**Relatório sobre o versionamento do Projeto Leilões**

**1º Passo:** Baixar os arquivos no Material Complementar LeiloesTDSat e uc11.

**2º Passo:** Criar uma pasta na área de trabalho para facilitar o trabalho.

**3º Passo:** Clicar com o botão direito na pasta criada e escolher a opção “Open Git Bash here”.

**4º Passo:** Assim que abrir o terminal do Git digitar o comando “git init” para iniciar o versionamento do projeto.

**5º Passo:** Para adicionar os arquivos baixados na pasta criada e atualizar o versionamento do projeto, digitar o comando “git add .”.Esse comando adiciona todos os arquivos e alterações feitas no projeto.

**6º Passo:** Para registrar as alterações feitas, é preciso usar o comando “git commit – m “Nome do Commit”. O nome do commit é de escolha do usuário; neste caso, foi utilizado “Projeto Inicial”.

**7º Passo:** Depois de fazer o commit, para visualizar o que foi feito, deve ser utilizado o comando “git status”. Esse comando mostra todas as alterações feitas no versionamento.

**8º Passo:** Finalizadas as alterações, é hora de conectar o repositório local ao repositório remoto no GitHub. Para isso, vamos utilizar o comando “git remote add origin <https://github.com/HumbertoJ-r/Projeto_Leiloes_Senac.git>”. Com esse comando, é criado um atalho para o repositório no site do GitHub.

**9º Passo:** Para sincronizar as informações do repositório local com o remoto, usamos o comando “git push -u origin main”. Isso fará abrir uma tela para fazer o login e se conectar ao site do GitHub.

**10º Passo:** Criação do README.md – Para criar o arquivo README.md, devemos fazê-lo pelo próprio site do GitHub, na página do repositório, clicando em “add a README”. O Readme.md é uma apresentação do repositório onde serão inseridas algumas informações sobre o projeto.

Esse foi todo o passo a passo para criação de um repositório e o início de um versionamento. O link está disponível no passo 8 e vai estar no fim desse arquivo. O arquivo README.md está dentro da pasta principal, e as imagens estão em uma pasta separada com o título “Prints”.

Link do repositório remoto: <https://github.com/HumbertoJ-r/Projeto_Leiloes_Senac.git>