Contato

(47)99713-0692 (Mobile) jpmatana19@gmail.com

www.linkedin.com/in/joao-matana (LinkedIn)

https://joaomatana.github.io/html/index.html

Principais competências

SQL

Python

Banco de dados

Análise de dados

Principais Certificações

Banco de Dados Relacionais e SQL – 2022 – Udemy

Programação em Python até o avançado – 2022 - Udemy

Desenvolvimento Web – 2022 – Udemy

Git e Github – 2022 – Udemy

Rest com NodeJS – 2021 – Alura

Power BI – 2021 – Udemy

Linux – 2021 - Udemy

João Pedro Matana

Jaraguá do Sul, Santa Catarina, Brasil

Resumo

Apaixonado por informática e tecnologia. Sou graduado em Ciência de Dados, pós-graduado em Engenharia de dados e em Business intelligence, big data e analytics, e estou no último período de Engenharia de Software. Trabalhei mais de 2 anos como Analista de Sistemas, e hoje estou atuando como Analista de Dados.

Experiência

Clinicorp Solutions
Desenvolvedor
maio de 2023 - Present
Jaraguá do Sul, Santa Catarina, Brasil

Desenvolvedor especializado em dados, focado em projetar e implementar soluções eficientes na área de dados.

Principais Skills: SQL, JavaScript e Node.js

Principais ferramentas: Google Cloud Platform (GCP), BigQuery, Datastore e Looker

BOLD

2 anos 2 meses

Analista de Desenvolvimento de Sistemas abril de 2021 - maio de 2023

Jaraguá do sul, Santa Catarina, Brasil

Principais atribuições: Business Intelligence (BI), ETL (Extração, Transformação e Carga), Data Warehouse (DW) e SQL, construção de

dashboards e relatórios, desenvolvimento em Python, HTML, CSS e JS, APIs REST e SOAP.

Participei como parte técnica da implantação e gerenciamento de sistemas como CRM (SalesForce) e a plataforma de E-commerce (SalesForce - Commerce Cloud).

Formação acadêmica

Anhanguera Educacional

Pós-graduação Lato Sensu, Engenharia de Dados · (julho de 2023 - janeiro de 2024)

Anhanguera Educacional

Pós-graduação Lato Sensu, Business intelligence, big data e analytics - ciência de dados · (setembro de 2023 - janeiro de 2024)

UNINTER Centro Universitário Internacional

Tecnólogo, Ciência de Dados · (setembro de 2021 - junho de 2023)

Universidade Cruzeiro do Sul

Bacharelado, Engenharia de Software · (curando – término em 04/2024)