

Lucas Benini de Andrade

Linkedin: www.linkedin.com/in/lucasbenini
GitHub: <https://github.com/LucasBenini1>

+55 11 98340-1004
lucasbenini.dvlp@gmail.com
Ipiranga – São Paulo - SP
10/02/2003

OBJETIVO PROFISSIONAL

Desenvolvedor Front-End | Web

RESUMO DE QUALIFICAÇÕES

Desenvolvedor Front-End em formação pela EBAC – Escola Britânica de Artes Criativas e Tecnologia, com graduação em Sistemas de Informação pela Universidade Anhembi Morumbi.

Experiência como freelancer, com participação ativa em projetos reais de clientes como um SaaS para clínicas odontológicas, onde colaboro com uma equipe de back-end, design e desenvolvimento de landing page.

Desenvolvimento de projetos, como uma to-do list em React com funcionalidades de editar, salvar e excluir tarefas, uma análise de uma database csv com Python, exercícios de compartilhamento de estado com Redux e Context API, estilização com SCSS, LESS e Styled-Components.

Consumo e manipulação de dados de APIs e entre outros exercícios que fortaleceram a minha lógica de programação. Focado na construção de interfaces modernas, responsivas e também na performance e usabilidade.

Possuo perfil comunicativo, proativo e orientado à solução de problemas, com facilidade de trabalho em equipe e adaptação a novas tecnologias.

- Habilidades em HTML5, CSS3, JavaScript ES6, TypeScript, React, SCSS, LESS, Git, Bootstrap, Styled-Components e Criação de Interfaces.
- Conhecimentos em Automação de Tarefas, Next, Vue, POO, Tailwind, Vercel e Acessibilidade Web.
- Noções de Angular e Python

FORMAÇÃO

- Engenheiro de Front-End – Curso Livre Profissionalizante - EBAC – 09/2024 – 06/2025
- Sistemas de Informação – Bacharelado – Universidade Anhembi Morumbi – 02/2021 - 12/2024
- Eletrotécnica – Curso Integrado ao Ensino Médio – ETEC Getúlio Vargas – 02/2018 – 12/2020

IDIOMAS

- Inglês – Avançado

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Profissional Autônomo (São Paulo - SP)

05/2025-Atual

Desenvolvedor Front-End Freelancer

Tenho experiência em projetos de diferentes escalas — desde um SaaS para clínicas odontológicas, desenvolvidas com foco em escalabilidade utilizando tecnologias como Next.js e TypeScript, até projetos mais simples, como uma landing page para a área de fisioterapia animal, construída com HTML, CSS, JavaScript puro e automação de tarefas.

Além do desenvolvimento, também atuei como designer UI/UX desses projetos, sendo responsável por toda a concepção visual e definição das interações. Sempre priorizei a usabilidade e a clareza dos componentes, garantindo uma navegação intuitiva.

No desenvolvimento das funcionalidades, foi criado componentes completos como chats, calendários, páginas de configuração, além de lógica para formatação de dados, manipulação de datas e integração com APIs fornecidas pela equipe de back-end, lidando com toda a parte lógica por trás da interface.

Blink 05/2025 - Atual:

Responsável pelo desenvolvimento e design do front-end de uma plataforma SaaS para clínicas odontológicas, com foco em experiência do usuário e integração total com o back-end.

A plataforma conta com chat integrado ao WhatsApp, onde as mensagens são respondidas por uma IA utilizando o n8n, além de um calendário interativo para agendamentos manuais e automáticos, dashboard, página de configurações, autenticação OAuth com supabase e módulo de envios automáticos de mensagens para clientes.

O projeto foi desenvolvido com Next.js e TypeScript, priorizando escalabilidade. Devido à aquisição antecipada de clientes, novas funcionalidades foram implementadas, como a gestão de diferentes planos de serviço.

Fisioterapeuta Animal – Dr. Fabio Henrique 08/2025

Responsável pelo design e desenvolvimento da landing page, com foco em interface amigável e boa experiência de usuário. A identidade visual foi construída com cores claras e fontes sem serifa, transmitindo leveza e acessibilidade.

Boas práticas de SEO foram aplicadas visando ampliar a visibilidade da clínica e atrair novos atendimentos. O primeiro escopo foi entregue em menos de 48 horas. Tecnologias utilizadas: HTML, CSS, JavaScript e Gulp.

PROJETOS RELEVANTES

Clone Disney+ 04/2025
Desenvolvimento Front-End - Curso EBAC

- Projeto pessoal com o objetivo de aprimorar habilidades em estruturação de layout, organização de código, responsividade e automação de tarefas.
- Desenvolvido utilizando HTML5 semântico, com foco em acessibilidade e boas práticas.
- Utilizei SASS com metodologia BEM para manter o CSS modular, reutilizável e organizado, garantindo escalabilidade do projeto.
- A interação e navegação dinâmica da interface foram implementadas com JavaScript puro, simulando menus, sliders e mudanças de conteúdo.
- Automatizar as tarefas como minificação de arquivos e compilação do SASS, otimizando o fluxo de desenvolvimento.
- Link: https://github.com/LucasBenini1/Clone_Disney-

Análise de Desempenho de Times 10/2024
Desenvolvimento Front-End - Universidade Anhembi Morumbi

- Projeto acadêmico com o objetivo de aplicar conceitos de análise de dados e visualização de informações para esportes.
- Carregamento e tratamento de dados de partidas a partir de arquivos CSV, garantindo a correta leitura e organização das informações.
- Implementação do algoritmo K-Means para agrupamento de temporadas em 5 clusters, analisando métricas como vitórias, gols e taxa de vitórias.
- Ajuste manual dos clusters para garantir que a melhor temporada seja atribuída ao Cluster 1, proporcionando maior precisão na análise.
- Criação de gráficos interativos para visualização dos resultados, facilitando a interpretação dos dados e comparações entre temporadas.
- Link: https://github.com/LucasBenini1/Analise_Times

COMPETÊNCIAS

jQuery | Grunt | Parcel | Vite | GitHub | REST API | Firebase | Mobile First | CSS Modules | Styled Components | Metodologia BEM | SMACSS | SEO | POO | DOM | Web Performance | Clean Code | Componentização | Acessibilidade | Scrum | Versionamento de Código | GIMP | JWT | SASS | Frameworks e Bibliotecas | APIs | Vercel | Criação de interfaces | Criação de layouts | OAuth | Redux | Context API | SSR

CURSOS/ATIVIDADES COMPLEMENTARES

- TypeScript + React - Udemy – 2024
- JavaScript - Udemy - 2024
- HTML e CSS - Curso em Vídeo - 2023
- JavaScript - Curso em Vídeo - 2023
- Inglês - Wise Up - 2013 - 2019