

Gabriel Machado

22/07/1996 | +55 (11) 97657-0074 | gabrielmoliveira456@gmail.com

Sobre mim

Desde a minha infância me divertia com variados tipos de quebra-cabeças, por isso a lógica e a análise sempre estiveram presentes na minha vida.

Atualmente, sou estudante na área de ciência da computação e atuo como Analista de Dados e Business Intelligence, tendo como objetivo tornar a grande quantidade de dados extraídos em algo dinâmico e compreensível em todos os setores.

Experiência profissional

 01/2021 - Atualmente  São Paulo, Brasil


Analista de Dados/BI

Dualcomp - Distribuidora de Produtos Eletrônicos
Sanit - soluções para banheiro

- Extração, transformação e modelagem de dados a partir do sistema da empresa e CRM;
- Extração de dados a partir de web scrapping e Google Analytics;
- Dashboards feitas a partir de arquivos CSV e Excel, com a finalidade de ajudar os gestores de cada setor a tomar decisões baseadas em dados.
- Apresentações periódicas a fim de apresentar dados obtidos e fazer uma análise descritiva e diagnóstica dos mesmos.

Habilidades

 Python

 SQL & NoSQL

 Power BI

 Git & GitHub

 Excel/Sheets

 Design Digital

 Storytelling

 ETL/ELT

 SCRUM

 Google Cloud Platform


 Inglês

 Espanhol





<https://bielgmo.github.io>

Educação

 Jan/2019 - Atualmente  São Paulo, Brasil

Graduação - Ciência da Computação

Universidade São Judas

 Ago/2017 à Fev/2019  São Paulo, Brasil

Inglês Avançado

Wise Up



- Conversação, escrita e leitura da língua inglesa.

 Abril/2021  São Paulo, Brasil

Google Cloud Plataforma: Architecting with Google Compute Engine

Coursera



- Abordado Compute Engine, Kubernetes Engine, App Engine, VPC, VPN, Banco de dados em Nuvem, Big Data, Balanceamento de Carga, entre muitos outros assuntos e recursos da arquitetura Cloud da Google.

 Nov/2020 à Fev/2021  São Paulo, Brasil

Banco de dados SQL & NoSQL - Básico ao Avançado

Geek University



- Aprendizado sobre modelagem de dados estruturados, consultas complexas usando operadores lógicos e funções;
- Utilização de diversos bancos como: MySQL, PostgreSQL, SQLite, MongoDB, Redis, entre outros.

 Fev/2021 à Jun/2021  São Paulo, Brasil

Microsoft Power BI Avançado

Hashtag Treinamentos

- Utilização da linguagem DAX avançada, criação de dashboards, utilização de tooltips e drill-down. Conexões com bancos SQL e uso do power query.

 Jul/2020 à Mai/2021  São Paulo, Brasil

Python - Básico ao Avançado

Geek University

- Uso de estruturas lógicas e condicionais (If, For, While,...) coleções (Lista, Tupla, Dict, Sets), funções, métodos, comprehensions, lambdas, funções integradas (Map, Reduce, Zip,...), tratamento de erros, debugger, tipagem de dados e POO.