

Matheus Chaves da Silva

Dados: Brasileiro

☎ (12) 99775-6151 / (12) 98104-0486

✉ matheussilvachaves19@gmail.com

📍 Galo Branco - São José dos Campos - SP

LinkedIn: www.linkedin.com/in/matheuschaves1

Site Pessoal: <https://chaves3.github.io/>

Repositório: GitHub - [chaves3/chaves3](https://github.com/chaves3/chaves3)

OBJETIVO

Desenvolvedor (TI)

RESUMO PROFISSIONAL

Engenheiro de Computação com 3 anos de experiência na área de TI, com atuação em desenvolvimento de sistemas web, suporte técnico e automação de processos. Possuo vivência em ambientes corporativos e projetos de grande porte, com foco desenvolvimento web, otimização de processos, redução de custos e melhoria da eficiência operacional.

Atuei na empresa Kensys no desenvolvimento de sistemas logísticos do tipo YMS (Yard Management System), utilizando tecnologias como Laravel, Vue.js e PostgreSQL. Durante esse período trabalhei em soluções para empresas como Faber-Castell, Tegma e Penske, contribuindo para a criação e manutenção de aplicações robustas voltadas à gestão logística.

Tenho sólidos conhecimentos em desenvolvimento web com PHP, Laravel, CodeIgniter, JavaScript, Vue.js e Python, além de experiência com bancos de dados MySQL, PostgreSQL e SQL Server. Também possuo experiência em suporte técnico, manutenção de hardware, redes e configuração de sistemas operacionais. Destaco-me por habilidades como atenção aos detalhes, comunicação, trabalho em equipe, flexibilidade e agilidade na resolução de problemas.

Resultados e Conquistas:

- Implementação de sistemas web para aprimoramento do setor de laboratório de engenharia;
- Implementação de sistema YMS ;
- Desenvolvimento de um sistema de controle de produtos químicos com funcionalidades de cadastro, edição e exclusão, geração de relatórios em PDF e Excel, e alertas por e-mail para produtos vencidos;
- Reconhecido em 1º Lugar no Projeto Conectados. Competindo com mais de 20 estagiários.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Graduação: Engenharia da Computação

Instituição: ETEP Esplanada

Período: 2018 - 2023

EXPERIÊNCIA

Empresa: Kensys

Cargo: Desenvolvedor Full Stack

Período: 11/2024 – 03/2026

- Desenvolvimento e manutenção de sistemas logísticos **YMS (Yard Management System)**.
- Atuação em projetos para grandes empresas como **Faber-Castell, Tegma e Penske**.
- Desenvolvimento de aplicações utilizando **Laravel, Vue.js e PostgreSQL**.
- Implementação de novas funcionalidades e melhorias em sistemas existentes.
- Correção de bugs, otimização de consultas e manutenção de banco de dados.
- Integração entre front-end e back-end em sistemas corporativos.
- **Resultado:** Implementação de sistemas YMS para empresas (Faber Castell, Tegma, Penske)

Empresa: Autônomo

Cargo: Desenvolvedor Full Stack

Período: 08/2023 – 07/2024

- Responsável por escrever códigos limpos e funcionais no front-end e no back-end, testar e corrigir erros ou outros problemas de codificação, diagnosticar, depurar e atualizar softwares;
- Análise de dados;
- Desenvolvimento de sistemas web para clientes iniciais;
- Implementação tanto do front-end quanto do back-end;
- Utilização do banco de dados MySQL;
- Programação nas linguagens JavaScript e PHP.

Empresa: Aptiv - Multinacional

Cargo: Aprendiz na área de TI

Cargo: Estagiário de TI

Período: 02/2021 - 07/2023

- Prestação de suporte técnico para sistemas web e desktop em toda a fábrica;
- Desenvolvimento de sistemas web e desktop para otimização dos processos em todos os setores;
- Utilização das linguagens Visual Basic, C# e PHP para o desenvolvimento de soluções customizadas.
- Análise de dados utilizando Python, com a biblioteca Anaconda e Jupyter;
- Desenvolvimento de scripts em Python utilizando Spider para testes elétricos;
- Utilização das linguagens JavaScript e PHP.
- **Resultado:** Implementação de sistemas web para aprimoramento do setor de laboratório de engenharia;
- **Resultado:** Reconhecido em 1º Lugar no Projeto Conectados. Competindo com mais de 20 estagiários.

TECNOLOGIA

Conhecimento em tecnologias como: PHP, Laravel, JavaScript, CodeIgniter, JQuery, Bootstrap, Materialize, React, Python, Visual Basic, MySql, SQL Server, PostgreSQL, HTML5, CSS3

IDIOMA

Inglês – Intermediário (Aulas Particulares)

CERTIFICAÇÕES | CURSOS

- JavaScript
- PHP Jedai – Danki Code
- Python para Machine Learning e Ciência de Dados – Didática Tech
- Cientista de Dados para Iniciantes – 2022
- Desenvolvimento Web Completo – 20 cursos + 20 projetos – Udemey
- Curso Web Master Front-end Completo – Danki Code
- Visual Basic
- SQL Server
- MySQL
- PostgreSQL
- Bootstrap
- Materialize
- jQuery
- Angular
- Vue.js
- PHP Laravel
- PHP Codegniter
- Curso Profissionalizante Assistente Administrativo – Senai (2022)

PROJETOS

1. Desenvolvimento de um sistema de controle de produtos químicos com funcionalidades de cadastro, edição e exclusão, geração de relatórios em PDF e Excel, e alertas por e-mail para produtos vencidos.

Link: https://www.youtube.com/watch?v=kQ9H8Cn-z_s&t=4s

2. Reconhecido em 1º Lugar no Projeto Conectados.

Todos os estagiários do programa de estágio “Conectados” têm como proposta idealizar um projeto que traga alguma melhoria para seu setor (utilizando principalmente um dos valores da empresa: pensar como proprietário). Dentre diversas apresentações, o meu projeto (um software que tinha como princípio a automatização de alguns processos diários que anteriormente geravam problemas internos e externos) foi um dos vencedores, ficando em primeiro lugar (o resultado foi deliberado entre os supervisores, inclusive recebi uma singela homenagem do supervisor Fabiano Pereira da Engenharia de Processos no LinkedIn).