



Breno Juan de Oliveira Pinto

Data de nascimento: 06/01/2003 22 Anos

Endereço: Rua Antônio Bertaglia Nº 70 San Francisco

Telefone: (11) 94131-4162

Email: brenokuandeoliveirapinto@gmail.com

Site : <https://portfolio-breno-oliveira.netlify.app>

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/brenooliveira>

PERFIL PESSOAL

Profissional com sólida experiência em análise, integração e gestão de dados em bancos de dados relacionais e não relacionais (SQL e NoSQL). Atua em ETL, modelagem de dados, relatórios e dashboards interativos com Power BI, além de integração de sistemas via APIs SOAP e WS. Possui conhecimentos nos módulos do TOTVS RM e Protheus e desenvolve automações em C# e Python, transformando dados em insights estratégicos.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

- Data Science - Pós Graduação
- Análise e Desenvolvimento de Sistemas - Tecnólogo
- Eletricista de manutenção eletroeletrônica - Técnico

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

JOFEGE Analista de Sistemas Pleno - Período 04/2022 – Até o momento

HABILIDADES TÉCNICAS.

- SQL / T-SQL / Oracle / MySQL / NoSQL: Consulta e manipulação de dados em bancos relacionais e não relacionais.
- ETL / Data Warehouse / Data Lake: Extração, transformação, carga e armazenamento de dados corporativos.
- Python / C#: Automação de processos, análise de dados e desenvolvimento de aplicações orientadas a objetos.
- Power BI: Criação de dashboards interativos e visualizações de dados.
- Machine Learning: Modelos preditivos e análise de padrões em grandes volumes de dados.
- API / Integração de Sistemas: Conexão e integração entre diferentes aplicações via APIs REST, SOAP e Web Services TOTVS RM.
- TOTVS RM / Protheus: Experiência nos módulos de Financeiro, Contabilidade, Compras, Estoque e RH, incluindo relatórios personalizados, fórmulas visuais e automação de processos ERP.
- Process Mining: Análise de fluxos e eficiência de processos a partir de dados.
- Inglês Intermediário.

HABILIDADES INTERPESSOAIS / COMPORTAMENTAIS.

- Fácil adaptação
- Ótimo relacionamento interpessoal
- Proativo
- Comunicativo
- Flexível
- Dinâmico
- Autodidata