

CONTATO

- (12) 99638-4471
- amanciodavi2007@gmail.com
- São José dos Campos - SP
- https://github.com/aandrade007

FORMAÇÕES

- Ensino médio integrado ao Técnico de Automação Industrial
- 2022 - 2024
- ETEC, Câmpus São José dos Campos
- Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas
- 2025 - Atualmente
- FATEC, Câmpus São José dos Campos

HABILIDADES

Habilidades técnicas:

- HTML/CSS
- Python
- Flask
- Microsoft Office 365
- Codesys
- Factory I/O
- CLP
- Canva

Soft Skills:

- Proatividade
- Trabalho em equipe
- Boa comunicação
- Boa capacidade de resolução de problemas
- Pontualidade
- Empatia
- Resiliência
- Liderança

IDIOMAS

- INGLÊS - Básico
- ESPAÑHOL - Básico

Davi Andrade  
Amancio dos Anjos

SOBRE MIM

Olá! Sou Davi Andrade, tenho 18 anos, amo tecnologia e inovação. Busco oportunidades para aplicar minhas experiências e continuar crescendo profissionalmente.

PROJETOS

Ao longo do curso técnico, foram desenvolvidos três projetos, apresentados nas edições anuais da Feira Tecnológica da ETEC de São José dos Campos:

1º Ano – Papel Sustentável com Sementes:  
Desenvolvimento de uma folha de papel ecológica, produzida artesanalmente com a incorporação de sementes.

2º Ano – Equipamento de Captura de Insetos por Atração Luminosa:  
Construção de um dispositivo eletrônico voltado para a captura de insetos voadores

3º Ano – Girassol Eletrônico:  
Criação de um sistema automatizado que simula o comportamento de um girassol

Trabalho de Conclusão de Curso:

No 3º ano do curso técnico em Automação Industrial, foi desenvolvido em grupo um TCC  
Desenvolvido ao longo de 2024, o sistema integrou sensores de carga e microcontroladores, aplicando conceitos de eletrônica, automação e programação.

Interface de Programação de Aplicações (API):

Como projeto principal desenvolvido no curso superior de Análise e Desenvolvimento de Sistemas da FATEC, foi elaborada uma API voltada para o gerenciamento de atestados médicos.  
O sistema tem como finalidade permitir a consulta e o envio de atestados por meio de uma interface web integrada à API, promovendo praticidade e organização no controle desses documentos. Foi usado a metodologia ágil Scrum