

Bruno Meireles Souza

Brasileiro, casado, 30 anos, CNH - AB
Rua c, número 111a
Bairro: Vila Monte Castelo – Nova Lima – MG
Telefone: (31) 99161-8392 / E-mail: bruno.meirelesnl@gmail.com
LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/brunomeireles>

OBJETIVO PROFISSIONAL

Senior Frontend Enginner.

RESUMO PROFISSIONAL

Desenvolvedor com mais de 10 anos de experiência com formação em Ciência da Computação. Movido por novidades e desafios. Já atuando em projetos estratégicos para empresa e instituições renomadas como: Audi Center BH, Strada Jeep, Strada Fiat, Carbel VW, CSN, Crefisa, Caixa Econômica Federal, BDMG, Sebrae, Fiesc, MaryKay, AcelorMittal, UFMG e Cemig, entregando soluções digitais de impacto nacional.

Integrei a equipe responsável pelo portal O Tempo, um dos maiores veículos digitais de notícias do Brasil (+25 milhões de visualizações mensais), contribuindo para o desenvolvimento e evolução de features de grande escala e alta disponibilidade.

Experiência em liderança técnica, definição de padrões de código, mentoria de desenvolvedores e colaboração entre times multidisciplinares, atuando em ambientes Scrum com foco em eficiência, consistência e resultados.

Principais Competências:

Frontend: React, Next.js, Angular, TypeScript, JavaScript (ES6/ES7), HTML5, CSS3, CSS Modules, SASS, Tailwind, Bootstrap

Testes e Qualidade: Jest, React Testing Library, Cypress

DevOps e Monitoramento: Git, GitHub Actions, Azure DevOps, CI/CD, N8N, New Relic

Design e UX: Figma, UX/UI, Design System

Metodologias: Scrum, Kanban

IA e Automação: N8N, Github Copilot

Idiomas: Inglês Intermediário (B2), com intercâmbio em Malta concluído em 2024

FORMAÇÃO

• Graduação

Ciência da Computação – Centro Universitário UNIBH – Concluído em 2017.

• General English – Malta (UE)

Intercâmbio de Inglês – EC English Language Centre Malta – Concluído em 2024.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

BHS – Minas Gerais

Cargo: Senior Frontend Developer – Jan. 2021 até Nov. 2025

▪ **Cemig SIM - Área do Cliente (Case Principal):** Atuação estratégica no ecossistema digital, liderando a modernização da engenharia com CI/CD e testes automatizados.

Liderança Técnica: Atuei como ponto focal no App (React Native) e Web (Next.js). Conduzi o desenvolvimento inicial do mobile e gerenciei a transição técnica. Na Web, liderei a sustentação e evolução contínua.

Qualidade: Implementei testes E2E (Cypress) na esteira de CI junto ao time de QA, atingindo 90% de cobertura.

▪ **Portal O Tempo:** Sustentação e evolução de portal de alta escala (+25 mi views/mês), com foco em performance (Core Web Vitals) e SEO. Integração com Adobe AEM e Java.

Mentoria & Liderança: Apoio técnico e mentoria para desenvolvedores de menor senioridade, contribuindo com o crescimento do time.

▪ **Localiza Meoo:** Desenvolvimento de Landing Pages de alta conversão para o lançamento do produto de carros por assinatura.

▪ **Projetos Corporativos (CCPR & PJUS):** Manutenção de sistemas críticos utilizando Angular, garantindo entregas ágeis antes da transição de stack para React.

Tecnologias: React, Next.js, React Native, TypeScript, Cypress, CI (GitHub Actions), Adobe AEM, Java.

Cargo: Middle Frontend Developer – Ago. 2018 a Jan. 2021

PROMOÇÃO DE CARGO

- **Fundep (Refatoração com Angular):** Desafio estratégico de modernização de sistemas. Liderei a migração de aplicações legadas para arquitetura SPA moderna utilizando Angular e TypeScript.
- **Atuação Híbrida (Dev + Design):** Além do desenvolvimento, assumi o papel de UI/UX Designer, prototipando interfaces e melhorando a usabilidade dos sistemas internos para garantir uma experiência consistente.

