1. Fue inventado por Linus Torvalds en 2005, porque el utilizaba otro sistema de control llamado BitKeeper hasta que esta misma empresa retiro su versión gratuita y hizo que Torvalds y demás desarroladores busquen una alternativa, asi se dio a conocer su nuevo sistema de control que se enfocara en la velocidad, eficiencia y facilidad de su uso. Este mismo se conoce como Git.
2. Le pertenece a Microsoft que lo compro el 4 de junio de 2018 por la suma de 7.5 mil millones de dólares, porque le vio mucho futuro y pensó en la comunidad de desarrollo de software y mantuvo GitHub como una plataforma independiente y abierta para todos los desarrolladores.
3. Si, como por ejemplo la Interfaz gráfica de usuario (GUI), sirve como para la clonación de repositorios, la creación de ramas, la realización de commits, la gestión de pull requests y la visualización del historial de cambios, sin la necesidad de utilizar la terminal al igual que las aplicaciones de escritorio, existen varias aplicaciones de escritorio de terceros que se integran con GitHub y permiten a los usuarios trabajar con sus repositorios sin necesidad de utilizar la terminal. Algunas de las aplicaciones más populares incluyen GitHub Desktop, Sourcetree. Tambien las extensiones de navegador.