

¿Qué es git? Git es un sistema de control de versiones distribuido que, como ya hemos introducido, fue creado por Linus Torvalds en 2005 para ser utilizado en el desarrollo del kernel de Linux. Git es un software escrito en C, con interfaz por línea de comandos, disponible para Windows, MacOS X y GNU/Linux.

Se creó para facilitar el trabajo de los programadores al momento de trabajar en grupo sobre un código.

Lo compró Microsoft por 7,500 millones de dólares. Lo compró, supongo, como una estrategia de monopolio.

Se puede trabajar desde cualquier terminal, ya sea de SO, como el cmd, de linux o de Mac, pero también desde aplicaciones como visual studio code. La aplicación git también provee el git GUI (interfaz gráfica de usuario) para usuarios que no gustan de las consolas clásicas.