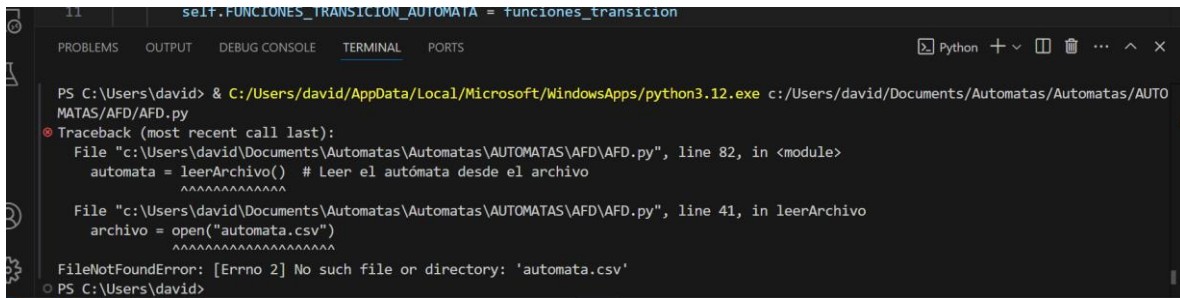
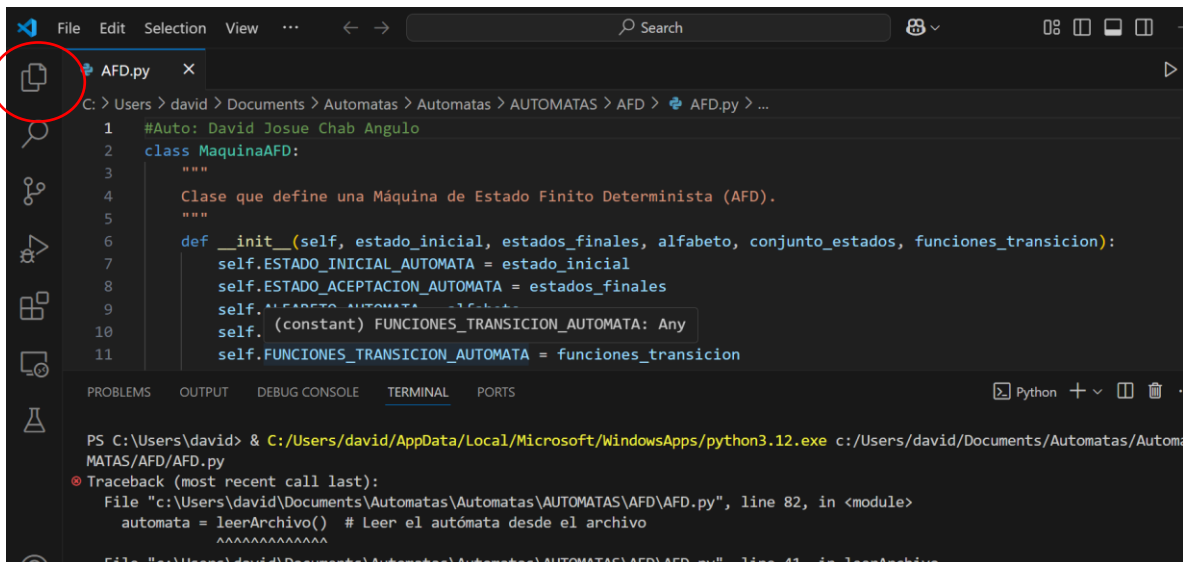


Si al ejecutar el archivo (por vs code) le da esto:

