CHEATSHEET
Clonar un repositorio existente
\$ git clone ssh://usuario@domain.com/repo.git
Crear un nuevo repositorio local
\$ git init
Crear una nueva branch
\$ git branch <branch-name></branch-name>
Ver branches
\$ git branch or git branchlist
Eliminar una branch
\$ git branch -d <branch-name></branch-name>
Cambiar entre branches
\$ git checkout <name-of-your-branch></name-of-your-branch>
Comando que te permite crear y cambiar u una branch al mismo tiempo
\$ git checkout -b <name-of-your-branch></name-of-your-branch>
Ver el status de los commits
\$ git status
Añadir archivos al repositorio local
\$ git add <file> o \$ git add .</file>
Crear un commit
\$ git commit -m "commit message"
Subir el commit al repositorio en la nube
\$ git push origin <branch-name></branch-name>
Descargar updates del repositorio en la nube
git pull <remote></remote>

Configurar username para el repositorio en la nube
git configglobal user.name " <your-full-name>"</your-full-name>
Configurar correo para el repositorio en la nube
git configglobal user.email " <your-email-address>"</your-email-address>
Ver todos los commits que se han hecho
\$ git log