

ÉTICA Y LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Desarrollo del ejercicio

El alumno debe preparar una presentación sobre una aplicación o algoritmo que quieren lanzar al mercado (por ejemplo una skill de Alexa que interactúa con colegios o un sistema de reconocimiento facial para el Metro de Madrid). En el trabajo habrá que explicar lo siguiente:

- 1. Descripción del proyecto y de la idea
- 2. Cómo trabajar para diseñar una herramienta de IA ética y legal
- 3. ¿Cuáles son los principales aspectos?
- **4.** ¿Transparencia?
- 5. Equidad
- 6. ¿Centrado en el ser humano?
- 7. ¿Responsabilidad?

El objetivo es aprender a analizar los problemas éticos y valorar posibles soluciones siguiendo las directrices de la UE.

La aplicación de las directrices a cada modelo permitirá determinar los puntos críticos para evitar un problema de diseño.

Requisitos de la entrega

Texto de 4 páginas describiendo el proyecto y sus implicaciones éticas y presentación tipo power point resumiendo el proyecto.

Lecturas

Addressing Ethical Dilemmas in Al:Listening to Engineers | Futurium (europa.eu)

Best Practices | FUTURIUM | European Commission (europa.eu)