

Tutorial 2

¿Qué es git?

Es un software de control de versiones distribuido. GIT es un software de código abierto creado por Luis Torvalds y la comunidad Linux, que nos permite crear aplicaciones permitiendo tener las versiones anteriores de esta con el fin de dar un mantenimiento más eficaz y la oportunidad tanto de corregir errores como de hacer mejoras.

Git es un sistema de archivo orientado a contenidos. Esto significa que el núcleo Git es un simple almacén de claves y valores. Cuando insertas cualquier tipo de contenido, él te devuelve una clave que puedes utilizar para recuperar de nuevo dicho contenido en cualquier momento.

¿En que lenguaje esta escrito?

Esta escrito en lenguaje C

¿Bajo que licencia esta publicado?

Esta publicado bajo la licencia GPL v2. (Licencia publica general GNU). Usar la GPL de GNU exige que todas las versiones mejoradas que se publiquen sean software libre.