

GIT COMMIT

Mejores prácticas.

1. Usa el verbo imperativo
2. No uses punto final ni puntos suspensivos en tus mensajes
3. Usa como máximo 50 caracteres para tu mensaje de commit
4. Añade todo el contexto que sea necesario en el cuerpo del mensaje de commit

```
git commit -m "Add summary of commit" -m "This is a message to add more context."
```

1. Especifica el tipo de *commit*:
 - feat: La nueva característica que agregas a una aplicación en particular
 - fix: Un parche para un error
 - style: Características o actualizaciones relacionadas con estilos
 - refactor: Refactorizar una sección específica de la base de código
 - test: Todo lo relacionado con pruebas
 - docs: Todo lo relacionado con documentación
 - chore: Mantenimiento de código regular.
2. Separa el título del cuerpo del mensaje con una línea en blanco.
3. Tu mensaje de *commit* no debería contener ningún mensaje de espacios en blanco.
4. Quita signos de puntuación innecesarios.
5. No termines el título con un punto.
6. Usa mayúsculas al inicio del título y por cada párrafo del cuerpo del mensaje.
7. Usa el modo imperativo en el título.
8. Usa el cuerpo del mensaje para explicar cuáles cambios has hecho y por qué los hiciste.
9. No asumas que las personas que revisará el código entiende cuál era el problema original, asegúrate de agregar la información necesaria.
10. No piense que tu código se explica solo.
11. Sigue la convención del mensaje de *commit* definida por tu equipo.

La parte más importante de un mensaje de *commit* es que sea claro y entendible. A final de cuentas, escribir buenos mensajes de *commit* demuestra que tan buen colaborador eres. Los beneficios de escribir un buen mensaje de *commit* no se limitan a tu equipo, de hecho, se expanden a ti y tus futuros colaboradores.

Documentación oficial

- <https://git-scm.com/docs/git/es>
- <https://docs.github.com/es>
- [Github Study Guide GitHub Foundations](#)

Referencias generales

- <https://midu.dev/buenas-practicas-escribir-commits-git/>
- <https://www.freecodecamp.org/espanol/news/como-escribir-un-buen-mensaje-de-commit/>
- <http://orga.blog.unq.edu.ar/wp-content/uploads/sites/141/2022/09/Control-de-versiones-GIT.pdf>