1. **¿Quién inventó el sistema de control de versión Git y por qué?**

Git es un Sistema de Control de Versión Distribuido que fue creado por **Linus Torvalds**, más conocido por otra de sus creaciones, el **Linux**.

Linus **desarrolló Git después de haber quedado insatisfecho con un cambio de licencia en el uso de BitKeeper, el sistema de control de versión utilizado por quienes desarrollan Linux**.

Como en aquella época no existía nada similar, Torvalds creó su propia versión de un sistema para controlar los cambios del proyecto Linux. Y fue aquí donde surgió Git.

1. **¿A quién pertenece actualmente GitHub y por qué?**

Actualmente GitHub pertenece ni mas ni menos que a **Microsoft**.

Esto se dio principalmente a que la compañía ha adoptado una **estrategia nueva**, mucho **más abierta al mundo del software libre y a la integración con otras plataformas** y servicios

1. **¿Hay otra forma que no sea la terminal para trabajar con Github?**

Si, hay otra manera y es a través de **Github desktop.**

El objetivo es que los **flujos de trabajo comunes sean simples**, y así tanto los desarrolladores principiantes como los experimentados sean productivos al trabajar con Git y GitHub. **GitHub Desktop** **no reemplaza la funcionalidad de Git**, esta tan solo es una herramienta que va a permitir al usuario y a su equipo ser más productivos.