Teste de Performance 9

#infnet/analysis_quality_governance

Pedro Monteiro Vieira Bayma Azevedo

Projeto de Bloco: Analise, Qualidade e Governança

Ciencias de Dados

Trilhas

Comprovante:

Data Analysis with Python Projects

There are many ways to analyze data with Python. By completing these projects, you will demonstrate that you have a good foundational knowledge of data analysis with Python.

Finish them all to claim your Data Analysis with Python certification.

Mean-Variance-Standard Deviation Calculator	•
Demographic Data Analyzer	•
Medical Data Visualizer	•
Page View Time Series Visualizer	•
Sea Level Predictor	•

Código das Trilhas

Estão no arquivo .zip encaminhado.

- mean_std.py
- demographic_analyser.py
- medical_data_visualizer.py
- page_view_time.py
- sea_level.py

Regressão

Código utilizado para gerar consta do arquivo Projeto.ipynb

Código Streamlit

Código utilizado para gerar consta do arquivo Streamlit.ipynb

O arquivo do streamlit consta no arquivo app.py

Link do Github

pedromvba/projeto_regressao_infnet