

¿Cuáles son los tipos de Datos en Python?

Python 3 build-in types

- numeric: int, float, complex;
- boolean: bool;
- text: str;
- sequence: list, tuple, range;
- binary: bytes, bytearray, memoryview;
- set: set, frozenset;
- mapping: dict;
- none;

¿Qué tipo de convención de nomenclatura deberíamos utilizar para las variables en Python?

La convención de nomenclatura de variables se describe en el documento.

<https://peps.python.org/pep-0008/#function-and-variable-names>

¿Qué es un Heredoc en Python?

Multi-line strings. (Las traducciones de Google no son tan claras.)

¿Qué es una interpolación de cadenas?

Todo tipo de opciones para formar cuerdas.

string.format() y f-string.

¿Cuándo deberíamos usar comentarios en Python?

Los comentarios se utilizan para describir el código.

¿Cuáles son las diferencias entre aplicaciones monolíticas y de microservicios?

La arquitectura de microservicio divide una aplicación monolítica en varias aplicaciones pequeñas que realizan sus propias funciones por separado.