



Mycaell de Oliveira

Desenvolvedor

Objetivo

Busco aperfeiçoar técnicas e adquirir conhecimentos, visando atuar com satisfação no ambiente de trabalho

CONTATOS



(83) 99951-9163



oliveiramycuell@gmail.com

Links



<https://github.com/Mycaell>



[https://www.linkedin.com/in/](https://www.linkedin.com/in/mycaell-oliveira-420747219/)

mycaell-oliveira-420747219/

Competências

Educado

Pontual

Cooperativo

Comunicativo

Proativo

Responsável

Idiomas

Português (Nativo)

Inglês (Básico)

FORMAÇÃO

Graduação

Instituto Federal da Paraíba – IFPB | Monteiro | Abril - 2023

Análise e Desenvolvimento de Sistemas

COMPETÊNCIAS TÉCNICAS

Developer Skills:

Java | Spring | C# | JavaScript | TypeScript | Angular | HTML | CSS | SQL | JPA | REST | Maven | Postman | Database Migration | Version Control Software (Git - Github e Gitlab), Robotic Process Automation (RPA).

Database Skills:

MySQL | PostgreSQL.

Agile Skills:

Scrum.

Projects Managment Skills:

Jira | Trello | ClickUp

EXPERIÊNCIA

Programador Júnior

High Jump Process Consulting | Novembro 2023 – Atual

- Automação robótica de processos (RPA)
- Participação e auxílio no desenvolvimento de novas automações e documentações;
- Suporte ao Cliente;

Estagiário

Aiko | Agosto 2022 – Abril 2023

- Sustentação ao produto e resolução de Bugs;
- Participação e auxílio no desenvolvimento de novas funcionalidades / produtos;
- Participação no time de desenvolvimento da Aiko com metodologia SCRUM;
- Participação de cerimônias da metodologia SCRUM;

Estagiário

Klok Tech | Junho 2021 – Maio 2022

- Realizar análise e modelagem dos módulos back-end e front-end de baixa e média complexidade;
- Codificar módulos back-end e front-end de baixa e média complexidade, juntamente com seus respectivos testes unitários;
- Escrever instruções SQL (DDL e DML) pertinentes ao domínio da plataforma KEAR;
- Atuar na sustentação da plataforma KEAR, atendendo chamados e realizando correções necessárias;
- Produzir documentações de todos artefatos entregues;
- Participar de cerimônias realizadas pelo time.

ATIVIDADES COMPLEMENTARES

Programa de Monitoria em Análise e Desenvolvimento de Sistemas- IFPB:

Bolsista em Padrões de Projeto. Abril de 2022 a junho de 2022.

Bolsista em Programação II (POO Java). Outubro de 2021 a dezembro de 2021.

Voluntário em Padrões de Projeto. Setembro de 2020 a novembro de 2020.

Voluntário em Processos de Desenvolvimento de Software. Setembro de 2020 a novembro de 2020.

Bolsista em Padrões de Projeto. Setembro de 2019 a novembro de 2019.

Voluntário em Introdução à Computação. Setembro de 2018 a novembro de 2018.

PROJETOS DE PESQUISA E EXTENSÃO

Software de Suporte a Tomada de Decisão no Contexto de Incêndios Florestais.

Voluntário | 15/05/2021 - 31/01/2022

Ferramentas para o Ensino Remoto.

Voluntário | 17/05/2021 - 31/01/2022

.