

Métodos de la clase File en Python

MÉTODO	DESCRIPCIÓN
CLOSE()	Cierra el archivo abierto y libera los recursos asociados.
DETACH()	Separa el objeto buffer del archivo.
FILENO()	Retorna el número de descriptor del archivo.
FLUSH()	Fuerza a que los datos en el buffer se escriban de inmediato en el disco.
ISATTY()	Indica si el archivo está conectado a un terminal.
READ(SIZE)	Lee la cantidad de caracteres indicada por size, o todo si no se indica.
READABLE()	Indica si el archivo permite lectura.
READLINE(SIZE)	Lee una sola línea del archivo.
READLINES()	Lee todas las líneas del archivo y las devuelve como una lista.
SEEK(OFFSET)	Mueve el cursor interno del archivo.
SEEKABLE()	Indica si el archivo permite usar seek().
TELL()	Devuelve la posición actual del cursor.
TRUNCATE(SIZE)	Ajusta el tamaño del archivo al valor indicado.
WRITABLE()	Indica si el archivo permite escritura.
WRITE(STRING)	Escribe una cadena en el archivo.
WRITELINES(LIST)	Escribe múltiples líneas a partir de una lista.