

Git y Github:

Que son y por que se relacionan



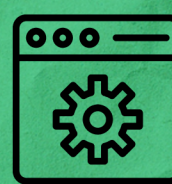
Git es un software de control de versiones utilizado en el mundo de la programación

Fue creado por Linus Torvalds en el año 2005, con el objetivo de gestionar los cambios, revisiones de sus creaciones de software



Análogamente podemos decir que Git es como un diario muy específico, en el que se registran todas las modificaciones que se hacen en un proyecto de software

Git permite establecer un flujo de trabajo en el que el proyecto nunca se ve comprometido, gracias a su diseño por ramas y su forma de registrar los cambios.



Dithub es una plataforma de alojamiento remoto de proyectos de software que utiliza Git como controlador de versiones.



Github fue desarrollado por Chris Wanstrath, P.J Hyett, Tom Preston-Werner y Scott Chacon. Actualmente es propiedad de Microsoft.



Funciona como una plataforma de desarrollo colaborativo para programadores, en donde se alojan los repositorios de código fuente de cada proyecto



Es usado por programadores principiantes para alojar sus proyectos personales, por grandes empresas como google y por pequeños equipos de trabajo