

Qué programa de inteligencia artificial me resulta útil para mis actividades docentes

La inteligencia artificial (IA) está revolucionando la forma en que se enseña y aprende en plataformas como Moodle. La IA no solo permite a los docentes personalizar el aprendizaje de manera que cada estudiante reciba un enfoque adaptado a sus necesidades individuales, sino que también ayuda a identificar áreas donde los estudiantes necesitan más apoyo.

Una de las cosas que más llama la atención es cómo la IA puede automatizar tareas que antes consumían mucho tiempo, como la creación de preguntas y respuestas automáticamente, lo cual facilita la evaluación de exámenes.

Esto no solo ahorra tiempo a los docentes, sino que también proporciona retroalimentación instantánea a los estudiantes, lo que es fundamental para su progreso; además, la IA permite a los profesores hacer que el contenido sea más accesible para todos. Por ejemplo, se pueden convertir documentos en formatos que sean más fáciles de leer para estudiantes con discapacidades visuales.

Lo más importante de la IA es que no reemplaza al docente, sino que le permite centrarse en lo que realmente importa: motivar y apoyar emocionalmente a los estudiantes. La IA es una herramienta poderosa que ayuda a ser mejores profesores, pero al final del día, es el toque humano lo que hace que el aprendizaje sea verdaderamente significativo.

En resumen, la integración de la IA en Moodle es un paso hacia una educación más eficiente, personalizada y efectiva. Ya se conoce que esta tecnología seguirá evolucionando y mejorando la forma en que se enseña y se aprende. *

*Este documento fue creado con el empleo de IA.

Los siguientes sitios de IA se pueden visitar para crear actividades docentes en el aula virtual:

Perplexity: <https://www.perplexity.ai/>

DeepSeek: <https://chat.deepseek.com/>

Monica: <https://monica.im/home>

Copilot: <https://copilot.microsoft.com/>

Puede encontrar alguna experiencia del uso de algunas de estas herramientas en las siguientes actividades docentes:

1. Utilidad de Perplexity para el diseño de cuestionarios en Moodle:
<https://aulavirtual.sld.cu/course/view.php?id=10359>
2. Recursos de información y comunicación para la investigación en ciencias de la salud_2: <https://aulavirtual.sld.cu/course/view.php?id=10217>
3. Unidad didáctica 6: Inteligencia artificial:
<https://aulavirtual.sld.cu/course/view.php?id=10217#section-6>

4. Facultad de Ciencias Médicas Miguel Enríquez: Inteligencia artificial:
<https://instituciones.sld.cu/fcme/2024/05/13/inteligencia-artificial-articulos/>

Dra. Silvia María Pozo Abreu