



V CONGRESO LATINOAMERICANO DE EDITORES E INVESTIGADORES DE REVISTAS CIENTÍFICAS

23, 24 y 25 de octubre de 2024

L i m a - P e r ú



www.cidelatam.org

1. DENOMINACIÓN DEL EVENTO:

IV Congreso Latinoamericano de Editores e Investigadores de Revistas Científicas

2. ANTECEDENTES

En respuesta a las restricciones impuestas por la pandemia de COVID-19, el Centro de Investigación y Desarrollo Ecuador (CIDE) en colaboración con la SENESCYT organizó el I Congreso Latinoamericano de Editores e Investigadores de Revistas Científicas en diciembre de 2020. Este evento virtual buscó crear un espacio de intercambio y debate sobre prácticas científicas en Ecuador y Latinoamérica.

Siguiendo el éxito de la primera edición, se organizaron el II Congreso en 2021, con la participación de instituciones bolivianas, y el III Congreso en 2022, auspiciado por varias editoriales. Además, se llevó a cabo el IV Congreso en noviembre de 2023, consolidando la serie de eventos como una plataforma continua para la colaboración y difusión de investigaciones científicas, todos realizados a través de la plataforma Zoom Cloud Meetings.

3. OBJETIVOS

1. Promover la Colaboración Interdisciplinaria: Facilitar el encuentro y la interacción entre editores e investigadores de revistas científicas de diferentes disciplinas y países, fomentando la colaboración interdisciplinaria para enriquecer la calidad y diversidad de las publicaciones científicas.
2. Actualizar sobre Tendencias y Mejores Prácticas Editoriales: Proporcionar un espacio para discutir las últimas tendencias, desafíos y mejores prácticas en la gestión editorial, revisión por pares, ética en la publicación y tecnologías emergentes, con el objetivo de elevar los estándares de calidad y eficiencia en la comunicación científica.
3. Fortalecer la Ética y la Integridad Científica: Abordar cuestiones éticas en la publicación científica, promoviendo estándares de integridad y ética, y proporcionando orientación sobre la aplicación de prácticas éticas en la investigación y la divulgación científica para garantizar la confianza en el proceso editorial y la credibilidad de las publicaciones.
4. Proporcionar un espacio de intercambio académico para investigadores y profesionales interesados en la metodología de investigación: Promover la discusión y el debate sobre los avances en la investigación metodológica en diferentes disciplinas, compartiendo experiencias y buenas prácticas en el diseño y ejecución de estudios de investigación y actualizando a los participantes sobre las últimas técnicas y herramientas metodológicas en el campo de la investigación, de esa manera fomentar la colaboración y el establecimiento de redes entre investigadores y profesionales interesados en la metodología de investigación, contribuyendo al desarrollo y mejora de la calidad de la investigación a través de la discusión y la retroalimentación constructiva en el área metodológica.

3. PRESENTACIÓN:

El Centro de Investigación y Desarrollo Ecuador (CIDE) convocan a editores e investigadores de revistas científicas a nivel nacional e internacional a participar del **V CONGRESO LATINOAMERICANO DE EDITORES E INVESTIGADORES DE REVISTAS CIENTIFICAS** que se llevará a cabo los días 23, 24 y 25 de octubre de 2024, en Lima – Perú.

Lima es la capital de Perú ubicada en la árida costa del Pacífico del país. Pese a que su centro colonial se conserva, es una desbordante metrópolis y una de las ciudades más grandes de Sudamérica. El Museo Larco alberga una colección de arte precolombino y el Museo de la Nación recorre la historia de las civilizaciones antiguas de Perú. La Plaza de Armas y la catedral del siglo XVI son el núcleo del antiguo centro de Lima.

4. OBJETIVOS:

- Valorar el impacto de las comunicaciones académicas en la era digital en Latinoamérica.
- Considerar los sistemas de evaluación en las publicaciones académicas de Latinoamérica.
- Ponderar el acceso abierto y sostenibilidad de las publicaciones en Latinoamérica.



Áreas de Conocimiento

1. Colaboración Interdisciplinaria:

- Eje Temático 1: Integración Disciplinaria en la Investigación Científica
- Eje Temático 2: Colaboración Internacional en Publicaciones Científicas

2. Tendencias y Mejores Prácticas Editoriales:

- Eje Temático 3: Innovaciones en Gestión Editorial y Tecnologías Emergentes
- Eje Temático 4: Desafíos y Oportunidades en la Revisión por Pares
- Eje Temático 5: Plataformas y herramientas informáticas para la edición, diseño y maquetación de las publicaciones
- Eje Temático 6: Gestión, edición y posicionamiento de las Revistas Científicas y académicas
- Eje Temático 7: Redes sociales y el internet para la divulgación científica: eficiencia y confiabilidad, herramientas y experiencias.

3. Ética y la Integridad Científica:

- Eje Temático 8: Ética en la Publicación Científica
- Eje Temático 9: Transparencia y Buenas Prácticas en Investigación

4. Metodología de la investigación:

- Eje Temático 10: Diseño de investigación: Discusión sobre enfoques y estrategias para el diseño de estudios científicos, incluyendo la selección de muestras, el establecimiento de variables y las consideraciones éticas.
- Eje Temático 11: Métodos cuantitativos: Exploración de técnicas y herramientas para la recopilación, análisis y presentación de datos cuantitativos, como los análisis estadísticos, modelos de regresión, muestreo y encuestas.
- Eje Temático 12: Métodos cualitativos: Examen de enfoques y técnicas para la recolección, análisis e interpretación de datos cualitativos, como entrevistas, observación participante, análisis de contenido y teoría fundamentada.
- Eje Temático 13: Métodos mixtos: Análisis de enfoques que combinan tanto métodos cuantitativos como cualitativos en una misma investigación, discutiendo las ventajas y desafíos de la integración de ambos enfoques.
- Eje Temático 14: Análisis de datos: Presentación de técnicas y herramientas para el procesamiento y análisis de datos, incluyendo software estadístico, análisis de redes, minería de datos y visualización de datos.
- Eje Temático 15: Evaluación de la calidad de la investigación: Discusión sobre criterios y métodos para evaluar la calidad de los estudios de investigación, incluyendo la validez, confiabilidad y generalizabilidad de los resultados.

CONVOCATORIAS

PRESENTACIÓN DE PONENCIAS

El Centro de Investigación y Desarrollo Ecuador (CIDE) convocan a editores e investigadores de revistas científicas a nivel nacional e internacional a participar en la presentación de ponencias en el marco del V CONGRESO LATINOAMERICANO DE EDITORES E INVESTIGADORES DE REVISTAS CIENTIFICAS que se llevará a cabo los días 23, 24 y 25 de octubre de 2024, en Lima – Perú.

Los resúmenes de las ponencias deben ser enviados hasta el 30 de agosto de 2024 al correo del evento:
congresoeditores@cidecuador.org

Inversión:

**200\$
por autor**

hasta el 30 de julio

**250\$
por autor**

**desde el 1 de agosto
hasta 30 de septiembre**

100\$ p/p

hasta el 30 de junio

125\$ p/p

hasta el 30 de julio

150\$ p/p

desde el 01 de septiembre



www.cidelatam.org