# MARCELO VIRONDA ROZANTI

#### **Desenvolvedor Backend**

@ mvrozanti@hotmail.com
in linkedin.com/in/mvrozanti

% mvrozanti.github.io



## **EXPERIÊNCIA**

#### Estagiário AzEs Consultoria Empresarial

**1** 03 2016 - 2018

São Paulo

Desenvolvimento de processador de folhas de pagamento em Java. Primeira exposição à metodologia Agile.

#### Desenvolvedor Sys4Bank

**1** 03 2019 - 01 2020

São Paulo

Desenvolvimento de software de integração bancária. Tecnologias empregadas: Git, SpringBoot, Docker, práticas de CI/CD e filosofia DevOps. Foco em automação e implementação de pipeline. Uso e modelagem diário de banco de dados MSSQL.

#### Desenvolvedor Raia Drogasil

## 01 2020 - Ongoing

São Paulo

Soluções de Operações de Venda com foco na conformidade com a Lei Geral de Proteção de Dados (LGPD). Tecnologias usadas: Applets Java, JSF/Primefaces, desenvolvimento de software para hardware específico, incluindo leitores biométricos e impressoras térmicas. Primeiro contato com desenvolvimento em fases (DTAP). Forte produção baseada em times. Uso e modelagem diário de banco de dados SQL Oracle.

### **PROJETOS**

#### RAT-via-Telegram ★375+

Windows Remote Administration Tool via Telegram

## 04 2017 - Ongoing

yawc

Section Yet Another WhatsApp Client

**1** 10 2018 - 04 2019

dotty

Script for syncing and managing versions of your dotfiles.

## 09 2018 - Ongoing

colp

Command-line color processor

## 04 2019 - Ongoing

## UM DIA DA MINHA VIDA



### MINHA FILOSOFIA

"Any fool can write code that a computer can understand. Good programmers write code that humans can understand." — Martin Fowler

### **FORTES**

Filosofia DevOps TDD Motivador

Vim Webscraping Linux

SpringBoot

## LÍNGUAS FALADAS

## LINGUAGENS DE PROGRAMAÇÃO

Shell script

Java

Python

C/C++

# **FORMAÇÃO**

### Ciência da Computação

Universidade Presbiteriana Mackenzie

₩ 2020

TCC: Três Experimentos com Atualização Assíncrona por Prioridade de Vizinhança em Autômatos Celulares Elementares.