

GIT

Git es un sistema de control de versiones distribuido gratuito y de código abierto que permite a los desarrolladores realizar un seguimiento de los cambios en el código fuente, gestionar el historial del proyecto y colaborar eficazmente en él de forma remota o sin conexión. Funciona tomando "instantáneas" del código cada vez que se confirman los cambios y utiliza un sistema de ramas para aislar y fusionar el trabajo de diferentes personas, lo que garantiza la velocidad, seguridad y flexibilidad en la gestión de proyectos.

Comandos

Nos dirigimos a nuestra carpeta que contiene nuestro proyecto.

```
git init
git config --local user.name "gonzalo67"
git config --local user.email gonzalo67@gmail.com
```

Verificamos las opciones configuradas.

```
git config --local --list
```

Para clonar un repositorio remoto.

```
git clone https://github.com/gonzalo67/web\_design\_2do\_2025\_2026.git
```