

Felipe Vidal

Desenvolvedor Full-stack

Rio de Janeiro, Brasil

contato@fvidal.dev

fvidal.dev

(21) 9 9099-1815

github.com/felipe-vdl

linkedin.com/in/felipe-carvalho-vidal

Resumo Profissional

Sócio-fundador da ultraCode e Desenvolvedor Full-stack, especializado em criar sistemas para o setor público e privado. Atuo em todo o ciclo de vida do software, transformando ideias em aplicações modernas e robustas.

Experiências

Prefeitura Municipal de Mesquita

Desenvolvedor Sênior Ago 2024 — Presente

Desenvolvedor Pleno Jul 2023 — Ago 2024

Desenvolvedor Júnior Jan 2022 — Jul 2023

- Desenvolvi sistemas internos para setores de administração, saúde e educação, modernizando processos e reduzindo trabalhos manuais.
- Criei soluções relevantes como Perícia Médica, Protocolo, Ponto Eletrônico e Chamador da Saúde, impactando diretamente o atendimento e gestão de servidores e pacientes.
- Introduzi novas tecnologias e práticas no fluxo da equipe (React, Docker, Figma, API central de arquivos, padronizações de código), elevando a qualidade do desenvolvimento.
- Como sênior, liderei o time de software do Centro de Controle Operacional (CCO), representando a equipe em reuniões técnicas e decisões estratégicas.
- Projetei e implementei um sistema unificado para o CCO com módulos de portaria, administração, segurança pública, meteorologia e monitoramento inteligente.
- Destaque:** criei integração entre câmeras de vigilância e sistema de reconhecimento automático de placas veiculares, enviando alertas em tempo real para Polícia Civil e Guarda Municipal, auxiliando investigações criminais.

ultraCode

Desenvolvedor Sênior Nov 2023 — Presente

- Cofundei a empresa e atuei como principal desenvolvedor sênior, liderando projetos em frontend, backend e devops.
- Participei de reuniões estratégicas com clientes para definir requisitos técnicos, arquitetura de sistemas e integrações complexas.
- Desenvolvi sistemas impactantes para gestão política, saúde e segurança pública, digitalizando fluxos antes manuais e trazendo automação para processos críticos.
- Entreguei soluções sob medida, priorizando flexibilidade, personalização e adaptação contínua ao feedback dos clientes.

Formação

Universidade Estácio de Sá

Tecnólogo em Análise e Desenv. de Sistemas Jun 2022 — Dez 2024

- Desenvolvi projetos como Censo Empresarial e Boletim de Cadastro Imobiliário, utilizados por instituições parceiras durante o curso.

Habilidades Técnicas

Frontend

HTML, CSS, JavaScript (ES6+), TypeScript
React, Next.js, Vue.js, Nuxt, TailwindCSS

Backend

Node.js, NestJS, PHP, Laravel,
MySQL, PostgreSQL, MongoDB, Redis

DevOps

Linux, Docker, GitHub Actions,
Jest, Cypress, Grafana, Prometheus

Ferramentas

Git, GitHub, VSCode, Figma, Photoshop

Projetos Relevantes

Monitoramento Inteligente (CCO)

Sistema integrado a câmeras de vigilância para reconhecimento automático de placas, gerando alertas em tempo real para Polícia Civil e Guarda Municipal. (Node.js, React, PostgreSQL)

RCO - Relatórios de Controle (Prefeitura)

Plataforma de formulários dinâmicos para monitoramento de escolas e unidades de saúde, com dashboards de dados e relatórios automatizados. (Vue.js, PHP, Laravel, MySQL)

SGPD (ultraCode)

Plataforma para deputados estaduais com web scraping de pautas legislativas e diários oficiais, centralizando informações em uma única interface. (Node.js, Puppeteer, React)

Idiomas

Inglês Nível B2 • Espanhol Nível A2

Interesses

Criptografia, arquitetura de sistemas, IoT, cafés especiais, violão, desenho, ficção científica e filosofia da lógica.