DANIEL BORGES CREMA

Especialista em Ciência de Dados

Python • IA • ML • Análise de Dados • Visualização

Currículo Internacional: Inglês | Português | Espanhol | Francês

• Link: https://danielcrema.github.io/GlobalCV/portuguese.html

Endereco

• Rua Clemente Marzola 652, Sacramento, MG, 38190-000, Brazil

Telefone

• +55 34 98875 8374

Email

danielborgescrema@gmail.com

LinkedIn

https://www.linkedin.com/in/daniel-crema-dev/

Github

• github.com/DanielCrema

Portfolio

• https://danielcrema.carrd.co/

Resumo Profissional

Cientista de Dados Certificado com forte expertise em Python, Data Science, Machine Learning (Aprendizado de Máquina) e Visualização de Dados. Hábil em transformar dados brutos em insights acionáveis utilizando pandas, SQL, NumPy, scikit-learn, Matplotlib, Seaborn, Plotly, Data Pipelines e ferramentas modernas de análise.

Combina profundidade técnica com sólida **experiência em desenvolvimento web** (HTML, CSS, JavaScript puro, Node.js) para entregar **soluções de dados de ponta a ponta** — desde a coleta e limpeza até dashboards interativos e deploy (implantação).

Comprovada capacidade de otimizar sistemas, automatizar fluxos de trabalho e implementar **estratégias baseadas em dados** e inteligência de negócios para tomada de decisão. Experiente na integração de APIs, gestão de recursos em nuvem (AWS EC2, SNS) e aplicação das melhores práticas em otimização de performance.

Profissional poliglota (português, inglês, espanhol, francês) com formação em educação, trazendo excelentes habilidades de comunicação para equipes internacionais e multifuncionais.

Competências

Ciência de Dados e Aprendizado de Máquina

- Limpeza, transformação, ETL e análise de dados com pandas, SQL, NumPy
- Desenvolvimento e avaliação de modelos usando scikit-learn, imbalanced-learn,

Yellowbrick

- Business Intelligence (BI) e representação gráfica com Matplotlib, Seaborn, Plotly
- Jupyter Notebook, análise exploratória de dados (EDA), engenharia de features

Programação e Desenvolvimento de Sistemas

- Python, Javascript, Typescript, Node.js, APIs RESTful
- Front-end: HTML, CSS, design responsivo
- Back-end: Express.js, Next.js
- Automação e integração de APIs
- Serviços em nuvem: Amazon Web Services EC2, SNS, Google Cloud Services

Ferramentas e Processos

- Git & Github
- Docker
- Streamlit para criação de dashboards
- Google Apps Script para automação de tarefas
- Metodologias Ágeis/Scrum, CRISP-DM, CRISP-DS

Habilidades comportamentais (Soft Skills)

- Pensamento analítico, resolução de problemas, gestão eficaz de tempo
- Comunicação técnica efetiva e relatórios claros
- Trabalho colaborativo em ambientes multiculturais e multilíngues

Experiência Profissional

• Desenvolvedor de Software Fullstack (Projetos Orientados a Dados)

Marte – Rio de Janeiro, RJ Setembro 2024 – Janeiro 2025

- Desenvolvi plataforma de SMS baseada em Node.js, integrando APIs do Facilita Móvel e AWS SNS.
- Implementei **sistemas de registro (logs) e monitoramento** para analisar métricas de entrega de mensagens e melhorar a confiabilidade do serviço.
- Reduzi custos operacionais em 10% por meio da **otimização de desempenho** do sistema e gerenciamento eficiente de recursos.
- Apliquei integração de APIs, agendamento e análise de dados para aprimorar a tomada de decisão e efetividade.
- Desenvolvedor Full Stack (Análise e Automação de Marketing)

Bete Borges Produções - Ribeirão Preto, SP

Fevereiro 2024 – Agosto 2024

- Construí um sistema completo de automação de e-mail marketing com **integração em tempo real** ao Google Sheets.
- Projetei **soluções orientadas por Business Intelligence (BI)**, economizando mais de 15 horas semanais e melhorando o acompanhamento da conversão de leads.
- Integrei Google Apps Script com Node.js para sincronizar dados em funis de vendas no Google Sheets em tempo real.
- Desenvolvi pipelines de dados para monitoramento do engajamento do usuário (rastreamento por pixel, ouvintes de clique).
- Apliquei melhores práticas de segurança: SSL, configuração DNS, autenticação OAuth2.

• Professor Certificado de Inglês e Espanhol

CNA Idiomas – Sacramento, MG | Agosto 2021 – Agosto 2025

Teacher Daniel Crema (Particular) – Sacramento, MG | Março 2023 – Presente

- Integrei modelos de IA para ensino, aprimorando habilidades em **Processamento** de Linguagem Natural (NLP) e comunicação.
- Potencializei habilidades de oratória, falar em público e adaptabilidade técnica por meio de pedagogia orientada a idiomas.
- Experiência profissional consolidada em reuniões online e uso de ferramentas interativas.
- Projetos Pessoais em Ciência de Dados: Oracle ONE, Janeiro 2025 Agosto 2025
 - Portfolio online: modelagem preditiva, dashboards interativos, etc.

Formação

- Oracle Next Education (ONE): Especialização em Data Science (Programa de Certificação)
 Oracle & Alura LATAM | Agosto 2025
- Curso Superior (Licenciatura): Pedagogia FAVENI - Faculdade Venda Nova do Imigrante | Venda Nova do Imigrante, ES | Novembro 2022
- Diploma Técnico: Administração
 Escola Estadual Escritora Carolina Maria de Jesus | Sacramento, MG | Janeiro 2018
- Diploma Técnico: Marketing
 Escola Estadual Escritora Carolina Maria de Jesus | Sacramento, MG | Janeiro 2018
- Certificado de Proficiência em Inglês: Cambridge B2 First FCE Cambridge International Education | *Abril 2022*
- Certificado de Proficiência em Espanhol: SIELE C1
 Instituto Cervantes | Dezembro 2022
- Certificação do Curso Discover: Fundamentos de Desenvolvimento Web Rocketseat | Agosto 2023

Idiomas

- Português, Nativo Nativo brasileiro
- English (Inglês), Fluente
 Certified by Cambridge B2 First (FCE)
- Español (Espanhol), Fluente
 Certificado por la prueba SIELE, nivel C1
- Français (Francês), Proficiência profissional Apprenti autodidacte
- العربية (**Árabe**), Proficiência elementar Atualmente em aulas particulares
- Русский (Russo), Proficiência elementar Autodidata