Ramas en Git

Sulaiman Taieb 2°DAW

Git branch <prueba>

Este coma ndo sirve para crear una rama nueva.

root@sulaiman-debian:~/pruebasuli# git branch pruebados root@sulaiman-debian:~/pruebasuli# git branch

* master

pruebados

Git switch <prueba>

Con este comando podemos cambiar de una rama a otra.

root@sulaiman-debian:~/pruebasuli# git switch pruebados Cambiado a rama 'pruebados' root@sulaiman-debian:~/pruebasuli# git branch

root@sulaiman-debian:~/pruebasuli# git branck master

* pruebados

Git checkout <prueba>

Este comando tiene el mismo funcionamiento que el comando git switch ya que también sirve para cambiar de una rama a otra.

root@sulaiman-debian:~/pruebasuli# git checkout master Cambiado a rama 'master'

Git merge <prueba>

Con este comando fusionamos la rama actual que tenemos seleccionada con la rama que queremos.

root@sulaiman-debian:~/pruebasuli# git merge pruebados Ya está actualizado.

Git branch -m <nombre_antiguo_rama> <nombre_nuevo_rama>

Este comando nos ayuda a cambiar el nombre de la rama.

root@sulaiman-debian:~/pruebasuli# git branch -m master main root@sulaiman-debian:~/pruebasuli# git branch main

* pruebados

Con este comando podemos eliminar la rama que nosotros queramos, el -D hace que el borrado sea forzoso.

root@sulaiman-debian:~/pruebasuli# git branch -D pruebatres

Eliminada la rama pruebatres (era 1fa35f1)..