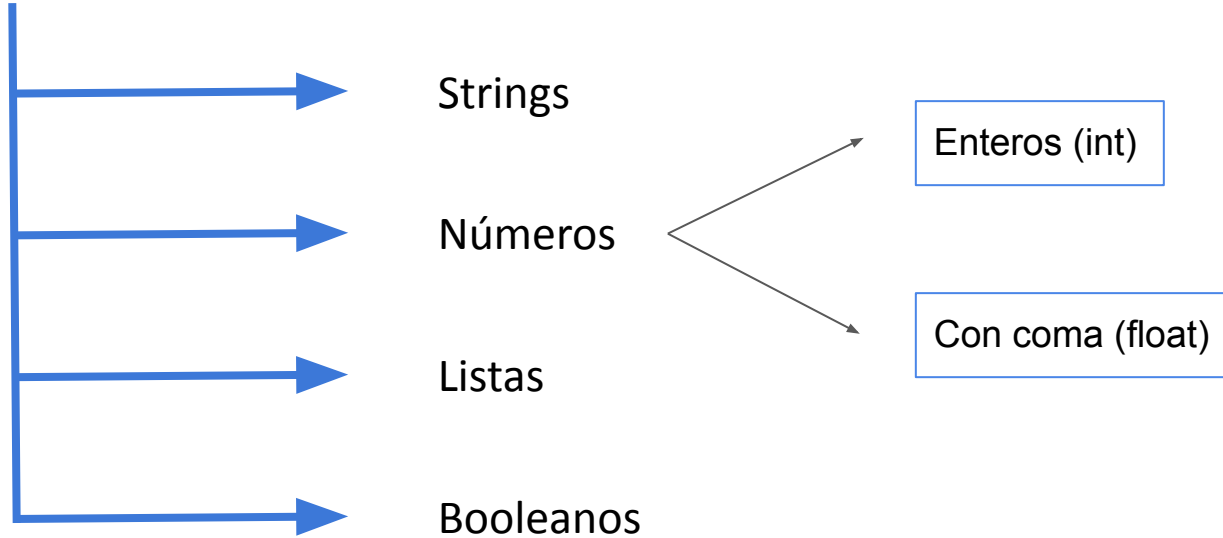


# Tipos de datos - Python



# Función input()

`input(mensaje)`

Devuelve en pantalla el *mensaje*, luego lee lo que se ingresa por el teclado y lo convierte en un string.

Ejemplo:

```
>>> dia = input("Decime qué día es hoy: ")
```

```
Decime qué día es hoy: Martes
```

```
>>> print(dia)
```

```
"Martes"
```

```
>>> dia = input("Decime qué número de día es hoy: ")
Decime qué número de día es hoy: 23
>>> print(dia)
"23"
>>> dia + 2
Traceback (most recent call last):
  File "<stdin>", line 1, in <module>
TypeError: can only concatenate str (not "int") to str
```

**int()**




Devuelve el valor entero  
del objeto que recibe


```
>>> int(dia)
23
```

```
>>> dia = int(input("Decime qué número de día es hoy: "))
Decime qué número de día es hoy: 23
>>> print(dia)
23
```

### **str(), float()**



```
>>>str(dia)
"23"
```



```
>>>float(dia)
23.0
```

```
>>> 8/4  
2.0
```

```
>>> 9/2  
4.5
```

```
>>> 9//2  
4
```

```
>>> 9%2  
1
```



División entera



Resto de la división

