



DIPLOMADO EN

USO DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL EN LA PRÁCTICA DOCENTE

MODALIDAD

Virtual (sesiones sincrónicas y trabajo asincrónico)
de enseñanza, evaluación, planificación
y acompañamiento pedagógico.



PÚBLICO OBJETIVO

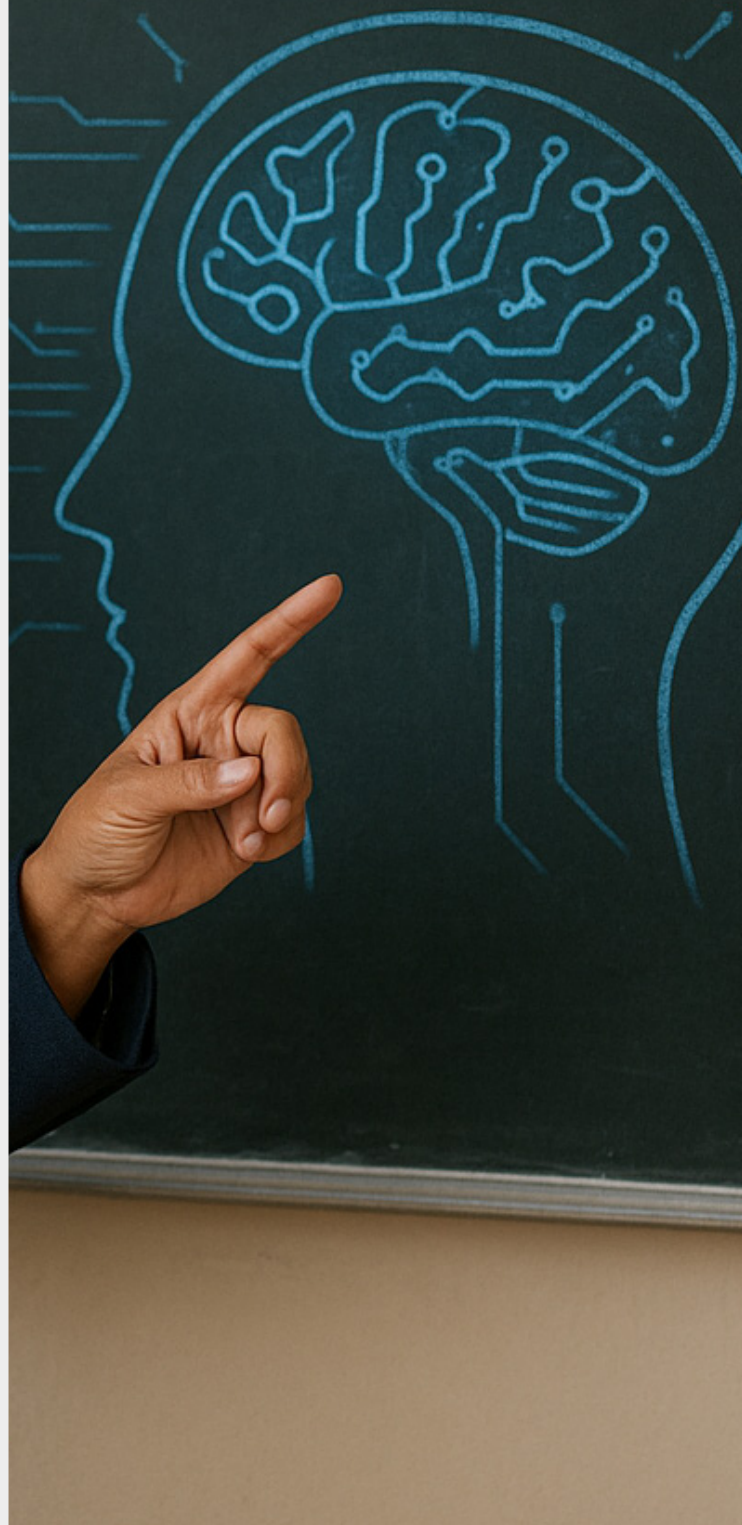
Docentes de nivel superior, medio y básico; coordinadores académicos; profesionales de la educación interesados en integrar la IA en su práctica pedagógica.

