DAN VASQUES CARVALHO

DESENVOLVEDOR FULL STACK

LINKS DE CONTATO

Portfólio: /portfolio-dan | Linkedin: /dan-vasques-carvalho | GitHub: /danvasquesc | Telefone: (17) 99229-7000 |

Email: dan.vasques@outlook.com.br

RESUMO PROFISSIONAL

Desenvolvedor Full Stack com perfil analítico, didático e orientado a resultados. Possuo conhecimento em Java, HTML5, CSS3 e Git, aliando boa base técnica com um diferencial sólido: 2+ anos atuando como Professor de Apoio à Tecnologia da Informação, área onde desenvolvi o domínio em suporte técnico, treinamentos e estratégias de transformação digital. Nesse contexto, alcancei 100% de operacionalidade digital e 91% de autonomia digital da equipe, combinando conhecimento técnico e comunicação assertiva. Trago comigo a habilidade de aprender rápido, proatividade, resolver problemas com agilidade e colaborar com equipes de forma eficaz.

HABILIDADES TÉCNICAS

Java | Git | Github | Eclipse IDE | HTML5 | CSS3

SOFT SKILLS

Resolução de Problemas | Proatividade | Comunicação Clara | Autonomia | Trabalho em Equipe | Gestão de Conflitos | Organização | Gestão de Tempo

PROJETOS

Prática e Aprendizado em Java (Link do Projeto)

- Conjunto de práticas em Java para domínio de fundamentos como estruturas de controle, orientação a objetos e manipulação de dados, com versionamento via Git/GitHub.
- **Objetivo:** Criação de **base sólida para desafios reais de back-end** através da prática sistemática, garantindo um estudo autodidata e revisitável.
- Tecnologias: Java, Eclipse, Git / Github

Plataforma de Gestão de Atividades Escolares (Link do Projeto)

- Plataforma web para simplificar a criação, organização e entrega de atividades escolares, com design acessível e responsivo (mobile/desktop). Plataforma testada com usuários reais de diferentes níveis de habilidade digital.
- **Objetivo:** Desenvolvi a partir de uma necessidade pessoal em automatizar processos manuais para economizar tempo de professores e alunos, com uma interface limpa e fluxos pensados para alunos com pouca familiaridade tecnológica.
- Tecnologias: HTML5, CSS3, Git / Github, VS Code, Canva

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Professor de Apoio à Tecnologia da Informação

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

 Liderança na infraestrutura tecnológica e realização da aplicação das Provas Paulistas, administrando todos os aspectos técnicos como coordenação de equipes, ambiente e resolução de contingências, garantindo 100% de operacionalidade da escola nos exames, que ocorrem a cada dois meses.

- Gerenciamento de 160+ equipamentos tecnológicos, como organização de armazenamento, controle de chamados em aberto, formatações com imagens ISO e manutenção preventiva e corretiva.
- Desenvolvimento de treinamentos para professores e alunos no uso de sistemas digitais e plataformas educacionais (Windows, Google Workspace, Pacote Office), resultando em um aumento de 91% na autonomia digital da equipe.
- Manutenção de hardware e software em equipamentos com problemas, aplicando soluções técnicas e, quando necessário, encaminhando documentações dos sintomas, testes realizados e peças substituíveis ao Núcleo de Tecnologia (NIT) da Diretoria de Ensino, garantindo agilidade na resolução.

EDUCAÇÃO

Curso Java Completo - Profº Nélio Alves | 2024 - Em andamento

• Java POO, Spring Boot, SQL

Análise e Desenvolvimento de Sistemas | Universidade de Marília (UNIMAR) 2024 - 2026 (previsão)

Licenciatura em Ciências Sociais | Universidade Estadual Paulista (UNESP) 2019 - 2024

CERTIFICAÇÕES

- E-Commerce e Gestão Comercial Santander Open Academy | 2024
- Git/Github JDev Treinamento | 2024
- Lógica de Programação JDev Treinamento | 2024
- Inglês Básico UNIMAR | 2024
- Aperfeiçoamento Pedagógico em Informática UNIMAR | 2024
- Gestão de Tempo UNIMAR | 2024