**ANACONDA**

Si lo hemos instalado en Windows sin activar el PATH:

Añadir al **PATH** = path anaconda3/scripts

Acceder al comando **conda**

Diferencias entre Python de Conda y la instalación de Python (pueden estar las dos).

Lanzar el comando **conda init** (después de haber añadido la carpeta de Anaconda3 al PATH)

Para activar un entorno de anaconda3 (Si no tenemos creado el entorno de anaconda)

* Primero hay que crearlo: **conda create -n mi\_entorno**
* **El entorno lo creará dentro de la instalación de anaconda3, en la carpeta envs**
* Una vez que se ha creado, se puede activar o desactivar con los comandos:
  + conda activate mi\_entorno
  + conda deactivate
* Cuando el entorno este activado veremos en el prompt de la consola:
* **(base) D:\Anaconda3>**
* (dependiendo donde esté instalado anaconda)
* Al llamar al comando Python 🡪 entrará el de anaconda

**CONFIGURACION DE V. STUDIO CODE**

* Ultimo botón de la izq. “extensiones”
* Instalar la extensión de Python
* Desde aquí también se pueden desinstalar las extensiones
* Crear una carpeta para dejar los scripts de código (abrirla desde VSCode)

Seleccionar el Interprete de **Python: Ctrl + Shift + P**

**Ir tecleando: > Python Select Interpreter**

