João Vitor Moitinho Silva

Presidente Venceslau, São Paulo Engenheiro de Computação Desenvolvedor Fullstack Júnior Designer Gráfico Sênior → +55-18 9 91627227

moitinhoeu@icloud.com
GitHub
LinkedIn

EDUCAÇÃO

•Bacharel em Engenharia de Computação

Universidade Federal da Grande Dourados, Brasil

•Técnico em Informática para Internet

Escola Técnica Estadual de São Paulo - Centro Paula Souza

2018-25 I.D.A: 4,9238

Bē Behance

2015 - 17

I.D.A: B(7)

Projetos Pessoais

•Uffa: Um PWA para Educação Financeira para Estudantes Universitários:

2023

O projeto 'Uffa' é uma plataforma de Educação Financeira no formato de um PWA.

- A plataforma oferece gerenciamento pessoal de despesas e receitas, permitindo que os usuários registrem suas transações financeiras.
- O Uffa oferece recursos educacionais, tais como a seção "Educação", que disponibiliza artigos sobre temas relacionados à educação financeira, e um curso em vídeo aprofunda o entendimento sobre como gerenciar finanças de forma eficaz.
- Também, a seção "Notícias" mantém os usuários informados sobre as últimas notícias financeiras e de negócios no Brasil.
- Repositório: https://github.com/eumoitinho/uffa
- **Live:** https://uffa.netlify.app
- Tecnologias Usadas: JavaScript, Reactjs, Redux e Firebase.

•SIGECAD - Atividades Complementares

2023

Uma aplicação web full-stack desenvolvida para gerenciar atividades complementares de estudantes universitários.

- Desenvolvi um front-end usando React.js e JavaScript para permitir que os alunos enviassem facilmente suas atividades complementares e os coordenadores revisassem e aprovassem certificados.
- Construí um back-end com Java Spring Boot, integrado a um banco de dados MySQL para armazenamento e gerenciamento eficiente de dados.
- Link do Projeto Front: https://github.com/eumoitinho/SIGECAD-AC-FRONT
- Link do Projeto Back: https://github.com/eumoitinho/SIGECAD-AC-BACK
- Tecnologias Usadas: React.js, JavaScript, Java, Spring Boot, MySQL, HTML, CSS.

Experiência

Fundador e Proprietário

Jan 2015 - Atual Dourados, Brasil

 $MSync\ Creative\ Studio$

- Como Designer Gráfico Sênior e fundador da MSync Artist Studio, trago mais de uma década de experiência no ramo desde 2015, criando visuais marcantes e soluções digitais para artistas. Meu portfólio inclui trabalhos com DJs renomados como Welker, Berg, SilverPanda e JJKO, onde desenvolvi capas de álbuns, sites e identidades .
- Sou responsável pelo o contato direto com gravadoras dos artistas, produzo materiais de divulgação para plataformas digitais, VJ loops, EPKs e conteúdos para redes sociais.

• Designer de Mídias Sociais Sênior

Ago 2022 - Jan 2025

Lemonde Turismo

Campo Grande, Brasil

- Criei arte digital para promover viagens nas mídias sociais, fortalecendo os esforços de marketing online da empresa.
- Desenvolvi uma landing page e um sistema automatizado para criar arte digital usando Google Spreadsheets via API, otimizando a produção de conteúdo. (Acesse a landing page aqui!)
- Utilizei ferramentas do Meta Business para otimizar campanhas de mídia social e gerenciei plataformas como Instagram, WhatsApp, Google Business e Facebook como Gerente de Mídias Sociais.

• Designer Gráfico Pleno

Mar 2024 - Jul 2024

 $Inspirare\ Media$

Dourados, Brasil

- Atuei como Designer temporário na Inspirare sendo responsável por elaborar as mídias para as redes sociais.
- Realizei o desenvolvimento de conteúdos estratégicos e mídias de tráfego pago para otimizar o alcance e a conversão.
- Através de outsourcing fui alocado para produzir as mídias offline para impressão do World BT Rio Brilhante
 2024 Mundial de Beach Tennis. (Acesse o projeto aqui!)

