Curiosidades   
  
- o git foi criado por linus Torvalds para ajudar na criação do Linux de kernel Linux  
  
- o nome "git" é uma gíria em inglês para disser que uma pessoa é "cabeça dura"  
  
-o git usa um modelo distributivo , que significa que cada desenvolvedor possui uma cópia completa do repositório .  
  
- o git armazena o histórico de todas as alterações que fazem no sistema incluindo quem a fez.  
  
- git possui diversas ferramentas úteis de criar tags e marcar versões importantes, ele também pode criar ramificações para testar novos recursos sem afetar o código principal.  
  
- o git e um software livre e um código livre, isso quer dizer que todos podem acessar, modificar e contribuir para o código fonte.  
  
- O Git pode ser usado em vários sistemas operacionais, incluindo Linux e o macOS.  
  
- O Git tem um recurso chamado "stash" que permite que os desenvolvedores salve temporariamente as alterações em seu repositório sem precisar fazer o commit.  
  
- O Git tem recursos para gerenciar conflitos de mesclagem, que pode ocorrer quando dois desenvolvedores estão modificando o mesmo arquivo ao mesmo tempo.  
  
- O Git tem um sistema de "hooks" que permite que os desenvolvedores executem scripts personalizados em alguns eventos determinados.