

# Ejercicio

- ◆ Enviar la rama **master** de su repositorio **<cuenta\_2>/cal\_branches**
  - Con un **pull\_request** a la rama **master** de **<tu\_cuenta>/cal\_branches**
    - Identificando el pull\_request con el título “Calculadora con 3 botones”
- ◆ Clonar el repositorio **<tu\_cuenta>/cal\_branches** a un rep. local **mi\_cal\_2**, con
  - **git clone https://github.com/<cuenta\_2>/cal\_branches mi\_cal\_2**
    - Entrar en el directorio **mi\_cal\_2** e inspeccionar con **git branch -a -vv** las ramas locales, remotas y tracking
- ◆ Integrar el pull request en master con **git pull origin pull/x/head**
  - La integración deberá ser fast-forward, porque ya a sido realizada en otra cuenta
    - Si por alguna razón no es ff resolver los conflictos y generar el commit de integración
- ◆ Actualizar **master** en **origin** para guardar la nueva calculadora
  - **git push**
    - Recordar que **master** es **tracking** de **origin/master** y **git push** actualiza las ramas tracking
  - Inspeccionar con el navegador el repositorio actualizado
    - que contiene en master tanto el commit de integración como los commits heredados de **<tu\_cuenta>/cal\_2com**