S @gustavo.domingueti

Gustavo Domingueti

Área de Conhecimentos

Frontend Vanilla JavaScript, JQuery, Bootstrap, Html5, Css3, AngularJS, Angular, Angular Material, RxJS, ReactJS,

Next, Styled Components, Css Modules, ChakraUI, VueJS, Tailwind

Transpiladores Less, Sass, Typescript

Backend NodeJS, Python, Elixir

Websockets Socket.lo

Tests Protractor, Karma, Cypress, Jest

Task Mng. Gulp, Grunt, Webpack

Pkg Mng. Bower, Npm, Yarn

Database MySQL, Postgres, MongoDB, Firebase:Realtime Database

Mobile Ionic 4

Infraestrutura AWS, Firebase, Vercel

ALM VSTS, Jira

Educação

2013-2017 Bacharelado, Pitágoras, Divinópolis, Engenharia de Controle e Automação.

2010-2011 **Técnico**, CECON, Divinópolis, Análises clínicas.

2003–2004 **Técnico**, *INFO*, Varginha, *Informática*.

2021–2023 Curso, Rocketseat, Online, Ignite, ReactJS.

4 horas Curso, Domestika, Online, Programação Criativa: produza peças visuais com Javascript.

21 horas Curso, desenvolvedor.io, Online, Desenvolvimento Avançado em Angular.

30 horas Curso, Cod3r, Online, Javascript Funcional e Reativo.

39 aulas Curso, Udemy, Online, Protótipos rápidos e funcionais com Figma.

8 horas Curso, Data Science Academy, Online, Introdução à Ciência de Dados 2.0.

8 horas Curso, Data Science Academy, Online, Big Data Fundamentos 2.0.

8 horas Curso, Data Science Academy, Online, Inteligência Artificial Fundamentos.

Idiomas

Nativo, Português.

Intermediário, Inglês.

Experiência

2023 – Atual **Engenheiro Frontend**, *Tagme*, São Paulo, SP.

Experiência em uma equipe dedicada ao desenvolvimento de sistemas para restaurantes, incluindo:

- o Liderança na construção de um novo menu customizável para cardápios.
- o Liderança do front-end geral da empresa, aplicando boas práticas e criando bibliotecas.
- o Liderança de um time na construção de um novo aplicativo em React Native.
- o Utilização das tecnologias Angular, React/Next, e Tailwind CSS.

2022 – 2023 Engenheiro Frontend, Skeelo, São Paulo, SP.

Experiência em uma equipe dedicada ao desenvolvimento dos projetos Web em uma empresa do ramo literário/educacional. Tendo atuação abrangente com uma variedade de projetos e tecnologias, tais como:

- o CMS construído em Vue.js 2.0.
- o Landing pages para Ebooks, Audiobooks e Minibooks, desenvolvidas em Angular 10.
- Novo site institucional utilizando Next.js/React.
- Loja Skeelo implementada com Shopify, customizada com JavaScript e Sass e que posteriormente foi reescrita do zero em NextJS e integração com Mercado Pago.
- Desenvolvimento do novo Webapp em ReactJS, replicando as funcionalidades do aplicativo Skeelo para acesso à estante de livros e audiolivros via web.
- o Projeto em andamento para o leitor web, visando oferecer aos usuários a opção de ler pelo computador.
- o Participação ativa na definição da arquitetura dos projetos Front-end em colaboração com o Tech Lead.
- o Contribuição na mentoria de estagiários/júniores da equipe.

2021 – 2022 Engenheiro Frontend, Zup Innovation, São Paulo, SP.

- o Experiência na squad Pj Emps da tribo de Seguros do banco Itaú.
- Desenvolvimento do fluxo completo para consultores de seguros, abrangendo integração, renovação, retenção, inadimplência e operacional.
- o Criação de telas de relatório e agenda para consultores.
- O Utilização de monorepo com o framework Nx.
- o Desenvolvimento predominante em Angular, com partes em React e webcomponents.
- o Implementação de testes unitários com Jest.
- o Utilização do Gitflow para gerenciamento do código.
- o Configuração de build/deploy em esteiras da AWS.

