**PASOS PARA CREAR UN REPOSITORIO EN GIT**

**MEDIANTE GIT BASH**

**Ojo todo lo que está en parentesis no va en el código, son notas aclaratorias)**

1. **Registrarse y crear una cuenta en GitHub**
2. **Si ya estás registrado, iniciar sesión en GitHub con tu usuario y contraseña.**
3. **Crear un nuevo repositorio, le das un nombre relacionado con el proyecto (lo llamé inicio\_de\_sesion).**
4. **Debe ser de carácter público para que sea vista por todos.**
5. **Clic en crear repositorio.**

**Ahora en la pagina que se abre:**

Escoger la forma de subir tus archivos desde tu PC, al repositorio que acabas de crear:

Puedes hacerlo de tres formas, (partuclarmente escogí la primera)

**Primera forma:**

**. o crea un nuevo repositorio en la línea de comandos**

echo "# inicio\_de\_sesion" >> README.md

git init

git agregar README.md

git commit -m "first commit"

git branch -M main

git remote agregar origen https://github.com/neamedina73/inicio\_de\_sesion.git

git push -u origen principal (cambiar de rama)

**Segunda forma:**

**... o enviar un repositorio existente desde la línea de comandos**

git remote agregar origen https://github.com/neamedina73/inicio\_de\_sesion.git

git branch -M main

git push -u origin main

**Segunda forma:**

**... o importar código de otro repositorio**

Puede inicializar este repositorio con código de un proyecto de Subversion, Mercurial o TFS.

[Importar código](https://github.com/neamedina73/inicio_de_sesion/import)