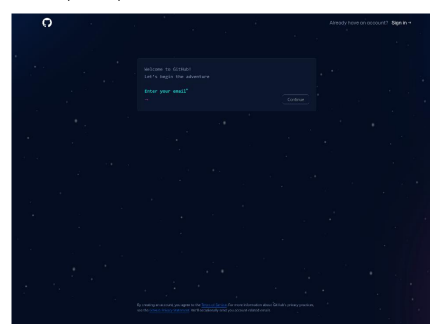
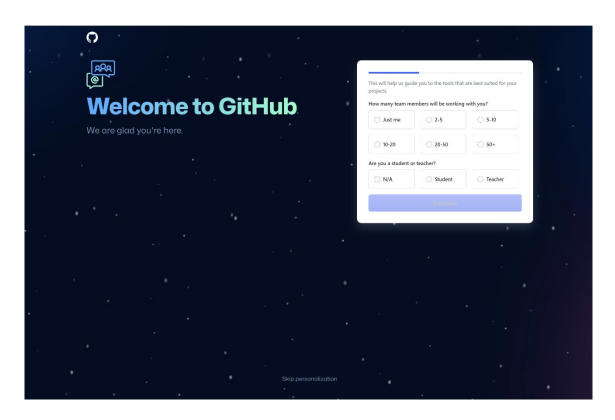
TAREA ONLINE DE PROGRAMACION DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL 01

Apartado 1: Crear una cuenta en GITHUB y crear "Hola Mundo"

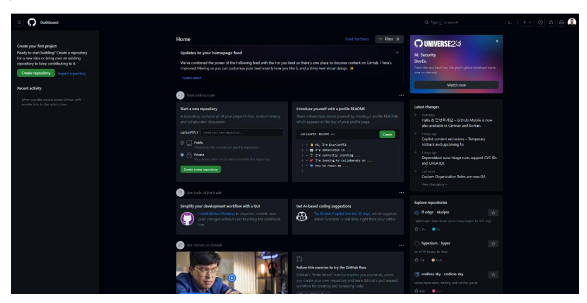
1º: Accedemos a la pagina https://github.com/, entramos en el apartado crear una cuenta nueva e insertamos todos los campos requeridos.



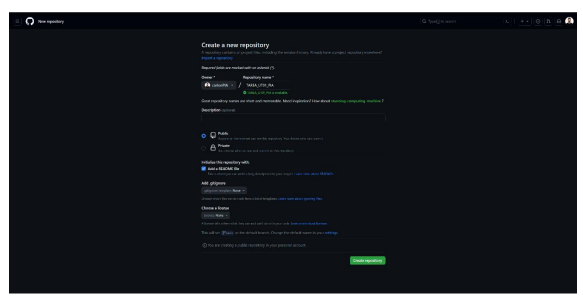
2º: Cuando nos pide especificar si eres alumno o profesor, elegimos la opción "skip personalization",



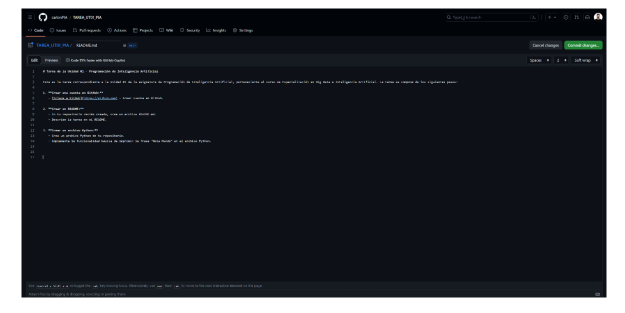
3º: Ya tenemos nuestra cuenta creada, creamos nuestro primer repositorio, pinchando en "Create repository".



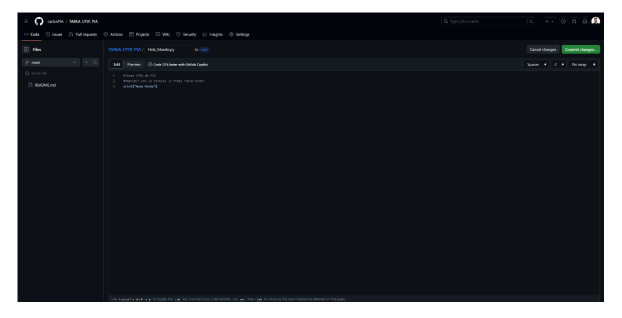
4º: Ponemos nombre a ese repositorio y añadimos un archivo readme.



