

Atividade - GIT

1. O que é um repositório GIT?

Um repositório é um local onde pode-se armazenar pacotes de software, onde se pode modificar, instalar e/ou recuperar alguma informação de determinado software.

2. Qual o tipo de arquitetura do GIT?

O GIT possui uma arquitetura distribuída, o que permite vários usuários trabalharem no mesmo documento, ao mesmo tempo.

3. Qual o comando para enviar um código para o GIT?

A estrutura para enviar um código é: *git add nomeDoArquivo.tipoDoArquivo*

4. Qual o comando para recuperar um código do GIT?

A estrutura para recuperar um código é: *git checkout nomeDoArquivoExcluido*

5. Façam o Diagrama de Classes do Projeto.



