

Ejercicio 1: Manipulación de cadenas y listas

Objetivo: Implementar funciones que demuestren comprensión de las operaciones básicas con cadenas y listas en Python.

Descripción:

1. **Función 1:** Crear una función que reciba una cadena como argumento y devuelva una lista con las palabras de la cadena separadas por espacios.
2. **Función 2:** Crear una función que reciba una lista de palabras y devuelva una cadena con las palabras concatenadas, separadas por comas.
3. **Función 3:** Crear una función que reciba una cadena y una lista de palabras como argumentos y devuelva una nueva cadena donde se han sustituido todas las apariciones de las palabras de la lista por la cadena vacía.