

# João Paulo Formagio Marangoni

joaopauloformagio@gmail.com

## Dados Pessoais

---

**26 anos, masculino**

**Última Atualização:** 01/02/2026

**GitHub:**

 [/joaopauloformagiomarangoni](https://github.com/joaopauloformagiomarangoni)

**Rua** Ouro Verde, nº 213

**Bairro** Jardim Potiguar

Piracicaba / SP

**Linkedin:**

 [/joão-paulo-f-marangoni](https://www.linkedin.com/in/joão-paulo-f-marangoni)

**Celular** (19) 98844-2536

**Portfólio:**

 [/joaopaulofm.vercel.app](https://joaopaulofm.vercel.app)

## Sobre

---

Olá, eu me chamo João Paulo, tenho 26 anos e moro no Brasil, atualmente estou trabalhando como técnico de informática no Centro Cultural e Recreativo Cristóvão Colombo em Piracicaba, mas pretendo trabalhar como desenvolvedor web, especificamente no Front-end utilizando React, como um exemplo do que sei em React desenvolvi um portfólio, onde é apresentado outros projetos desenvolvidos. <https://joaopaulofm.vercel.app>

## Experiência

---

### ➤ Centro Cultural e Recreativo Cristóvão Colombo

Outubro de 2022 – Trabalhando atualmente

Técnico de informática, responsável por:

- Suporte aos equipamentos físicos como totens de autoatendimento, faciais, computadores e servidor local.
- Suporte aos outros setores em relação ao sistema Evolutize, sistema utilizado por clubes para controlar informações de associados, funcionários, controle financeiro entre outras funcionalidades.
- Gerar relatórios utilizando SQLDBX para acessar o banco de dados da Evolutize.
- Desenvolvimento de programas utilizados internamente:
  - Projeto utilizando PYQT5 do python de monitoramento de sócios, atualmente contendo 9 faciais para acessar diferentes partes do clube, o software é responsável por enviar os sócios com acesso permitido em cada facial separadamente.
  - Projeto utilizando PYQT5 do python para a eleição realizada no clube, software utilizado para adicionar os votos e salvar em um banco de dados do access, assim como exibir relatórios sobre a votação.
  - Projeto utilizando PYQT5 do python para monitorar liberações feitas

na portaria, utilizado pelos porteiros para salvar informações de pessoas que acessam o clube sem ser sócio.

## Formação

---

- **Ciência da Computação**  
EEP – 2018 a 2022.
- **Curso online de especialização ReactJS**  
Rocketseat – 2021 – Trilha ReactJS (Ignite).

## Habilidades e conhecimentos

---

- Conhecimento básico em SQL
- Conhecimentos sólidos utilizando JavaScript e TypeScript com o framework React para desenvolvimento de front-end
- CSS3 e HTML5