

CONTATO

 Pedro Henrique Almeida Castro

 pcastrodev@gmail.com

 73080-360 Brasília, DF

 (61) 98264-1773

COMPETÊNCIAS

Conhecimentos Técnicos -
Entendimento de hardware, software, sistemas operacionais e redes.

Habilidades de Comunicação -
Capacidade de explicar problemas técnicos e soluções de forma clara e compreensível para usuários não técnicos.

Pacote Office -
Familiaridade com aplicações de produtividade como Word, Excel, PowerPoint e Outlook.

Habilidades de Resolução de Problemas -
Capacidade de identificar rapidamente a causa raiz dos problemas e fornecer soluções eficazes.

Trabalho em Equipe -
Capacidade de colaborar com outros membros da equipe de TI e com outros departamentos.

Organização e Gerenciamento de Tempo - Habilidade para gerenciar múltiplos chamados e priorizar tarefas de acordo com a urgência.

FORMAÇÃO

Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Previsão de Formação: Julho de 2026
Cursando o 4º Semestre - Turno Matutino
Centro Universitário IESB - Campus Brasília (Asa Sul)

- Desenvolvimento de Software
- Experiência no aprendizado e aplicação de diversas linguagens de programação.
- Desenvolvimento de soluções para aplicações web, desktop e móveis, alinhadas às melhores práticas de mercado.
- Utilização de frameworks e bibliotecas modernas para acelerar o desenvolvimento e garantir eficiência.

Habilidades Técnicas

- DevOps: Virtualização, Linux, Redes, AWS, Docker, Azure, Kubernetes.
- Python, JavaScript, MySQL, PostgreSQL, React Native, NextJS, NodeJS.

Banco de Dados

- Modelagem e manutenção de bancos de dados relacionais (SQL) e não relacionais (NoSQL).
- Desenvolvimento de consultas e scripts em SQL para manipulação de dados com eficiência e precisão.
- Administração e otimização de sistemas de gerenciamento de banco de dados (SGBD) para assegurar desempenho e segurança.

Engenharia de Software

- Aplicação de princípios sólidos de engenharia de software para garantir alta qualidade e manutenibilidade dos sistemas.
- Experiência em testes de software, abrangendo testes unitários, de integração e de aceitação para validação de funcionalidades.
- Contribuição para a manutenção, refatoração e evolução de sistemas existentes, sempre com foco na melhoria contínua.

IDIOMAS

Inglês - Avançado

Espanhol- Intermediário