

Leonardo de Paula Oliveira

poliveira.leonardo@gmail.com ❖ (62) 9 9256-4956 ❖ in/leopoliveira ❖ github.com/leopoliveira

EXPERIÊNCIA

LG Informática

Jan. 2022 – Atual

Desenvolvedor .Net | C# | NUnit | Javascript | jQuery | SQL Server

Remoto

- **Otimização de Desempenho:**
 - Reduzi em mais de 70% o tempo de execução de um processo de consumo de API externa, por meio da refatoração de métodos utilizando as boas práticas de C#.
 - Redução de 35% do tamanho da URL de acesso externo ao nosso Portal do Candidato, através da implementação de novos métodos e do URLRewriter, módulo do IIS.
- **Usabilidade Aprimorada:** Melhorei a experiência do usuário no Portal do Candidato através de implementação de novos métodos, otimização de processos e melhorias no front-end (jQuery, Javascript, HTML e CSS).
- **Integração de APIs:** Contribuí para integração e criação de APIs (REST e SOAP) diversas, expandindo a funcionalidade dos sistemas, utilizando NUnit para testes.
- **Qualidade e Confiabilidade:** Implementei e melhorei testes de unidade para reduzir bugs em produção e melhorar a qualidade das entregas, além de atuar na recuperação dessa prática no produto.
- **Expertises:** C#, .NET, .NET Core ASP.Net, Vue.js, WCF, SQL, Javascript, jQuery, REST, SOAP, NHibernate, NUnit, xUnit, FluentAssertions, Design Patterns, SOLID e TortoiseSVN.

Engenheiro de Controle e Automação

Dez. 2017 – Dez. 2021

Engenharia de Controle e Automação

Goiânia-GO

- **Aprimoramento de Experiência do Usuário:** Elevação da satisfação dos usuários através de uma comunicação eficaz e atendimento ao cliente, demonstrando habilidades interpessoais e empatia no entendimento e resolução de suas necessidades.
- **Liderança em Sistemas de Automação:** Supervisão e desenvolvimento dos sistemas de automação da fábrica, refletindo habilidades de liderança e gestão de projetos complexos em ambientes desafiadores.
- **Desenvolvimento de Software para Controle e Automação:** Criação de lógicas de controle para CLPs e manutenção de sistemas avançados (FactoryTalk Historian, VantagePoint, Batch), mostrando capacidade de solucionar problemas e inovar em desenvolvimento de software.
- **Gestão de Equipe e Projetos:** Liderança de uma equipe de 5 profissionais na supervisão da manutenção, evidenciando competências em gestão de equipe, comunicação efetiva e colaboração.
- **Expertise Técnica:** Uso avançado de tecnologias como programação em texto estruturado, ladder, diagrama de blocos, SQL e redes Ethernet/IP, combinando habilidades técnicas com uma abordagem inovadora em soluções de software.

FORMAÇÃO

Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais

Mai. 2023

Pós-Graduação – Engenharia de Software

Remoto

Instituto Federal de Goiás

Dez. 2017

Graduação – Engenharia de Controle e Automação

Goiânia, GO

SKILLS

.Net, .Net Core, C#, HTML, CSS, Javascript, APIs REST e SOAP, SQL, Testes de Unidade, SOLID, Design Patterns, Entity Framework, NHibernate, Docker, Git/SVN.