TALLER 3

Jeeffry Stevenson Castro Florez

SERVICIO NACIONAL DE APRENDIZAJE SENA

CENTRO DE GESTION DE MERCADOS LOGISTICA Y TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION

GESTION DE REDES DE DATOS

3147254

BOGOTÁ D.C.

2025

Para que funcione este taller se necesita crear un documento .cvs desde bloc de notas con los parámetros dados en la guía, guardarlo como archivo .cvs, este será el documento que el script de Python va a leer.

Texto

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Luego se crea el script de Python para que pueda realizar la tarea de leer el contenido de archivos .csv con ruta y extensión del archivo.

Texto

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Las primeras dos líneas son para leer trabajar con carpetas archivos y rutas del sistema operativo (os) y para leer archivos .csv (csv).

En la sexta línea el comando da la orden de recorrer la lista con archivos y carpetas que escogemos, en este casi “.” que es aquí.



En la siguiente línea, pide comprobar que el elemento sea un archivo y no una carpeta.



Esta línea divide el archivo en nombre, extensión y obtiene la ruta del archivo.



Abre el archivo lo lee con las funciones agregadas, como leer tildes y/o ñ y luego de leerlo cierra el archivo. Y la siguiente línea indica que las columnas están separadas por “;”, luego mira la primera columna y las empieza a leer en orden.







Luego de todo esto solo queda ver como queda el resultado:

Texto

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.