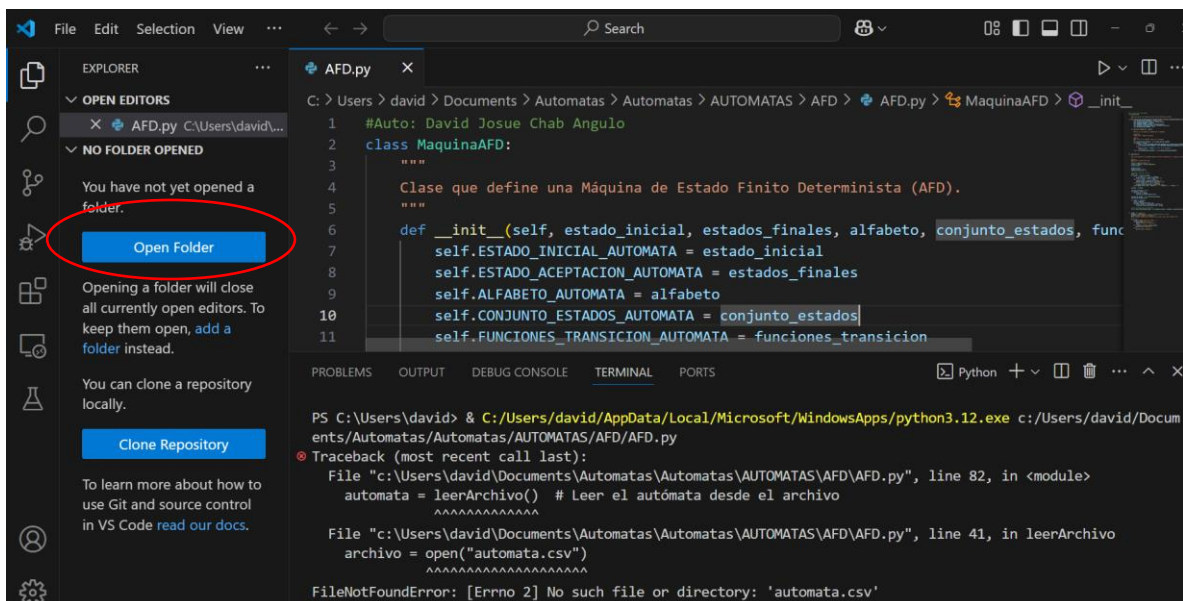


```
PS C:\Users\david> & C:/Users/david/AppData/Local/Microsoft/WindowsApps/python3.12.exe c:/Users/david/Documents/Automatas/Automatas/AUTOMATAS/AFD/AFD.py
Traceback (most recent call last):
  File "c:\Users\david\Documents\Automatas\Automatas\AUTOMATAS\AFD\AFD.py", line 82, in <module>
    automata = leerArchivo() # Leer el autómata desde el archivo
    ~~~~~
  File "c:\Users\david\Documents\Automatas\Automatas\AUTOMATAS\AFD\AFD.py", line 41, in leerArchivo
    archivo = open("automata.csv")
    ~~~~~
FileNotFoundError: [Errno 2] No such file or directory: 'automata.csv'
```

Haga esto:

