

CREACIÓN DE RECURSOS EDUCATIVOS CON IA GENERATIVA

Personalizar la enseñanza según las necesidades de cada estudiante es clave para mejorar su aprendizaje. A lo largo de este módulo has conocido diversas formas en las que la IA generativa puede apoyar en la creación de materiales educativos adaptados a diversos contextos.

En esta actividad práctica, realizarás un recurso educativo pensado para toda la clase. Explora todas las posibilidades que la IA generativa puede ofrecerte para optimizar tu tiempo y obtener resultados más efectivos en el aprendizaje de los estudiantes.

PARA REALIZAR ESTA ACTIVIDAD PRÁCTICA, NECESITAS:

- Dispositivo con acceso a internet (teléfono móvil, tableta o computadora).
- Cuenta de usuario en **ChatGPT, Gemini o Copilot.**
- Procesador de textos.
- Elegir un tema de estudio curricular.



PASOS A SEGUIR:

1 SELECCIONA UN TEMA Y DETERMINA EL TIPO DE RECURSO EDUCATIVO.

Selecciona un tema de estudio que deban reforzar y determina el tipo de recurso educativo que deberían utilizar. Puedes solicitar a la IA generativa una serie de recursos educativos recomendados para las características del grupo. Recuerda salvaguardar en todo momento la identidad digital de tus estudiantes.

2 INVESTIGA SOBRE EL TEMA Y VERIFICA LA INFORMACIÓN DE LA IA.

Realiza una investigación sobre el tema a desarrollar. Puedes solicitar a la IA una lista de lecturas recomendadas y, si tienes dudas sobre el uso de los términos o dudas sobre el contenido, puedes triangular la información utilizando la IA generativa.

3 SOLICITA A LA IA GENERAR EL RECURSO EDUCATIVO.

Solicita a la IA generar el recurso educativo seleccionado. Puedes solicitar cuantas versiones necesites para obtener una base sobre la cual trabajar la versión que desarrollarás con tus alumnos. Es responsabilidad del docente verificar que la información de la IA sea correcta y adecuada para los estudiantes.

4 TRABAJA EN LA VERSIÓN FINAL Y AÑADE IMÁGENES O AUDIOS SI ES NECESARIO.

Trabaja sobre la versión final del recurso. Si requieres imágenes o audios, puedes utilizar plataformas de IA como *Copilot Image Creator* para generar imágenes, *Suno* para crear canciones o *Narakeet* para crear audios.

5 APLICA EL RECURSO CON TUS ALUMNOS Y OBTÉN RETROALIMENTACIÓN.

Aplica con tus alumnos el recurso educativo que realizaste con apoyo de la IA. Al finalizar, pregunta si les gustó el recurso y qué cosas se podrían mejorar. Explícales que utilizaste la IA generativa como apoyo para realizar el recurso y que en todo momento estuviste supervisando la información generada.

6 ANALIZA CÓMO MEJORAR LA CREACIÓN DE RECURSOS EDUCATIVOS CON IA.

Con base en la retroalimentación de tus alumnos, analiza de qué forma puedes mejorar la creación de recursos educativos utilizando IA generativa. Escribe a continuación las ideas que pueden mejorar y los aciertos del recurso.

CON ESTA INFORMACIÓN EN MENTE, REFLEXIONA SOBRE LAS SIGUIENTES PREGUNTAS:

- ¿Fue sencillo redactar una solicitud para la IA?
- ¿Encontraste errores en la información generada por la IA?
- ¿Cuánto tiempo te tomó realizar la actividad?
- ¿Notaste mejoría en el interés de los estudiantes?
- ¿Volverías a utilizar la IA para generar recursos educativos?

