

BRUNO ALVES FERREIRA

Cajamar - SP | (11) 95663-1092 | contato@brunodev-ferreira.com.br

<https://www.linkedin.com/in/brunowace-ferreira/>

<https://brunowace.github.io/meu-portfolio-online/>

OBJETIVO

Atuar como Desenvolvedor Front-End

RESUMO DE QUALIFICAÇÕES

Desenvolvedor Front-End, com experiência em interfaces web responsivas utilizando JavaScript, React, HTML e CSS. Atuação como freelancer em aplicações front-end com foco em UX/UI, integração de APIs e performance. Trajetória de 12 anos na indústria gráfica, sendo 4 anos como Analista de Processos, aplicando capacidade analítica no desenvolvimento de soluções digitais.

PROJETO RELEVANTE

• Benkyou Now Online - JavaScript (ES6+), HTML5, CSS3, UX/UI

Site institucional completo para escola de japonês, desenvolvido do zero com HTML5, CSS3 e JavaScript puro. Totalmente responsivo, com interações dinâmicas (ex.: scroll suave, efeitos visuais), integração com WhatsApp e redes sociais, assistente virtual e mini game educacional. Focado em UX/UI para credibilidade e conversão, resultando em alta usabilidade e engajamento.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Abr/2025 até o momento Freelancer

Cargo: Desenvolvedor Front-End

- Criação e manutenção de site institucional e aplicações web completas, com foco em credibilidade digital, princípios de UX/UI e mobile-first, resultando em interfaces responsivas e melhor experiência do usuário em diferentes dispositivos.
- Implementação de aplicações front-end com React, incluindo componentização, reutilização de código, gerenciamento de estado e organização da arquitetura;

Jun/2013 até o momento Plural Indústria Gráfica

Cargo: Analista de Processos

- Análise e otimização do consumo de insumos gráficos, foco na redução de desperdícios em 10%, melhoria do controle de materiais e eficiência operacional;
- Desenvolvimento e otimização de controles operacionais, formulários e planilhas automatizadas, promovendo maior agilidade na coleta de dados, padronização das informações e apoio à tomada de decisão, com ganho estimado de 25% em eficiência operacional.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

- **(ADS) Análise e Desenvolvimento de Sistemas** | Jan/2025 – Jul/2027

UNESA - Centro Universitário Estácio de Sá

- **Formação Fullstack JavaScript** | Abr/2025 – Abr/2025

Dev Club - Escola de Programação e Tecnologia

IDIOMAS

- Inglês - Básico (Leitura técnica)
- Japonês - Intermediário (N3);
- Libras - Intermediário.

CURSOS / SOFTWARES / TECNOLOGIAS

- React | Vite | Node.js| Express | Prisma | yarn
- Git/GitHub | VSCode | Figma | Netlify | Docker
- Power BI | Office | Excel Avançado
- Formação IAClub (Cursando)