



# Mila

¿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**

## ¿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
-  Claude Ofrece capacidades avanzadas de razonamiento y programación
-  Mistral se especializa en tareas de codificación de alta frecuencia y razonamiento complejo
- \* Claude Opus 4.1  
 Gemini 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](mailto: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