

# 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.

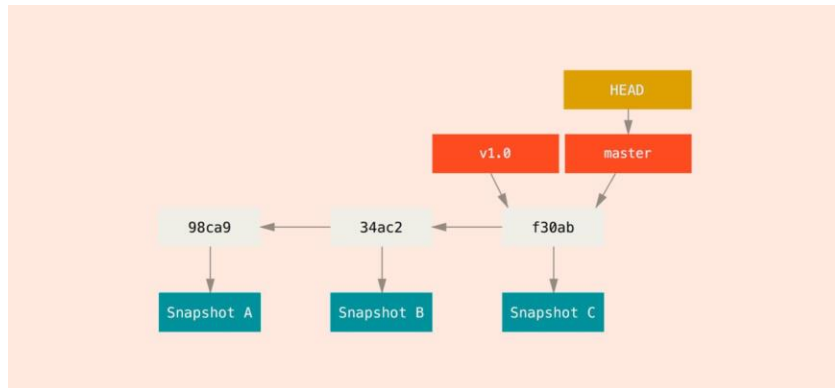


Ilustración 1. Ejemplo de la rama Máster

## ¿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.

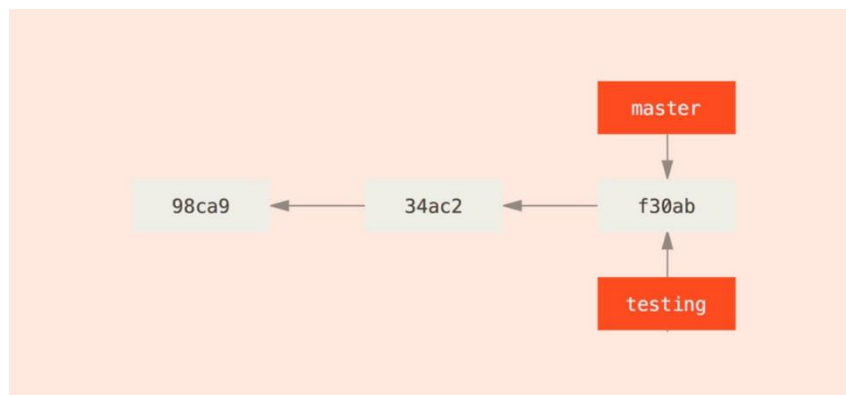


Ilustración 2. Ejemplo de 2 ramas

## Como funcionan

- **git branch “nombre de la rama”**: crear una nueva rama

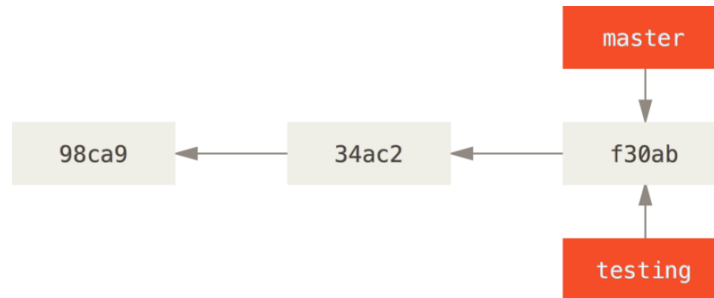


Ilustración 3. Ejemplo de otra rama creada, llamada "testing"

- **git checkout “nombre de la rama”**: para cambiar de una rama a otra.

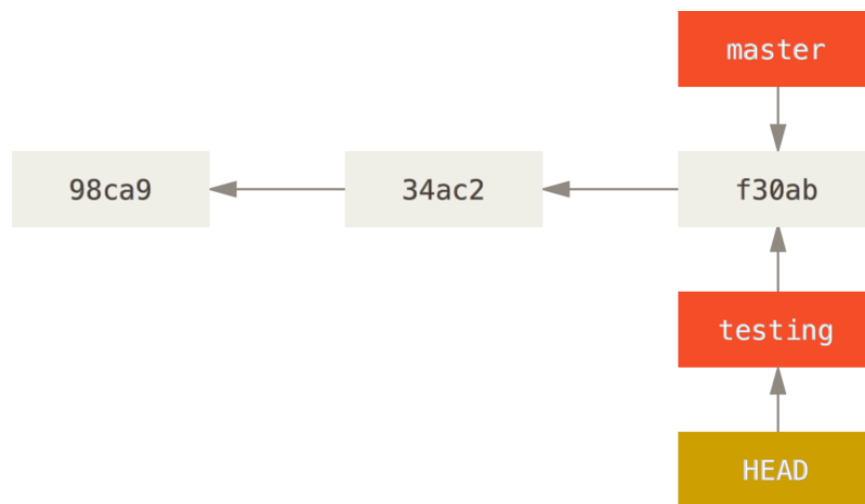


Ilustración 4. El cambio de rama

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