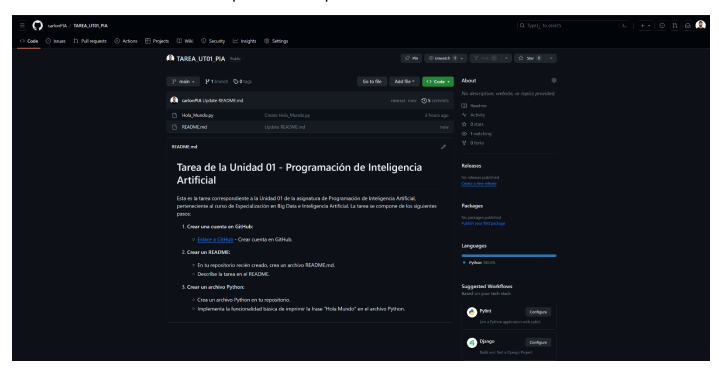
5º: Creamos el repositorio y añadimos la descripción de la tarea.



6º: Añadimos un nuevo archivo pulsando en el + que esta al lado de "Files", le damos el nombre Hola_Mundo.py y escribimos el código print("Hola mundo").



Final de la tarea de PIA01 asi quedaría el repositorio:

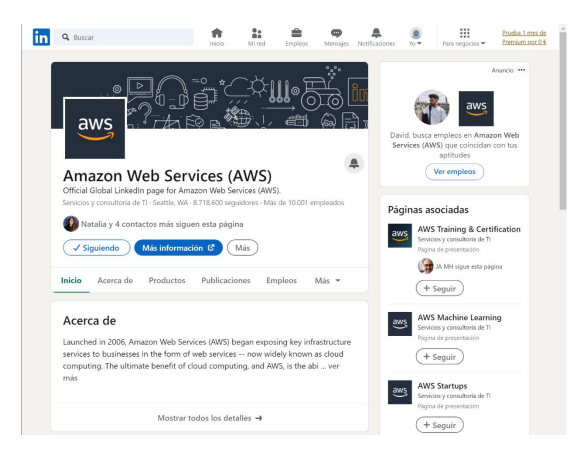


Link del repositorio: https://github.com/carlonPIA/TAREA UT01 PIA

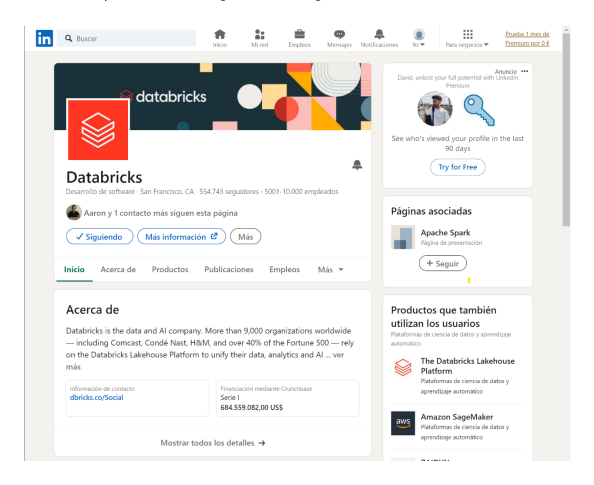
Apartado 2: Conectar con la comunidad en redes sociales.

Seguir a comunidades de lenguaje o inteligencia artificial:

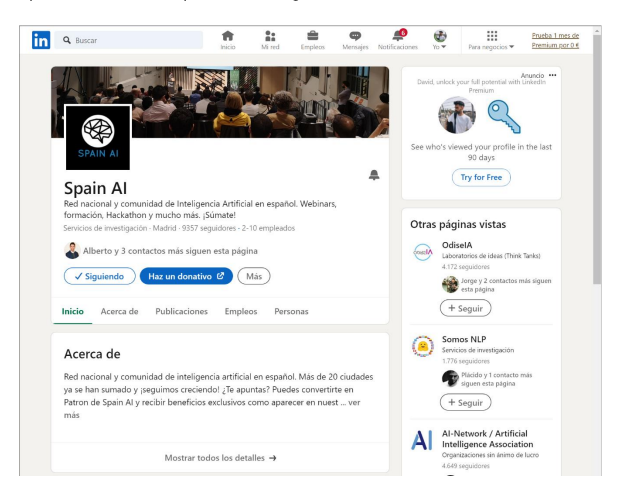
- AWS servicios de computacion en la nube.



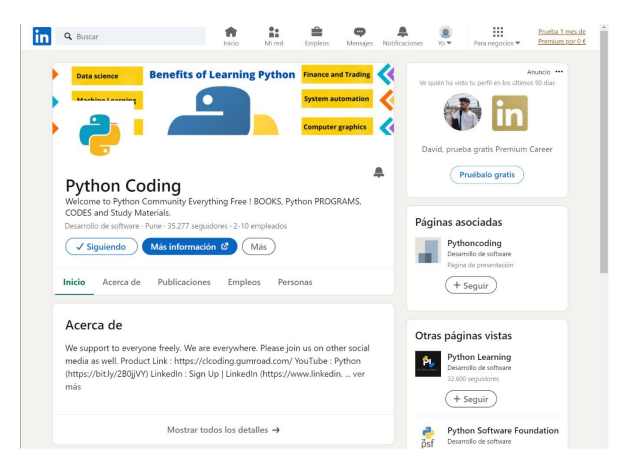
Databricks plataforma de big data e inteligencia artificial.



