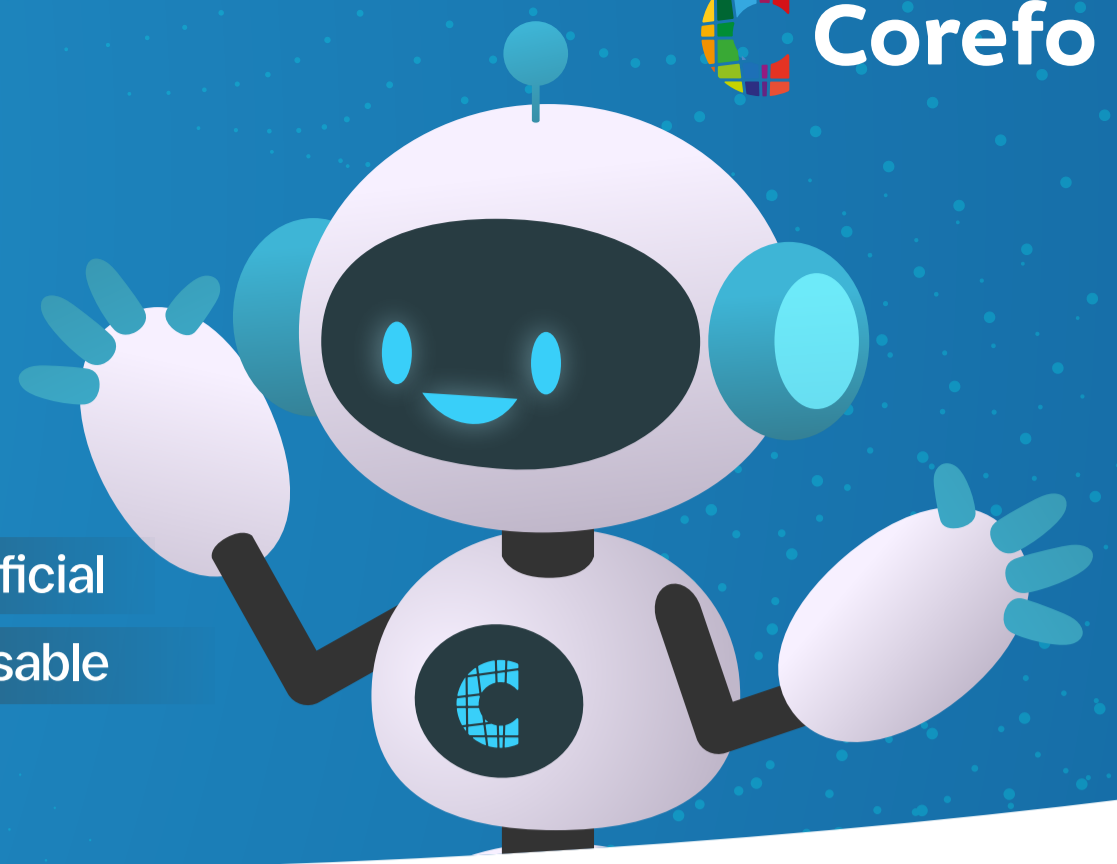






Top 10 IAs más usadas

Te recomendamos **10 herramientas** de inteligencia artificial para que puedas acompañar a tu hijo de manera responsable



	IA POPULAR	¿Cómo funciona cada una de ellas?
1°	 ChatGPT	ChatGPT ChatGPT destaca por su capacidad para explicar conceptos, resolver dudas y generar contenido adaptado al nivel de cada niño, ideal para complementar tareas y fomentar el pensamiento crítico.
2°	 Gemini	Google Gemini Desarrollado por Google, ofrece respuestas rápidas y contextualizadas, ayudando a los estudiantes a entender temas complejos con información actualizada.
3°	 perplexity	Perplexity Entrega respuestas con fuentes citadas y verificadas en tiempo real. Excelente para buscar datos recientes y confiables, ideal para que los niños aprendan a investigar con fuentes claras y precisas.
4°	 Copilot	Microsoft Copilot Al igual que Google, Integrado en Microsoft 365, simplifica la creación de documentos, proyectos y presentaciones, apoyando a niños y jóvenes a organizar y expresar mejor sus ideas.
5°	 Canva	Canva Ahora integrado con IA, facilita el diseño de tareas visuales, invitaciones o proyectos creativos, haciendo que aprender sea más atractivo y divertido.
6°	 Midjourney	Midjourney Es la herramienta perfecta para generar imágenes artísticas a partir de descripciones, estimulando la creatividad visual en proyectos escolares.
7°	 Khan Academy  Khanmigo	Khan Academy Khan Academy ofrece una plataforma educativa con lecciones y ejercicios adaptados al ritmo de cada alumno, ideal para apoyar el estudio en casa . Ahora viene integrada con IA, la cual tiene por nombre Khanmigo.
8°	 Claude	Claude Esta herramienta ayuda a redactar textos y comprender temas complejos con explicaciones claras, recomendable para mejorar habilidades narrativas y analíticas. desarrolla la atención al detalle en la producción de textos.
9°	 Trello	Trello Organiza tareas y responsabilidades en tableros simples, promoviendo en familia la planificación y el trabajo colaborativo. Esto ayuda a estructurar el proceso de aprendizaje y a desarrollar la organización mental .
10°	 Notion	Notion Esta plataforma se suele utilizar para estructurar notas, listas y proyectos que ayuda a mantenerse organizados y enfocados en sus objetivos educativos, facilitando la productividad y seguimiento.