palabra el Presidente del Comité de Ética en la Investigación, presentando el reporte de antiplagio obtenido de la evaluación de los proyectos de investigación en el software de antiplagio "COMPILATIO", donde se pudo observar que el proyecto cumple con el porcentaje de similitud establecido en el art. 21, literal h) del Código de Ética en la Investigación, el cual señala que "...el mismo que debe obtener un resultado en el reporte automatizado de similitud inferior a 25%, de lo contrario, la investigación o proyecto de investigación no será aprobada."

Asimismo, se procedió a aplicar las siguientes fichas al proyecto de investigación:

- "FICHA DE EVALUACIÓN DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN"
- "FICHA DE SELECCIÓN DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN"

ACUERDOS:

Luego de la revisión realizada por el Comité de Ética en la Investigación al proyecto de investigación mencionado, se llegaron a los siguientes acuerdos:

- a) El proyecto de investigación presentado por el Dr. Lenin Miguel Bendezú Romero, cumple con el porcentaje de similitud según el Código de Ética en la Investigación.
- El proyecto de investigación por el Dr. Lenin Miguel Bendezú Romero, cumple con los criterios éticos establecidos.
- Aprobar el proyecto de investigación presentado por el Dr. Lenin Miguel Bendezú Romero.

PRÓXIMA REUNIÓN ORDINARIA

Día: 30 de Octubre del 2023.

Hora: 4:00 p.m. Lugar: Vía Zoom.

Siendo las 6:00 pm. Se da por terminada la reunión, firmando los asistentes en señal de conformidad.

Firman los presentes:

Av.C. Industrial a Laredo Km 4 s/n (esquina con Av.Villareal)

T: 044 21 1557 www.uprit.edu.pe



M. Lewis Dr. Marco Antonio Sevilla Gamaria

Dr. Luis Marcelo Oblitas

Quispe

Mg. Wilson Danny Diaz Fernández

Mg. Santos Pedro Aponte Mendez

Mg. Javier Navarro Santander



ANEXOS

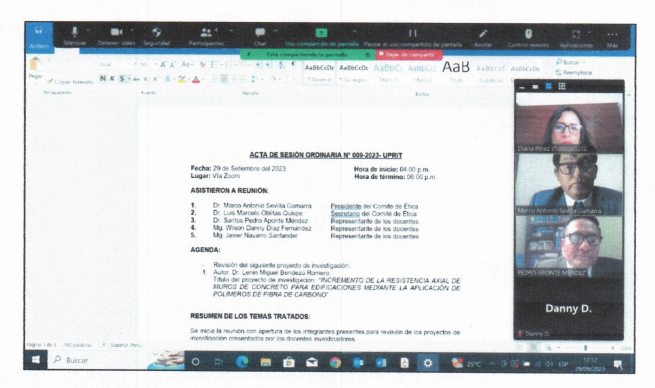


Foto de Sesión del Comité de Ética en la Investigación del 29 de setiembre del 2023.

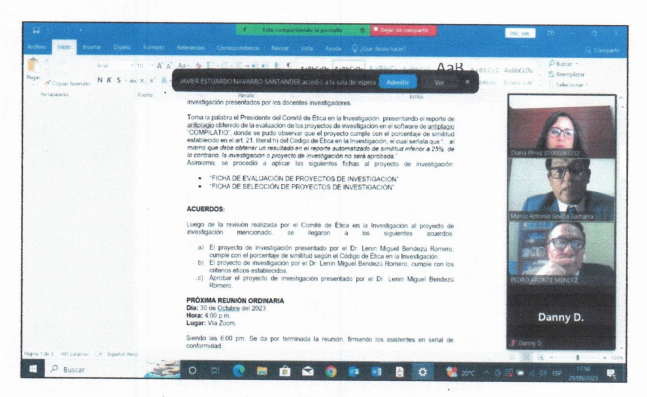


Foto de Sesión del Comité de Ética en la Investigación del 29 de setiembre del 2023.