• Estagiário em Engenharia Clínica

CERDIL - Mato Grosso do Sul

Dourados, Brasil

Fev 2022 - Nov 2022

- Apoiei o setor de Engenharia Clínica na manutenção e parametrização de sistemas de MRI, CT, Mamografia e Raio-X Digital.
- Obtive experiência prática com sistemas PACS (Phillips, Siemens e GE Healthcare) para gerenciamento de imagens médicas
- Colaborei com engenheiros da General Electric para realizar manutenção em dispositivos médicos, garantindo eficiência operacional.

• Gerente de Marketing e Design

Set 2019 - Fev 2022

IncludeMe - Empresa Júnior (UFGD)

Dourados, Brasil

- Criei identidade visual e projetos de prospecção de clientes para fortalecer a marca e o alcance da empresa.
- Utilizei o Google Workspace para gerenciamento e colaboração baseados em nuvem.
- Implementei metodologias ágeis como Kanban e Scrum para melhorar a produtividade da equipe e a entrega de projetos.

• Estagiário em Tecnologia da Informação

Jul 2018 - Dez 2018

Universidade Federal da Grande Dourados - COIN

Dourados, Brasil

- Prestei suporte a usuários dos sistemas da universidade, resolvendo problemas técnicos com eficiência.
- Gerenciei o cadastro de funcionários e alunos no Active Directory (Windows) para controle de acesso seguro.
- Realizei manutenção, prevenção e limpeza de equipamentos de TI da universidade para garantir confiabilidade operacional.

HABILIDADES TÉCNICAS E INTERESSES

Linguagens: C/C++, Python, JavaScript, HTML/CSS, Java 8+.

Bibliotecas: C++ STL, Bibliotecas Python, ReactJs, Redux.

Ferramentas de Desenvolvimento Web: Nodejs, VScode, Git, Github.

Adobe Suite: Adobe Photoshop, Illustrator, InDesign, AfterEffects, Premiere, Audition and Dreamweaver CC.

Frameworks: ReactJs, NextJs, Angular e Springboot.

Nuvem/Bancos de Dados: MongoDb, Firebase, Banco de Dados Relacional (MySql).

Cursos Relevantes: Estruturas de Dados e Algoritmos, Sistemas Operacionais, Programação Orientada a Objetos, Sistema de Gerenciamento de Banco de Dados, Engenharia de Software.

Áreas de Interesse: Design e Desenvolvimento Web, Desenvolvedor Backend, Desenvolvedor Java, Design UI/UX.

Habilidades Interpessoais: Resolução de Problemas, Autodidatismo, Apresentação, Adaptabilidade.

Idiomas: Inglês Nível B2.

CARGOS DE RESPONSABILIDADE E VOLUNTARIADO

•Papel voluntário como Gerente de Marketing e Design Empresa Júnior UFGD

2019 - 2022

- Desenvolvi identidade visual, criei artes digitais e gerenciei a presença online.
- Implementei metodologias ágeis, como Kanban e Scrum, para otimizar processos internos.
- Introduzi o Google Workspace para melhorar a comunicação e o gerenciamento de e-mails.
- Participei do desenvolvimento e validação de soluções para aplicações de clientes.
- Ferramentas usadas: Adobe Photoshop, Adobe Illustrator, Adobe XD, Figma e Trello.

Conquistas

•Conferência Internacional sobre Informática na Educação (TISE 2023) Artigo publicado: Uffa - Um Aplicativo Web Progressivo para Educação Financeira.	2023
•Instituto Nacional da Propriedade Industrial (INPI) UFFA - BR512024003530-3 \cdot Patente	2024
CERTIFICADOS	
\bullet EF SET English Certificate $58/100$ (B2 Upper Intermediate) Ver certificado	2025
•Programa Oracle Next Education F2 T6 Back-end Ver certificado	2024
•Formação Desenvolvimento Pessoal T6 - ONE Ver certificado	2024
•Formação Java e Orientação a Objetos T6 - ONE Ver certificado	2024
•Formação Java Web: Crie Aplicações Usando Spring Boot Ver certificado	2024
•Formação Java e Spring Framework T6 - ONE Ver certificado	2024