Contato

Ouro Branco -- MG (31)983418332 (Mobile) adonyhibari48@gmail.com

www.linkedin.com/in/adony-lagares (LinkedIn)

Principais competências

Planejamento estratégico

QA

Teste de integração

Certifications

Santander Bootcamp Cybersecurity
Certified SCRUM
Development .NET & QA
.NET Developer

Ádony Lagares

Software Developer | C# | ASP.NET | SQL | JavaScript | React | Cybersecurity

Ouro Branco, Minas Gerais, Brasil

Resumo

Olá, mundo corporativo! Sou Ádony, um desenvolvedor júnior apaixonado por criar soluções digitais que impulsionam o crescimento e a inovação.

Minhas experiências:

Sistemas Industriais:

MES;

LIMS:

Desenvolvimento de Sistemas:

Front-end com HTML, CSS3, Javascript and ReactJS

Desenvolvimento Backend usando ASP.NET Core, ASP.NET

Framework

Database relacional com MySQL and SQL Server

Database não-relacional MongoDB

Virtualização com Docker

Controle de versionamento com GIT and GITLAB

Metodologia Ágil

Cybersegurança Kali Linux, Shodan, FOCA, OsintFramework,

Maltego

Conhecimento em Hardware

Nuvem com Azure (Functions, Service Bus, Virtual Machine, API)

Testes unitários Xunit

Inglês avançado

Projetos de Impacto:

 - Pipe History: Sistema de exibição de informações de rastreamento da produção dos tubos de aço na empresa Vallourec Soluções Tubulares. Utilizado .NET C# no Backend e HTML5, CSS3 e ReactJS no Frontend. Em Busca de Novos Desafios Corporativos

Estou ansioso para contribuir em projetos ambiciosos, onde minha paixão por códigos se alinhe perfeitamente com os objetivos corporativos.

Github: https://github.com/adony-lagares

Experiência

Vallourec

Estagiário de engenharia de software março de 2022 - março de 2024 (2 anos 1 mês)

Jeceaba, Minas Gerais, Brasil

Desenvolvimento Fullstack de sistema de rastreamento de todo histórico da produção;

Desenvolvimento e deploy de aplicações (Shalyn);

Sistemas industriais (MES PSI e SAP);

Suporte a colaboradores internacionais para integração com sistemas nacionais:

Experiência com linux;

Análise e melhorias em sistemas legados;

Repasse de conhecimento para a introdução de jovens aprendizes na área de desenvolvimento de software;

Levantamento de requisitos e modelagem de projetos visando resolução de problemas;

Experiência em Infraestrutura.

Formação acadêmica

UniCesumar

Bacharelado em Engenharia de Software, Engenharia de Software · (julho de 2021 - julho de 2025)

Colégio Coopped

Técnico em Mecânica Industrial, Tecnologia em Mecânica Industrial · (junho de 2019 - julho de 2021)