Git es un sistema de control de versiones distribuido de [código abierto y gratuito](https://git-scm.com/about/free-and-open-source) diseñado para manejar todo, desde proyectos pequeños a muy grandes, con velocidad y eficiencia.

Git es [fácil de aprender](https://git-scm.com/doc) y ocupa poco [espacio con un rendimiento increíblemente rápido](https://git-scm.com/about/small-and-fast) . Supera a las herramientas SCM como Subversion, CVS, Perforce y ClearCase con características como [ramificación local barata](https://git-scm.com/about/branching-and-merging) , [áreas de preparación](https://git-scm.com/about/staging-area) convenientes y [múltiples flujos de trabajo](https://git-scm.com/about/distributed) .