HENRIQUE LIMA DE OLIVEIRA

25 anos
Sapopemba, São Paulo/SP
+55 (11) 93214-7539
henriqueyun@gmail.com
linkedin.com/in/henriqueyun
github.com/henriqueyun

OBJETIVO

Desenvolvedor Full-stack

RESUMO PROFISSIONAL

Desenvolvedor full-stack com 4 anos de experiência especializada em Node (Typescript), React e Vue e integrações com bancos de dados relacionais e não relacionais; possui sólidos conhecimentos em desenvolvimento de aplicações na nuvem. Capaz de construir e manter sistemas robustos, entregando funcionalidades end-to-end de alta qualidade.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

- Curso de Tecnologia Superior em Análise e Desenvolvimento de Sistemas -FATEC Zona Leste, conclusão em 2023;
- Curso Técnico de Informática ETEC de Itaquera, conclusão em 2016.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Kenlo (dezembro/2023 - setembro/2024)

Desenvolvedor Full-stack

- Atua na equipe de IMOB, sistema utilizado por mais de 10 mil imobiliárias, para implementar novas funcionalidades utilizando React, Node e .NET 4.8 bem como fornece manutenção das funcionalidades já existentes;
- Desenvolve serviços integrados ao IMOB bem como o serviço de busca de clientes, atuando com Node, Elasticsearch, Kibana e Mongo DB;
- Atuou na equipe de seguros, automatizando através de um batch job o envio de e-mails para os clientes utilizando Serverless Framework integrado a um serviço interno de envio de e-mail.

Principais tecnologias: React, Node (Typescript), .NET, Serverless Framework, Jest, MongoDB.

ZRP (abril/2022 à maio/2023)

Desenvolvedor Full-stack

- Participou da entrega de aplicação de cadastro de produtos para sorteio. Colaborou na parte de criação de um chatbot utilizando Twilio integrado a uma instância Strapi, o objetivo era cadastrar os produtos dos participantes através de imagens utilizando Amazon Textract;
- Colaborou com React e Nest para uma aplicação interna de gerenciamento de cultura, construindo end-to-end funcionalidades relacionadas à gestão de plano de carreira;

 Atendeu a projeto de startup de aplicativo utilizando React Native e Node, ajustando interfaces de usuário, corrigindo bugs de conectividade com bluetooth e na aplicação do algoritmo de processamento de dados de geolocalização utilizando Danfo.js.

Principais tecnologias: Node (Typescript), React, Serverless Framework, Nest, Jest, Material UI, RDS, SQS, SQL, MongoDB e Redis.

iColabora (fevereiro/2021 à abril/2022)

Analista Programador

- Atuava com o desenvolvimento de processos e formulários de CRM no Turbina BPMN (Activiti fork);
- Desenvolvia interfaces de usuário utilizando principalmente HTML, CSS, Bootstrap, Javascript e Vue 2;
- Desenvolvia serviços backend utilizando principalmente Node (Sequelize ORM, ES6) e prestava manutenções esporádicas em projetos Java;
- Utilizava data streams (queries SQL com templates) para persistir dados para os formulários.

Principais tecnologias: Vue, HTML, CSS, Javascript, Node, Bootstrap, SQL.

IDIOMAS

Português - Nativo; Inglês - Conversacional.