

# **Comandos**

#### Crear

Clonar un repositorio existente

\$ git clone

ssh://usuario@domain.com/repo.git

Crear un nuevo repositorio local

\$ git init

### Estados e historiales

Estado de los archivos

\$ git status

Historial de commits

\$ git log

#### Agregar

Agregar todo los archivos

\$ git add.

Agregar un archivo

\$ git add <archivo.extencion>

## Mensajes

Creará una instantánea de los cambios

\$ git commit

Editar commits

\$ git commit -amend

Ramas o branch
Crear ramas
\$ git branch <nombre_rama></nombre_rama>
Ver ramas creadas
\$ \$ git branch
Navegar o ir a una rama especifica
\$ git checkout <nombre_rama></nombre_rama>
Saca los archivos de una branch existente
\$ git pull origin <branch></branch>
Unir ramas
\$git merge <rama></rama>

# Subiendo archivos

Subir repositorio

\$ git push origin <rama>

Actualizar respositorio con rama actual

\$ git pull origin <branch>