



DE CIENCIA, INNOVACIÓN, TECNOLOGÍA Y SABERES

Unach



VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN,
VINCULACIÓN Y POSGRADO
DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN

NORMA EDITORIAL PARA EL X WORKSHOP INTERNACIONAL DE CIENCIA, INNOVACIÓN, TECNOLOGÍA Y SABERES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE CHIMBORAZO 29, 30 y 31 de octubre de 2024

I. Presentación

El décimo Workshop de la Universidad Nacional de Chimborazo, reconocido como un evento destacado en el ámbito académico, se llevará a cabo los días 29, 30 y 31 de octubre del 2024. Este encuentro anual, que ha sido fundamental en la promoción de la investigación y la innovación, realza el prestigio de nuestra universidad, está respaldado por un sólido aval académico y se erige como una plataforma invaluable que acoge a investigadores tanto nacionales como internacionales. Durante estos tres días, expertos se reunirán para compartir sus descubrimientos, experiencias y visiones en diversos campos del conocimiento. Además de enriquecer el acervo académico de nuestra institución, este evento fortalecerá los lazos colaborativos entre la comunidad académica y científica. Con un programa diverso y enriquecedor, el décimo Workshop promete ser un espacio donde florecerá el conocimiento, se fomentará el diálogo y se impulsará el progreso en beneficio de nuestra sociedad. Además, este encuentro ha sido una plataforma propicia para reconocer y exaltar el arduo trabajo realizado por los distinguidos docentes de nuestra universidad. Sin lugar a duda, el décimo Workshop de la Universidad Nacional de Chimborazo trasciende las fronteras académicas para consolidarse como un catalizador de conocimiento y una plataforma para el crecimiento y desarrollo, tanto a nivel individual como colectivo, en el ámbito de la investigación científica.

II. Ejes temáticos

Las contribuciones postularán en las áreas de conocimiento:

1. Ciencias de la educación, artes y humanidades.
2. Ciencias de la salud.
3. Ciencias sociales y del comportamiento.
4. Ingeniería, industria y construcción.



DE CIENCIA, INNOVACIÓN, TECNOLOGÍA Y SABERES

Unach



VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN,
VINCULACIÓN Y POSGRADO
DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN

III. Contribuciones

1. Libros
2. Artículos científicos
3. Ponencias
4. Pósteres
5. Obras de propiedad intelectual aplicada

IV. Agenda del evento

	Martes 29 de octubre	Miércoles 30 de octubre	Jueves 31 de octubre
09:00	Inauguración	Conferencia magistral	Clausura
09:30	Conferencia magistral	Lugar: auditorio de Salud	Premiación al mérito investigativo
10:00	Lugar: auditorio institucional	Ponencias por facultades Lugares: auditorios de facultades y aulas	Lugar: auditorio institucional
10:30			
11:00	Ponencias por facultades		
11:30	Lugares: auditorios de facultades, aulas		
12:00			
12:30			
13:00			
15:00	Feria del libro	Ponencias por facultades Lugar: auditorios de facultades y aulas	Encuentro de redes Lugar: auditorio de Salud
15:30	Propiedad intelectual aplicada		
16:00	Exposición pósteres		
16:30	Lugar: coliseo institucional		
17:00			
17:30			
19:00		Gala cultural	
22:00		Lugar: hotel	

V. Organización



DE CIENCIA, INNOVACIÓN, TECNOLOGÍA Y SABERES

Unach



VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN,
VINCULACIÓN Y POSGRADO
DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN

Comité de Honor

- Ph.D. Nicolay Samaniego Erazo
Rector Universidad Nacional de Chimborazo
- Ph.D. Lida Barba Maggi
Vicerrectora Académica Universidad Nacional de Chimborazo
- Ph.D. Yolanda Salazar Granizo
Vicerrectora Administrativa Universidad Nacional de Chimborazo
- Ph.D. Luis Alberto Tuaza
Presidente del 10^{mo} Workshop

Comité Organizador

- Ph.D. Magda Cejas Martínez
Presidente del Comité Organizador
- Dirección de Investigación

Comité Científico

- Ph.D. Christian P. Naranjo Navas
Presidente del Comité Científico
- Ph.D. María Eugenia Lucena
Vicepresidente del Comité Científico

Facultad de Educación, Humanidades y Tecnologías

Mgs. Lliuvan Herrera Carpio
Ph.D. Carmen Varguillas Carmona
Ph.D. Gabriel Ramírez Torres
M.Sc. Edgar Eduardo Heredia
Ph.D. (c) Carlos Yerbabuena

Facultad de Ciencias Políticas

Ph.D. Patricia Hernández Medina



DE CIENCIA, INNOVACIÓN, TECNOLOGÍA Y SABERES

Unach



VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN,
VINCULACIÓN Y POSGRADO
DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN

Ph.D. Diego Pinilla Rodríguez

Ph.D. Edith Josefina Liccioni

Ph.D. Julio Alvarado Vélez

Ph.D. Víctor Jácome Calvache

Facultad de Ingeniería

Ph.D. Paola Vinueza Naranjo

Ph.D. Pedro Escudero Villa

Ph.D. José Prato Moreno

Ph.D. José Miranda Yuquilema

Ph.D. Nelson Bravo Yumi

Ph.D. Cristian Patiño Vidal

Facultad de Salud

Ph.D. Karina Paredes Páliz

Ph.D. Pablo Djabayan

Ph.D. Luisa Carolina González

Ph.D. Francisco Ustáriz Fajardo

Ph.D. Carlos Gafas González

(INFORMACIÓN EN CADA ENLACE SEGÚN CONTRIBUCIÓN)

3. PONENCIAS

Las ponencias aceptadas formarán parte de un libro de memorias.

