

Para averiguar versión de git:

```
$ git --version
```

Para crear un repositorio local:

```
$ git init
```

Configurar identidad de repositorio

```
$ git config user.name "usuario"
```

```
$ git config user.email "email"
```

Para hacerlo global a todos los proyectos de una pc:

```
$ git config --global user.name "usuario"
```

```
$ git config --global user.email "email"
```

Para consulta de usuario y email de repositorio en el que se trabaja:

```
$ git config user.name
```

```
$ git config user.email
```

Conectar repositorio local con repositorio remoto

```
$ git remote add origin URL (url del repositorio de GitHub)
```

Para consultar que se haya vinculado el repositorio

```
$ git remote -v
```

Ver estado de archivos

```
$ git status
```

Agregar archivos al repositorio remoto

```
$ git add .
```

```
$ git commit -m "mensaje"
```

```
$ git push origin main
```

Actualizar archivos de un repositorio local

```
$ git pull origin main
```

Clonar archivos de un repositorio

```
$ git clone URL (url de repositorio de GitHub)
```