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.