



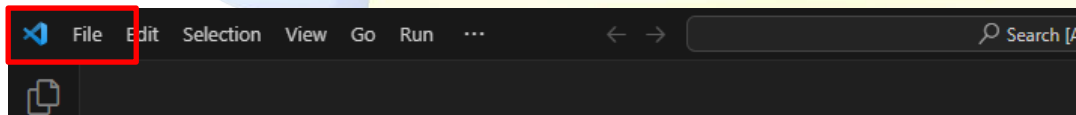
# python



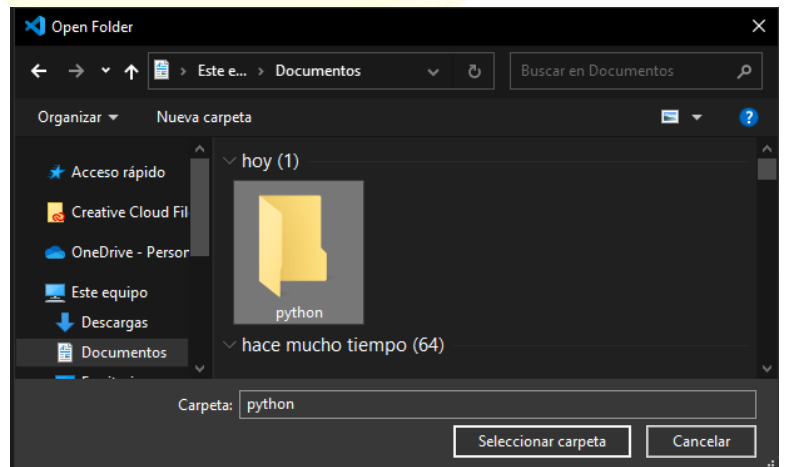
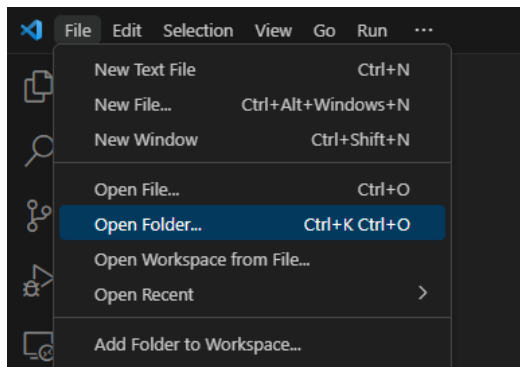
## Creación de un Archivo

### 1 Crear Archivo desde Visual Studio Code

Una vez abierto el editor de Visual Studio Code, hacer click en la opción **File/Archivos** que se encuentra en la parte superior izquierda de la ventana.



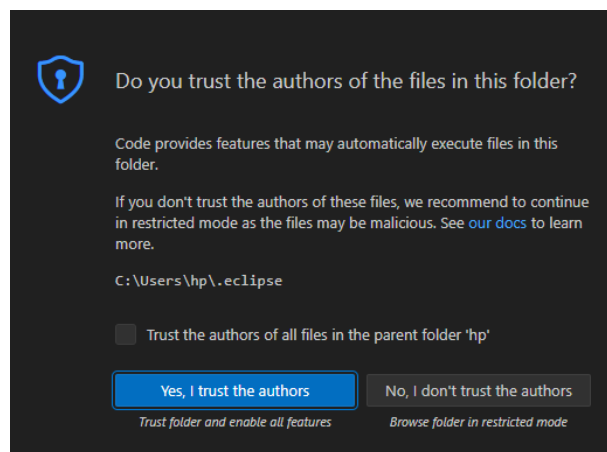
Elegir la opción **Open Folder/Abrir Carpeta**, hacer click y se abrirá el explorador de archivos, donde se debe elegir la ubicación de una carpeta previamente creada, hacer click en seleccionar carpeta.



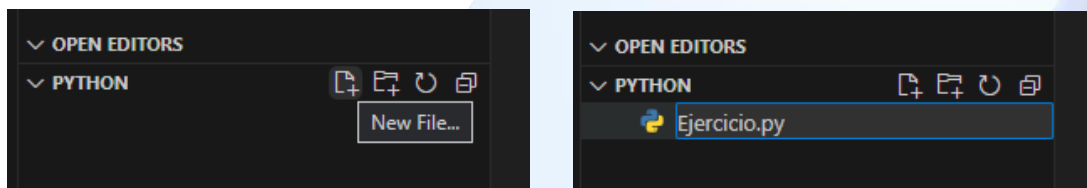
Una vez abierta la carpeta seleccionar la opción:

**Yes, I trust the authors / Si, confío en los Autores**

De esta manera se podrá crear y ejecutar archivos de la carpeta.



Como paso siguiente, hacer click en el icono **New File/Nuevo Archivo** en la parte izquierda del editor una vez hecho esto se abrirá creando un nuevo archivo al cual se debe dar un nombre seguido de la extensión .py, por ejemplo: **Ejercicio.py** y dar click en la tecla Enter.

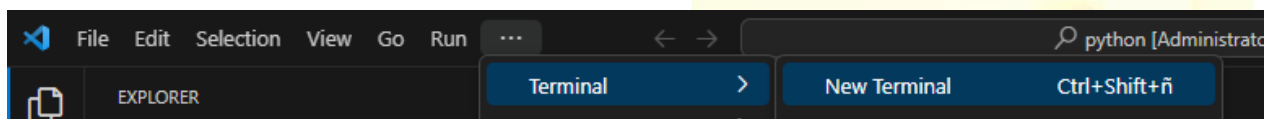


## 2 Abrir una Terminal para ejecutar código

En la parte superior hacer click en la opción Terminal y luego en la opción:

**New Terminal/Nueva Terminal**

Se abrirá la terminal en la parte de abajo, la cual se usará para ejecutar el código dentro del archivo creado.



Por ejemplo, para imprimir **Hola Mundo** si colocamos `print("Hola Mundo")` en nuestro archivo y lo guardamos, para ejecutar el código dentro de la terminal, para ver la salida, se debemos colocar **python** seguido del nombre del archivo por ejemplo: **python Ejercicio.py** y veremos la salida.

