

Reglas generales de camelCase y snake_case

camelCase (también llamado *camelCase* o *lower camel case*)

Se llama así porque parece una “joroba de camello”.

Reglas principales:

1. El primer carácter es minúscula.
2. Cada palabra siguiente empieza con mayúscula (sin espacios ni guiones).
3. No se usan guiones ni guiones bajos.
4. Se escriben todas las palabras juntas.

Ejemplos:

- miVariable
- nombreUsuario
- contarElementos
- sumarListaNumeros

Usado comúnmente en: JavaScript, Java, C#, algunos estilos de Haskell.

snake_case

Se llama así porque las palabras están separadas con “guiones bajos” como una serpiente.

Reglas principales:

1. Todas las letras van en minúsculas (en la variante más común).
2. Las palabras se separan con guiones bajos _.
3. No se usan mayúsculas ni espacios.
4. Es muy legible cuando hay muchas palabras.

Ejemplos:

- mi_variable
- nombre_usuario
- contar_elementos
- sumar_lista_numeros

Usado mucho en: Python, Prolog, C (a veces), programación funcional en general.