## 🔁 Flujo de Trabajo con Git (recomendado)

**1. Antes de trabajar**:

git pull

**2. Después de trabajar:**

git add .

git commit -m "Describir brevemente lo que hiciste"

git push

git lfs pull

C:\Users\Alienware> AGREGAR cd comebackF

QUE DEBEN HACER LOS COLABORADORES

1. Instalar Git y Git LFS (si no lo tienen aún)

Descargar Git:

<https://git-scm.com/downloads>

Descargar Git LFS (para archivos grandes como .blend):

<https://git-lfs.github.com/>

Después de instalar Git LFS, abrir una terminal y ejecutar:

git lfs install

**2. Clonar el repositorio**

1. Ir a la página de tu repositorio en GitHub.
2. Hacer clic en el botón verde Code y copiar el enlace HTTPS o SSH.
3. En su computadora, abrir una terminal (colocar cmd para abrir la terminar y deberá colocarse en la ruta donde tiene el proyecto) y ejecutar:

<https://github.com/jymyto/comebackF.git>

**1. Antes de trabajar:**

git pull

**2. Después de trabajar:**

git add .

git commit -m "Describir brevemente lo que hiciste"

git push

para crear subcarpetas

C:\Users\Alienware>cd comebackF

C:\Users\Alienware\comebackF>cd assets

C:\Users\Alienware\comebackF\assets>mkdir Juan