# Mateus Silva Camacho

Endereço: Rua Pedro Monteiro de Souza, 64 - Frequesia do Ó - SP

Telefone:1197013-3902
Email: mateus.scamacho@gmail.com

Portfólio: https://mateuscamaccho.github.io

Brasileiro Solteiro 24 Anos

#### **OBJETIVO PROFISSIONAL**

Efetivo CLT na área de desenvolvimento Web (Front-end e/ou Back-end).

## FORMAÇÃO ACADÊMICA

- Universidade Paulista
  - Sistemas de Informação.
  - Concluído em Julho de 2021.

#### **HABILIDADES**

- React, JavaScript, Jquery, Ajax, Axios;
- HTML5, CSS3, Bootstrap, Chartjs, DataTablesJS;
- PHP, NodeJs;
- HTTP REQUEST, JSON, API REST;
- SQL (Oracle, PostgreSQL, Firebird, MYSQL);
- · Git, Gitlab, Github;

#### **CURSOS EXTRAS**

- NodeJs, React, React Native, TypeScript (Udemy) cursando;
- Inglês (Wizard, nível intermediário)
- Web Moderno HTML 5, CSS 3, JavaScript, Ajax, Jquery, Webpack, Bootstrap, Angular 9, Banco de dados relacional e não relacional (Udemy).;
- SQL (Udemy);
- PHP 7 e Web PHP 7, HTML, CSS, JavaScript, Banco de Dados (Udemy);
- Sintaxe básica em JavaScript (DIO Digital Innovation One);

### **EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL**

#### **Geslab Sistemas - CLT**

- Cargo: Analista de Suporte II (Pleno).
- Função:
  - ✓ Atendimento ao cliente via plataforma de chamados, telefone, e-mail e visita técnica.
  - ✓ Implantação e configuração de sistema de automação laboratorial (interfaceamento de equipamentos laboratoriais), configuração e instalação de

- sistema de gerenciamento laboratorial (sistema LIS) e integração entre sistema de interface e sistemas Lis.
- ✓ Confecção de cabos seriais (DB9 e DB25) e cabos de rede.
- ✓ Manutenção e configuração de banco de dados SQL (Firebird 2.5).
- ✓ Validação de novas versões de sistema de interface e drivers de comunicação entre sistema e equipamento de analises clínicas nos formatos HL7 e ASTM.
- **Periodo:** 28 de Fevereiro de 2018 até 31 de Outubro de 2021.

#### **Geslab Sistemas - CLT**

- Cargo: Programador Web I (Junior).
- Função:
  - ✓ Desenvolvimento utilizando HTML5, CSS3, Bootstrap, JavaScript, Jquery, PHP.
  - √ Utilização de bibliotecas como ChartJs e Datatables (Jquery)
  - ✓ Integrar e Consumir API's Rest, utilizando AJAX e cURL.
  - ✓ Versionamento de código com GIT.
- Periodo: 01 de Novembro de 2021 até o momento.