Ramas de Git o Git Branchs

¿Qué es?

Un apuntador móvil apuntando a una de esas confirmaciones. En pocas palabras, es como una línea de tiempo, el cual contiene varias ramas asignadas/creadas.

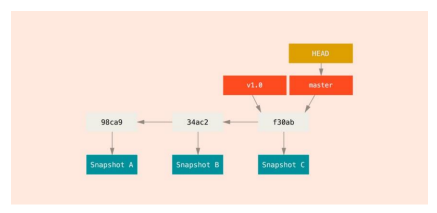


Ilustración 1. Ejemplo de la rama Máster

¿Para qué sirve?

Para producir un orden al proyecto, cada rama es asignada a un integrante del equipo. Sin embargo, llega ser cómodo utilizarlo, ya que, si se desea hacer algún cambio, no podría afectar la rama principal del proyecto.

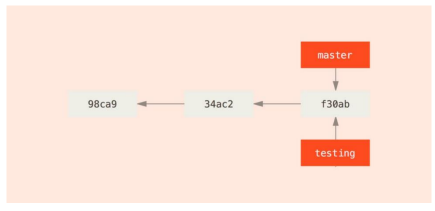


Ilustración 2. Ejemplo de 2 ramas

Como funcionan

• git branch "nombre de la rama": crear una nueva rama

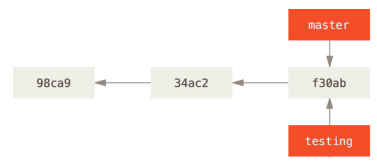


Ilustración 3. Ejemplo de otra rama creada, llamada "testing"

• git checkout "nombre de la rama": para cambiar de una rama a otra.

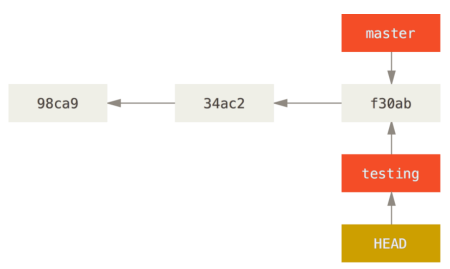


Ilustración 4. El cambio de rama

NOTA: ¿Cómo sabría el git que rama queremos utilizar?, con un punteador especial con el nombre "HEAD", me apunta en rama me encuentro.