# Marcus Vinícius Natrielli Garcia

marcus.natrielli@outlook.com · (11) 96627 1499 · Site · GitHub · LinkedIn

Santana de Parnaíba, São Paulo, Brasil

# **EDUCAÇÃO**

## • Bacharelado em Ciência da Computação

Universidade Federal de São Carlos 2017 - presente (formação prevista: julho/2022)

## • Formação no Ensino Fundamental e Médio

FIEB - Fundação Instituto de Educação de Barueri 2011 - 2016

# **EXPERIÊNCIA**

### HackoonSpace - UFSCar

Cofundador - Sorocaba, SP

Organizador e cofundador de entidade estudantil voltada a explorar temas como hacking e segurança digital a partir de aulas, encontros, projetos e afins *Junho de 2020 - presente* 

#### • SeCoT - UFSCar

Membro de comissão organizadora — Sorocaba, SP Participante de equipe organizadora de evento estudantil de tecnologia com palestras planejadas para estudantes e profissionais de computação Março de 2019 - Agosto de 2019

#### **HABILIDADES**

### Tecnologias

JavaScript, Node.js, React.js, SQL, PostgreSQL, Python, Java, C/C++, Git, Godot Engine, HTML, CSS, LaTeX

#### Soft Skills

Liderança de equipe, oratória, planejamento de eventos

#### Idiomas

Português, Inglês

# **PROJETOS**

## • Hanna bot [GitHub]

Bot para Discord com comandos que utilizam requisições à web APIs, conexões a bancos de dados relacionais e integrações com scripts em Python *JavaScript, Node.js, PostgreSQL, Python* 

## Compilador em Java [GitHub]

Projeto para a disciplina de Compiladores que realiza a compilação e tradução de código de uma linguagem fictícia K para C

Java

### Lyfer Education [GitHub]

Protótipo de jogo desenvolvido durante o Hackathon CCR - 2ª edição em 2021, voltado para a inclusão de jovens em áreas como geração de renda e empregabilidade

Godot Engine

# **DESTAQUES**

- Ministrou a palestra O que fazer ao encontrar falhas de segurança? na 2ª edição da Campus Party Digital Edition em 2021
- Ministrou a palestra Como se proteger na Web? na 12ª Semana da Computação e Tecnologia da UFSCar - Sorocaba
- Concluiu o curso de Computação em Nuvem e Inteligência Artificial do programa Minha Chance, pela Fundação de Apoio à Tecnologia em parceria com a Microsoft
- Participou dos Hackathons Ambev Desafio Produto Perfeito em 2020 e CCR - 2<sup>a</sup> edição em 2021
- Organizou e ministrou os eventos HackoonWeek 2020 e HackoonWeek 2021, da entidade HackoonSpace