

RESUMO PESSOAL

Apaixonado por programação desde 2012, trabalho profissionalmente na área desde 2016. Já desenvolvi diversos sistemas e aplicativos que impactaram a vida de milhões de pessoas. Sempre me preocupando com a experiência do usuário, performance das minhas aplicações e um código limpo e bem estruturado para o time. Foco principal em desenvolvimento WEB utilizando a stack JavaScript/TypeScript e com a maioria das experiências profissionais voltada para produtos SaaS. Atualmente busco me estabilizar em uma empresa com plano de carreira e incentivos de estudos. Tecnologias: JavaScript, TypeScript, Tailwind, Svelte, React, Node, Postgres, MongoDB, Python, PHP e diversas outras...

EXPERIÊNCIAS PROFISSIONAIS

Desenvolvedor Full Stack Sr.

Em [Abstrato Ventures](#) [Maio 2022 - Outubro 2023]

Uma Venture Builder, aceleradora que impulsiona empresas e o ecossistema de Florianópolis, possui um renomado quadro societário comendo entre eles nomes como: Ricardo Amorim, Jaime de Paula, Daniel Collaço e outros.

- Fui o primeiro desenvolvedor da empresa e o responsável no desenvolvimento de 4 plataformas (GrowthLab, InnovaX, Habitat e Topfans), entrando outro desenvolvedor apenas depois de 1 ano.
- Realizei a criação das plataformas utilizando as tecnologias para frontend (Svelte, NextJS, ReactJS) e para backend (Express, TypeScript, NestJS, TypeORM, PostgreSQL, Docker), criando e mantendo a infraestrutura em cloud na AWS, posteriormente migrada para a Azure e utilizando CI/CD com o Azure DevOps.
- Implementei a aplicação Metabase para análise de dados e criação de dashboards para o quadro societário acompanhar a evolução dos produtos

Desenvolvedor Full Stack Jr/Pl.

Em [Yungas](#) [Fevereiro 2021 - Maio 2022]

Uma plataforma de SaaS para gestão de franquias. A plataforma envolve milhares de franqueadores, franqueados e fornecedores. Durante minha trajetória conquistamos grandes nomes como Burger King, Oakberry, Farma & Farma e diversas outras. Recebemos investimento do grandíssimo grupo SMZTO, pioneiros no mercado de franchising.

- Fui um dos primeiros desenvolvedores da empresa, entrando para o time com apenas mais um desenvolvedor, passamos por problemas críticos de performance, tendo que diagnosticar, pesquisar e refatorar diversos pontos da aplicação, tanto no frontend (Jinja com jQuery, mas migrando aos poucos para Svelte) quanto no backend (Python, Flask, PostgreSQL, Docker).
- Fui o principal responsável em implementar o processo de prototipação de telas em Figma. Idealizei, criei e reimaginei diversas telas até contratarem e estruturarem o setor de UI/UX.
- Inovei idealizando novas funcionalidades para o Chat e módulo de notícias (Informe geral), implementando reações dos franqueados, semelhante aos das redes sociais. A funcionalidade foi bem recebida e utilizada pelos milhares de usuários, fiquei muito feliz com isso.

Desenvolvedor Full Stack Jr

Em [Credent](#) [Setembro 2020 - Dezembro 2020]

Plataforma de SaaS para consultórios odontológicos com o principal objetivo de facilitar o pagamento para clientes, possibilitando financiamento e facilidades ao processar pagamentos, gerir os tratamentos, funcionários e unidades. Infelizmente a empresa fechou.

- Fiz o desenvolvimento e auxiliei na integração com o gateway de pagamento Zoop utilizando no backend (PHP, Laravel) e no frontend (VueJS) em conjunto com o CTO.

Desenvolvedor Trainee

Em [Audaces](#) [Janeiro 2020 - Maio 2020]

- Continuando na Audaces, fui promovido a desenvolvedor e criei diversas telas no frontend entregando de forma muito rápida, sendo elogiado diversas vezes pelas minhas entregas. Utilizei jQuery, Bootstrap, PHP, Python.

Auxiliar de TI

Em [Audaces](#) [Fevereiro 2018 - Dezembro 2019]

Empresa LATAM referência mundial em inovação tecnológica para a moda, desenvolvendo soluções para a indústria do setor há mais de 30 anos, presente em mais de 40 países e diversos franquizados.

- Comecei na empresa como Jovem Aprendiz e logo recebi promoção para estagiário, trabalhei constantemente lidando com suporte aos funcionários, resolvendo problemas diários de rede, cabeamento, manutenção, upgrade e formatação de computadores. Gerindo emails, usuários no Active Directory, suporte pelo Zendesk, suporte com o software SAP e SNEP.
- Inovei desenvolvendo uma solução para visualização dos ramais de outros colaboradores, conectado diretamente no banco de dados do SNEP. Elaborei após perceber que era um problema diário na vida dos funcionários. A plataforma foi muito bem recebida. Utilizei HTML, CSS, JavaScript.
- Desenvolvi uma solução inovadora de votações única para franquizados da rede após conversar com alguns gestores, utilizei PHP, JavaScript, HTML, CSS, Bootstrap e MySQL.
- Ajudei desenvolvedores com SQL e C# no desenvolvimento de extensões no SAP B1.

Auxiliar de TI

Em [Infratech](#) [Janeiro 2017 - Dezembro 2017]

Empresa que fornecia suporte de TI B2B, o CEO era meu professor do curso de hardware, após fazer o curso o mesmo viu a minha capacidade e me deu a oportunidade do primeiro emprego.

- Fiz manutenções em computadores, upgrades, formatações, instalação de programas e desenvolvimento de ChatBot.

FACULDADE

Sistemas Para Internet (Trancada) - [UNICESUMAR](#)

CERTIFICAÇÕES E CURSOS

- Hardware – [Microcamp](#)
- Segurança da informação (Básico) - [Microcamp](#)
- Introdução ao hacking e pentest – [SOLYD](#)
- Segurança da informação - [Universidade de Brasília](#)
- Inglês Básico - [Microcamp](#)
- Programação em Python – [SOLYD](#)
- Desenvolvedor NodeJS e MongoDB – [Udemy](#)
- Desenvolvedor WEB (7 Projetos reais) – [Udemy](#)
- Criação de APP Android e iOS com Flutter – [Udemy](#)
- SFPC (Scrum Foundation Professional Certificate) - [CertiProf](#)
- Empreendedorismo com Roberto Pantoja – [Curso em Vídeo](#)
- Next Level Week (Typescript, ReactJS e React Native) - [Rocketseat](#)

OUTROS PROJETOS

- Desenvolvi como freelance, em contato direto com CEOs e CTOs.
- Desenvolvi aplicativo premiado em feira de ciência.
- Desenvolvi diversos outros aplicativos e ideias de forma empreendedora.
- Participei de campeonato de hacking Roadsec e apareci na NSC.