

# Prompts y consejos para: Khanmigo



¿Qué es? Khan Academy ha integrado a Khanmigo, una guía de IA que no da las respuestas, sino que actúa como un tutor socrático. En Primaria, es el aliado perfecto para las matemáticas personalizadas.

## Ejemplo 1: El Tutor Personal de Matemáticas


- **Uso:** Cuando un alumno se atasca en una suma de fracciones, Khanmigo le pregunta: "¿Qué crees que debemos hacer primero con los denominadores?", en lugar de darle la solución.
- **Qué buscamos:** Autonomía. El alumno aprende a pensar y a desbloquearse por sí mismo, reforzando su confianza ante los desafíos matemáticos.

## Ejemplo 2: Debatir con un Personaje Histórico de la Ciencia

- **Uso:** Los alumnos pueden "chatear" con una IA que simula ser Isaac Newton o Marie Curie para preguntarles sobre sus descubrimientos.
- **Qué buscamos:** Humanizar la ciencia. Aprender leyes físicas hablando con su "creador" hace que los conceptos sean mucho más memorables que leerlos en un libro de texto.

## Ejemplo 3: Comprensión de Conceptos Abstractos (Geometría)

- **Uso:** El alumno describe un cuerpo geométrico y la IA le ayuda a visualizar dónde encontrarlo en el mundo real, retándole a encontrar poliedros en su propia casa.
- **Qué buscamos:** Transferencia de conocimiento. Aplicar la geometría abstracta al entorno cotidiano del alumno.

 **El Consejo de Oro para Khanmigo:** Configura las "Alertas para el Profesor". Khanmigo te avisará si un alumno está mostrando una frustración persistente o si está intentando que la IA le dé la respuesta directamente. Esto te permite actuar como un "maestro de refuerzo" con los datos exactos de dónde se encuentra el bache de aprendizaje.