

range()

La función `range()` devuelve una secuencia de números dados 3 parámetros. Se utiliza fundamentalmente para controlar el número de ejecuciones de un loop o para crear rápidamente una serie de valores.

número a partir del cual
inicia el rango (incluido)

diferencia entre cada valor
consecutivo de la secuencia

```
range(valor_inicio, valor_final, paso)
```

número antes del cual el
rango finaliza (no incluido)

```
print(list(range(1,13,3)))  
>> [1,4,7,10]
```

El único parámetro obligatorio es `valor_final`. Los valores predeterminados para `valor_inicio` y `paso` son 0 y 1 respectivamente.