



CONDA CHEATSHEET

ENTORNOS

- conda env list: ver los entornos disponibles
- conda list --name nombre_entorno: ver los paquetes instalados en otro entorno
- conda create --name nombre entorno python=3.7: crear un entorno
- conda activate nombre entorno: activar un entorno
- conda deactivate: desactivar un entorno
- conda env remove --name nombre_entorno: eliminar un entorno
- conda env export -n nombre_entorno --file environment.yml: exportar entorno
- conda env create --file nombre_entorno.yml --name nombre_entorno: importarlo

PAQUETES

- conda install numpy: instalar un paquete
- conda install numpy pandas : instalar varios a la vez
- conda list: ver los paquetes instalados en el entorno activo
- conda update pandas: actualizar paquetes
- conda update –n base conda: actualizar la propia Conda
- conda remove numpy pandas: eliminar paquetes

FLUJO DE TRABAJO

- 1.Abrir Anaconda Prompt o Terminal
- 2. Revisar los entornos disponibles: conda env list
- 3. Activar el que queremos usar para la sesión: conda activate "nombre_entorno"
- 4.Ir al directorio del proyecto: cd "ruta_directorio"
- 5.Lanzar Jupyter: jupyter notebook
- 6.Entrar al notebook concreto y comenzar a trabajar