

¿Qué es GitBush?

Es una aplicación para entornos de Microsoft Windows que ofrece una capa de emulación para comandos de Git.

¿Para qué sirve GitBush?

Gestionar repositorios y trabajar con control de versiones sin necesidad de interfaces gráficas y ejecutar comandos de Git como `git clone`, `git commit`, `git push`, etc.

¿Cómo funciona?

Funciona proporcionando una interfaz de línea de comandos que emula un entorno de terminal tipo Unix en Windows. A través de Git Bash, puedes interactuar con **Git** y ejecutar comandos del sistema que normalmente encontrarás en un entorno Linux o macOS, pero en tu máquina con Windows.

Nombra 5 comandos de Git:

1. `git clone <url>`: Clonar un repositorio.
2. `git status`: Ver el estado del repositorio.
3. `git add <archivo>`: Añadir cambios al área de preparación.
4. `git commit -m "mensaje"`: Confirmar los cambios con un mensaje.
5. `git push`: Subir cambios al repositorio remoto.