

## Comandos paso a paso para crear un repositorio local

```
>_ git init // Crea el repositorio
```

```
>_ git config user.name "nombreUsuario" // Agrega nuestra identidad
```

```
>_ git config user.email "emailUsuario" // Agrega nuestro e-mail
```

```
>_ git remote add origin http://... // Apunta al repositorio remoto
```

## Comandos paso a paso para subir cambios

```
>_ git add . // Agrega todos los archivos
```

```
>_ git commit -m "mensaje" // Commitea los cambios hechos
```

```
>_ git push origin master // Envía los cambios al repositorio remoto
```

```
>_ git status // Realiza un seguimiento de los estados de los archivos
```

## otros comandos

```
>_ git status // Realiza un seguimiento de los estados de los archivos
```

```
>_ git pull// Descarga los cambios que existen en el repositorio remoto
```

- 3** Con el link que nos provee GitHub de nuestro repositorio, ingresamos el siguiente comando:

```
>_ git clone linkDelRepo // Clonamos el repositorio en nuestra máquina
```