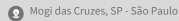
REBECA NUNES

Sou desenvolvedora Full Stack com experiência em criação de soluções completas para aplicações web e móveis. Com formação técnica em Desenvolvimento de Sistemas e Eletrotécnica, possuo expertise em linguagens como Java, Python, JavaScript, além de frameworks como React, Django e Node.js. Tenho experiência em bancos de dados SQL e NoSQL, computação em nuvem (Google Cloud, Azure) e desenvolvimento de APIs. Sou comprometida com a entrega de resultados de alta qualidade, com foco no aprendizado contínuo e no aprimoramento das minhas habilidades para atender às demandas do mercado e das empresas.







rebecaviananunes@gmail.com

HABILIDADES

- Trabalho em equipe
- Liderança
- Pensamento criativo
- Resolução de problemas
- Programação
- Habilidades em autogestão
- Capacidade de monitorar
- Comprometimento

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Auxiliar administrativo

- Atendimento por telefone e e-mail, com destaque para a linguagem correta e gentil, buscando tornar o ambiente mais positivo
- Localização, controle e arquivamento de documentos, proporcionando maior agilidade aos processos da empresa.
- Criação de documentos, planilhas e apresentações para a equipe interna ou clientes utilizando o pacote office.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Técnico em Eletrotécnica

Ilnstito Federal de ciência e tecnologia - SP 2019 - 2022

- Conhecimento em sistemas elétricos e circuitos
- Manutenção e reparo de equipamentos elétricos
- Projeto e instalação de sistemas elétricos
- Programação

Técnico em Desenvolvimento de Sistemas

Senai Nami Jafet - 2022 - 2023

- Programação em linguagens como Python, Java e C++
- Desenvolvimento de aplicações web e móveis
- Conhecimento em banco de dados SQL e NoSQL
- Uso de frameworks como Django, React e Angular
- Teste e depuração de software
- Inteligência artificial e aprendizado de máquina
- Análise e visualização de dados
- Segurança da informação e criptografia

Ciência da Computação

Bacharelado - Cruzeiro do Sul - Pausado

- Algoritmos e estruturas de dados
- Fundamentos de redes de computadores
- Sistemas operacionais (Windows, Linux)
- Inteligência artificial e aprendizado de
- máquina Análise e visualização de dados
- Segurança da informação e criptografia
- Computação em nuvem e serviços como AWS, Azure e Google Cloud Desenvolvimento e manutenção de sistemas de software
- Arquitetura de software e design patterns

COMPETÊNCIAS TÉCNICAS

Linguagens de Programação

- Python, Java, C++, JavaScript, HTML, CSS
- Desenvolvimento de Sistemas
- Desenvolvimento de aplicações web e móveis
- Uso de frameworks como Django, React, Angular, Node.js
- Teste e depuração de software

Banco de Dados

- SQL (MySQL, PostgreSQL)
- NoSQL (MongoDB)

Ferramentas e Tecnologias

- Git e controle de versão
- Docker e containers
- Computação em nuvem (AWS, Azure, Google Cloud)
- Ferramentas de CI/CD (Jenkins, Travis CI)

CERTIFICAÇÕES

2024

- Responsive Web Design
- JavaScript Algorithms and Data Structures
- Certificação em Front End Development Libraries
- CS50: Introduction to Computer Science
- Google IT Automation with Python
- Azure Fundamentals
- Google Cloud Fundamentals
- IBM Data Science Foundations
- Foundations of Software Testing
- Inbound Marketing Certification
- Ética na inteligência artificial
- Prevenção e Reação aos Incidentes Cibernéticos

2023

- ORACLE ACADEMY JAVA PROGRAMMING
- DESVENDANDO O 5G
- DESVENDANDO A BLOCKHAIN
- POR DENTRO DA SEGURANÇA CIBERNÉTICA
- WEB 3.0
- IMPLANTAÇÃO DE SERVIÇOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL EM NUVEM - GOOGLE CLOUD AI FOUNDATIONS
- COMPETÊNCIA TRANSVERSAL LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO
- JAVA FOUNDATIONS ORACLE
- DESMISTIFICANDO A INDÚSTRIA 4.0
- PRIVACIDADE E PROTEÇÃO DE DADOS (LGPD)
- TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO

2022

- MICROSOFT WORD AVANÇADO
- MICROSOFT EXCEL AVANÇADO
- ATENDIMENTO AO PÚBLICO
- MICROSOFT OFFICE 365 OUTLOOK
- MICROSOFT POWERPOINT AVANÇADO
- INTRODUÇÃO À ADMINISTRAÇÃO
- MICROSOFT OFFICE 365 ONENOTE
- ÉTICA EMPRESARIAL
- SENAC SÃO PAULO
- PLANEJAMENTO ESTRATÉGICO

IDIOMAS

Português

Inglês

Nativo

Intermediário