SO PARA SE AMBIENTAR

Clonar um repositório do GitHub

Comando: git clone https://github.com/wanderrendeiro/SISTEMAESUSTERRITORIO.git

ADICIONANDO ARQUIVOS NO SEU REPOSITORIO LOCAL

adicionar: git add

confirmar para envio ao repositorio (local): git commit -m “mensagem"

ENVIANDO ARQUIVOS DO SEU REPOSITÓRIO LOCAL PARA O REPOSITÓRIO REMOTO

enviar: git push

VALENDO A PARTIR DAQUI

Passo a Passo do Video 5

1 fazer o clone

cria uma pasta local usando o explorar

entrar no sistema: git CMD, acessar a pasta criada

copiar o endereço do projeto: <https://github.com/wanderrendeiro/SISTEMAESUSTERRITORIO.git> (entrar no site e copiar)

voltar para o GIT CMD, e começar a digitar

comando:git clone https://github.com/wanderrendeiro/SISTEMAESUSTERRITORIO.git

se pedir usario e senha, confirmar

acessar a pasta criada, para verificar os arquivos estão na pasta

Primeira missão e enviar o diagrama de caso de uso geral(todos os requisitos)

1.1 - Salvar no diretorio criado o diagrama no formato da ferramenta quanto no formato .pmg (figura)

obs: verificar se os arquivos estao na pasta local, visualizando pelo CMD ou git CMD

comando : git status (os arquivos estarão )

1.2 - git add \* (ele ira preparar tudo para envio (ele ficara com a cor verde)

1.3 - git status

1.4 - git commit -m “corresponde a tarefa #8"

1.5 - git push (se pedir senha, digitar e enviar)

obs1. Apos isso verificar no repositório em nuvem e verificar se esta OK

obs2. arrastar a tarefa do quadro: em andamento para Concluído

CONITNUAR CADA UM NA SUA TAREFA