

MARCELO VIRONDA ROZANTI

Desenvolvedor Backend

@ mvrozanti@hotmail.com

mvrozanti.github.io

github.com/mvrozanti

📍 Rua Piauí 163 São Paulo - SP, Brasil

in linkedin.com/in/mvrozanti



EXPERIÊNCIA

Estagiário AzEs Consultoria Empresarial

📅 2016 – 2018

📍 São Paulo

Modelagem de expressões regulares para captação e batimento de informações em folhas de pagamento. Criação de aplicação desktop para conduzir a captação.

git Java SE Java Swing Ant MSSQL Batch scripts

Desenvolvedor Sys4Bank

📅 03/2018 – 01/2020

📍 São Paulo

Desenvolvimento de soluções bancárias de back e front ends para setores Corporativo, Financeiro, de Crédito e de Conta. Primeiro contato com práticas de CI/CD e Spring Framework. Modelagem diária de banco de dados MSSQL.

GNU Coreutils Java EE MSSQL Maven BPM Bash scripts

Travis CI

Desenvolvedor Raia Drogasil

📅 01/2020 – 12/2020

📍 São Paulo

Soluções de Operações de Venda com foco na conformidade com a Lei Geral de Proteção de Dados (LGPD). Atualização de software legado. Desenvolvimento de software para integração e interfaceamento com leitores biométricos e impressoras térmicas. Colaboração baseada em times.

Java EE Java Applets DTAP TDD Oracle SQL Server

JSF/Primefaces JBoss WebLogic Spring Framework

Desenvolvedor Backend Grão

📅 12/2020 – 09/2021

📍 São Paulo

Responsável pela implementação do serviço de pagamento instantâneo Pix em Kotlin. Ambientes de homologação containerizados para testes e produção. Tarefas diárias: modelagem de entidades com foco em performance de escrita e acesso no banco de dados. Desenvolvimento de endpoints REST escaláveis. Testes de QA. Ajustes pontuais em front end que consome a API.

Java EE Kotlin MySQL Lens GitLab Pipelines

Google Firebase Spring Framework Feign Client Graylog

Newman/Postman RD Station Tomcat Svelte

Desenvolvedor Backend Conta Azul

📅 09/2021 – 08/2022

📍 São Paulo

Desenvolvimento de soluções contábeis. Responsável pela implementação de um sistema para gerenciamento automático de obrigações fiscais periódicas e aperiódicas relacionadas ao SPED/eSocial, EFD-Reinf.

Java 8, 11, 15, 16 AWS Queues, Storage and Infrastructure

Terraform/HCL PostgreSQL LogDNA Spring Framework

MINHA FILOSOFIA

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

LÍNGUAS FALADAS

Português

Inglês

Espanhol



LINGUAGENS DE PROGRAMAÇÃO

Shell script

Java

Kotlin

Python

C/C++



EDUCAÇÃO

Ciência da Computação

Universidade Presbiteriana Mackenzie

📅 2020

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

PROJETOS PESSOAIS

RAT-via-Telegram

★470+

Windows Remote Administration Tool via Telegram

🕒 dte

★300+

date and time processing language

🕒 yawc

Yet Another WhatsApp Client

📁 dotty

Script for syncing and managing versions of your dotfiles.