¿Quién invento Git y por qué?

Git es un sistema de control de versiones creado en 2007 por Linus Torvalds, creador también del sistema operativo Linux.

Previo a Git ya existían algunos sistemas de control de versiones como BitKeeper, el cual era usado por Torvalds para trabajar en el mantenimiento de su sistema operativo de manera colaborativa. En el 2002 BitKeeper dejo de ser acceso gratuito por lo tanto Torvalds comenzó a crear su propio sistema de versiones con los mismos fundamentos que implemento para crear Linux: Código libre, uso distribuido, sencillo, veloz y cuyo mantenimiento y actualizaciones se basaran en el uso y las recomendaciones de la comunidad de usuarios.

¿A quién pertenece GitHub y por qué?

Desde el año 2018 GitHub pertenece a Microsoft. La empresa tenía alojados varios de sus proyectos dentro del sistema y al interesarse en los servicios de almacenamiento en la nube y la colaboración en el desarrollo de proyectos de código abierto adquirio GitHub como una plataforma para poder alojar a ese tipo de proyectos.

¿Hay otra forma que no sea la terminal para trabajar con GitHub?

Además de la terminal se puede trabajar con GitHub a través de la aplicación GitHub Desktop que tiene las mismas funcionalidades que la terminal pero las ejecuta desde una interfaz gráfica.