|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| CATEGORIA | | TIPO | DESCRIPCIÓN | | EJEMPLOS | |
| NÚMERICOS | | int | Números enteros | | 10, -5, 0 | |
|  | | float | Números decimales | | 3.14, -2.0, 0.0 | |
|  | | complex | Números complejos | | 3+4j, -1j, 2-3j | |
| TEXTO | | str | Cadenas de texto | | “Hola”, “Python”, “” | |
| BOLEANOS | | bool | Valores lógicos verdaderos o falso | | True, False | |
| SECUENCIALES | | List | Lista mutable | | [1, 2, 3], ['a', 'b'] | |
|  | | Tuple | Tupla inmutable | | (1,2), (“x”, “y”) | |
|  | | Range | Rango de números | | Range (5), range (1,10,2) | |
| CONJUNTOS | | set | Conjunto mutable sin dupllicados | | {1, 2, 3}, {'a', 'b'} | |
|  | | frozenset | Conjunto inmutable | | Frozenset ([1, 2, 3]) | |
| MAPAS | | dict | Pares clave-valor | | {'a': 1, 'b': 2} | |
| BINARIOS | | bytes | Secuencia inmutable de bytes | | b"texto" | |
|  | | bytearray | Secuencia mutable de bytes | | bytearray(b"texto") | |
|  | | Memoryview | Vista eficiente de datos binarios | | memoryview(b"bytes") | |
| ESPECIAL | None Type | | |  | |  |
|  |  | | |  | |  |