

RONAN FERNANDO SALVADOR

Desenvolvedor Web Full Stack

São Paulo, SP
ronansalvador@yahoo.com.br
(11)99496-3639

<https://www.linkedin.com/in/ronansalvador>
<https://github.com/ronansalvador>

Objetivo Profissional

Atuar como desenvolvedor web Full Stack. Busco desenvolver minha carreira aprendendo novas tecnologias e aprimorando minhas habilidades para garantir a entrega de projetos de alta qualidade.

Formação

- Desenvolvimento Web Full Stack - Trybe, conclusão em Março de 2023.
Programa com 1.500 horas de aulas que aborda introdução ao desenvolvimento de software, front-end, back-end, ciência da computação, metodologias ágeis e habilidades comportamentais.
- Bacharelado em Ciências da Computação. - Universidade Paulista, 2012.

Experiências Profissionais

- Gerente Administrativo - Herus Marcenaria e Decoração LTDA. ME
Jan 2016 / Dez 2020
 - Gerenciamento de equipe e realização da gestão de website e mídias sociais.
- Analista de testes - Agência Innovar8
Set 2014 / Fev 2015
 - Teste de aceitação, funcionalidade, usabilidade, integração e testes de sistema
 - Acompanhamento de operações dos clientes visando resultados no E-commerce.
- Analista de testes - Superabiz
Out 2012 / Ago 2013
 - Testes de funcionalidade, usabilidade, integração e testes de sistema visando a integração de plataformas de E-commerce com ERP SAP Business One.
 - Treinamento para utilização da ferramenta.

Principais tecnologias

- | | | |
|-------------------------|--------------------|--------------|
| ■ HTML | ■ Jest | ■ Node.js |
| ■ CSS | ■ Bootstrap | ■ Express |
| ■ JavaScript | ■ Tailwind | ■ TypeScript |
| ■ React | ■ SQL | ■ Sequelize |
| ■ Redux | ■ MySQL | ■ Docker |
| ■ Context API | ■ MongoDB | ■ Python |
| ■ React Hooks | ■ Metodologia Ágil | ■ POO |
| ■ React Testing Library | ■ Git & Github | ■ Mongoose |

Outras atividades

- Udemy - Testes Automáticos + Curso Completo de Teste de Software - Gustavo Farias - 2021

Principais projetos

- Delivery-App: Projeto Full stack de uma aplicação de delivery para uma distribuidora de bebidas.
 - Aplicação: <https://delivery-app-topaz.vercel.app/>
 - Github: <https://github.com/ronansalvador/delivery-app>
 - Tecnologias Utilizadas: React, Context API, Axios, Moment, JavaScript, CSS, Node.js, Express, Sequelize, MySQL, JWT, MD5, Docker e PM2.
- Car Shop: API para gerenciar uma concessionária de veículos onde é possível realizar o CRUD de carros e motos. A arquitetura é do tipo REST, em camadas MSC e o código sob o conceito de Programação Orientada a Objetos (POO) e princípios de SOLID.
 - Tecnologias Utilizadas: Typescript, Node.js, Express, MongoDB e Mongoose.
 - <https://github.com/ronansalvador/car-shop>