

Claudinei Callegari

Florianópolis, SC

cadicallegari@gmail.com

Telefone: (48) 9826 4067

Resumo	Formado em Ciência da Computação, entusiasta de software livre, com experiência em desenvolvimento de software, tendo experiência em algumas tecnologias, tais como, Python, Ruby, Java, C e Lua. Com bom relacionamento interpessoal e facilidade em trabalhar em equipe. Estou sempre a procura de oportunidades e novos desafios. Atuando atualmente como Full Stack Developer utilizando tecnologias como Ruby, NodeJS, AngularJS, Python e Android.		
Educação	Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Bacharel em Ciência da Computação, Dezembro 2011.		
Experiências	DBA Tecnologia <i>Software Engineer - Full Stack</i> Principais Tecnologias: Ruby, Rails, Android, Postgresql, Grape framework, Linux, Python, Dbus, Amazon AWS, Dokku, REST, MongoDB. Envolvido em todas etapas dos projetos, atuando principalmente no desenvolvimento com os frameworks Rails e Grape, modelando banco de dados, escrevendo testes, implementando aplicativos Android e frontend com AngularJS. Participei da definição e do desenvolvimento de REST APIs e microservices, implementados em sua maioria utilizando Ruby/Grape, com os banco de dados Postgres para dados relacionais e Redis/Sidekiq para fila de jobs e processos paralelos. Todas as aplicações foram publicadas utilizando a infraestrutura da AWS e Dokku para criar um ambiente PaaS. Também participei da definição e desenvolvimento de aplicativos Android e de módulos Python que consomem tais serviços.	Maio 2013 - Atual	
	Digitro <i>Desenvolvedor</i> Principais Tecnologias: Linux, Windows, C, SDL; Implementação de novas funcionalidades e manutenção do modulo de backup do Easy-Call, solução para callcenters, utilizando a linguagem C e SDL (Specification and Description Language).	Set 2012 - Maio 2013	
	Nexxera <i>Desenvolvedor</i> Principais Tecnologias: Linux e Python; Desenvolvimento e manutenção de aplicações para converter 'layouts' de arquivos para troca de informações entre bancos e empresas, e vise e versa, utilizando Python e ferramenta proprietária.	Jul 2012 - Set 2012	
	Ahgora <i>Desenvolvedor</i> Principais Tecnologias: C, Lua, Linux e Java(Android); Desenvolvimento de módulos para sistemas embarcados utilizando C e Lua. Desenvolvimento de aplicações Android.	Jan 2012 - Jul 2012	
	ITAI <i>Estagiário</i> Principais Tecnologias: Linux, C/C++ e Java, Valgrind;	Maio 2009 - Nov 2011	

Desenvolvimento de módulo de configuração e comunicação utilizando C, C++. Comunicação utilizando SUN-RPC e JSON. Também utilizado as bibliotecas Libxml2 e Glib.

Mais informações

- **Linkedin:** <https://br.linkedin.com/in/cadicallegari>
- **Github:** <https://github.com/cadicallegari>