

COMANDOS BÁSICOS GIT:

SUBIR ARCHIVOS A UN REPOSITORIO:

Lo primero que debemos hacer es identificarnos en nuestro git local. Para ello debemos configurar el nombre de usuario y la cuenta de correo electrónico. Los comandos son:

```
git config --global user.name "Nombre de usuario"
```

```
git config --global user.email cuenta de correo
```

Una vez hecho esto, utilizamos el comando `git init` para arrancar el repositorio de git, por lo que se creará una carpeta llamada `.git`, la cuál será oculta.

Después tenemos que localizar aquellos archivos que deseamos subir al repositorio. Para ello utilizamos el comando `git add "Nombre del archivo/archivos"`

El siguiente paso consiste en comprobar el estado de nuestros archivos, por lo que utilizaremos el comando `git status`. Si todo va bien, deberíamos tener aquellos archivos marcados en color verde, lo cuál significa que estan esperando a ser confirmados (commit), por lo que pasamos al siguiente paso.

Para confirmar aquellos archivos introducimos:

```
Git commit -m "Ejemplo primer archivo"
```

El siguiente paso consiste en indicar a git donde queremos subir dichos archivos. Para ello tomamos un nombre remoto y la url de tu repositorio:

```
git remote add origin https://github.com/try-git/try\_git.git
```

Por último, para subir nuestros archivos locales al repositorio en github utilizamos el comando:

```
git push -u origin master
```

La opción `-u` se utiliza para recuerde los cambios, `master` es la rama local y `origin` es el nombre remoto.