| Git |  |
| --- | --- |
| Ingresar a la siguiente url | cmd |
| Seleccionar el sistema operativo |  |
| En caso de Windows 32 bit y 64 bit |  |
| Ejecutar el instalador |  |
| Instalar git |  |
| Crear cuenta en git | https://github.com/ |
| En la url ingresar a Sign up |  |
| Llenar los datos para la cuenta |  |
| Crear cuenta |  |
| Generalmente se recibe un correo de confirmación con el código |  |
| Confirmar colocando el código. |  |
| Crear un repositorio |  |
| Colocar el nombre |  |
| Definir si es publico o privado |  |
| Crear repositorio |  |
| Ir al comando consola y ubicar una carpeta donde haremos referencia a nuestro repositorio |  |
| En la carpeta se realizara la siguiente ejecución de comandos | echo "# MiRepositorio" >> README.md  git init  git add README.md  git commit -m "first commit"  git branch -M main  git remote add origin https://github.com/gitd4v/MiRepositorio.git  git push -u origin main |
| En la carpeta seleccionada deberá ubicarse la carpeta git |  |
| Si quiere añadir su proyecto deberá copiarlo a la carpeta que hace referencia a su repositorio |  |
| Para que la carpeta de su equipo se sincronice con la carpeta de su repositorio deberá ejecutar los siguientes comandos | git add .  git commit -m “Se agrego mi proyecto”  git push -u origin main  (debe revisar su repositorio para confirmar que se subió su proyecto) |