

# Mini guía GIT

## Sumario

- Instalar git.....	1
- Credenciales genéricas.....	1
- Crear cuenta en github, gratuita.....	1
- Crear repo privado en github.....	1
- Vincular repo en maquina local mediante Visual Studio Code.....	1
- Visual studio code remember credentials.....	2
- stage+commit+push.....	2
- pull.....	2
- Terminal.....	2

### - Instalar git

Linux: apt install git

Windows: <https://git-scm.com/download/win>

### - Credenciales genéricas

Ejecutar en terminal:

```
git config --global user.email "you@example.com"
git config --global user.name "Your Name"
```

### - Crear cuenta en github, gratuita

### - Crear repo privado en github

```
echo "# test4" >> README.md
git init
git add README.md
git commit -m "first commit"
git remote add origin https://github.com/javipj/test4.git
git push -u origin master
```

### - Vincular repo en maquina local mediante Visual Studio Code

ctrl+shift+p

git clone

url de git-- → p.e. : <https://github.com/javipj/test4.git>

## - Visual studio code remember credentials

En el terminal ejecutar: `git config --global credential.helper 'cache --timeout=3600'`  
( si no va, en la carpeta del proyecto )

## - stage+commit+push

## - pull

## - Terminal

```
git add * (stage)
git commit -m "missatge descriptiu" (commit)
git push (push)
```

```
git pull
```