OBJETIVO GENERAL

Dotar a los docentes de herramientas, conocimientos y estrategias prácticas para integrar de manera ética y efectiva la inteligencia artificial (IA) en los procesos de enseñanza, evaluación, planificación y acompañamiento pedagógico.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

1. Comprender los fundamentos, alcances y limitaciones de la IA en el contexto educativo.
2. Explorar herramientas de IA aplicadas a la planificación, evaluación y seguimiento de los aprendizajes.
3. Diseñar experiencias de aprendizaje personalizadas apoyadas en tecnologías de IA.
4. Crear recursos educativos innovadores mediante herramientas de IA generativa.
5. Promover la reflexión crítica y ética sobre el uso de la IA en la educación.



CONTENIDO

MÓDULO 1

Introducción a la Inteligencia Artificial en la Educación

- Definición y evolución de la IA.
- Aplicaciones actuales en el ámbito educativo.
- Riesgos, mitos y oportunidades.
- Ética, privacidad y rol docente frente a la IA.

Producto: Mapa de oportunidades para integrar IA en la práctica docente.

MÓDULO 2

Herramientas de IA para la Planificación y Evaluación

- Creación de planes de clase dinámicos con IA.
- Generación de rúbricas, guías y adaptaciones curriculares.
- Retroalimentación automatizada.
- Plataformas: ChatGPT, Diffit, Eduaide, Curipod, entre otras.

Producto: Lección completa generada con apoyo de IA.

MÓDULO 3

IA y la Personalización del Aprendizaje

- Diseño de itinerarios de aprendizaje con IA.
- Actividades diferenciadas por niveles.
- Análisis de datos para seguimiento del progreso estudiantil.
- Chatbots y asistentes educativos.

Producto: Actividad personalizada creada con apoyo de IA.

MÓDULO 4

Creación de Recursos Didácticos con IA

- Generación de imágenes, audios, videos y presentaciones.
- Herramientas: Canva con IA, D-ID, HeyGen, Pictory, Genially, PowerPoint Designer.
- Uso creativo y crítico de la IA generativa.

Producto: Recurso educativo multimedia creado con IA.

MÓDULO 5

IA, Pensamiento Crítico y Ciudadanía Digital

- Pensamiento crítico frente a contenidos generados por IA.
- Plagio, autoría y verificación de información.
- Estrategias de alfabetización digital.

Producto: Estrategia para abordar la ética del uso de IA en el aula..



FACILITADORES



Dra. Nathalie Almonte, Ph.D.

Doctora en Ciencias Sociales, con líneas de investigación en Educación, Comunicación, Publicidad, Audiovisual, Tecnología y Estrategia. Reconocida experta en Inteligencia Artificial Generativa, combina su experiencia académica con la aplicación práctica en proyectos de innovación educativa y comunicación estratégica.



Lcdo. Pedro Velásquez

Licenciado en Diseño Gráfico y especialista en Desarrollo Web. Experto en Inteligencia Artificial aplicada al marketing digital y a productos educativos. Combina creatividad y tecnología para el diseño de estrategias digitales innovadoras, orientadas a la comunicación efectiva y al impacto en entornos académicos y corporativos.



Magíster Diomeira Almonte

Licenciada en Psicología Clínica. Máster en Orientación y Psicopedagogía, con amplia formación complementaria en diplomados, destacando el de *Género y Comunicación*. Actualmente desarrolla la fase de investigación de su Doctorado en Ciencias de la Educación. Ha ejercido como docente en diferentes universidades de la República Dominicana y como coordinadora de proyectos en el ámbito académico.

Sara Acosta. Educación Permanente, INTEC
(809) 601-5228, Exts: 215 • sara.acostaf@intec.edu.do
f @EducaciónPermanenteINTEC @edu.permanente.intec

