Igor Mariano

Celular: (21) 98843-1009 | email: <u>igor-mariano@outlook.com</u>

GitHub | GitLab | LinkedIn | Portifólio

OBJETIVO: Atuar na área de desenvolvimento de software foco em FRONT-END

FORMAÇÃO ACADÊMICA

IBMEC - Graduação em Análise e Desenvolvimento de Sistemas, Full Stack - conclusão em 06/2024.

RESUMO DE QUALIFICAÇÕES

Carreira em progresso na área de Análise e Desenvolvimento de Sistemas, com competência para atuar na coleta de requisitos funcionais e não funcionais, constituir a documentação básica do software, criar protótipos dos projetos utilizando conceitos de UX/UI aplicando as cores do manual de marca da empresa visando elaborar um layout útil, eficiente e harmônico bem como contribuir para o desenvolvimento da aplicação.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

03/2022 - 09/2022 Coplan Contabilidade | Estagiário

 Responsável por cadastrar e atualizar informações dos funcionários nas plataformas da empresa, bem como garantir a segurança e proteção desses dados em conformidade com a LGPD, além de cooperar no desenvolvimento do site da empresa com foco na parte FRONT-END.

PROJETOS

07/2023 – o momento Colecionador de Carros | Disciplina relacionada → Cloud Computing (4º Período)

• Elaborei este projeto com o propósito de conceber uma API Rest utilizando a linguagem de programação Java em conjunto com as plataformas Spring Boot, Swagger, Postman e Azure Data Studio. Com o intuito de adquirir conhecimento em Cloud Computing, selecionei a plataforma de computação em nuvem Azure como ambiente de implantação. Minha participação neste projeto abrangeu desde a concepção e desenvolvimento da API, englobando a criação de operações CRUD para cada entidade e a elaboração de mensagens de erro personalizadas, até a implantação bem-sucedida na Azure.

Documentação do Projeto | Repositório com o código

07/2023 – o momento Projeto Ikaros | Disciplina relacionada → Cloud Computing (4º Período)

 Assim como no projeto anterior, participei ativamente do desenvolvimento de uma API Rest utilizando a linguagem de programação Java, em conjunto com o framework Spring Boot. Para hospedar essa aplicação, optamos pela plataforma de computação em nuvem da AWS. No escopo deste projeto, contribui na criação das operações CRUD para cada entidade além de desenvolver as solicitações (requests) e respostas (responses) associadas a essas entidades. As requisições foram testadas e validados através da plataforma Postman.

Documentação do Projeto Repositório com o código

Fitness App | Disciplina relacionada → Desenvolvimento Mobile (3º Período)

Nesse projeto, apliquei o método Kanban em minhas atividades e explorei novas ferramentas do GitHub para contribuir com meu planejamento, visando manter o controle sobre minhas tarefas. Organizei toda a documentação necessária e elaborei toda a parte de UX/UI utilizando a plataforma Figma para a prototipação. Além disso, criei toda a lógica executada no aplicativo com base na linguagem de programação Kotlin.

Documentação do Projeto | Repositório com o código do aplicativo | Overview Figma

02/2023 a 06/2023 Lidero App | Disciplina relacionada → Projeto Mobile (3º Período)

Executei a organização e documentação do escopo do projeto, participei ativamente na fase de entrevista
com os stakeholders para o levantamento de requisitos do software, além de coordenar a prototipação
e elaboração do layout, a fim de assegurar uma experiência de usuário intuitiva e satisfatória. Também
contribuí na codificação do projeto, resultando no desenvolvimento de um aplicativo completo e alinhado
com a lógica principal do negócio.

<u>Documentação do Projeto</u> | Repositório com o código do aplicativo | Overview Figma

07/2022 a 11/2022 Projeto Porangatu | Disciplina relacionada → Projeto Back-End (2º Período)

 Desenvolvi a descrição dos casos de uso do software com a tabela Ator-Sistema, além de criar os diagramas de classes. Exerci o papel de intermediador entre os stakeholders e os alunos participantes do projeto e ainda liderei a organização e documentação do escopo do projeto com o propósito de facilitar o entendimento e manutenção do software por outros desenvolvedores.

Documentação do Projeto | Repositório com o código do site

01/2022 a 06/2022 Projeto Heleno | Disciplina relacionada → Desenvolvimento Web (1º Período)

 Participei nas fases de entrevista para levantamento de requisitos com a empresa interessada no projeto, bem como na prototipação e elaboração do layout a ser implementado no site além de elaborar toda a documentação contendo os principais elementos da experiência do usuário.

Site do projeto Documentação do Projeto Repositório com o código do site

CERTIFICADOS: Git e Github, Scrum Foudation.

IDIOMA: Inglês – Avançado

HARD-SKILLS: Domínio básico

Git, React, HTML, CSS, JavaScript, Kotlin, Java, Spring Boot, Swagger, Figma, Adobe XD e Adobe Illustrator

SOFTWARES: VSCode, AndroidStudio, Eclipse, Windows, Postman, Azure Data Studio **GitLab**; **GitHub**.