Marco Cruz

Cientista de Dados e Analista de Sistemas

Profissional de Tecnologia e Ciência de Dados que busca recolocação no mercado de trabalho.

marco_cruz@hotmail.com.br

Rio de Janeiro

in linkedin.com/in/cruz-marco-rj

+5521971225237

linktr.ee/cruz.marco.rj

github.com/cruz-marco

EDUCAÇÃO

Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Universidade Norte do Paraná - Unopar

02/2021 - 12/2022

Rio de Janeiro - Brasil

Formação em Dados

Escola DNC

Rio de Janeiro - Brasil

Proietos

 Projeto de um sistema de recomendação baseado em conteúdo para uma empresa do setor imobiliário de São Paulo.

EXPERIÊNCIA

Mentor DNC

Escola DNC

05/2023 - Presente

São José dos Campos - SP

Atribuicões

- Suporte aos alunos;
- Resolução de dúvidas durante as formações;
- Correção de tarefas.

Auxiliar Financeiro Maradi Náutica Ltda

08/2011 - 01/2015

Rio de Janeiro - R I

Rio de Janeiro - RJ

Atribuições

- Contas a receber e a pagar;
- Conciliação financeira;
- Fluxo de caixa;
- Emissão de relatórios:
- Revisão de propostas de vendas.

Assistente Administrativo

New Life Conservação de Elevadores Ltda.

04/2008 - 07/2011

Atribuicões Rotinas de escritório;

- Organização de arquivo;
- Emissão de propostas de venda;
- Ordens de servico:
- Atendimento ao cliente.

HABILIDADES



PROJETOS PESSOAIS

Google Analytics Capstone - Bellabeat (07/2023 - 07/2023)

Análise de tendências no uso de smart gadgets para monitoramento de treino e informações de saúde do usuário para gerar insights no posicionamento de mercado de possíveis empresas interessadas (no caso, Bellabeat). (link)

Titanic Machine Learning from Disaster (04/2023 - 04/2023)

Desenvolvimento de um modelo preditivo de classificação que responde se um dado passageiro do Titanic sobreviveu ao desastre ou não. (link)

CERTIFICAÇÕES

Google Data Analytics (07/2023)

Certificação desenvolvida pela Google obtida mediante curso prático imersivo de análise de dados. (link)

Formação em Dados (03/2022 - 12/2022) 🗹

Curso generalista, prático e imersivo sobre análise e ciência de dados usando o framework CRISP-DM e inteligência Artificial. (link)

IDIOMAS

Inglês - Avançado

Espanhol - Iniciante

Português - Nativo