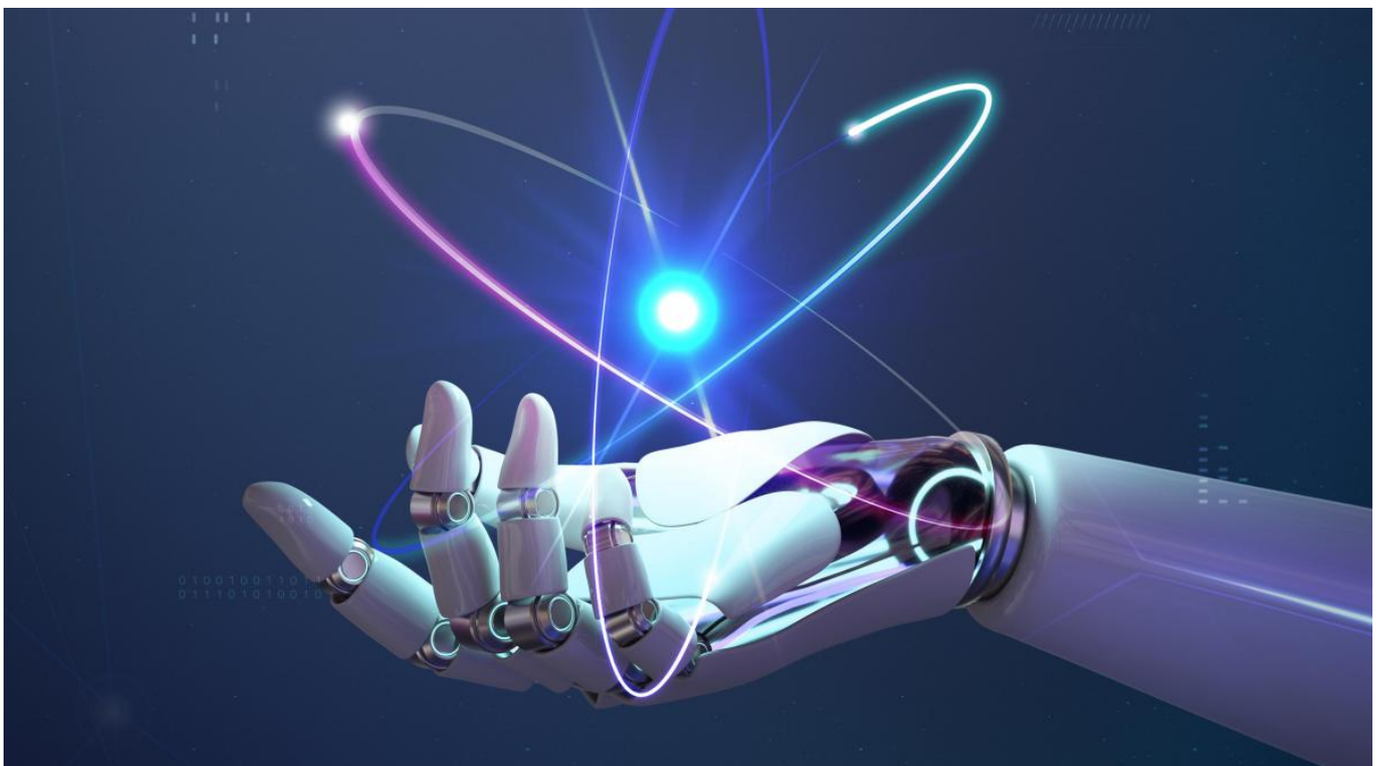


## 5 herramientas de IA que impulsarán tu carrera universitaria

utpl  
21/08/2024

Categorías:  
Alumnos, Futuros alumnos, UTPL

**La inteligencia artificial (IA) se ha convertido en un aliado indispensable en el ámbito educativo, pues ofrece herramientas que facilitan el aprendizaje, optimizan el estudio y personalizan la experiencia educativa.** Con el avance de la tecnología, los estudiantes ahora tienen acceso a una variedad de plataformas de IA que pueden transformar su manera, aprender y ser un apoyo en su carrera universitaria. A continuación, exploramos las cinco herramientas más utilizadas actualmente.



La IA permite mejorar la productividad académica.

