

GIT.
Walter Coto.

¿Qué es GIT?.



Git es un sistema de control de versiones distribuido diseñado para rastrear cambios en el código fuente durante el desarrollo de software.



Propósito de GIT.



Gestión de Versiones
Eficiente.



Colaboración y Trabajo en
Equipo.



Experimentación sin
Riesgos.



Historial Transparente.

Características Clave de GIT.



- Distribuido.
- Velocidad y Eficiencia.
- Gestión de Ramas y Fusiones.
- Historial Detallado de Revisiones.
- Colaboración Efectiva.



¡Muchas Gracias!

¡Visita nuestro sitio!



<https://achirou.com>