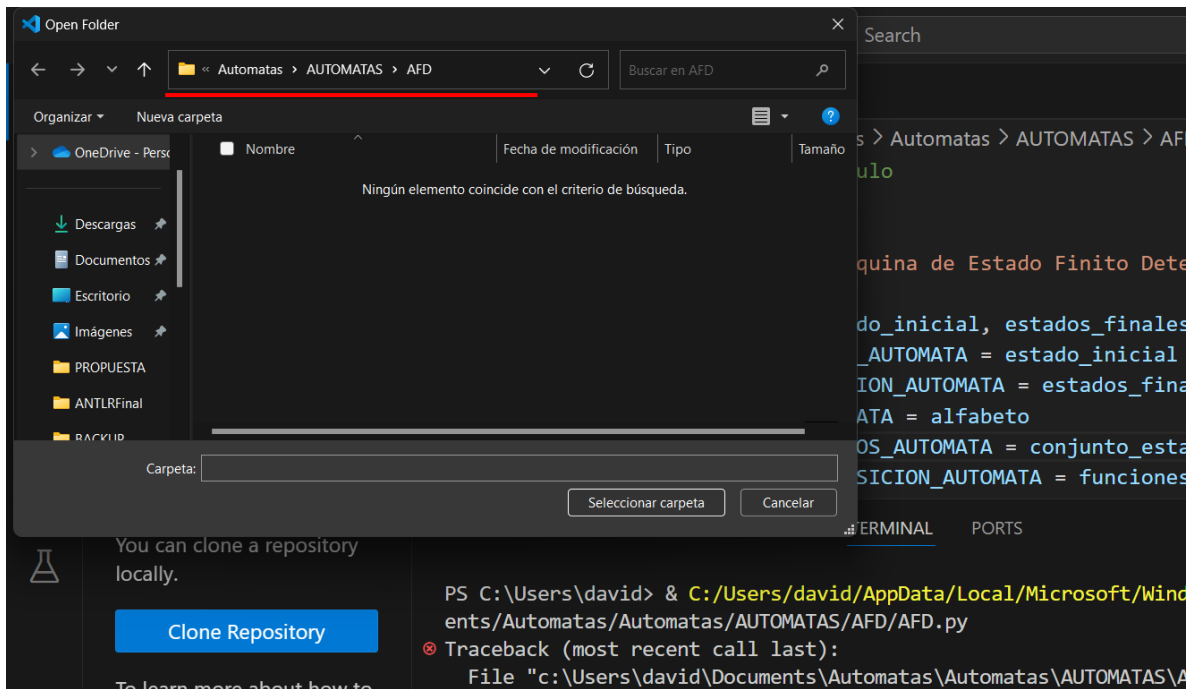


The screenshot shows the VS Code interface. The Explorer sidebar on the left is open, showing the file structure: C:\Users\david\Documents\Automatas\Automatas\AUTOMATAS\AFD. The file AFD.py is selected. The main editor shows the code for the MaquinaAFD class. The terminal at the bottom shows the same error as the first screenshot.

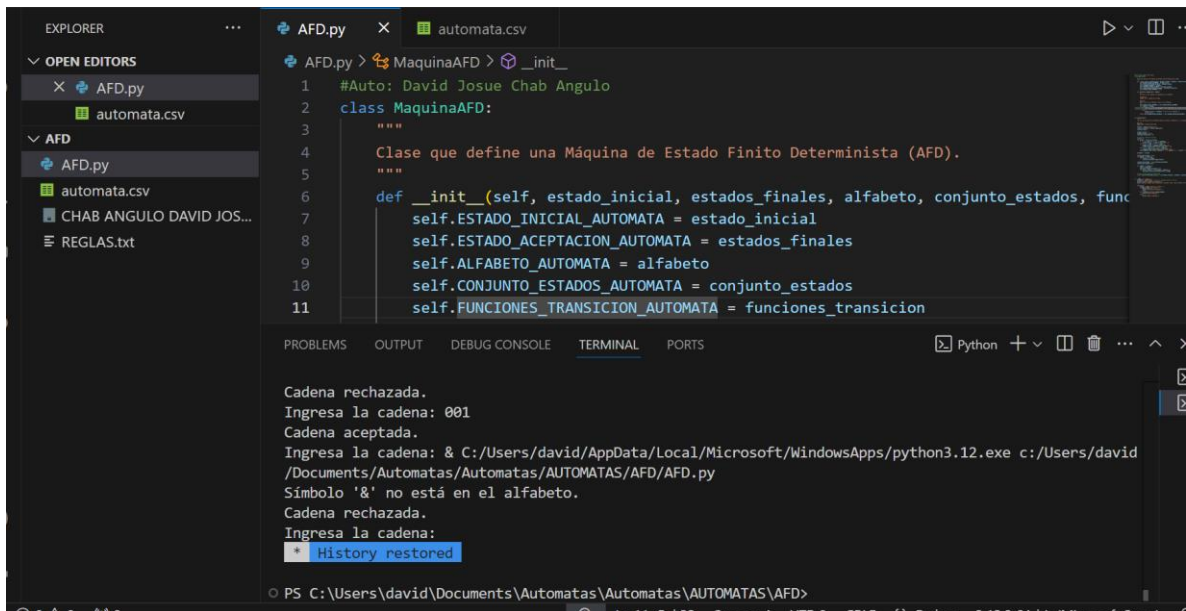


The screenshot shows the VS Code interface. The Explorer sidebar on the left is open, showing the file structure: C:\Users\david\Documents\Automatas\Automatas\AUTOMATAS\AFD. The file AFD.py is selected. The main editor shows the code for the MaquinaAFD class. The terminal at the bottom shows the same error as the first screenshot. A message in the Explorer sidebar says "You have not yet opened a folder." and there is a button labeled "Open Folder".

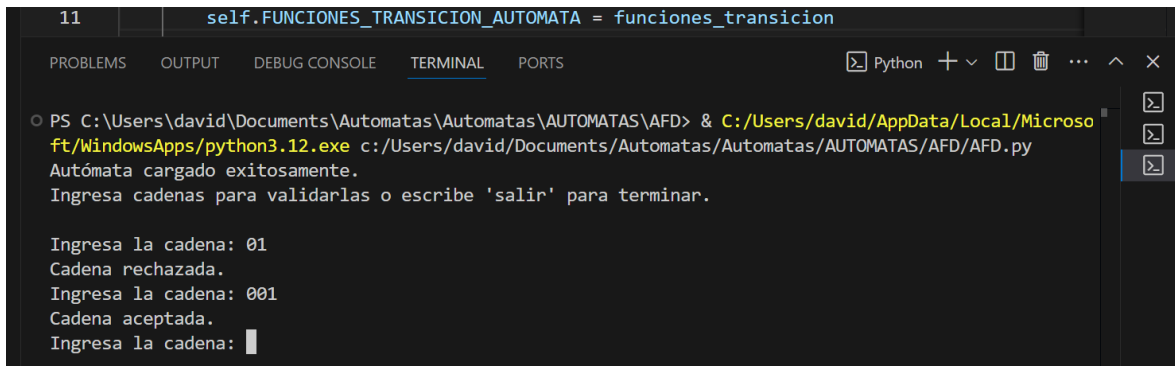
Asegurarse de abrir la ruta en donde se encuentra el archivo.



