

# Comandos GIT

## Configurar el correo de git (credenciales):

`git config --global user.email "email asociado a git"`

## Configurar el nombre de usuario de git (credenciales):

`git config --global user.name "nombre de usuario asociado a git"`

## Verificar las credenciales:

`git config --global --list`

## Clonar repositorio:

`git clone` (se debe agregar el link del repositorio)

## Agregar todos los cambios de repositorio:

`git add .`

## Agregar el commit del repositorio en la rama master:

`git commit -m "mensaje del commit"`

## Subir los cambios al repositorio:

`git push`

## Descarga los commits y referencias de un repositorio:

`git fetch`

## Descarga y extrae el contenido desde un repositorio remoto:

`git pull`

## Saber el estado de los archivos del repositorio:

`git status`