## 1. Grammarly

**Grammarly es una plataforma de corrección gramatical y estilística que utiliza IA para ayudar a los usuarios a mejorar sus textos.** La herramienta ofrece correcciones y sugerencias sobre gramática, ortografía, tono y claridad, adaptadas al contexto académico.

Los estudiantes encuentran en Grammarly un aliado para mejorar la calidad de sus ensayos, trabajos de investigación, correos electrónicos y presentaciones. Su capacidad para ofrecer recomendaciones en tiempo real **ayuda a evitar errores comunes y refuerza el aprendizaje de normas gramaticales**, lo que la convierte en una herramienta educativa más que en un simple corrector.

## 2. Canva (con IA)

Con su IA, **Canva permite a los estudiantes crear contenido visual de alta calidad sin necesidad de tener habilidades avanzadas en diseño.** La herramienta ofrece plantillas inteligentes y sugerencias automáticas de diseño que facilitan la creación de presentaciones, infografías y otros materiales visuales.

Esta herramienta es particularmente útil para estudiantes que necesitan presentar información de manera atractiva y profesional en sus proyectos académicos. **Además, su accesibilidad permite que cualquier estudiante, independientemente de su experiencia en diseño, pueda producir contenido visualmente impactante.**

## 3. ChatGPT

Desarrollado por OpenAI, **ChatGPT es una herramienta de procesamiento de lenguaje natural que ayuda a los estudiantes a generar textos, obtener respuestas rápidas a preguntas complejas y crear contenido original.** Su popularidad se debe a su versatilidad y capacidad para adaptarse a diversas necesidades académicas, desde la redacción de ensayos hasta la generación de ideas para proyectos.

## 4. Wolfram Alpha

**Wolfram Alpha es un motor de conocimiento computacional que utiliza inteligencia artificial para resolver preguntas complejas en áreas como matemáticas, ciencias y estadísticas.** A diferencia de los motores de búsqueda tradicionales, este no solo proporciona

información, sino que realiza cálculos precisos, genera visualizaciones interactivas y ofrece explicaciones detalladas para mejorar la comprensión de conceptos académicos. Esta herramienta es apreciada por estudiantes de disciplinas técnicas y científicas, ya que les **permite obtener resultados exactos y explorar datos de manera visual**, lo que facilita el aprendizaje y la investigación.

## 5. Nuance

**Nuance es una avanzada herramienta de reconocimiento de voz que ha revolucionado la forma en que los estudiantes realizan tareas de escritura.** Esta herramienta permite a los usuarios dictar notas, ensayos y correos electrónicos con una precisión sorprendente; transforma el dictado en texto de manera rápida y exacta.

La ventaja fundamental es que ahorra tiempo y **reduce el esfuerzo asociado con la escritura manual** y les permite a los estudiantes concentrarse en el contenido en lugar de la mecanografía.

## El rol de los docentes en la era de la IA

A medida que las herramientas de IA se integran en el entorno académico, [el rol de los docentes también está evolucionando \[1\]](#), **pues deben asumir el papel de guías en el uso ético y efectivo de estas tecnologías.** Es crucial que los profesores enseñen a los estudiantes no solo cómo utilizar estas herramientas, sino también cómo hacerlo de manera responsable.

Esto incluye **fomentar la correcta citación de las ideas y textos generados por la IA, así como el desarrollo de habilidades para evaluar críticamente la información obtenida.** Los docentes deben incentivar a los estudiantes a ver la IA como una herramienta complementaria, no como un sustituto del pensamiento original o el trabajo arduo.

Además, **esta tecnología puede ser útil para personalizar la enseñanza y adaptar el contenido y el ritmo de las clases** a las necesidades individuales de los estudiantes.

Herramientas con Inteligencia Artificial para estudiar.

**UTPL, la universidad más innovadora del Ecuador. Sumérgete en nuestro entorno de aprendizaje sostenible, dinámico e innovador.**

## Revisa la oferta académica UTPL

[2]

**Source URL:** <https://noticias.utpl.edu.ec/5-herramientas-de-ia-que-impulsaran-tu-carrera-universitaria>

### Links

[1] <https://investigacion.utpl.edu.ec/laboratorio/laboratorio-de-inteligencia-artificial>

[2] <http://utpl.edu.ec>