



CALL FOR PAPERS:
"CONGRESO INTERNACIONAL DE
INTELIGENCIA ARTIFICIAL (CIIA)"



ciiA

Congreso
Internacional
Inteligencia
Artificial 2024



Cochoa somos
progreso



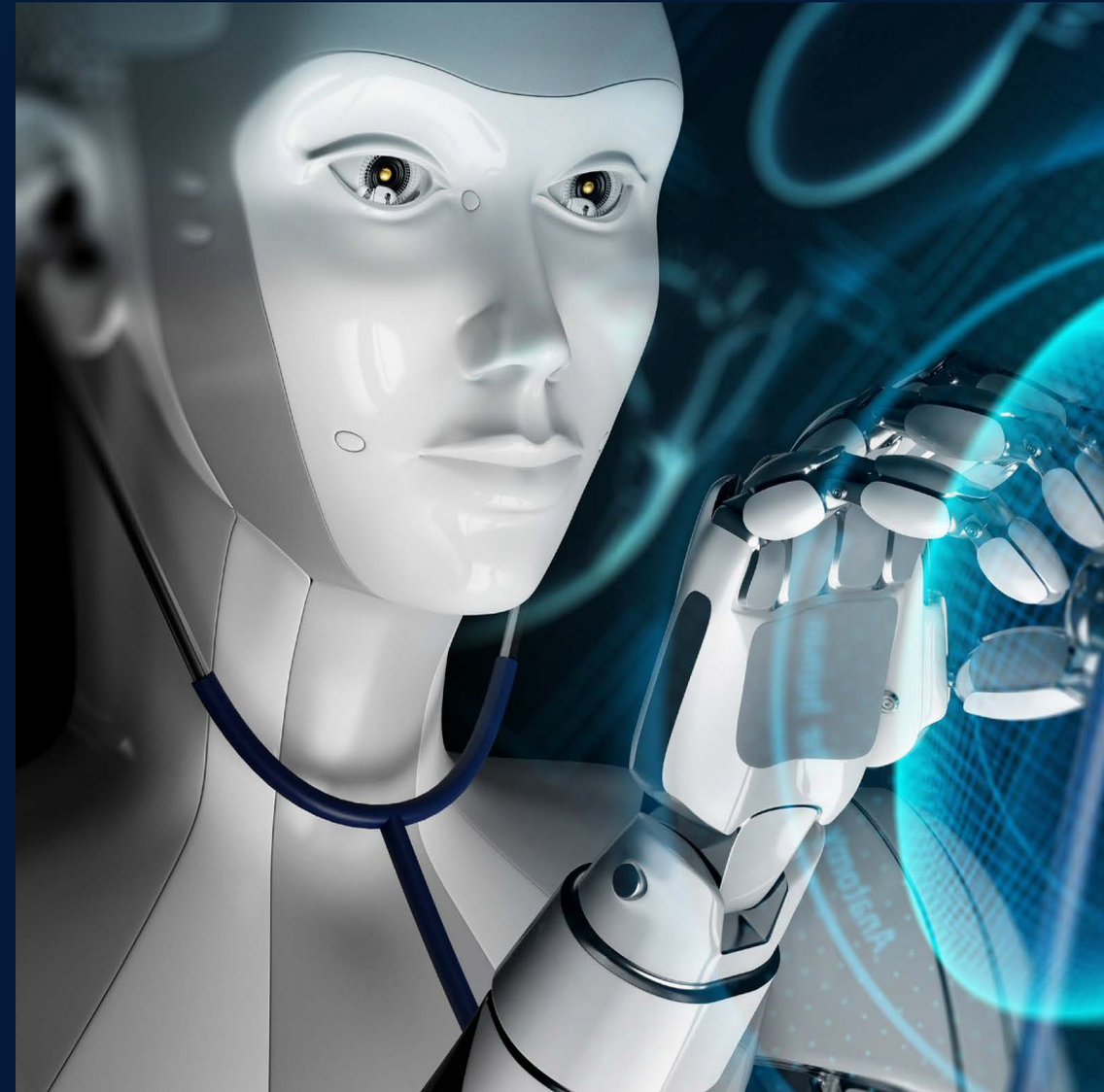
UNIVERSIDAD PRIVADA
DOMINGO SAVIO

Introducción

Convocatoria 2024.-

La Universidad Privada Domingo Savio – Sede Cochabamba, Gobierno Autónomo Municipal de Cochabamba y el proyecto Study Cochabamba por medio del Comité Organizador del Congreso Internacional de Inteligencia Artificial (CIIA), tienen el placer de invitar a estudiantes, investigadores, académicos y profesionales de todo el mundo a presentar sus trabajos originales en el campo multidisciplinario con la inteligencia artificial.

