

COMANDOS
Comprobar versión de git que estoy usando git --version
Crear un nuevo repositorio local git init
Agregar nombre de usuario al repositorio git config user.name "NombreUsuario"
Comprobar nombre de usuario git config user.name
Agregar email de usuario al repositorio git config user.email "EmailUsuario"
Comprobar email git config user.email
Agregar archivo al repositorio git add nombredearchivo
Agregar todos los archivos al repositorio git add .
Crea una versión cronológica de los archivos git commit -m "nombredelcommit"
Conocer estado de archivos con respecto al repositorio git status
Lista los commits hechos git log
Lista los commits hechos con información resumida git --online log
Eliminar la carpeta git rm -r .git
Sincronizar repositorio local al remoto git remote add origin url
Verificar el comando anterior git remote -v
Enviar archivos de repositorio local al remoto git push origin main
Actualizar repositorio local con respecto al remoto git pull origin main
Crear copia exacta del repositorio remoto en la computadora. Se efectúa una sola vez. git clone url
Enumera las ramas del repositorio e indica en qué rama estoy. git branch
Renombrar rama en la que estoy posicionado git branch -M
Renombrar rama desde otra rama git branch -m viejonombre nuevonombre
Crear rama "nombrerama" git branch nombrerama

Crear rama “nombrerama” y moverse a dicha rama
git checkout -b nombrerama

Crear rama “nombrerama” y moverse a dicha rama
git switch -c nombrerama

Moverse a la rama “nombrerama”
git checkout nombrerama

Eliminar rama “nombrerama” que no esté fusionada al main
git branch -d nombrerama

Eliminar rama “nombrerama” fusionada al main
git branch -D nombrerama

Subir al repositorio remoto el cambio de eliminar una rama
git push origin --delete nombrerama