**Aluno: Jerdmüller Alexandre da Silva**

**git init: Cria um novo repositório local.**

**Texto

Descrição gerada automaticamente com confiança média**

**Tela preta com letras brancas

Descrição gerada automaticamente**

**git config: Usado para setar configurações de commits no caso abaixo, usado para dizer quem fez os commits e o email do autor dos commits.**

**Interface gráfica do usuário, Texto

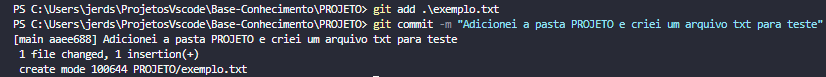
Descrição gerada automaticamente**

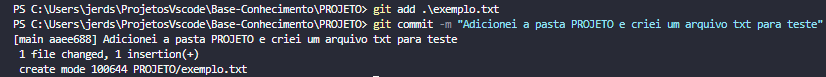
**git status: Mostrar arquivos modificados no diretório de trabalho, preparados para seu próximo commit.**

**Tela de computador com texto preto sobre fundo branco

Descrição gerada automaticamente**

**git add: Adicionando a modificação ao projeto no repositório.**

****

**git commit: Declarando e confirmando a modificação feita.**

**git branch: Lista todos os branches locais**

****

**git checkout: Mude para minha branch e atualiza o diretório de trabalho.**

**Texto

Descrição gerada automaticamente**

**git merge: Passando as modificações de “main" para “main2”.**

**Tela de computador com texto preto sobre fundo branco

Descrição gerada automaticamente**

**git remote: Mostrar os nomes dos repositórios remotos que você configurou**

**Tela de celular com aplicativo aberto

Descrição gerada automaticamente**

**git push: Transmitir commits de branch local para o branch de repositório remoto**

**Texto

Descrição gerada automaticamente**

**git pull: Buscar e mesclar quaisquer commits do branch remoto de rastreamento**

**Texto

Descrição gerada automaticamente**

**git clone: Clona um repositório.**

**Tela preta com letras brancas

Descrição gerada automaticamente**

**Interface gráfica do usuário, Texto, Aplicativo

Descrição gerada automaticamente**

**git reset: reeta o arquivo para o último commit feito!**

**Texto

Descrição gerada automaticamente**

**git log: usada para gerar e consultar registros e mudanças**

**Texto

Descrição gerada automaticamente**

**git diff: Mostra oque foi alterado que ainda não foi comittado**

**Texto

Descrição gerada automaticamente**