## **Matheus Pacheco dos Santos**

<u>Desenvolvedor Full Cycle – Nuxt.js e Nest.js</u>

### Contato

• Email: mts.pacheco.sts@gmail.com

• Endereço: Rua Luiz França, 956 - Cajuru, Curitiba / PR – CEP: 82.900 – 250

• **Telefone**: 41 9 9192-7475

LinkedIn: www.linkedin.com/in/matheus-pacheco-a42845239

Portfólio: <a href="https://mts-pac.github.io/portfolio-nuxtjs/">https://mts-pac.github.io/portfolio-nuxtjs/</a>

#### Perfil

Sou desenvolvedor Full-Stack. Atualmente, resido em Curitiba e estou disponível para trabalhos remotos e presenciais. Sou **Bacharel em Ciência da Computação pela Universidade Federal do Paraná (UFPR)**.

Apaixonado por desafios e soluções inovadoras. Com experiência de 4 anos em projetos amplos de administração universitária e da indústria de vidros, domínio em tecnologias como **Nuxt.js**, **Vue.js**, **Nest,js**, **Java**, **Spring Boot**, **MySQL e SQL Server**.

Meu objetivo é contribuir como desenvolvedor Front-end e/ou Back-end, priorizando a qualidade e arquitetura de software. Estou sempre em busca de aprender e implementar soluções criativas e ficarei feliz em colaborar em seu próximo projeto.

# Formação Acadêmica

- Bacharelado em Ciência da Computação concluído em 2023
  - o Universidade Federal do paraná, Curitiba, PR.

# **Experiência Profissional**

- Desenvolvedor Pleno 2
  - o Empresa Software Your Mode (SYM) Início em 10/2023 até atualmente
  - Tecnologias: Nuxt.js, Vue.js, SQLServer, OpenVPN, Typescript

A empresa SYM é uma software house responsável por um sistema ERP exclusivo para a indústria de vidros. Além de outros projetos de software.

Atuo na migração do sistema ERP de Intraweb/Delphi para Nuxt.js, mantendo a arquitetura baseada em procedimentos armazenados no SQL Server. Além da migração, trabalhei em projetos como Ecommerce e Totem de autoatendimento.

### Desenvolvedor Full-Stack Spring Boot

- o Empresa Grupo Astus Início em 11/2021 até 09/2023
- o Tecnologias: Vue.js, Spring Boot, MySQL, GIT, Jira, Postman

No Grupo Astus, participei do projeto de gerenciamento de universidades utilizando a metodologia Scrum.

No front-end, utilizávamos Vue.js com Vuex, Axios, Vuelidate e Bootstrap. No backend, era Spring Boot com JPA e Spring Security, e o banco de dados era MySQL.

### Atendimento, Testes e Desenvolvimento

- O Projeto Siga UFPR Início em 01/2021 até 12/2021
- o Tecnologias: Java EE, JSP, MySQL, MVC, Bootstrap, GIT, Vue.js

O projeto SIGA vinculado a UFPR é um sistema de gerenciamento acadêmico, dividido entre graduação e pós-graduação

Direcionado a pós-graduação, eu trabalhava no desenvolvimento em uma arquitetura MVC usando o JSP, Java EE, JavaScript e Bootstrap. Auxiliava também no suporte ao cliente.

# **Cursos e Certificações**

- Atualmente realizando o "Curso Full Cycle 3.0" para sistemas de grande porte
  Um desenvolvedor full cycle é um profissional que gerencia todas as etapas do
  desenvolvimento de software, desde a criação até a manutenção.
- Fundamentos da arquitetura de software:
  - Carga Horária: 15 horas
  - Acessível em <a href="https://fullcycle.com.br/certificado/e255dab5-d08d-4484-954f-182fb4834838">https://fullcycle.com.br/certificado/e255dab5-d08d-4484-954f-182fb4834838</a>

#### SOLID Express

- Carga Horária: 3 horas
- Acessível em <a href="https://fullcycle.com.br/certificado/8d8e98ef-3ec9-4f28-97f5-14891f106772">https://fullcycle.com.br/certificado/8d8e98ef-3ec9-4f28-97f5-14891f106772</a>

#### Docker:

- o Carga Horária: 20 horas
- o Acessível em https://fullcycle.com.br/certificado/4804f12f-ec83-4998-890d-ba217a3a0d04

**Tecnologias:** Nuxt, Vue, Spring Boot, Java, JavaEE Nest, Typescript, Mysql, Sass, Bootstrap, Tailwindcss, MVC, Microserviços, SOLID, DDD, Docker, APIs RESTful, Git, Jira, Postman, Swagger.