

Git y Github

Acuña Cristian Nicolás
<https://github.com/NickoAcu>

1

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

Git es un software diseñado por *Linus Torvalds*, pensando en la eficiencia, la confiabilidad y compatibilidad del mantenimiento de versiones de aplicaciones cuando estas tienen un gran número de archivos de código fuente. Su propósito es llevar registro de los cambios en archivos de computadora incluyendo coordinar el trabajo que varias personas realizan sobre archivos compartidos en un repositorio de código.

2

¿A quién pertenece actualmente Github y por qué?

Github pertenece actualmente a Microsoft comprado el 2018 por la cantidad de 7.500 millones de dólares porque GitHub no es sólo para simples programadores y científicos: tal es el atractivo de su comunidad que, de esos 28 millones de perfiles, 1,8 millones corresponden a compañías, entre las que podemos destacar a la propia Microsoft, Apple, Facebook y Amazon, que mantienen allí sus proyectos con licencias libres o, al menos, open source.

3

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

También podemos trabajar con *Git* mediante interfaces graficas como *Github Desktop* o desde el propio sitio web <https://github.com/>