FIAP - Faculdade de Informática e Administração Paulista



Nome do projeto: Cap 6 - Python e além

Nome do grupo: Grupo 9

Integrantes:

Fátima Vilela Candal – RM563003

Professores:

Tutor(a)

Leonardo Ruiz Orabona

Coordenador(a)

André Godoi Chiovato

📜 Descrição

A atividade acadêmica trata das informações fornecidas sobre agrotechs e a colheita de cana-de-açúcar. Escolhi atuar na área de "Gestão Agrícola" do agronegócio.

Efetuei uma conexão com o arquivo excel "tabela6588.xlsx" e após, criei gráficos para gerenciar dados de produção agrícola da cana-de-açúcar, como quantidade colhida, perdas, área plantada, área colhida, produção e rendimento médio.

Estrutura de pastas

Os arquivos estão GITHUB no caminho:

https://github.com/rm563003/FIAP/tree/main/FASE%202%20-%20CAP%206

FIAP/FASE 2 - CAP 6/Repository/

• assets: Imagens geradas na execução do código fonte.

area_colhida.png
area_plantada.png
produção.png
rendimento médio.png

• document: Documentos do projeto.

Cap 6 - Python e além.docx

- other: Documentos complementares.
- **src**: Código fonte criado e arquivo excel.

AreaColhida.py

AreaPlantada.py

ProducaoToneladas.py

RendimentoMedio.py

tabela6588.xlsx

README.md

🔪 Como executar o código

Criar no drive "C:/" a pasta "FIAP" e copiar o arquivo excel "tabela6588.xlsx" para a pasta criada ("C:/FIAP/tabela6588.xlsx") e após, executar no "PYCHARM" os códigos que estão no repositório na pasta "src (/Repository/src)".

Para executar o código instalar e importar as bibliotecas: #install package matplotlib #install package pandas

import matplotlib.pyplot as plt import pandas as pd

• Arquivo Excel "tabela6588"

Tabela 6588 - Série histórica da estimativa anual da área plantada, área colhida, produção e rendimento médio dos produtos das lavouras de cana de açúcar.

Fonte: IBGE – Levantamento Sistemático da Produção Agrícola Os dados são uma atualização mensal a estimativa para a safra COMPLETA, anual. Não é uma estimativa para a produção mensal.

Unidade da Federação – Pernambuco Produto das lavouras – 11 Cana-de-açúcar