**Pasos para subir tu proyecto local de VS Code a un repositorio ya creado en GitHub**

**1️Abre tu proyecto en VS Code**

Abre la carpeta del proyecto que quieres subir.

**2️Inicializa Git en tu proyecto (si aún no lo hiciste)**

Abre la **terminal** en VS Code y ejecuta:

git init

Esto crea la carpeta .git localmente.

**3️Agrega el repositorio remoto de GitHub**

Copia la URL de tu repo (por ejemplo, https://github.com/tuusuario/tu-repositorio.git)  
y ejecútalo en la terminal:

git remote add origin https://github.com/tuusuario/tu-repositorio.git

⚠️ Si ya habías configurado un remoto distinto, y quieres reemplazarlo, usa:  
git remote set-url origin https://github.com/tuusuario/tu-repositorio.git

**4️Agrega todos los archivos al seguimiento**

git add .

**5️Crea el primer commit**

git commit -m "Subiendo proyecto desde VS Code"

**6️Sube los cambios al repositorio remoto**

Si tu rama principal se llama main (la mayoría de las veces es así):

git branch -M main

git push -u origin main

Si tu repositorio en GitHub usa otra rama (por ejemplo master), cambia main por master.

**7️Verifica en GitHub**

Ve a tu repositorio en GitHub y recarga la página — tu código debería aparecer ahí 🎉.

**💡 Consejo opcional (VS Code GUI)**

También puedes hacerlo **sin comandos**, desde el panel lateral de VS Code:

1. Abre la pestaña **Source Control (Control de código fuente)** en el menú lateral izquierdo.
2. Verás tus cambios → haz clic en “Initialize Repository” si no lo está.
3. Luego “Publish Branch” (si te pide conectar a GitHub).
4. Selecciona el repositorio remoto existente.

**Subir cambios nuevos a GitHub**

1️**Agrega los archivos modificados**

git add .

El punto (.) indica “todos los archivos cambiados”.

2️**Crea un commit con un mensaje**

git commit -m "Descripción breve del cambio realizado"

Ejemplo:  
git commit -m "Corrijo bug en función de login"  
git commit -m "Agrego nueva página de reportes"

3️**Sube los cambios al repositorio remoto**

git push

Si es la primera vez en una nueva rama, puede que necesites usar:  
git push -u origin main

✅ **Y listo:** tus cambios se reflejarán en GitHub inmediatamente.