## SOP: Clonar repositorio

1. Entra en:

https://github.com/signup?ref\_cta=Sign+up&ref\_loc=header+logged+out&ref\_page =%2F&source=header-home y crea una cuenta

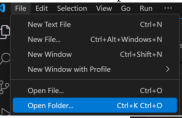
2. Una vez creada la cuenta, selecciona la versión grauita



3. Unete al siguiente repositorio:

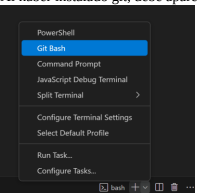


- 4. Descarga Git para Windows, deberá ser la versión de 64 bits
- 5. Instala Visual Studio Code para tu sistema operativo. Seguido de esto comenzaremos a clonar el repositorio
- 6. Crea una carpeta en tu escritorio llamada "ITQ"
- 7. Abrir Visual estudio code
- 8. Selecciona: File-Open folder- Seleccionar la carpeta "ITQ"



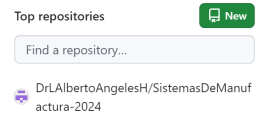


10. Al haber instalado git, debe aparecer esta leyenda al presionar el siguiente icono

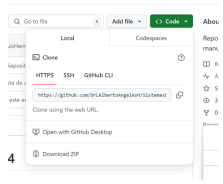




11. En la pagina de github ve al repositorio de la materia

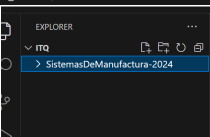


12. Presiona en la felchita a un lado del botón "code" y copia el link https



13. En la terminal de VS code escribe: git clone (link https del paso 12)

Abrah@TABLET-KBER5TPP MINGW64 ~/OneDrive/Escritorio/ITQ \$ git clone https://github.com/DrLAlbertoAngelesH/SistemasDeManufactura-2024.git



- 14. Al ingresar el comando correctamente se creara una carpeta en la que se podrá trabajar en ramas
- 15. En la terminal escribe ls, te arrojará la siguiente linea:

```
Abrah@TABLET-KBER5TPP MINGW64 ~/OneDrive/Escritorio/ITQ
$ 1s
SistemasDeManufactura-2024/
la cual deberas
copiar
```

16. Escribe en la terminal cd y pega el texto copiado anteriormente

Abrah@TABLET-KBER5TPP MINGW64 ~/OneDrive/Escritorio/ITQ

\$ cd SistemasDeManufactura-2024/

17. Ahora la línea aparece con otra dirección que es la carpeta del repositorio

Abrah@TABLET-KBER5TPP MINGW64 ~/OneDrive/Escritorio/ITQ/SistemasDeManufactura-2024 (main)