

YA

Yuri Alves

Senior Full-Stack Software Engineer | Node.js • React • Microsserviços • APIs escaláveis

CONTATO

E-MAIL
yurialves2@gmail.com

TELEFONE
+55 (73) 98161-8184

LOCAL
São Paulo, Brazil

LINKEDIN
linkedin.com/in/yuri-alves

GITHUB
github.com/javascripto

SITE
yurialves.dev

IDIOMAS
Português nativo
Inglês B2 - intermediário avançado
Proficiência profissional

HABILIDADES

Principal

Node.js / TypeScript
NestJS / React
Angular / Next.js

Backend

Java / Spring Boot
Kotlin / Go / Python
PHP / Laravel / GraphQL

Mobile

React Native
Flutter / Dart

Dados e Cloud

PostgreSQL / MySQL
MongoDB / SQLite / AWS

Engenharia

Microsserviços / Clean Architecture
Micro Frontends / Single-SPA
CI/CD / Observabilidade / Sentry
Performance tuning / Mentoria

FORMAÇÃO

Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas

UNOPAR | 2013 - 2016

DESTAQUES

Medalha de ouro - OBMEP
Workshop Desenvolvimento com IA
JavaScript Avançado
Linux no Terminal

RESUMO PROFISSIONAL

Engenheiro de Software Full-Stack com mais de 10 anos de experiência construindo aplicações escaláveis e de alta performance em frontend e backend.

Experiência em fintechs e startups, criando produtos B2C e B2B, plataformas de crédito, backoffices, aplicativos móveis, APIs escaláveis e sistemas distribuídos com Node.js, React, Kotlin, Java, AWS e GraphQL.

Atua com times multidisciplinares e internacionais, combinando visão de produto com Clean Architecture, microsserviços, CI/CD, observabilidade, testes automatizados, mentoria e melhoria contínua.

Histórico de otimização de sistemas críticos, incluindo redução de 95% no tempo de processamento de dados, de 15 horas para 5 minutos.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Altis

Set 2024 - Presente

Senior Software Engineer

- Arquitetou sistemas centrais para financiamento de veículos, BNPL, antecipação de FGTS e empréstimos pessoais com React, NestJS e Kotlin.
- Criou crawlers de dados em Go, reduzindo o tempo de processamento em 95% (de 15 horas para 5 minutos).
- Integrou APIs de empresas parceiras para ampliar capacidades da plataforma e acelerar novos fluxos de crédito.
- Entregou soluções escaláveis para operações de crédito, regras de negócio e backoffice.

React, NestJS, Kotlin, Go, TypeScript

Motivus / F1RST Santander

Nov 2022 - Out 2024

Software Engineer

- Desenvolveu plataforma estratégica integrada ao ServiceNow para centralizar incidentes, tickets, alertas e problemas de equipes internas do Santander.
- Contribuiu para solução operacional de grande escala usada no Santander Brasil, preparada para iniciativas de expansão global.
- Apoiou modernização de monólitos para microsserviços, melhorando escalabilidade, manutenção e aderência a padrões bancários.

Angular, Java, Spring Boot, ServiceNow, MongoDB, PostgreSQL

Creditas

Jul 2019 - Ago 2022

Software Engineer

- Construiu micro frontends React e Angular com Single-SPA, BFFs GraphQL e migração de monólitos PHP para microsserviços Kotlin.
- Desenvolveu mini apps React Native e Kotlin/Spring Boot com Server-Driven UI para acelerar entregas web e mobile.
- Implementou ACL, feature flags, testes unitários e E2E com Cypress, CI/CD, AWS e monitoramento com Sentry para aumentar confiabilidade.
- Contribuiu com Design Systems, ferramentas internas, onboarding, processos de contratação e mentoria de engenheiros juniores.
- Entregou produtos Auto, Home Equity e Crédito Consignado com times distribuídos no Brasil, México, Argentina e Espanha.

React, Angular, Kotlin, GraphQL, React Native, AWS

Creditoo (adquirida pela Creditas)

Jul 2018 - Jul 2019

Software Engineer Analyst

- Atuou como um dos primeiros engenheiros da startup e principal referência frontend na evolução do MVP.
- Apoiou o crescimento de 7 colaboradores até a aquisição pela Creditas, fortalecendo escalabilidade e expansão da base de clientes.
- Construiu soluções com Angular, PHP, Laravel e MySQL e apoiou contratação de novos engenheiros e designers.

Angular, TypeScript, PHP, Laravel, MySQL