



Ozeas Gomes

Data Analyst | Python
Developer | Engineer

Contact

Address
São Paulo, 06447-170

Phone
+55 11 96451-6380

E-mail
ozeas_23@hotmail.com

LinkedIn
linkedin.com/in/ozeasgomes

Skills

- Python
Excellent
- Pandas
Excellent
- Matplotlib
Excellent
- VBA - Visual Basic for Application
Very Good
- Data formatting
Excellent

Apaixonado por aprender novas tecnologias e conhecimento em geral, Analista de Dados perceptivo e lógico se comunica bem com profissionais técnicos e usuários finais para identificar e traduzir os requisitos de negócios. Experiente na condução da precisão e integridade dos dados para exceder os padrões de qualidade. Cria e lidera equipes de profissionais talentosos para desenvolver soluções de processo valiosas e atender aos objetivos de negócios.

Work History

2021-11 -
Current

Data Analyst

Stefanini, São Paulo

- Trabalhando com Python e bibliotecas para trabalhar com dados como: Numpy, Pandas, Matplotlib, Plotly e Seaborn.
- Pesquisou e resolveu problemas relacionados à integridade do fluxo de dados em bancos de dados.
- Identificou e documentou regras de negócios detalhadas e casos de uso com base na análise de requisitos.
- Padrões de dados extraídos e interpretados para traduzir descobertas em resultados acionáveis.
- Garantia de segurança e confidencialidade de documentos e dados dentro da área de responsabilidade.
- Desenvolvimento de tables, Views, Stored Procedures e Functions usando SQL.
- Algoritoms para a conversão de imagens em texto para automação de processos.

2020-11 -
2021-11

Ecommerce Data Analyst

Chopp Brahma Express, São Paulo

- Analisando grandes quantidades de dados com Python, Excel e Power BI
- VTEX, Google Analytics, Cadastro de Produtos, Configuração de Preços e Promoções, Plataformas de Transações Bancárias.
- Colaborou com os membros da equipe para alcançar os resultados desejados.
- Estoque recebido e processado em sistema de gestão de estoque.
- Drove operational improvements which resulted in savings and improved profit margins.

• Data analysis

Excellent

• SQL

Very Good

• ETL

Very Good

• Django

Good

• R

Very Good

• Selenium

Very Good

• Java

Good

OOP - (Object-oriented programming)

Very Good

Languages

• English

Very Good

• Portuguese

Excellent

• Spanish

Average

- Impulsionou melhorias operacionais através de dados que resultaram em economia e melhores margens de lucro.

Education

2015-01 -
2019-12

Bachelor of Science: Industrial Engineering

Centro Universitário Fieo - UNIFIEO - Osasco, São Paulo, Brazil

Courses

- | | |
|---------|---------------------------------------------------------------------|
| 2022-05 | • Microsoft Power BI Para Data Science, Data Science Academy |
| 2022-02 | • Complete SQL Mastery, Code With Mosh |
| 2021-06 | • Python for Data Science, LinkedIn Learning |
| 2020-09 | • Data Visualization , Kaggle |
| 2020-09 | • Pandas , Kaggle |
| 2021-06 | • Excel 2019: Advanced Formulas and Functions, LinkedIn Learning |
| 2021-05 | • Big Data Fundamentals: Techniques and Concepts, LinkedIn Learning |
| 2021-05 | • Data Science Fundamentals: Data Mining, LinkedIn Learning |
| 2021-04 | • Statistical Fundamentals: Part 1, LinkedIn Learning |
| 2021-09 | • Intro to Machine Learning, Kaggle |