

Validaciones

Clave

El siguiente ejemplo muestra cómo realizar una validación para un único valor

```
clave = input("Ingrese su clave: ")
clave = int(clave)

while clave != 619:
    clave = input("ERROR. Ingrese su clave nuevamente: ")
    clave = int(clave)
```



Rango

El siguiente ejemplo muestra cómo realizar una validación para un rango de valores posibles

```
nota = input("Ingrese la nota: ")
nota = int(nota)

while nota < 1 or nota > 10:
    nota = input("Ingrese nuevamente la nota: ")
    nota = int(nota)
```



Conjunto de valores

El siguiente ejemplo muestra cómo realizar una validación para conjunto de valores posibles

```
color = input("Ingrese el color: ")  
  
while color != "Azul" and color != "Rojo" and color != "Amarillo":  
    color = input("Ingrese nuevamente el color: ")
```



Break

Break es una sentencia que para un bucle por completo en cuanto se da o deja de dar una condición externa.

```
contador = 0

while True:
    if contador >= 5:
        break
    contador += 1
print(contador)
```

Este código contará
hasta 5

