



## MODULO 1. UNIDAD 1

Ejercicios propuestos



## **DIRECTRICES GENERALES**

- Guardar el documento de soluciones con el siguiente formato para su entrega:  
**M1U1\_nombre\_apellido1\_apellido2**
- Si el ejercicio requiere de programación entregar un ejercicio de Jupyter
- Si el ejercicio no requiere de programación (solo de explicaciones), entregar un PDF



## **EJERCICIO 1**

Busca un ejemplo de un proyecto de Inteligencia Artificial que se encuentre funcionando y documenta todo lo que puedas su funcionamiento, su capacidad técnica y que objetivo persigue o en que esta contribuyendo.



### EJERCICIO 2

**OpenAI (openai.com)** es un referente dentro del mundo de la Inteligencia Artificial. En los últimos años ha revolucionado el sector con la publicación de algoritmos y papers novedosos y vanguardistas. En clase hemos visto algunos de sus proyectos, la tarea de hoy es entrar en la web y buscar algún otro proyecto que os resulte de interés y detallarlo en un documento (nombre, descripción, objetivos, funcionamiento, tipo de tecnología de IA que utiliza: ML, DL, etc.). Algunos proyectos disponen de demos, si es posible adjuntar alguna captura de pantalla de vuestra investigación.

