

DIEGO DANIEL CACERES

Senior Full stack Developer · Angular · Ionic · Node.js

Phone: +34 62431-2028

E-mail: diegodanielcaceres10@gmail.com

Github: github.com/diegodanielcaceres10

LinkedIn: linkedin.com/in/diego-daniel-caceres-1328991aa/

Disponível para trabalho remoto

PERFIL PROFISSIONAL

Desenvolvedor Full Stack com mais de 5 anos de experiência profissional e uma trajetória de desenvolvimento autodidata de mais de 10 anos por meio de projetos pessoais, em design, evolução e modernização de aplicações web e móveis críticas para múltiplas empresas e milhares de usuários. Orientado a resultados, com foco em qualidade de código, eficiência operacional e melhoria contínua.

Especialista em Angular (JS e 2+ até v20), React, Node.js, PHP, Ionic, Cloud (Azure e Cloudflare R2) e CI/CD, com histórico comprovado em migrações tecnológicas, modernização de sistemas legados e automação de deploy. Sólido conhecimento em MySQL e design/normalização de bancos de dados relacionais.

Liderança de equipes técnicas, definição de arquitetura, priorização de demandas e coordenação com DevOps, QA e suporte, garantindo alta disponibilidade (>95 %) e redução de incidentes recorrentes (50 %) em produção.

CORE SKILLS

Angular · React · TypeScript · Node.js · Ionic · REST APIs · PHP · MySQL · Docker · Cloud (Azure, Cloudflare) · CI/CD · Mobile Development · Full Stack Development · Software Architecture · Tech Leadership · Legacy Modernization · Agile/Scrum

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Cesla — Tech Lead / Full Stack Developer

Novembro 2024 – Fevereiro 2026

- Liderei uma equipe full stack de 3 desenvolvedores na manutenção e evolução de 2 aplicações web, 5 apps móveis e 5 APIs, utilizadas por 40 clientes e milhares de usuários, garantindo disponibilidade acima de 95%.
- Defini estratégia técnica, priorização de iniciativas e coordenação cross-functional com DevOps, QA e Suporte, acelerando a resolução de incidentes e otimizando os processos de entrega.

- Projetei e executei a migração de armazenamento do Azure Blob Storage para o Cloudflare R2, reduzindo os custos de tráfego em 50% sem impacto na produção.
- Liderei a modernização tecnológica de apps móveis migrando do Ionic 3 para o Ionic 8, com refatoração e atualização de dependências, melhorando a manutenibilidade e escalabilidade da plataforma.
- Implementei pipelines de CI/CD, reduzindo o tempo de deploy de até 1 hora para 5 minutos e aumentando a frequência de releases para 4–6 por mês.
- Automatizei processos de build e distribuição no Firebase e nas lojas de apps, reduzindo o tempo de geração de builds de meio dia para 5 minutos e eliminando erros de configuração.
- Supervisei qualidade de código, segurança e performance via code reviews e gestão de dependências, contribuindo para 50% menos incidentes recorrentes.

Tecnologias: ReactJS, Ionic, PHP, MySQL, Angular, Node.js, JavaScript, HTML5, CSS3, Docker, Azure, Cloudflare R2, Firebase, Android, iOS, REST APIs, CI/CD, Git, Agile/Scrum

Cesla — Full Stack Developer

Maio 2021 – Novembro 2024

- Mantive e evoluí funcionalidades full stack em ReactJS, PHP e JavaScript, entregando em média 10 features e correções por sprint de 2 semanas para 40 clientes e milhares de usuários.
- Participei da definição de arquitetura técnica e design de soluções, otimizando a escalabilidade e manutenibilidade de sistemas legados e novos produtos.
- Modernizei sistemas legados por meio de refatoração e modularização de componentes, alcançando redução de 60% no tamanho do código.
- Mantive 5 aplicações móveis híbridas com Ionic, integrando plugins nativos e suporte a Android/iOS, garantindo consistência entre dispositivos e ambientes.
- Implementei arquitetura offline-first com sincronização de dados, permitindo operação contínua em ambientes com baixa conectividade.
- Gerenciei armazenamento de arquivos no Azure Blob Storage, otimizando eficiência e reduzindo a complexidade no acesso a dados.

Tecnologias: ReactJS, Ionic, PHP, MySQL, Angular, Node.js, JavaScript, HTML5, CSS3, Azure Blob Storage, Android, iOS, REST APIs, Git, Agile/Scrum

Apex America — Front-End Developer

Janeiro 2020 – Março 2021

- Mantive interfaces dinâmicas com AngularJS, JavaScript, HTML5 e CSS3, garantindo experiência de usuário consistente e compatibilidade cross-browser em aplicações de alto volume.
- Implementei fluxos conversacionais configuráveis por cliente dentro de uma arquitetura multi-tenant, permitindo adaptações rápidas e personalizadas para múltiplos clientes.
- Colaborei no debugging e resolução de incidentes críticos, contribuindo para a estabilidade e continuidade operacional do produto.
- Participei de code reviews e promovi boas práticas de desenvolvimento front-end, melhorando a qualidade do código e facilitando a evolução do produto.

Tecnologias: AngularJS, JavaScript, HTML5, CSS3, REST APIs, MongoDB, AWS, Git, Agile/Scrum

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Analista de Sistemas — Instituto Cervantes, Argentina
Média: 8/10 · Conclusão: 2020

IDIOMAS

Espanhol — Nativo
Português — Avançado, uso técnico profissional
Inglês — Intermediário (EF SET English Certificate)