



¿Buscas una forma fácil, segura y eficaz de hacer accesible la IA en la educación y la investigación?

Mila es un **modelo de IA todo en uno** que combina múltiples modelos lingüísticos para responder a diversas necesidades educativas y de investigación. Diseñado específicamente para **instituciones educativas y de investigación**, permite el **seguimiento del uso**, la **gestión de costes** y todo ello mediante un **proceso simplificado**.

Part of **Signpost**

S

¿Por qué elegir **Mila** para tu institución?

- ♦ Accesibilidad a la IA para todo el alumnado en un **entorno moderado y seguro** para la privacidad
- ♦ **Solución rentable** con información detallada sobre el uso y límite por usuario
- ♦ **Más de 20 modelos de IA generativa.** Herramientas de IA relevantes disponibles para diferentes departamentos escolares
- ♦ Disponible en **la plataforma Academic Software** y también a través de **Google Play** y **Apple Store** mediante la **app Mila**

Ejemplos de **modelos** disponibles



ChatGPT es perfecto para tareas conversacionales y redacción creativa



Ofrece capacidades avanzadas de razonamiento y programación



Mistral se especializa en tareas de codificación de alta frecuencia y razonamiento complejo



El mejor modelo de codificación del mundo, sobresaliendo en razonamiento profundo y tareas de largo contexto



Gemini sobresale en tareas multimodales con un sólido razonamiento en tiempo real para la comprensión de lenguaje e imágenes

¿Interesado?

Envía un correo a
hello@academicsoftware.com

¿Qué **beneficios** obtienes?

Para **equipos de TI**

- ♦ Gestión simplificada de múltiples herramientas de IA
- ♦ Reducción del uso no autorizado de tecnología (shadow IT) gracias a la visibilidad total
- ♦ Proceso de adquisición y renovación optimizado
- ♦ Mejora de la seguridad y el cumplimiento normativo
- ♦ Optimización de recursos y control de costes
- ♦ Información sobre el cumplimiento del RGPD

Para la **dirección educativa**

- ♦ Visibilidad clara sobre la inversión institucional en IA
- ♦ Toma de decisiones basadas en datos para la adopción tecnológica
- ♦ Alineación estratégica de las herramientas de IA con los objetivos educativos
- ♦ Gobernanza responsable de las tecnologías de IA
- ♦ Previsibilidad y optimización presupuestaria

Para **docentes y personal**

- ♦ Conciencia sobre las herramientas de IA disponibles y sus capacidades
- ♦ Orientación para seleccionar la herramienta adecuada según las necesidades
- ♦ Acceso simplificado a los recursos de IA autorizados
- ♦ Apoyo para una implementación ética y eficaz de la IA
- ♦ Formación profesional para una enseñanza mejorada con IA