¿Qué son los operadores de comparación en Python?

En Python es muy común trabajar con los operadores de comparación ya que nos ayuda a comparar dos valores y con ello obtener un verdadero o falso dependiendo el caso en el que se aplique y con ello llevar el manejo de los programas de una forma muy efectiva.

¿Qué es un operador de comparación?

Los operadores de comparación son símbolos o palabras clave que se utilizan para comparar dos valores. Estos operadores permiten evaluar si dos expresiones son iguales, diferentes, mayores, menores, mayores o iguales, o menores o iguales. Los resultados de estas comparaciones son verdadero o falso.



Operadores de Comparación

NOMBRE	SÍMBOLO
lgual	==
Diferente	!=
Menor que	<
Mayor que	>
Menor o igual que	<=
Mayor o igual que	>=

Operadores de Comparación

```
comparacion = 5 == 5 # Igualdad = Verdadero (True)
comparacion = "Perro" != "Gato" # Diferente = Verdadero (True)
comparacion = 100 < 2 # Menor que = Falso (False)</pre>
comparacion = 50 > 20 # Mayor que = Verdadero (True)
comparacion = 10 <= 100 # Menor o igual que = Verdadero (True)</pre>
comparacion = 99 >= 100 # Mayor o igual que = Falso (False)
```