El CIIA proporcionará un foro dinámico y multidisciplinario para discutir los avances más recientes, los desafíos emergentes y las oportunidades en diversas áreas de aplicación de la inteligencia artificial. Este llamado busca trabajos de investigación de alta calidad que aborden problemas relevantes y promuevan el avance del conocimiento en el campo de la inteligencia artificial.



Lineas de Interés

Pero no limitados a:

1. AI y el Derecho Digital:

- Aplicaciones de IA en la protección de datos y la privacidad.
- Análisis de riesgos legales mediante técnicas de inteligencia artificial.
- Aspectos éticos y legales de la automatización de procesos legales.
- Propiedad Intelectual y de registro en material generado con IA.

2. AI en el Manejo Empresarial:

- Optimización de procesos empresariales mediante técnicas de IA.
- Predicción de tendencias de mercado utilizando algoritmos de aprendizaje automático.
- Aplicaciones de IA en la toma de decisiones empresariales.

3. AI en el Desarrollo de Software y Sistemas de Seguridad:

- Integración de inteligencia artificial en el ciclo de vida del desarrollo de software.

- Técnicas de IA para la detección y prevención de ataques cibernéticos.
- Desarrollo de sistemas de seguridad basados en inteligencia artificial.

4. AI en la Investigación Científica:

- Utilización de IA en el análisis de grandes conjuntos de datos científicos.
- Aplicaciones de IA en la medicina y la salud.
- Modelado predictivo en ciencias naturales utilizando técnicas de IA.

5. Líneas Adicionales:

- IA en la educación y el aprendizaje automatizado.
- Interacción humano-IA y diseño centrado en el usuario.
- Ética y responsabilidad en el desarrollo y aplicación de la inteligencia artificial.
- Aplicaciones de IA en la industria automotriz y la movilidad urbana.
- Desafíos y oportunidades de la inteligencia artificial en países en desarrollo.
- Educación y métodos con ayuda de la IA.

Directrices para Autores

Convocatoria 2024.-

Los autores interesados en contribuir al CIIA deben enviar sus trabajos originales que no hayan sido publicados ni estén siendo considerados para publicación en otra parte. Se aceptarán contribuciones teóricas, experimentales y aplicadas. Las directrices para la presentación son las siguientes:

1. Extensión Mínima y Formato:

- Los trabajos deben tener una extensión mínima de 6 páginas y no exceder las 12 páginas, incluyendo figuras, tablas y referencias.
- Los trabajos deben ser escritos en inglés, español o portugués.

2. Estructura del Trabajo:

- Título: Debe ser conciso y descriptivo del contenido del trabajo.
- Resumen: Con una extensión de máximo 150 palabras (no contabilizadas en el total descrito en el punto 1)
- Palabras clave: Máximo de 4 palabras.
- Resumen: Debe resumir claramente el problema abordado, los métodos utilizados, los

resultados obtenidos y las conclusiones alcanzadas.

- Introducción: Debe presentar el contexto del problema, la relevancia del trabajo y los objetivos de la investigación.
- Métodos: Debe describir detalladamente los métodos utilizados en el estudio, incluyendo cualquier técnica de inteligencia artificial aplicada.
- Resultados y Discusión: Debe presentar los resultados obtenidos y discutir su relevancia y posibles implicaciones.
- Conclusiones: Debe resumir las principales contribuciones del trabajo y sugerir direcciones futuras para la investigación.
- Referencias: Este debe de respetar el formato APA 7ma Ed.

3. Envío de Trabajos:

- Los autores deben enviar sus trabajos en formato Word a través del correo: CORREO PENDIENTE antes de la fecha límite indicada.
- Los trabajos serán revisados por al menos dos revisores expertos en el campo de la inteligencia artificial, siguiendo un proceso de revisión por pares doble ciego.



Fecha límite para el envío
de trabajos completos



01
MARZO



Bolivia.ciiA@gmail.com



72783068

¡Esperamos recibir sus contribuciones y contar con su participación
en el Congreso Internacional de Inteligencia Artificial!



Cocha somos
progreso



zenodo

Study Cochabamba
Ciudad Universitaria

Tesicafé

Dumonkrea
— Estudio de diseño Integral —

[W] Women
Techmakers