

# GOOGLE COLAB

## TRABAJANDO CON CUADERNOS EN LA NUBE

# EN ESTA CLASE VAMOS A VER

- ¿Qué es un cuaderno de Jupyter?
- Principales funcionalidades de un cuaderno de Jupyter
- Instalación, importación y uso de módulos

# TRABAJAREMOS CON CUADERNOS DE COLAB

- Google Colab es una herramienta publicada por Google que nos permite utilizar cuadernos de Jupyter con ejecución en entornos en la nube
- Dispone de una versión gratuita (suficiente para seguir este curso) y de una versión premium de pago
- En el siguiente [enlace](#) puedes acceder a la interfaz de colab
- ¡Pasemos a la práctica!



# EN ESTA CLASE HEMOS HABLADO DE

- ¿Qué es un cuaderno de Jupyter y por qué son tan útiles?
- Funcionalidades de los cuadernos:
  - Ejecución de código
  - Formateo de texto
  - Inserción de enlaces, imágenes, vídeos
- Módulos en Python
  - Importación e instalación
  - Un ejemplo básico