



Descubrimiento docente de ChatGPT: los prompts

1. Definición de prompt

- Un prompt es una instrucción que orienta a una herramienta de IA generativa para crear respuestas o contenidos concretos, actuando como un insumo esencial. Estos son fundamentales para indicar claramente a la IA la tarea a realizar, guiando al modelo para producir resultados coherentes y pertinentes.

2. Cómo usar prompts efectivamente

- **Claridad y precisión:** Es crucial ser específico en tus solicitudes, eliminando ambigüedades. Por ejemplo, en vez de decir "Haz un plan de clase", detalla: "Elabora un plan de clase centrado en actualidad internacional para estudiantes de primer año de la carrera de Periodismo, incluyendo los resultados de aprendizaje deseados y sugiriendo actividades didácticas pertinentes".
- **Contexto relevante:** Proporciona detalles adicionales que permitan a la IA comprender mejor tus necesidades. Esto incluye especificar los requisitos académicos de la asignatura que impartes, tales como los resultados de aprendizaje, los contenidos, las actividades y las actitudes esperadas.
- **Formato deseado:** Indica si necesitas la respuesta en un formato particular como párrafos articulados, listados en viñetas, tablas o bien una combinatoria de estos.

3. Estrategias avanzadas para prompts

- **Ingeniería de prompt:** Experimenta con diferentes formulaciones, incluyendo palabras clave y contexto específico, para guiar a la IA hacia el tipo de respuesta que buscas.
- **Afinación de solicitudes:** Si la respuesta inicial no satisface tus expectativas, especifica o añade más detalles a tu prompt. Además:
 - ✦ Experimenta y ten paciencia para aprender a maximizar los resultados de la IA.
 - ✦ Refina tus prompts sobre la base de lo aprendido en interacciones previas para obtener mejores resultados.
 - ✦ Involucra a los estudiantes en la elaboración de prompts, aplicando estas instrucciones y ver su resultado en el público objetivo.

4. Consideraciones éticas y de responsabilidad

- **Integridad:** Utiliza la IA para enriquecer tu enseñanza, asegurando siempre la integridad y autenticidad del aprendizaje.
- **Comunicación y colaboración:** Colabora con la IA comprendiendo sus límites y potenciales para una educación más efectiva y responsable.