# **Dan Vasques Carvalho**

Estágio em Desenvolvimento de Software

dan.vasques@outlook.com.br | (17) 99229-7000 Portfólio | LinkedIn | GitHub

## **RESUMO PROFISSIONAL**

Graduando em Análise e Desenvolvimento de Sistemas (3º semestre), com conhecimentos em **Java, Spring Boot, HTML5, CSS3** e **Git**. Atualmente desenvolvo **projeto de extensão acadêmica** com aplicação prática na escola que atuo, voltado ao **ensino de programação**, formatação e manutenção de computadores **para +60 alunos**. Possuo quase três anos de experiência como Professor de Apoio à Tecnologia da Informação, atuando com suporte técnico, infraestrutura de TI, gestão de sistemas escolares e capacitação de usuários.

**Destaques: 100% de operacionalidade** nas Provas Paulistas, com gerenciamento completo do ambiente digital; **91% de autonomia digital** da equipe escolar, resultado de treinamentos em Google Workspace, Windows, Office e sistemas educacionais.

# **HABILIDADES TÉCNICAS**

Linguagens e Frameworks Java | Spring Boot | HTML5 | CSS3

Tecnologias Git | Eclipse IDE | UML | Google Workspace | Microsoft Office

#### PROJETOS

#### Projeto de Extensão: Iniciação Tecnológica Escolar (em desenvolvimento)

**Descrição:** Iniciativa acadêmica aplicada à escola pública com foco em capacitação de +60 alunos em fundamentos de programação, formatação e manutenção de computadores.

#### **Destaques:**

- Planejamento e execução conjunta com professores da área de tecnologia.
- Aplicação direta dos conhecimentos da graduação em Análise e Desenvolvimento de Sistemas.
- Projeto será documentado como extensão acadêmica, com potencial de evolução para pesquisa e mestrado.

# Plataforma de Gestão de Atividades Escolares (Link do Projeto)

**Descrição:** Aplicação web responsiva desenvolvida para resolver uma **necessidade real** vivenciada no meu ambiente de trabalho: a organização e o envio de atividades escolares em ambiente digital.

#### **Destaques:**

- Criada com foco na realidade dos alunos da rede pública, com baixa familiaridade digital.
- Utilizada com turmas reais do ensino médio, facilitando o acesso a atividades e materiais pedagógicos.
- Interface responsiva, acessível e intuitiva, priorizando inclusão digital e usabilidade em dispositivos diversos.

Tecnologias: HTML5, CSS3, Git, GitHub, VS Code.

#### Prática e Aprendizado em Java (Link do Projeto)

Descrição: Repositório com práticas e desafios em Java, para consolidação dos fundamentos de back-end.

#### Destaques:

- Implementação de lógica, estruturas de repetição e orientação a objetos.
- Uso de boas práticas da linguagem e de versionamento com Git.

Tecnologias: Java, Eclipse IDE, Git, GitHub.

# FORMAÇÃO ACADÊMICA

## Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Universidade de Marília - UNIMAR | Abr 2024 - Previsão em Dez 2026

#### Licenciatura em Ciências Sociais

Universidade Estadual Paulista - UNESP | Fev 2019 - Fev 2024

# **EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL**

## Professor de Apoio à Tecnologia da Informação

Secretaria da Educação do Estado de São Paulo | Mar 2023 - Atual

- Coordenei a infraestrutura tecnológica durante as Provas Paulistas bimestrais, garantindo **100% de operacionalidade** por meio da gestão de ambiente, rede, dispositivos e contingências técnicas.
- Gerenciei **160+ equipamentos de TI** (computadores, notebooks e tablets), realizando controle de chamados, manutenções preventivas/corretivas e formatação com imagens ISO.
- Desenvolvi e apliquei treinamentos técnicos para professores e alunos sobre Windows, Google Workspace e Microsoft Office, elevando a autonomia digital da equipe escolar para 91%.
- Realizei diagnóstico e manutenção de hardware/software, com registro de sintomas, testes e soluções técnicas. Encaminhei documentação detalhada ao NIT, **otimizando o tempo de resolução de chamados**.

# FORMAÇÕES COMPLEMENTARES

## Curso em Java e Spring

DevSuperior | Set 2024 - Previsão em 2026

#### **E-Commerce e Gestão Comercial**

Santander Open Academy | Nov 2024

# Git e GitHub: Versionamento de Código

JDev Treinamento | Set 2024

#### Gestão de Tempo

Universidade de Marília - UNIMAR | Abr 2024

# **IDIOMA**

## Inglês - Listening Comprehension (A1) - PLEU

Universidade Estadual Paulista - UNESP | Previsão em Dez 2025

• Curso focado na compreensão auditiva em contextos acadêmicos.

### Inglês Básico

Universidade de Marília - UNIMAR | Abr 2024

• Familiaridade com leitura de termos técnicos e documentação.