Formato del archivo: Microsoft Word (.doc o .docx)

Características: hoja tamaño A4, márgenes de 2,5 cm por cada lado, fuente Palatino de tamaño 12, interlineado: 1,5.

Extensión total: 300-500 palabras

Título: conciso pero informativo, se recomienda como máximo 10 palabras.



DE CIENCIA, INNOVACIÓN, TECNOLOGÍA Y SABERES

Unach



VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN,
VINCULACIÓN Y POSGRADO
DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN

Autor: máximo 3 autores por ponencia, debe contener nombre y apellidos, filiación, código ORCID.

Palabras clave: cinco (5) palabras relacionadas con el tema y objeto de estudio del artículo y que correspondan a la lista Thesaurus de la Unesco.

Estructura: es una síntesis breve y exhaustiva, en la que se aborda brevemente el problema de investigación, la justificación, los métodos y técnicas aplicadas, los resultados y conclusiones principales (300-500 palabras).

NOTA: *Los autores podrán presentar 2 contribuciones como máximo*

Ejemplo:

Abordaje psicológico del COVID-19: una revisión narrativa de la experiencia latinoamericana

Hernán Ezequiel Scholten

Universidad de Buenos Aires, <https://orcid.org/0000-0003-3366-2142>

Resumen

Ante la rápida expansión del nuevo coronavirus (COVID-19) en todo el planeta, este artículo presenta un conjunto de propuestas elaboradas por psicólogas y psicólogos de América Latina que buscan abordar este fenómeno desde una perspectiva regional. En este sentido, se exponen tópicos como el problema de la sobreinformación y el impacto de los protocolos sanitarios sobre la salud mental en diversos ámbitos y sectores de la población. Se propone aquí, además de reunir algunos conocimientos aportados por investigaciones previas y difundir un conjunto de recursos para mitigar o paliar los efectos de la pandemia, contribuir con algunas reflexiones respecto del rol de psicólogas y psicólogos como profesionales de la salud en esta situación de crisis, así como apelar a los organismos nacionales e internacionales correspondientes. Es imperativo que las organizaciones nacionales, regionales e internacionales establezcan y actualicen



DE CIENCIA, INNOVACIÓN, TECNOLOGÍA Y SABERES

Unach



VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN,
VINCULACIÓN Y POSGRADO
DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN

periódicamente los protocolos de formación profesional e intervención que permitan a psicólogas y psicólogos acceder a las herramientas para desarrollar, con la mayor eficacia posible, nuestro rol como agentes de la salud. En este sentido, un mayor énfasis en la alfabetización científica de los estudiantes de las carreras de salud –así como de los profesionales en general que toman decisiones en este campo– parece ser una tarea urgente a considerar para las próximas generaciones en formación.

Palabras clave: enfermedad, psicología; ciencias médicas, América Latina, salud

Postulación

Requisitos

1. Presentar las contribuciones de acuerdo con las normas editoriales del X Workshop.
2. Enviar requisitos al correo electrónico correspondiente al área de conocimiento. Se recomienda agregar como asunto del correo el tipo de contribución (PONENCIA) y denominar al archivo adjunto con el tipo de contribución y parte del título (ejemplo: PONENCIA ABORDAJE PSICOLÓGICO DEL COVID).
3. Los autores deben indicar en el mensaje a qué mesa de trabajo está aplicando.

Facultad	Correo electrónico	Mesas de trabajo
Ciencias de la salud	saludworkshop@unach.edu.ec	<ol style="list-style-type: none"> 1. Enfermedades transmisibles y no transmisibles. 2. Abordaje multidisciplinario de la salud 3. Diagnóstico clínico de enfermedades infecciosas y no infecciosas.
Ciencias políticas y administrativas	polit_admworkshop@unach.edu.ec	<ol style="list-style-type: none"> 1. Economía y desarrollo sostenible 2. Innovación y emprendimiento.



DE CIENCIA, INNOVACIÓN, TECNOLOGÍA Y SABERES

Unach



VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN,
VINCULACIÓN Y POSGRADO
DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN

	<ol style="list-style-type: none"> 3. Comunicación estratégica y transformación digital 4. Derechos y garantías constitucionales y gobernanza. 5. Gestión contable, tributaria y laboral. 6. Turismo, patrimonio y saberes ancestrales. 7. Ciencias Sociales y del comportamiento 8. Investigaciones en Artes y Humanidades.
<p>Ingeniería ingenieriaworkshop@unach.edu.ec</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Electrónica y Telecomunicaciones. 2. Producción agroindustrial. 3. Industria, seguridad y producción 4. Tecnología de la información y sociedad. 5. Medio ambiente. 6. Sostenibilidad y ciudad. 7. Estructuras y materiales sostenibles. 8. Analítica de datos masivos.
<p>Ciencias de la Educación, Humanidades y Tecnologías</p> <p>https://cebv.unach.edu.ec/</p>	<p>Congreso de Educación Contemporánea, Calidad Educativa y Buen Vivir.</p>
<p>Obras de propiedad intelectual</p> <p>workshop@unach.edu.ec</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Software 2. Escultura 3. Cerámica 4. Obra fotográfica



DE CIENCIA, INNOVACIÓN, TECNOLOGÍA Y SABERES

Unach



VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN,
VINCULACIÓN Y POSGRADO
DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN

5. Planos arquitectónicos
6. Obra cinematográfica o audiovisual
7. Obra musical
8. Marca
9. Patentes de invención
10. Modelos de utilidad
11. Diseños industriales
12. Esquema de trazado de circuitos integrados

Período de postulación: 12 de junio- 31 de julio 2024