Luis Filipe Campelo Aragão Belinho

Analista e Desenvolvedor de Sistemas

Luis Filipe Campelo Aragão Belinho

Data de nascimento: 12/07/2004 Endereço: Rua, 28 sul ,lote 11 res Solimões Brasília, DF CEP:71929000



(61)98338-1692



luisfilipecab@gmail.com



linkedin.com/in/luis-filipe-campelo-990164323/



https://github.com/LuisCampelo2

Competências

Competências Técnicas

- Conhecimento intermediário em Python para desenvolver scripts,automação e análise de dados
- Conhecimento intermediário com SQL para manipulação e consulta de bancos de dados relacionais,incluindo criação de queries, joins e otimização de consultas

Competências Interpessoais

- Trabalho em equipe: Colaboração com outros desenvolvedores.
- Pensamento crítico: Analisar problemas de forma lógica e propor soluções eficazes.
- Adaptabilidade: Capacidade de aprender novas tecnologias rapidamente e se adaptar a mudanças.

Experiência

RCS Tecnologia / Auxiliar Administrativo

DESDE DE NOVEMBRO DE 2023, BRASÍLIA/DF

- Atuação no Sistema Eletrônico de Informações (SEI), realizando a gestão e organização de documentos e processos administrativos.
- Responsável por protocolar, tramitar e arquivar documentos no sistema, garantindo o fluxo adequado de informações entre
- Suporte administrativo em atividades como controle de prazos, elaboração de relatórios e atendimento às demandas internas.

Formação

Centro de Ensino Unificado de Brasília (UniCEUB)/ Graduação em Análise e Desenvolvimento de Sistemas (Cursando) JANEIRO DE 2024 - DEZEMBRO DE 2026, BRASÍLIA/DF

- Estudo de desenvolvimento de software,banco de dados,estruturas de dados e modelagem de sistemas.
- Foco em linguagens de programação como Python, além de boas práticas em desenvolvimento ágil e gestão de projetos.
- Participação em projetos práticos voltados para análise e desenvolvimento de soluções tecnológicas.

Certificados

Certificado de Git e GitHub

Instituição: Curso em Vídeo

Conclusão: Junho de 2024

Descrição: Certificado obtido após completar o curso de Git e GitHub. O curso abrangeu o uso de Git para controle de versão e GitHub para gerenciamento e colaboração de projetos. <u>Ver certificado</u>

Certificado de MySQL

Instituição: Curso em Vídeo

Conclusão: Junho de 2024

Descrição: Certificado obtido após a conclusão do curso de MySQL oferecido por Curso em Vídeo. O curso cobriu fundamentos do banco de dados relacional, SQL avançado, otimização de consultas, e práticas recomendadas para modelagem de dados. <u>Ver certificado</u>

Certificado de Algoritmo e Lógica de Programação

Instituição: Curso em Vídeo

Conclusão: Maio de 2024

Descrição: Certificado obtido após a conclusão do curso de Algoritmo e Lógica de Programação. O curso cobriu técnicas de resolução de problemas, estruturação de algoritmos, e desenvolvimento de raciocínio lógico aplicado à programação. <u>Ver certificado</u>

Python 3: Do Básico ao Avançado

Instituição: Udemy

Conclusão: Dezembro de 2024

Descrição: Este curso completo aborda desde os fundamentos básicos até os aspectos mais avançados da linguagem Python. Ideal tanto para iniciantes sem experiência em programação quanto para desenvolvedores que desejam se aprofundar na linguagem. Com uma abordagem prática, inclui a criação de projetos reais e é constantemente atualizado para acompanhar as novidades do mercado. Ver certificado