Tecnologias: Angular, TypeScript, JavaScript (ES6/ES7), HTML5, CSS3, SASS, Bootstrap, Git, Prototipagem (Adobe XD/Figma).

**MORADA - Minas Gerais | Autônomo
Frontend Developer - Fev. 2022 a Mar. 2022**

- Plataforma Meu Primeiro Apê: Desenvolvimento do frontend para plataforma imobiliária focada na experiência de compra de imóveis, utilizando metodologias ágeis.
- Implementação de interfaces responsivas e integração com APIs REST.

Tecnologias: React, Svelte, TypeScript, React-Bootstrap, SASS.

**Alpes One Tecnologia de Performance – Minas Gerais
Cargo: Frontend Developer – Nov. 2017 a Jul. 2018**

- Responsável técnico pela área de Frontend. Liderei a implementação de sites e Landing Pages de alta performance para clientes como Audi Center BH, Strada Jeep e Fiat.
- Foco total em SEO e otimização de performance.

Tecnologias: HTML5, CSS, JavaScript, Bootstrap, SASS, Gulp.

**Stefanini – Minas Gerais
Cargo: Frontend Developer – Jul. 2017 a Nov. 2017**

- **Design System (BDMG):** Atuação direta no desenvolvimento de um Design System para o Banco de Desenvolvimento de Minas Gerais, utilizando Angular para criar componentes reutilizáveis e padronizados.

Tecnologias: Angular, HTML5, CSS3, JavaScript, Bootstrap, SASS, Gulp.

Cargo: Frontend Developer Intern – Jul. 2016 a Jul. 2017

PROMOÇÃO DE CARGO

- **Desenvolvimento e Manutenção:** Participação em projetos para clientes como Sebrae e Caixa Econômica Federal. Atuação no desenvolvimento de interfaces responsivas e manutenção de sistemas, participando ativamente das entregas e correções de bugs.

Tecnologias: AngularJS, HTML5, CSS3, JavaScript, Bootstrap, SASS, Gulp.

**TSA Engenharia – Minas Gerais
Cargo: Full-Stack Developer Intern – Nov. 2014 a Fev. 2016**

- **Desenvolvimento Full Stack:** Desenvolvimento de sistemas Web (ASP.NET MVC) e Desktop (WPF/XAML). Atuação na manutenção de banco de dados e criação de interfaces dinâmicas.

Tecnologias: C#, .NET, JavaScript, jQuery, SQL Server.

HABILIDADES

HTML5(Avançado), CSS3(Avançado), SASS(Avançado), JavaScript(Avançado), Angular(Avançado), TypeScript(Avançado), ES6(Avançado), React(Avançado), React Native (Avançado), Next.js(Intermediário), Expo (Intermediário), Bootstrap(Avançado), WordPress(Intermediário), SCRUM(Intermediário), GIT(Avançado), Cypress(Avançado), GitHub Actions(Intermediário), Azure DevOps(Intermediário)

INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

- Curso de Angular (40h) – Alura, 2019
- React: Monitorando aplicações com New Relic (8h) – Alura, 2023
- Next.js (30h) – Alura, 2023
- Next.js: CI e CD para Front-end com GitHub Actions (8h) – Alura, 2023
- React: Testes End-to-End com Cypress (8h) – Alura, 2023
- Curso de React (50h) – Alura, 2022
- Liderança e Relacionamento Interpessoal – Alura, 2020

PUBLICAÇÕES

Engenharia Semiótica Aplicada em Simulador de Casos Clínicos
30 de nov de 2016 - XV Congresso Brasileiro de Informática em Saúde - CBIS 2016