USAR GIT CON ESTILO



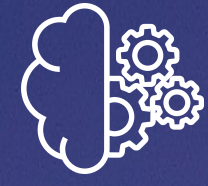




Git es una herramienta para desarrolladores de software cuyo propósito es el mejorar la calidad de trabajo de un programador. Esta herramienta busca facilitar la edición de archivos en el ambiente personalizado de un programador mientras estos se guardan en el ambiente de GitHub.

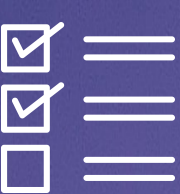
Realiza commits pequeños

Uno debería realizar commits de forma frecuente para ir registrando sus cambios de manera más ormanada, esto puede ayudar a tener un registro de commits más ordenado y fácil de entender.





3





Escribe mensajes

de commit

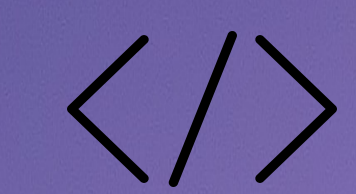
Uno puede escribir mensajes cuando realiza un commit, esto puede ayudarte a ordenar tu historial de commits y a encontrar lo que buscas de forma sencilla.

Que tus commits sean completos

Es bueno realizar comiits de forma seguida pero no es bueno realizarlos con código incompleto. Lo mejor es completar lo que estas haciendo y subirlo para evitar errores y para que todo este completo.

Escribe mensajes de commit imperativos

En vez de escribir "arregle un bug" escribe: "Este commit arreglará un bug". Esto hace entender que es lo que debe de pasar si el commit se aplica y es más profesional.



6





Utiliza un editor de codigo

Si por alguna razon planeas escribir un mensaje de commit largo considera ulilizar tu editor de códico, esto te ayuda a mantener un formato uniforme y que se ve bien.

Aprende a usar Git desde la terminal de comandos

Muchos deciden no aprender a usar Git desde una terminal y optan por el GUI, es necesario aprender a usar esta herremienta por completo para ser un profesional.





Por si quieres aprender más

Hay una gran variedad de documentación que explora los usos de Git, es una herramienta util que te hará que tu vida como programador mejore.