Con git rebase implementamos los cambios de una rama a la principal sin que quede rastro de esa rama, es mala práctica.

Con git stash podemos guardar cambios temporales. Para recuperar los cambios guardados en stash, se usa el mismo comando, pero con el parámetro **pop**.

Si se han creado varios archivos en el repositorio por error, podemos usar git clean para borrarlos. Con git clean –dry-run, nos mostrará los archivos que va a borrar. Para borrar definitivamente, usamos los parámetros -df

Hay archivos que no se pueden borrar, y son aquellos que están ignorados con .gitignore.

Podemos usar git cherry-pick para guardar los cambios de un commit a otra rama.