

¿Cómo definir y mostrar el valor de una variable en Python?

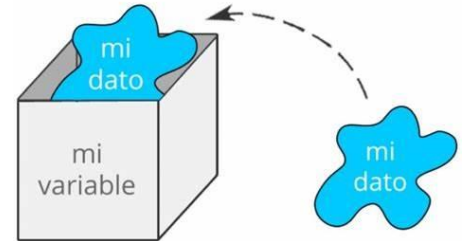
En Python definir y mostrar el valor de una variable es un proceso muy simple, aunque primero debemos conocer qué es una variable.



¿Qué es una **variable**?

Una variable es un espacio de memoria con un nombre y es reservado para guardar un valor, corresponde al tipo de dato almacenado ejemplo texto, entero, decimal, booleano y etc.

Importante mencionar: El valor de la variable puede cambiar en la ejecución del programa.



Recomendaciones para escribir variables

1. No dejar espacios en blanco: resultado final
2. No puede coincidir con nombres de comandos asignados: print
3. Sigue las convenciones de nomenclatura como en Python se usa snake_case: mi_variable



Variable en Python



```
1  #Ejemplo de una variable
2  mi_variable = "Esta variable es un string"
3
4  #Ejemplo de impresión de variable
5  print(mi_variable)
```