

# Crea con IA: diseña recursos didácticos innovadores en menos tiempo y con mayor impacto



## Descripción

En un contexto donde el tiempo docente es cada vez más limitado y las demandas educativas son más complejas, la Inteligencia Artificial (IA) se posiciona como un aliado estratégico para transformar la manera en que se diseñan los recursos didácticos.

## Duración

El curso tiene una duración de **10 horas**, impartidas en **5 sesiones** de dos horas cada una.

El curso está orientado a que las y los docentes transiten de ser consumidores de tecnología a creadores estratégicos de experiencias de aprendizaje potenciadas por IA.

A lo largo del curso, las personas participantes explorarán el uso de herramientas de IA para generar actividades, materiales, evaluaciones, contenidos multimedia y experiencias interactivas, siempre alineadas con objetivos de aprendizaje claros y pertinentes.

## Fechas

29 de junio al 3 de julio  
10:00 a 12:00 horas  
(tiempo del centro del país).

Se abordarán temáticas como:

- Uso pedagógico de la IA
- Ingeniería de prompts
- Diseño de recursos didácticos asistidos por IA
- Creación de contenidos multimodales (texto, imagen y actividades)
- Integración ética, crítica y responsable de la IA en el aula

## Cuota de recuperación

**No afiliadas:** \$ 900.00 M.N.  
(importe neto)

**Afiliadas:** \$720.00 M.N.  
(importe neto)

La relevancia de este curso es inmediata: permite reducir significativamente el tiempo de diseño, mejorar la calidad de los materiales educativos y responder a las necesidades de estudiantes que demandan experiencias más dinámicas, personalizadas y atractivas.

El trabajo se desarrolla bajo un enfoque de taller práctico donde las y los participantes experimentan con herramientas de IA en tiempo real, transforman contenidos tradicionales en recursos innovadores, diseñan materiales aplicables a su propio contexto educativo, reciben retroalimentación para optimizar sus creaciones.

Este no es un curso teórico sobre IA, sino un espacio para crear, prototipar y aplicar.

# Crea con IA: diseña recursos didácticos innovadores en menos tiempo y con mayor impacto



## Contenido temático

1. IA en educación: oportunidades y desafíos
2. Ingeniería de prompts para educación
3. Creación de recursos didácticos con IA
4. Creación de contenidos multimodales con IA
5. Integración pedagógica de la IA



## Perfil de la persona participante

Personal de la educación interesados en incorporar la Inteligencia Artificial para optimizar su práctica docente y crear recursos innovadores.

Es ideal para participantes que:

- Buscan ahorrar tiempo en el diseño de materiales educativos.
- Desean mejorar la calidad e impacto de sus recursos didácticos.
- Tienen interés en integrar tecnologías emergentes en su práctica.
- Quieren ofrecer experiencias de aprendizaje más dinámicas y personalizadas.

No se requiere experiencia previa en IA, solo disposición para explorar, experimentar y transformar la forma de enseñar.

- Contar con habilidades básicas en el uso de herramientas digitales, equipo de cómputo y acceso a internet.



## Acreditación

- Para obtener la constancia del taller es indispensable la permanencia en las sesiones y asistir al menos al **80%** de ellas, así como la **entrega de la evidencia** final.

# Crea con IA: diseña recursos didácticos innovadores en menos tiempo y con mayor impacto

## Registro

Para registrarte al taller da clic en la siguiente liga:

<https://desarrolloeducativo.anui.es.mx/campusvirtual/registro/registro-abiertos.php?datatemp=TLRFPTpRV04xdzZseVpHRjBaV1JsZEhWRGNtVmhaRzl5UUE9PQ==>

Más informes



[dcadena@anui.es.mx](mailto:dcadena@anui.es.mx)



(55) 5420 4900 ext. 4993



55 8184 3458



# Espacio

Docente