

# DE ESTILO PARA GUÍAS GITHUB Y PYTHON



#### Realice commits pequeños

Realice commits pequeños con frecuencia, evitando grandes trozos de código.

Utilice git add. y git add -A con moderación.



No realice commits con código incompleto.

Pruebe el código antes de agregalo al commit.



## Mensajes descriptivos

Agregue mensajes descriptivos en sus commits.

El mensaje debe ser corto, en presente y mencionar por qué se realizó el cambio.

## Línea de asunto

Utilice el modo imperativo, no el tiempo pasado, en la linea de suieto.



#### Mensajes largos de commit

Usa el editor de código para mensajes largos.

Separa con una línea en blanco la línea de asunto y el cuerpo del mensaje.

# Use Git con la línea comandos primero

Aprenda a usar Git desde la línea de comando, ya que es una práctica muy común en la industria.



## Indentación y longitud de línea

Utilice 4 espacios por cada nivel indentación.

Limite las líneas a máximo 79 caracteres.

# Líneas en blanco

definiciones de clases y funciones de nivel: rodeadas por dos líneas definiciones de métodos: rodeadas por una sola línea en blanco.

separar grupos de funciones: se pueden usar con moderación



### Comas finales

Obligatorias cuando se crea una tupla de un elemento.

## **Comentarios**

Mantener los comentarios actualizados cuando cambie el código.

Oraciones completas.

Utilice dos espacios después de un período de finalización de una oración en los comentarios de varias oraciones.



### Convenciones de nombres

Principio primordial (Overriding Principle)

Descriptivo

Preceptivo

## **Recomendaciones**

En comparaciones con singletons no se usan operadores de igualdad. Derivar excepciones de "Exception" en lugar de "BaseException".

para todas las cláusulas try / except, limite la cláusula try a la cantidad de código mínima

Yossef, N. (2017, December 5). Git commit best practices. Medium. Retrieved September 16, 2021, from https://medium.com/@nawarpianist/git-commit-best-practices-dab8d722de99.

Pep 8 -- style guide for python code. Python.org. (n.d.). Retrieved September 16, 2021, from https://www.python.org/dev/peps/pep-0008/#programming-recommendations.