

Contatos



Rua Cantor Luiz Gonzaga - Castelo - BH



(31) 9 83488-488



fernandopsilvadossantos@gmail.com



Fernando Pedro Silva dos Santos

Educação

Fevereiro de 2022 – Dezembro de 2024 Análise Desenvolvimento de Sistemas Centro - Universitário Estácio - Campus Prado

Idiomas

Inglês Básico: • • •

Influx Business School - Nível Júnior Duolingo - Nível Al

Soft Skills

Trabalho em equipe



Proatividade



Liderança



Comunicação

• • •

Fernando Santos

Software Developer | C# | .NET | Angular 8 | PostgreSQL

Sobre

Meu nome é Fernando, tenho 22 anos e atualmente atuo como Desenvolvedor Júnior na Apta Soluções.

Nessa posição, tenho explorado diversos aspectos do desenvolvimento de software, buscando absorver o máximo de conhecimento em front-end e backend.

Meu objetivo é aprimorar minhas habilidades em resolução de problemas e pensamento crítico, visando enfrentar desafios técnicos com excelência e entregar soluções de alta qualidade aos clientes.

Carreira

Analista de Sistemas Júnior | Full-Stack | C# | Angular 8 | PostgreSQL | GIT | AzureDevops – Apta Soluções APTA Soluções | Fevereiro de 2023 - Presente

- Participei ativamente da manutenção de projetos e produtos dos clientes Anglo Gold, CSN e Novo Nordisk, trabalhando com uma equipe dinâmica para desenvolver novas funcionalidades, corrigir bugs e planejar melhorias em sistemas utilizando uma variedade de tecnologias.
- Desenvolvi e consumi REST APIs para integração de sistemas e acesso seguro a dados.
- Utilizei Entity Framework para operações CRUD em bancos de dados relacionais.
- Trabalhei com SQL e PostgreSQL para consultas e otimização de dados.
- Criei interfaces de usuário interativas e responsivas com Angular 8, HTML5, CSS3 e TypeScript.
- Apliquei conceitos de POO para código modular e reutilizável.
- Utilizei Git para controle de versão e colaboração eficiente.
- Trabalhei em equipe seguindo a metodologia Scrum.
- Responsável pela criação de documentos operacionais para clientes.
- Desenvolvi um sistema integrado com RFID para leitura e registro de tags.