

Teste de Performance 9

#infnet/analysis_quality_governance

Pedro Monteiro Vieira Bayma Azevedo

Projeto de Bloco: Análise, Qualidade e Governança

Ciências 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](#)