### Maurício Spinardi

Desenvolvedor de soluções embarcadas de pagamento eletrônico

Vila Gardiman, 13309-391 Itu, SP, Brasil → +55 (11) 98582 1184 [VIVO] mauricio.spinardi@gmail.com 27 anos, solteiro



## 2019

2016

### Formação acadêmica

Mestrado em Computação Científica e Ciência Computacional.

Universidade Federal de São Carlos. Sorocaba, São Paulo.

Bacharelado em Ciência da Computação.

Universidade Federal de São Carlos. Sorocaba, São Paulo.

### Resumo

Experiente em C, C++, Java e Lua, meios de captura (mensageria ISO 8583, processamento EMV com/sem contato) e manutenção reativa. Familiar com equipamentos dos fabricantes Verifone (Verix eVo e Engage V-OS2) e Ingenico (Telium 2 e Telium Plus).

### Projetos de destaque:

PagBem: Verifone Verix.

SafraPay: Ingenico Tetra; Verifone Verix.

Redeflex: Ingenico Telium 2 e Tetra; Verifone Verix e Engage.

**ABECS**: Ingenico Telium 2 e Tetra; Verifone Engage.

# 2017

### Experiência profissional

(Atual) Analista de Sistemas, SETIS Automação e Sistemas Ltda.

Desenvolvimento e manutenção de soluções embarcadas de pagamento eletrônico.

Estagiário, SETIS Automação e Sistemas Ltda.

Monitor de Programação Orientada a Objetos, UFSCar, Sorocaba.

### **Idiomas**

Português Nativo

English Intermediate TOEFL®ITP: 613/677 (Exp. date: Oct. 2019)

Español Intermedio

Desenvolvido em LATEX

https://github.com/mauriciospinardi https://hackerrank.com/mauriciospinardi

### Certificações e Eventos

Telium SDK Training título título Restrição = Inovação ministro(a) Denise Tanizaka ministro(a) Fabio Akita instituição Ingenico Group instituição Universidade Federal de São Carlos data novembro de 2017 data agosto de 2015

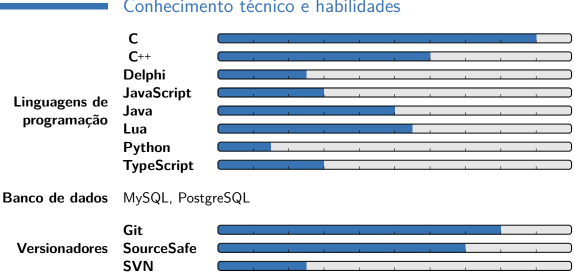
Free Software and Your Freedom título

Richard M. Stallman ministro(a)

Universidade Federal de São Carlos instituição

data janeiro de 2013

### Conhecimento técnico e habilidades



- Habituado às rotinas de diferentes metodologias de trabalho;
- Familiar com APIs embarcadas de paralelismo e assincronismo, PThreads, OpenMP e MPI.