Aparecerá el folder con los archivos necesarios y la consola cambiará:



Ahora, al ejecutarlo, el flujo del programa continua con normalidad



```
11 self.FUNCIONES_TRANSICION_AUTOMATA = funciones_transicion

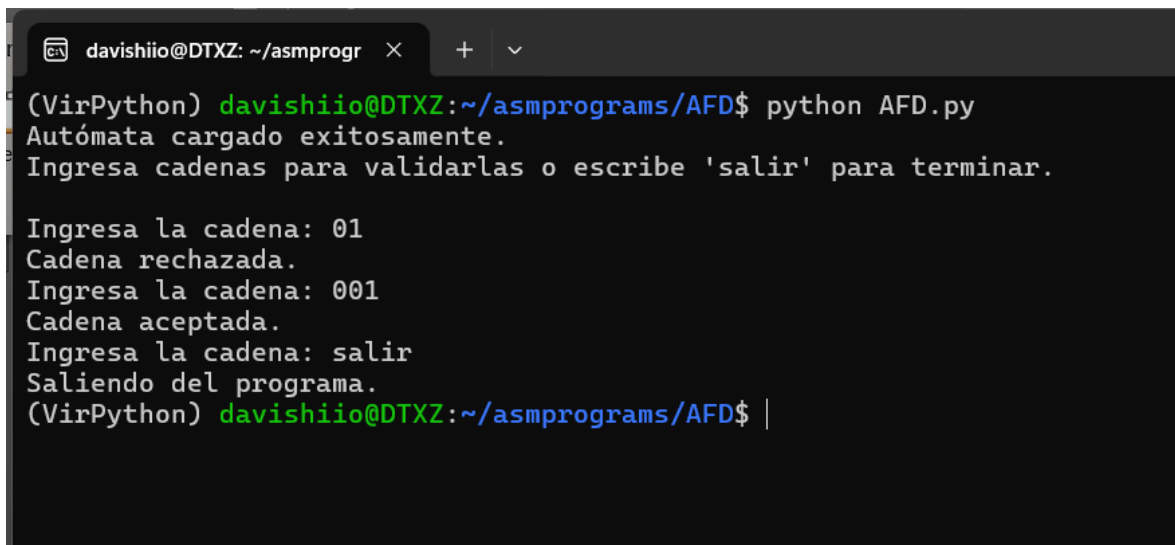
PROBLEMS OUTPUT DEBUG CONSOLE TERMINAL PORTS Python + - [ ] [X] ... ^ X

PS C:\Users\david\Documents\Automatas\Automatas\AUTOMATAS\AFD> & C:/Users/david/AppData/Local/Microsoft/WindowsApps/python3.12.exe c:/Users/david/Documents/Automatas/Automatas/AUTOMATAS/AFD/AFD.py
Autómata cargado exitosamente.
Ingresa cadenas para validarlas o escribe 'salir' para terminar.

Ingresa la cadena: 01
Cadena rechazada.
Ingresa la cadena: 001
Cadena aceptada.
Ingresa la cadena: |
```

PARA UBUNTU:

El archivo carga correctamente al entrar a la ruta y ejecutar el AFD.py



```
davishiio@DTXZ: ~/asmprogr x + v

(VirPython) davishiio@DTXZ:~/asmprograms/AFD$ python AFD.py
Autómata cargado exitosamente.
Ingresa cadenas para validarlas o escribe 'salir' para terminar.

Ingresa la cadena: 01
Cadena rechazada.
Ingresa la cadena: 001
Cadena aceptada.
Ingresa la cadena: salir
Saliendo del programa.
(VirPython) davishiio@DTXZ:~/asmprograms/AFD$ |
```