2021 - 2021 Engenheiro de Software, Prevent Senior, São Paulo, SP.

- Experiência na Prevent Senior, fazendo parte de uma equipe responsável por diversas frentes, incluindo Plantão, Credenciamento, Corporativo e Blindagem.
- Atuação em projetos legados construídos em JSP (JavaServer Pages) e incorporação de um pouco de jQuery no Front-end.
- Participação em segmentos do projeto que foram migrados para Angular 4+, contribuindo para a modernização e aprimoramento do Front-end.
- o Envolvimento em diversas frentes, incluindo Plantão, Credenciamento, Corporativo e Blindagem.

2020 – 2021 Engenheiro de Software, Comexport, São Paulo, SP.

- o Participação na equipe responsável pelo principal produto da empresa, gerenciando todo o fluxo de trading.
- Trabalho intensivo com Angular, começando com a versão 4 e posteriormente migrando para a versão 10, garantindo uma experiência de usuário moderna e eficiente.

2019 - 2020 Desenvolvedor de Software, Digesto Pesquisa e Banco de Dados, São Paulo, SP.

- Desenvolvimento Frontend com Angular 7, 8, 9, Sass, HTML5 e Angular Material.
- Testes E2E com Cypress.
- O Desenvolvimento Backend com Python, Flask e Flask Potion.
- o Manipulação de banco de dados com MySQL e PostgreSQL.
- o Controle de versão com Git.
- o Mentoria na área de Frontend, com foco em Angular e alguma atuação em React.
- o Participação em Digesto Talks, com uma palestra sobre "Angular e Conceitos".
- Atuação como UX Designer, prototipando telas para projetos diversos.
- o Atuação como Scrum Master, responsável pelo planejamento de sprints e condução de daily meetings.
- o Participação em projetos importantes do Governo, incluindo STF Jurisprudência e STF CMS.
- Suporte ao cliente e orientação para a utilização do sistema.

2018 – 2019 Analista de Desenvolvimento, Cedro Technologies, São Paulo, SP.

- o Participação no desenvolvimento de diversos projetos do ramo financeiro.
- o Utilização de Angular 6 no Frontend para criar interfaces de usuário dinâmicas e responsivas.
- o Estilização do Frontend utilizando Sass para garantir uma apresentação visual atraente e moderna.
- Contribuição no Backend utilizando .NET Core para fornecer a lógica de negócios e funcionalidades necessárias aos sistemas financeiros.
- Utilização do banco de dados MySQL para armazenar e gerenciar os dados dos projetos.
- Versionamento do código-fonte realizado com Git para facilitar o trabalho colaborativo e rastrear as alterações.
- Participação na construção do Front-end da plataforma ImparCapital desde o início, entregando um produto financeiro que oferecia uma maneira segura e precisa de escolher, monitorar e revisar investimentos.

2018 – 2018 **Programador**, *Grupo SYM*, Divinópolis, MG.

- o Desenvolvimento Frontend em um sistema de apoio ao público profissional de Medicina, utilizando AngularJS.
- o Estilização do Frontend utilizando Sass para garantir uma apresentação visual atraente e consistente.
- o Contribuição no Backend utilizando .NET Core para fornecer suporte e funcionalidades essenciais ao sistema.
- o Utilização do Controle de Versão SVN para gerenciar e rastrear alterações no código-fonte.
- Desafio enfrentado e superado: Customização e implementação de quebra de páginas no editor de texto, semelhante ao Microsoft Word, para melhorar a usabilidade e a experiência do usuário, especialmente para os profissionais médicos que utilizavam o sistema.

2015 – 2017 FullStack Dev, Find Soluções Tecnológicas, Divinópolis, MG.

- O Desenvolvimento Full Stack em projeto de rede social estudantil.
- o Utilização de AngularJS no Frontend, com Gulp para o fluxo de trabalho e LESS para estilização.
- o Implementação do Backend com Node.js.
- Utilização do banco de dados NoSQL MongoDB.
- o Integração do Firebase para notificações em tempo real.
- o Utilização do Socket.IO para construção do chat na plataforma.
- Utilização do Google Analytics para mapeamento da interação do usuário.
- o Controle de versão realizado com Git.