**Preguntas Git y GitHub**

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

Git es un sistema de control de versiones distribuido que fue creado por Linus Torvalds en 2005. Es un software escrito en C, con interfaz por lí­nea de comandos, disponible para Windows, MacOS X y GNU/Linux.

Tras probar muchas de las soluciones existentes y descubrir que ninguna cumplía con sus requisitos, Torvalds decidió diseñar e implementar su propio sistema de control de versiones. Resulta curioso que en la primera mención pública de git, cuando llevaba un par de días de desarrollo, Torvalds describe git no como un sistema de control de versiones sino simplemente como una herramienta de distribución y archivado de ficheros.

1. ¿A quién pertenece actualmente Github y por qué?

El 4 de junio de 2018 Microsoft compró GitHub por la cantidad de 7500 millones de dólares.

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

La forma más intuitiva y conveniente para acceder a todos los comandos es usar la terminal ya que facilita las operaciones básicas con esta plataforma.

Referencias:

<https://www.conasa.es/blog/git-10-anos-controlando-versiones/#:~:text=Git%20es%20un%20sistema%20de,MacOS%20X%20y%20GNU%2FLinux>.

<https://www.xataka.com/aplicaciones/oficial-microsoft-compra-github-7-500-millones-dolares>