

Mauricio Marcelino

 +55 11 98054-1071

 marcosmauricio1299@gmail.com

 <https://www.linkedin.com/in/mauricio-marcelino/>

 <https://marcostwelve.github.io/links/>

Sobre mim

Sou um desenvolvedor júnior com habilidades em C#, .NET, Java e Javascript com mais de 3 anos entre experiências e estudos em desenvolvimento de software. Meu foco principal é em tecnologias back-end, incluindo C#, Java e Node e front-end com React e Angular. Já atuei em trabalhos temporários e em projetos open source. Adapto-me rapidamente a novos desafios e estou comprometido em entender profundamente a lógica de desenvolvimento e os objetivos de negócios dos projetos em que trabalho.

Habilidades e Cursos

C# | .NET Core | ASP.NET | Entity Framework | SQL Server | Blazor | WPF | Windows Form
Microsoft Azure | Bootstrap | Java | Spring Framework | Spring boot | JPA | My SQL | Github
Git | Visual Studio | Visual Studio Code | IntelliJ | REST | Princípios de SOLID | Javascript | Node
React | Angular | Typescript | Tailwind | SASS | CI/CD | Web API | JWT | Segurança de APIs
Oracle SQL | Mongo DB | Android Studio

Educação

Bacharelado em Sistemas de Informação (cursando o 7º semestre) – **Universidade Nove de Julho**

Formação abrangente em tecnologia da informação, com foco em administração de empresas, infraestrutura de tecnologia e desenvolvimento de soluções tecnológicas.

Experiências

It Lab | Desenvolvedor Jr– 2024 / 2024 (Temporário)

Criação de um sistema de automação para realizar processamento de arquivos, baixar relatórios, tratar e inserir os dados no banco de dados SQL Server. O projeto foi construído em C# WPF, Selenium, e o banco de dados SQL Server com Entity Framework. Realizado toda a construção do projeto do zero a partir do framework base da empresa e seguindo boas práticas e regras da empresa. Contrato temporário de 1 mês.

T-Systems | Estagiário de Suporte a servidores – 2022 / 2024

Suporte a servidores Windows e Linux, seguindo as normas e regras de negócio. Monitoramento dos servidores na ferramenta Zabbix. Reuniões diárias para planejamento das tarefas de infraestrutura. Backup de arquivos em ambiente de Homologação e Produção. Aplicação de patches nos servidores Windows e Linux, atualizações de aplicações em servidores, deploy e undeploy em aplicações no Tomcat, troubleshooting em aplicações. Inclusão e remoção de usuários e grupos no Active Directory. Snapshot dos servidores na ferramenta VMware. Acompanhamento e Fechamento de chamados na ferramenta Microsoft Service Manager. Prestação de Serviços para o grupo Volkswagen Brasil Financial Services.

Central IT | Analista de suporte N1 (Service Desk) – 2021 / 2022

Atendimento telefônico, e-mail e captura de tickets no ISTM próprio da empresa, auxiliando o usuário em todo o suporte TI remoto em primeiro nível, utilizando softwares como: UltraVNC e Zoom. Permissões e exclusões aos usuários no Active Directory, clonagem (formatação) de imagens em workstations e standalones, configuração de IP para impressoras, configuração e atualização de softwares, montagem de estações de trabalho para novos usuários, teste em IP's, instalação e teste de software e hardware in loco. Comunicação clara e objetiva entre os membros da equipe e com os funcionários de segundo nível e de outras áreas do TRE-SP. Tarefas em ferramentas de backup, configuração de e-mail, auxílio técnico para os usuários, abertura de chamados para reparos técnicos, atendimento presencial para usuários e usuários vip, consulta em base e documentação de conhecimento, atualização da base de conhecimento, Abertura e fechamento de ticket, atendendo e cumprindo o tempo de SLA. Prestação de serviços para o TRE-SP.

Idiomas

Inglês: Técnico

Projetos em Destaque

API Contatos em C# - <https://github.com/marcostwelve/API-EF>

Criação de uma API crud em C#, Swagger, SQL Server e Entity framework, para criação de contatos. Foram utilizados os principais recursos da tecnologia C# e .Net. Todos os endpoints do método http (GET, POST, PUT, DELETE) criação do banco de dados utilizando o Entity Framework Core, utilizando o Swagger e Postman para teste da API.

Formulário – <https://cadastro-silk.vercel.app/>

Criação responsiva em React para um cadastro de forma dinâmica. Neste projeto foram feitas as criações de rotas, reutilização das páginas, uso de props para passagem de dados através dos componentes, além de utilizar Chakra UI para estilização das páginas.

API Consultoria em Spring Boot – <https://github.com/marcostwelve/springboot-plan-api>

Criação uma API Rest em Spring boot para criação de cadastro de um usuário e seus dados para um sistema de consultório. Foram utilizados todos os métodos http (GET, POST, PUT,

DELETE) para cadastro, busca, atualização e exclusão do usuário e seus dados. Utilizando o Postman para testes e h2 como banco dados da aplicação.

Teleflix – <https://teleflix-br.netlify.app>

Criação de um WebApp de filmes, utilizando React e todos os conceitos da biblioteca (Routes, useState, useParams, useEffect). Consumo de API com axios para listagem dos filmes, estilos com css e React Toastify, criação de componentes e rotas, persistência de dados no LocalStorage.