Video 1

¿Qué es GIT?

* Es un software de control de versiones que registra los cambios realizados sobre un archivo o conjunto de archivos a lo largo del tiempo.
* Git nos permite gestionar distintas versiones de un mismo archivo, pudiendo volver a una versión anterior o una más reciente cuando sea necesario.

¿Qué es un repositorio?

* Cuando trabajamos con GIT lo que creamos es un REPOSITORIO, es decir, un lugar donde guardamos y administramos nuestros archivos.
* Existen dos tipos de repositorios:
* Locales