

`int(Variable)` → Transforma en entero una variable numérica

`float(Variable)` → Transforma en decimal una variable numérica

`str(Variable)` → transforma en string una variable

`list("123")` → `["1", "2", "3"]`

`len(lista)` → cuenta los elementos de una lista.

`min(lista)` or `max(lista)` → devuelve el elemento numérico mayor o menor de una lista

`sorted(lista)` → hace una copia ordenada de una lista

`reversed(variable)` → invierte un string o lista

`list.append(Variable)` → Agrega el elemento al final de "list".

`list.pop()` → Elimina el último elemento de la lista y lo asigna a una variable

`File = open("File.txt", "w")`

↓
File use ↓ Nombre del archivo ↓ Modo del archivo para ver, leer, editar, etc.

con su extensión

`File.write("texto")` → Escribe en el archivo

`File.write_lines(lista)` → escribe cada elemento de lista en distintas líneas

`File.readlines()` → pone cada línea en distintos elementos de una lista