O que é o Git? O Git é um sistema de controle de versão de código fonte distribuído, utilizado principalmente para gerenciar projetos de software, mas também pode ser usado para gerenciar outros tipos de documentos. Ele permite que os desenvolvedores trabalhem em equipe, gerenciando as alterações no código de forma eficiente e mantendo um histórico completo de todas as alterações feitas no projeto.

Quem criou o Git? O Git foi criado por Linus Torvalds em 2005, com a intenção de ajudar no desenvolvimento do kernel do Linux.

Para que é usado o Git? O Git é usado para gerenciar as alterações no código fonte de um projeto de software, permitindo que várias pessoas trabalhem no mesmo projeto ao mesmo tempo, sem que as alterações feitas por uma pessoa interfiram no trabalho das outras. Além disso, ele permite que as alterações sejam revertidas facilmente em caso de erros ou problemas.