

- · Sistema de control de versiones
- · Multiplataforma
- · Organiza el desarrollo colaborativo
- · Agiliza el desarrollo e integración de nuevas funciones a un proyecto



Comandos básicos





Clonar un repositorio existente: git clone URL



Clonar un repositorio existente: **git clone URL**

Agregar archivos al repo: git add nomberArchivo



Clonar un repositorio existente: git clone URL

Agregar archivos al repo: git add nomberArchivo

Borrar archivo del repo: git rm --cached nombreArchivo



Clonar un repositorio existente: git clone URL

Agregar archivos al repo: git add nomberArchivo

Borrar archivo del repo: git rm --cached nombreArchivo

Borrar archivo del repo y carpeta: git rm -f nombreArchivo



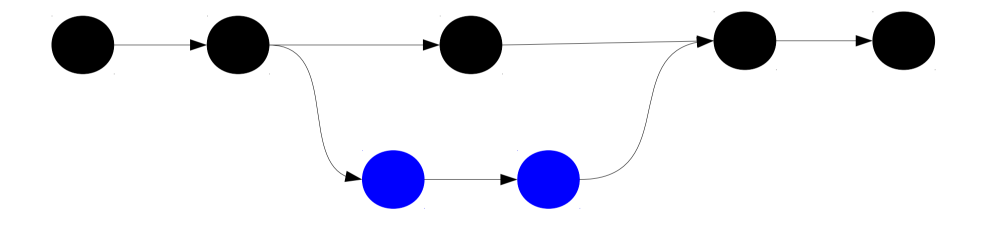
Commit



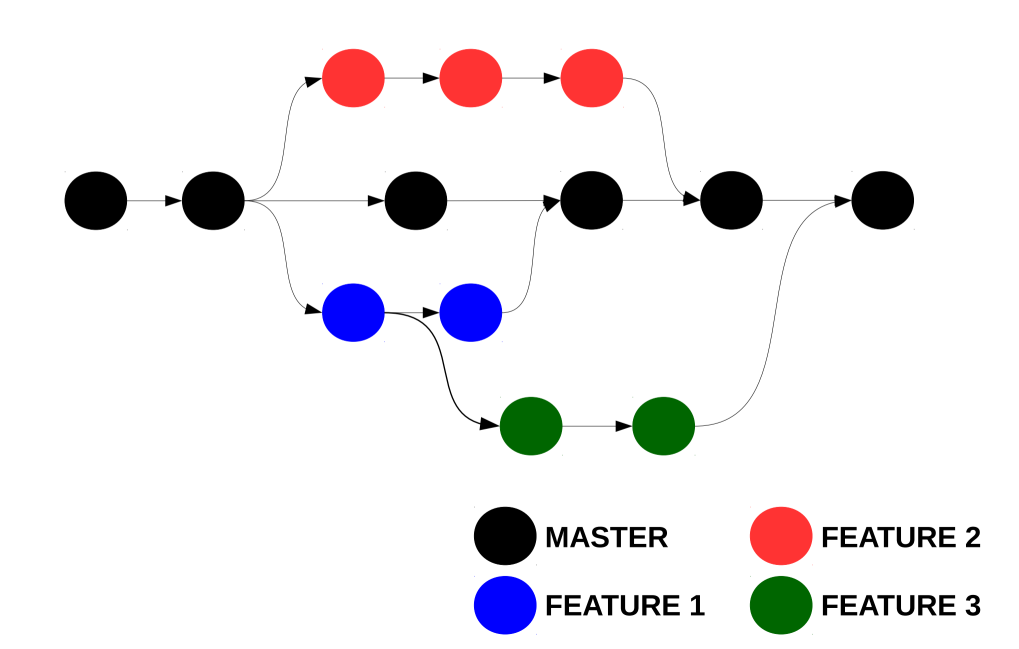
Crear un commit:
git commit -m "Mensaje corto y descriptivo"

Subir cambios al repo: git push













Cambiar de branch: git checkout branchName



Cambiar de branch:
git checkout branchName

Crear y cambiar a un branch: git checkout -b branchName



Cambiar de branch:
git checkout branchName

Crear y cambiar a un branch: git checkout -b branchName

Borrar un branch: git branch -d branchName



Cambiar de branch:
git checkout branchName

Crear y cambiar a un branch: git checkout -b branchName

Borrar un branch: git branch -d branchName

Ver todos los branchs: **git branch**