

Eu sou o Caio, um brasileiro de 31 anos natural de São Paulo, a maior cidade da América Latina. Eu vivo nos Estados Unidos desde 2022, quando acompanhei a minha esposa que aceitou uma proposta de trabalho.

Sou engenheiro mecânico por formação e atuei cerca de 7 anos na área de dados na Jadlog, unidade do grupo francês Geopost (líder europeu em transporte de encomendas). Busco uma colocação no mercado americano como Analista de Dados ou Engenheiro de Dados. Ao longo dessa trajetória, desenvolvi competências que conectam negócios, arquitetura de dados e processos analíticos.

Na Jadlog, atuei como ponte entre operações e tecnologia, traduzindo dores do negócio em soluções de dados de ponta a ponta: desde do entendimento das necessidades com gestores, passando pela exploração de fontes internas/externas, até a disponibilização em camadas semânticas e dashboards. Tenho muita habilidade em desenho e manutenção de pipelines ETL/ELT (principalmente com Spark), modelagem dimensional (esquema estrela e SCDS) e orquestração com Airflow (versionamento em Git). Domino SQL para arquitetura de data warehouse e criação de métricas gerenciais (KPIs e OKRs), entregando painéis confiáveis em Power BI, Metabase e em outras ferramentas.

Esse trânsito constante entre negócio e tecnologia, com reporte direto ao C-level, me permitiu desenvolver habilidades de comunicação em diferentes níveis hierárquicos. No dia a dia, eu discutia indicadores “de chão de fábrica” com entregadores e supervisores (tempo de rota, first-attempt, SLA por filial) e, ao mesmo tempo, preparava e apresentava reportes executivos para diretores, traduzindo detalhes técnicos em decisões objetivas (risco, custo, impacto). Aprendi a ajustar o nível de abstração e a narrativa: no operacional, foco em ação e procedimento; no tático, em tendências e gargalos; no estratégico, em cenários e priorização. Essa vivência me tornou confortável para navegar conflitos de prioridade, alinhar métricas entre áreas e comunicar com stakeholders.

Meu desenvolvimento como profissional caminhou em paralelo à estruturação da área de dados na empresa. Tive a satisfação de mentorar colegas, apoiando desde iniciantes até profissionais que hoje atuam como sêniores em grandes organizações. Atualmente, ofereço voluntariamente um treinamento intensivo de SQL (8 semanas) para estudantes e pessoas não técnicas, ampliando a base de talentos com habilidades práticas e visão do ecossistema de dados.

Para o futuro, eu busco estabelecer-me na região de New England com a minha família, continuar a minha formação acadêmica com um Master's Degree em Engenharia de Software e almejo trabalhar em projetos de inovação em IA.

Baseando-me nas minhas pesquisas sobre vagas para a minha área aqui na região de New England, tenho a pretensão de extrapolar a casa dos USD 100k anuais em salário.