Aluno: André Lupercínio Rocha de Melo

Atividade 1

Link do repositório remoto(Github):

<https://github.com/Andreluperc/uc11-senacEAD-casa-de-leiloes/tree/main>

Comandos digitados:

-Configuração de identidade

Git config --global user.name”André Lupercínio”

Git config --global user.email”andr.lupercinio@gmail.com”

-Alteração de nome da branch

Git Branch -M main

-Adicionando arquivos do projeto

Git add .

-Criando registro do commit

Git commit -m ”Projeto inicial”

-Adicionando repositório ao github

Git remote add origin <https://github.com/Andreluperc/uc11-senacEAD-casa-de-leiloes.git>

Git push -u origin main

Capturas de Tela:

Tela inicial:Tela de computador com texto preto sobre fundo branco

O conteúdo gerado por IA pode estar incorreto.

Tela de Readme:

Tela de computador com fundo preto

O conteúdo gerado por IA pode estar incorreto.

Tela de ramificações:

Tela de computador

O conteúdo gerado por IA pode estar incorreto.

Tela de Commits:

Tela de computador com fundo preto

O conteúdo gerado por IA pode estar incorreto.

Atividade 2

Comandos digitados:

- Sincronizando github com a máquina:

Git init

Git Branch -m main

Git remote add origin <https://github.com/Andreluperc/uc11-senacEAD-casa-de-leiloes>

Git pull origin main

Adicionando registros dos commits

- Inserindo linha de código de construtores:

Git add .

Git commit -m “Inserindo construtores”

Git push -u origin main

Git add .

Git commit -m “Otimizando método de conexão ao banco de dados”

Git push -u origin main

Git add .

Git commit -m “Criando método de desconexão ao banco de dados e um get”

Git push -u origin main

Git add .

Git commit -m “Criando método de salvar produto e mensagem de confirmação de cadastro de produto”

Git push -u origin main

Git add .

Git commit -m “Implementação da listagem de produtos com o banco de dados”

Git push -u origin main

Git add .

Git commit -m “Otimizando função do botão cadastrar”

Git push -u origin main

Capturas de tela:

Tela inicial:

Tela de computador com texto preto sobre fundo branco

O conteúdo gerado por IA pode estar incorreto.

Tela de ramificações:

Tela de computador com fundo preto

O conteúdo gerado por IA pode estar incorreto.

Tela de commits:

Tela de computador com texto preto sobre fundo escuro

O conteúdo gerado por IA pode estar incorreto.

Atividade 3

Lista de comandos:

- Criando uma nova Branch:

Git Branch -M melhorias

- Adicionando comandos do commit melhorias

Git add .

Git commit -m “Criação da tela de produtos vendidos.”

Git push -u origin melhorias

Git add .

Git commit -m “Implementação do método de listar produtos vendidos e atualização da tabela na tela de vendas”

Git push -u origin melhorias

Git add .

Git commit -m “Adicionado funcionamento do botão vender”

Git push -u origin melhorias

Capturas de tela:

Tela inicial:

Tela de computador com texto preto sobre fundo branco

O conteúdo gerado por IA pode estar incorreto.

Tela de branchs:

Tela de jogo de vídeo game

O conteúdo gerado por IA pode estar incorreto.

Tela de commits (main):

Tela de computador com fundo preto

O conteúdo gerado por IA pode estar incorreto.

Tela de commits (melhorias):

Tela de celular com aplicativo aberto

O conteúdo gerado por IA pode estar incorreto.

Tela inicial após pull request:

Tela de computador com texto preto sobre fundo branco

O conteúdo gerado por IA pode estar incorreto.

Tela commit após pull request:

Tela de computador com texto preto sobre fundo branco

O conteúdo gerado por IA pode estar incorreto.