Av. C. Industrial a Laredo Km 4 s/n (esquina con Av. Villareal)

Truilla - Dari

T: 044 21 1557 www.uprit.edu.pe



FICHA DE EVALUACIÓN DEL COMITÉ DE ÉTICA EN LA INVESTIGACIÓN

Código:

FR-DI-043

Página:

Página 1 de 2

FICHA	DE EVALUACIÓN DEL COMITÉ DE ÉTICA EN LA INVESTIGACIÓN
	Fecha: 29/09/123
Título del proye	cto:
*INCREM	ENTO DE LA RESISTENCIA AXIAL DE MUROS DE
CONCRETO F DE FIBRA D Autor principal	ARA EDIFICACIONES MEDIANTE LA APLICACIÓN DE POLÍMEROS E CARBONO". del proyecto:
DR. LE	NIN MIGUEL BENDEZÚ ROMERO.
Coautor/es:	
_	

ASPECTOS ÉTICOS		CUMPLE	NO CUMPLE	
La investigación respeta los humanos.	derechos	X		
 La investigación respeta y properties ambiente y la biodiversidad 		X		
 La investigación es diseñad responsabilidad, seguridad, veracidad. 		X		
 El diseño de investigación e procedimiento respeta el de privacidad y confidencialida 	erecho a la	X		
 Realiza investigación prese documentación pertinente (realiza investigación a men personas con discapacidad embarazadas o personas d 	incluso cuando se ores de edad, , mujeres	×		
La investigación aprueba la software antiplagio.		X		
 La investigación respeta la intelectual, con el debido re las contribuciones de cada 	conocimiento según	Y		
 El investigador respeta toda normas nacionales y/o con internacionales a los que el Asimismo, respeta la norma instituciones externas. 	as las leyes o venios Perú está suscrito. atividad de las	*		
 La investigación presenta for confiables, las cuales logra estudio. 	n complementar el)		
 La investigación es inédita publicada anteriormente). 	(no ha sido	x		
TOTAL				



FICHA DE EVALUACIÓN DEL COMITÉ DE ÉTICA EN LA INVESTIGACIÓN

Código:

FR-DI-043

Página:

Página 2 de 2

Dr. Marco Antonio Sevilla Gamarra

M. acuing

Dr. Luis Marcelo Oblitas

Quispe

Mg. Wilson Danny Díaz Fernández Mg. Santos Pedro Aponte

Méndez

Mg. Javier Navarro Santander



FICHA DE SELECCIÓN DE PROYECTOS DEL COMITÉ DE ÉTICA EN LA INVESTIGACIÓN

Código:

FR-DI-080

Página:

Página 1 de 2

FICHA DE SELECCIÓN DE PROYECTOS DEL COMITÉ DE ÉTICA EN LA INVESTIGACIÓN

			Fecha:	29/09	123
	. 1			3	b
Título del proyecto Autor principal del	Incremento d	e la resiste	iciciatial d	e musode ce	reto pana
	earticactions	mediante la	apricación o	de polimeros	tofibrade
Autor principal del	proyecto:	r. Ferun p	agoci Ben	idezu reme	D
Coautor/es:	cour				

	CRITERIOS DE SELECCIÓN	CUMPLE	NO CUMPLE
1.	La investigación pertenece a una línea de investigación de la Universidad Privada de Trujillo.	×	
2.	La investigación es inédita (no ha sido publicada anteriormente).	×	
3.	La investigación aprueba la evaluación del software antiplagio.	×	
4.	El investigador presenta su proyecto con el esquema de la Universidad Privada de Trujillo.	×	
5.	El presupuesto de la investigación es el adecuado y se encuentra debidamente detallado.	×	
6.	El investigador presenta su declaración jurada.	X	
7.	La investigación emplea correctamente la redacción científica.	X	
8.	El autor/coautor emplea correctamente la redacción científica.	× .	
	TOTAL		



FICHA DE EVALUACIÓN DEL COMITÉ DE ÉTICA EN LA INVESTIGACIÓN

Código:

FR-DI-043

Página:

Página 2 de 2

Dr. Marco Antonio Sevilla Gamarra

M. acuing

Dr. Luis Marcelo Oblitas

Quispe

Mg. Wilson Danny Díaz Fernández Mg. Santos Pedro Aponte

Méndez

Mg. Javier Navarro Santander