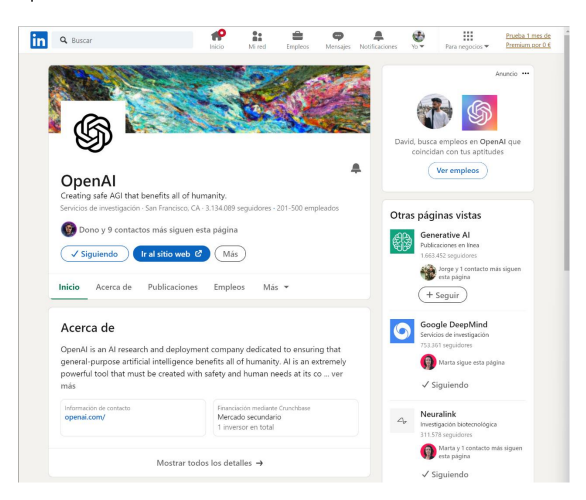
- Spain Al comunidad española de inteligencia artificial.



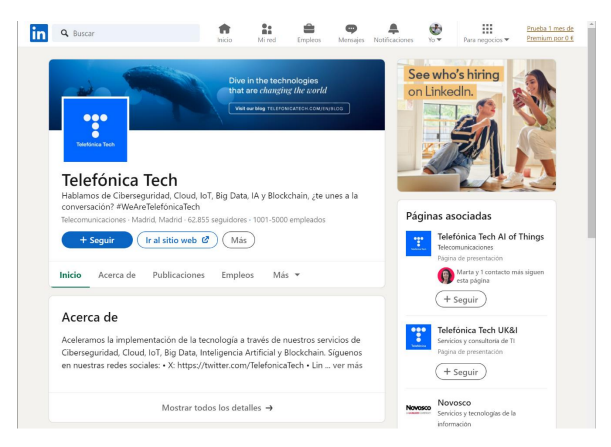
Python coding comunidad de lenguaje de programacion Python.



OpenAl desarroladora de IA.

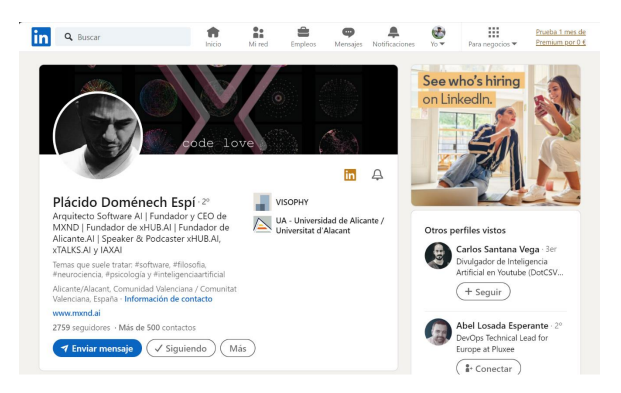


- Telefonica Tech blog de ciberseguridad, big data y IA.

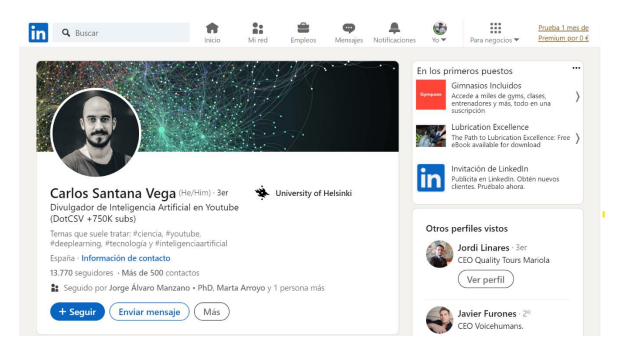


Seguir perfiles de profesionales o expertos en IA:

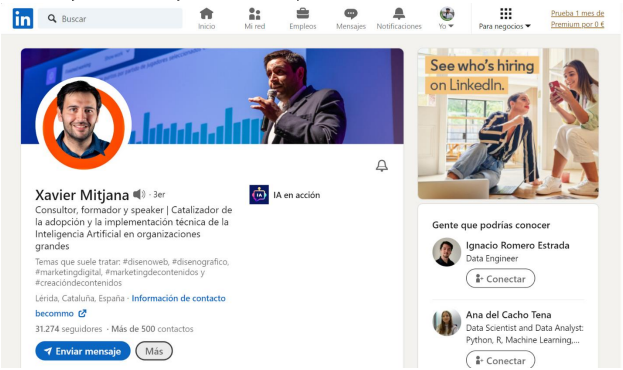
- Placido Domenech fundador de XHUB.Al mejor podcast de habla hispana sobre IA.



- Carlos Santana divulgador sobre IA en youtube



- Xavier Mitjana consultor y formador de implementacion de IA .



Brais Moure divulgador sobre programacion.

