

COMANDOS GIT // ANDREA GONZÁLEZ FARIAS

- `git init` > crear un nuevo repositorio
- `git add` > agregar cambios al repositorio
- `git commit -m` > hacer commit de los cambios y agregar un mensaje sobre los mismos
- `git ls` > listar los archivos dentro de una carpeta
- `git -v` > verificar
- `git diff` > enlistar el código que cambió para ver en que se diferencian
- `git status` > checar el status de los cambios y archivos en el repositorio
- `git config --global username` > crear o dar acceso al usuario que estará haciendo los cambios en el repositorio
- `git push` > sincronizar los cambios en el repositorio
- `git add remote <url>` > añadir un repositorio remoto