HISTORIA DE GIT

El desarrollo de Git fue iniciado por Linus Torvalds en abril de 2005 cuando el sistema propietario de control de versiones usado en el desarrollo del kernel de Linux desde 2002, BitKeeper revoco la licencia gratuita usada para el desarrollo del Linux. El titular del copyright de Bitkepper Larry McVoy, afirmó que Andrew Tridgell había creado Source Puller utilizando ingeniería inversa a partir de los protocolos de BitKeeper.

**Git** es un *software* de control de versiones diseñado por Linus Torvalds, pensando en la eficiencia, la confiabilidad y compatibilidad del mantenimiento de versiones de aplicaciones cuando estas tienen un gran número de archivos de código fuente. Su propósito es llevar registro de los cambios en archivos de computadora incluyendo coordinar el trabajo que varias personas realizan sobre archivos compartidos en un repositorio de código.

LISTA DE COMANDOS:

* git init
* git add .
* git branch “nombre”
* git log
* git status
* git commit -m
* git Branch -d “nombre”
* git push -u origin “nombre rama”

BIBLIOGRAFIA

Wikipedia. (2025, febrero 24). Git. Wikipedia.

[https://es.wikipedia.org/wiki/Git#Historia](https://es.wikipedia.org/wiki/Git%23Historia).