

Leonardo D. Borges

INFORMAÇÕES PESSOAIS

- **Nome:** Leonardo D. Borges
- **Cargo:** Desenvolvedor Full Stack & Product Manager
- **Email:** laion459@gmail.com
- **Telefone:** +55 51 99909-2387
- **LinkedIn:** linkedin.com/in/borgesleonardod
- **GitHub:** github.com/Laion459
- **Localização:** Florianópolis - SC, Brasil
- **Disponibilidade:** Remoto / Presencial

RESUMO PROFISSIONAL

Desenvolvedor Full Stack especializado em Laravel, React e PHP com 2+ anos de experiência. Product Manager com visão de dono e capacidade de entrega rápida. Criador de soluções completas e escaláveis, reconhecido pela qualidade acima da média e habilidade de liderar projetos desde concepção até implementação.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Eleven Soft (2025 - Presente)

Cargo: Desenvolvedor Full Stack & Product Manager

Principais Responsabilidades:

- Atuação paralela como desenvolvedor Full Stack e Product Manager
- Liderança de projetos desde concepção até implementação
- Desenvolvimento de sistemas robustos e escaláveis

Principais Projetos:

- **Keyring:** Sistema completo de gerenciamento de licenças com Laravel e React
- **ESH:** Sistema de monitoramento e controle de acessos a datacenters com dashboards e alertas em tempo real
- **Refatoração de Sites:** Modernização completa de sites corporativos com otimizações de performance
- **Integração de Pagamentos:** Implementação com compliance PCI e auditoria completa

Tecnologias: PHP, Laravel, React, JavaScript, PostgreSQL, MySQL, Redis, Docker

Freelance & Projetos Independentes (2019 - Presente)

Cargo: Desenvolvedor Full Stack

Principais Projetos:

- Painéis de métricas e dashboards com gráficos interativos
- CLI tools para automação de tarefas de desenvolvimento e deploy
- Sistemas de autenticação segura com múltiplas formas de login
- Otimização de performance com melhorias de 60-80% no tempo de carregamento
- APIs REST robustas para integração com sistemas externos

Tecnologias: PHP, Laravel, React, JavaScript, MySQL, CSS, HTML, Git

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Bacharelado em Ciência da Computação

- **Instituição:** UNIVALI
- **Período:** 2019 - 2026
- **Carga Horária:** 3.252 horas
- **Foco:** Desenvolvimento de software, segurança da informação e computação forense

Especializações e Cursos:

- Especialização em Computação Forense - UNIVALI (2020) - 32h
- Curso Intensivo de Maratona Python - Bruno Fraga (2020) - 42h
- Formação em Segurança da Informação e Pentest (2024) - 8h
- Empreende Brasil Conference (2024/2025) - 48h
- Dev Meetup Startup SC (2025) - 5h
- Formação DEV Front-end (2024) - 9h 40m
- Ciber Explorer e Introdução ao Pentest (2024) - 10h
- Proteção para Bancos e Fintechs - Akamai (2023) - 5h
- Liderança e capacidade de aprender - PUCRS (2021) - 4h

COMPETÊNCIAS TÉCNICAS

Frontend

- React, JavaScript, Tailwind CSS, HTML, CSS
- TypeScript

Backend

- PHP, Laravel
- C, C++, Java, Python

Banco de Dados

- PostgreSQL, MySQL, Redis

DevOps & Ferramentas

- Docker, Git, CI/CD, Linux

APIs & Integrações

- APIs REST, Blade, Filament

Testes & Qualidade

- PHPUnit, Swagger

Gestão de Projetos

- Notion, Jira, VS Code

PROJETOS DESTACADOS

Keyring - App Web de Licenças

- Sistema completo de gerenciamento de licenças
- Interface moderna com Laravel e React
- Integração com gateway de pagamentos
- Dashboard administrativo e relatórios detalhados

ESH - Sistema de Monitoramento

- Monitoramento em tempo real de infraestrutura crítica
- Sistema de alertas inteligentes e dashboards personalizáveis
- Controle granular de acesso e histórico de eventos

Sites Eleven Soft - Refatoração

- Melhoria de 80% na velocidade de carregamento
- Aumento de 150% no engajamento dos usuários
- Design responsivo e moderno com SEO aprimorado

DIFERENCIAIS

- Visão de Product Manager com capacidade de entrega rápida
- Qualidade acima da média reconhecida por líderes e sócios
- Aprendizado contínuo com foco em tecnologias emergentes
- Capacidade de liderança em projetos complexos
- Experiência em segurança da informação e computação forense

IDIOMAS

- Português: Nativo
- Espanhol: Nativo
- Inglês: Intermediário

OBJETIVOS PROFISSIONAIS

Busco oportunidades para aplicar minhas habilidades técnicas e de gestão em projetos desafiadores, contribuindo com soluções inovadoras e escaláveis. Interesse em microsserviços, testes automatizados e arquiteturas escaláveis.