

# Función *print()*

La función *print()* en Python se utiliza para mostrar información en la salida estándar, que normalmente es la consola o terminal. Permite imprimir texto, variables, y resultados de cálculos, facilitando la visualización de datos y la depuración del código.

Se puede imprimir de las siguientes formas:

- Colocando el texto entre dobles comillas. *Ejemplo: `print("Texto")`*
- Colocando el texto entre comillas simples. *Ejemplo: `print('Texto')`*
- Colocando el texto entre tres comillas dobles (Esto permite imprimir varias líneas de texto). *Ejemplo: `print("""Texto""")`*

## Ejemplo utilizando dobles comillas

```
print("Hola mundo")
```

Hola mundo

```
# Se puede añadir un salto de línea añadiendo un \n
# El contradiagonal \ se puede colocar con Alt + 92
print("Nombre: José\nEdad: 29")
```

Nombre: José

Edad: 29

## Ejemplo utilizando comillas simples

```
# Las comillas simples se pueden colocar con Alt + 39
print('Hola mundo')
```

Hola mundo

```
print('Nombre: José\nEdad: 29')
```

Nombre: José  
Edad: 29

### **Ejemplo utilizando triples comillas dobles**

```
print("""Nombre: José  
Edad: 29""")
```

Nombre: José  
Edad: 29