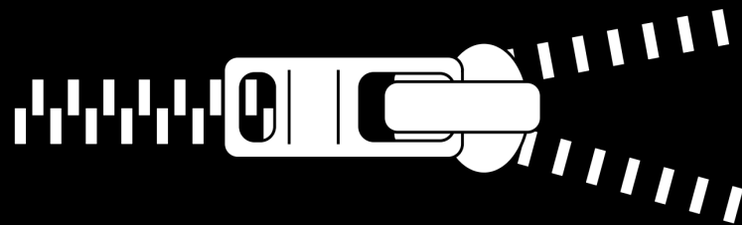


zip()

La función `zip()` crea un iterador formado por los elementos agrupados del mismo índice provenientes de dos o más iterables. Zip deriva de *zipper* (cremallera o cierre), de modo que es una analogía muy útil para recordar.



La función se detiene al cuando se agota el iterable con menor cantidad de elementos.

```
letras = ['w', 'x', 'c']  
numeros = [50, 65, 90, 110, 135]  
for letra, num in zip(letras, numeros):  
    print(f'Letra: {letra}, y Número: {num}')
```

```
>> Letra: w, y Número: 50
```

```
>> Letra: x, y Número: 65
```

```
>> Letra: c, y Número: 90
```