

TALLER VIRTUAL: INTELIGENCIA ARTIFICIAL EN LA EDUCACIÓN

Desde 2022 el tema de la inteligencia artificial (IA) y su impacto en diferentes ámbitos de la sociedad ha sido un tema del que varios expertos han hablado en gran medida. ¿Cómo afectará la realidad que se conocía? ¿Será como la llegada y masificación del Internet? Una de las áreas en las que está generando dudas es la educación, ¿reemplazará a los profesores?, ¿será un asistente?

Ejemplos de otros países han demostrado lo que puede y no puede hacer la IA en temas de educación, lo beneficioso y perjudicial que resulta siendo y los alcances que han llegado a tener las herramientas con IA.

En este taller diseñado para profesores de colegios de Bolivia, se busca explorar las herramientas de IA que pueden servir en las aulas, cómo la IA está transformando las dinámicas educativas y cómo aplicarlas.

Objetivos del taller

- Conocer las herramientas digitales gratuitas con IA disponibles para profesores.
- Aprender cómo usar y como no usar la IA en la educación.
- Ver cómo se está aplicando la IA en la educación en otros países.

Este taller no solo busca desmitificar el uso de la IA, sino también mostrar sus alcances y limitaciones, demostrando que es una herramienta que, bien utilizada, puede ser un gran apoyo en la educación.

Contenidos - ejes temáticos

- | | |
|--|--|
| • La IA y la educación. | • La llegada de la inteligencia artificial generativa al siglo XXI. |
| • Herramientas con IA para la educación. | • Dinámicas educativas que están cambiando con la IA. |
| • La ética del uso de la IA en la educación. | • Reflexiones sobre su uso con estudiantes escolares y universitarios. |

Metodología

El taller está diseñado como un espacio dinámico y colaborativo donde la teoría y la práctica se integran para facilitar un aprendizaje significativo. A través de sesiones virtuales interactivas, los participantes no solo adquirirán conocimientos teóricos sobre inteligencia artificial (IA), sino que también experimentarán de manera práctica su aplicación en el ámbito educativo.

Dirigido a:

Profesoras y profesores de unidades educativas de toda Bolivia y Docentes de universidades e institutos de toda Bolivia.

Capacitador

Lic. Marcelo Blanco



Marcelo Blanco es Comunicador social, periodista y capacitador egresado de la Maestría en Periodismo de la Universidad de San Andrés (UdeSA) y Grupo Clarín de Buenos Aires, Argentina. Trabaja en Bolivia Verifica, proyecto impulsado por la Fundación para el Periodismo, como fact checker y fue pasante del diario Clarín. Antes fue redactor del periódico Página Siete.

En 2023 formó parte del primer Medialab de la Maestría en Periodismo de UdeSA en la que realizaron una investigación sobre el uso de ChatGPT para la titulación de noticias y participó en el curso en inglés JournalismAI Discovery, iniciativa impulsada por la London School of Economics and Political Science (LSE) y en la formación virtual "Dominar la IA y la desinformación: una guía completa para creadores de contenidos", impulsada por la DCN Global.

Además, hizo cursos sobre periodismo y las nuevas herramientas para enfrentar la actualidad en diferentes países como Chile, Estados Unidos, Suecia y Colombia. También, hace diferentes investigaciones sobre la aplicación de la IA en la verificación y cómo está siendo usada para desinformar.

| Educación escolar | Educación Superior |
|----------------------------|----------------------------|
| Fechas: 26 y 28 de febrero | Fechas: 25 y 27 de febrero |
| Horario: 18:30 a 20:30 | Horario: 19:00 a 21:00 |
| Inversión: 120 bolivianos | Inversión: 120 bolivianos |

¿Cómo inscribirme?

- Llena el formulario de inscripción:
🌐 TALLER VIRTUAL: INTELIGENCIA ARTIFICIAL EN LA EDUCACIÓN
- Realiza el pago escaneando este código QR:

EDUCACIÓN ESCOLAR:



EDUCACIÓN SUPERIOR



1. Envía tu comprobante de pago a nuestro WhatsApp 69724203.