Mariana Calsavara

Cidade: Maringá/PR Telefone: 43996252354

E-mail: maricalsavara1@gmail.com

Linkedin: linkedin.com/in/mariana-calsavara/

RESUMO

Profissional com mais de 1 ano de experiência em gestão de projetos e análise de dados voltada em compras e gestão de orçamentos. Disponibilidade para atuar de forma remota ou presencial/híbrida em Maringá/PR ou Curitiba/PR.

OBJETIVO

Análise de Dados | Business Intelligence | Inteligência de Mercado

HABILIDADES

Excel, Power BI, SQL, Python, Estatística, Word, Powerpoint, visão analítica, raciocínio lógico, comunicação eficiente em diferentes níveis, autonomia e capacidade de trabalhar em equipe.

EXPERIÊNCIAS PROFISSIONAIS

GRAINSOLUTIONS

Trainee em Projetos Industriais | Maringá/PR | Novembro/2022 - Atual.

- Utilização das ferramentas Microsoft Project, Excel, Word, e Powerpoint para dimensionamento de equipamentos, acompanhamento de orçamentos e criação de relatórios detalhados para diferentes setores;
- Criei um dashboard em Power BI que, apesar de simples, facilitou consideravelmente o processo de tomada de decisão que resultou na formulação de um novo produto;
- Comunicação direta com clientes e fornecedores para acompanhamento das principais demandas do projeto.

LIGHTSWEET

Estagiária de Garantia da Qualidade | Marialva/PR | Janeiro/2022 - Abril/2022.

- Criação de relatórios considerando os principais indicadores chave de desempenho (KPIs) do negócio;
- Utilização das ferramentas Microsoft Excel, Word e Powerpoint para organização e manutenção da documentação.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Engenharia Química - Universidade Estadual de Maringá - Maringá/PR - 2017-2022.

CURSOS ADICIONAIS

Formação em Análise de Dados | Xperiun – Data Analytics | 270 horas | Janeiro/2024 – Atual.

CERTIFICADOS

- Power BI Fundamentals | Xperiun Data Analytics | 32 horas | Fevereiro/2024;
- SQL Server Avançado | Xperiun Data Analytics | 35 horas | Abril/2024;
- Python para Análise de Dados | Xperiun Data Analytics | 9 horas | Maio/2024;
- Pandas para Análises Avançadas com Python | Xperiun Data Analytics | 4 horas | Maio/2024;
- Estatística para Análise de Dados | Xperiun Data Analytics | 9 horas | Junho/2024;
- Power Query Avançado | Xperiun Data Analytics | 7 horas | Junho/2024.

IDIOMAS

- Inglês: Avançado;
- Espanhol: Intermediário.