

Como subir un proyecto a github

1. Crear un Repositorio en GitHub

1. Ve a [GitHub](#) y accede a tu cuenta.
2. Haz clic en **"New repository"** (Nuevo repositorio).
3. Escribe un nombre para tu repositorio (ejemplo: MiProyecto).
4. **No marques** la opción "Initialize this repository with a README" (para evitar conflictos).
5. Haz clic en **"Create repository"**.

Create a new repository

A repository contains all project files, including the revision history. Already have a project repository elsewhere? [Import a repository.](#)

Required fields are marked with an asterisk ().*

Owner *

Repository name *

JoseManuel159

/ Guia

✓ Guia is available.

Great repository names are short and memorable. Need inspiration? How about [supreme-octo-fishstick](#) ?

Description (optional)

☒ Public

Anyone on the internet can see this repository. You choose who can commit.

☐ Private

You choose who can see and commit to this repository.

Initialize this repository with:

☐ Add a README file

This is where you can write a long description for your project. [Learn more about READMEs.](#)

Add .gitignore

.gitignore template: **None**

Choose which files not to track from a list of templates. [Learn more about ignoring files.](#)

Choose a license

License: **None**

A license tells others what they can and can't do with your code. [Learn more about licenses.](#)

ⓘ

You are creating a public repository in your personal account.

Create repository

Iniciar

git init

```
Windows PowerShell
Copyright (C) Microsoft Corporation. Todos los derechos reservados.

Instale la versión más reciente de PowerShell para obtener nuevas caracte

PS C:\ciclo-5\guia> git init|
```

Agregar las carpetas

git add .

```
Windows PowerShell
Copyright (C) Microsoft Corporation. Todos los derechos reservados.

Instale la versión más reciente de PowerShell para obtener nuevas ca

PS C:\ciclo-5\guia> git add .|
```

Agregar un archivo en específico.

git add nombre_del_archivo

Hacer un comint

git commit -m "Primer commit - subiendo proyecto"

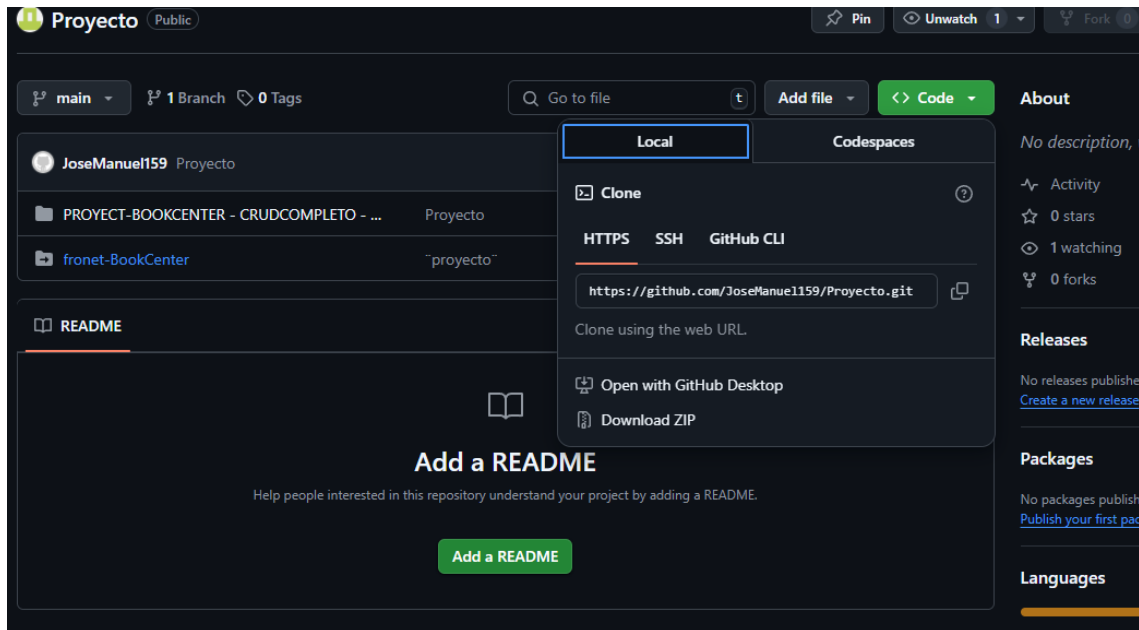
```
Windows PowerShell
Copyright (C) Microsoft Corporation. Todos los derechos reservados.

Instale la versión más reciente de PowerShell para obtener nuevas característi

PS C:\ciclo-5\guia> git commit -m "Primer commit - subiendo proyecto"|
```

conectar el repositorio local con git

git remote add origin <https://github.com/tu-usuario/tu-repositorio.git>



Cambiar la rama principal a main

git branch -M main

```
Windows PowerShell
Copyright (C) Microsoft Corporation. Todos los derechos reservados.

Instale la versión más reciente de PowerShell para obtener nuevas caracte

PS C:\ciclo-5\guia> git branch -M main|
```

Subir el proyecto al git

git push -u origin main

```
Windows PowerShell
Copyright (C) Microsoft Corporation. Todos los derechos reservados.

Instale la versión más reciente de PowerShell para obtener nuevas car

PS C:\ciclo-5\guia> git push -u origin main|
```

para subir cambios después de las modificaciones
git add .

```
Windows PowerShell
Copyright (C) Microsoft Corporation. Todos los derechos reservados.

Instale la versión más reciente de PowerShell para obtener nuevas ca

PS C:\ciclo-5\guia> git add .|
```

git commit -m "Descripción del cambio"

```
Windows PowerShell
Copyright (C) Microsoft Corporation. Todos los derechos reservados.

Instale la versión más reciente de PowerShell para obtener nuevas característi

PS C:\ciclo-5\guia> git commit -m "Primer commit - subiendo proyecto"|
```

git push origin main

```
Windows PowerShell
Copyright (C) Microsoft Corporation. Todos los derechos reservados.

Instale la versión más reciente de PowerShell para obtener nuevas car

PS C:\ciclo-5\guia> git push -u origin main|
```