

git

Es un **sistema de control de versiones**; posibilita el almacenamiento de **diferentes versiones** de un archivo, para que este sea recuperable.

GitHub

Es una **plataforma** para alojar repositorios git; facilita la **colaboración remota** entre usuarios.

Flujo de trabajo en GitHub:

1. El repositorio remoto inicial es la rama (branch) `main`.
2. Creas una rama a partir de `main`.
3. Trabajas localmente en tu rama, guardando tus cambios (`commit`).
4. Publicas tu rama (`push`).
5. Solicitas un “`pull request`” para que tu rama sea parte de la rama `main` (`merge`).
6. Eliminas tu rama.

Flujo de trabajo en GitHub:

