

IA de Km.0

Ciclo: de la huella digital a la inteligencia artificial sostenible



MIÉ, 19/02/2025 - 18:00 - MIÉ, 19/02/2025 - 19:30

¿Sabías que no toda la IA que se crea depende de grandes corporaciones o de sistemas extractivistas? En esta sesión, conoceremos un proyecto inspirador que apuesta por una IA autónoma, soberana y gestionada por las mismas comunidades. Usando modelos abiertos y locales, sin *data centers* ni infraestructura contaminante, esta propuesta ofrece un ejemplo de cómo reapropiarse de la tecnología con responsabilidad y justicia social.

Habrà tres presentaciones de proyectos y un debate posterior con turno de preguntas. Los proyectos que se presentarán son:

- El [browser agregore](#), que tiene componentes para usar LLMs localmente. Presentado por Mauve (Canadá). En línea.
- Presentación del colectivo [Te Hiku](#) (Nueva Zelanda), que desarrolla [modelos de voz en maorí](#), por Miles Thompson. En línea.
- [Proyecto](#) de la [UPC de federated machine learning](#) en nodos IoT a cargo de Nil Llísterri y Felix Freitag. Presencial.

Organiza: **Digicoría**, proyecto colaborador.

* Esta actividad forma parte del **Ciclo: de la huella digital a la inteligencia artificial sostenible**.

[Más información y inscripciones](#)

Curso

Tecnologías abiertas

