**Pedro Emanuel Silva Miranda**

**(55) 99715-8826 | pedroemanuelsm0@gmail.com**

**www.linkedin.com/in/pedroesm/****| https://github.com/pLogicador**

***disponível p/estágio e trabalho***

**DESENVOLVIMENTO FRONT-END | BACK-END**

Estudante processo de transição de carreira para a área de Desenvolvimento front-end/back-end e Engenharia de Software, buscando aprimorar minhas habilidades em programação por meio de experiências universitárias sólidas.

# RESUMO DE QUALIFICAÇÕES E EXPERIÊNCIA ACADÊMICA

* Desenvolvimento de software:
* Aplicação prática de algoritmos e programação estruturada
* Engenharia de Software e Projeto:
* Participação em projetos integrados com foco em Engenharia de Software.
* Experiência em Tecnologias Web Service.
* Análise e Modelagem:
* Experiência em Análise Orientada a Objetos e Modelagem Banco de Dados.
* Aplicação prática de análise e modelagem de distemas.
* Matemática e Lógica Computacional:
* Logaritmos e Cálculo diferencial e integral
* Matemática Discreta e Lógica Computacional.
* Conhecimento em Redes e Sistemas Distribuídos:
* Estudo e aplicação de conceitos em Redes e Sistemas Distribuídos.
* Desenvolvimento Web
* Competência em JavaScript, Programação Web e Design Responsivo.
* Projetos acadêmicos em desenvolvimento web.

# FORMAÇÃO ACADÊMICA EM ANDAMENTO

* **Graduação** no CST em Desenvolvimento Web pela *Faculdade Unopar* - com iniciação em 2022
* **Inglês Intermediário**

# PERFIL E OBJETIVOS

Estudante de Desenvolvimento Web na Unopar, atualmente no quarto período.  
Desenvolvi projetos práticos em JavaScript, HTML e CSS, incluindo um site com um jogo de Tetris e um cronômetro para transmissões ao vivo. Além disso, contribuí para projetos desktop, desenvolvendo soluções inspiradas em obras de renomados autores como André Backes, Deitel e Bjarne Stroustrup. Colaborei efetivamente em um ambiente voluntário, contribuíndo para o sucesso de transmissões ao vivo e eventos online da comunidade.  
  
Busco uma oportunidade de estágio júnior como Desenvolvedor Front-end/Back-End visando projetos desafiadores que ampliem minha expertise. Meu comprometimento com o desenvolvimento de software me impulsiona a oferecer soluções inovadoras, trabalhando em equipe para alcançar resultados excepcionais. Pronto para contribuir em projetos significativos e explorar novas possibilidades.

# CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

Linguagens de Programação: C, C++, Python, JavaScript, HTML, CSS, SQL

Banco de dados: UML, SQLite, MySQL Workbench

Frameworks e Bibliotecas: Qt, STL, Pandas, NumPy

Ferramentas e Softwares: Git, GitHub, OBS, Code::Blocks, VS Code, Visual Studio, PyCharm

Sistemas Operacionais: Windows

Projetos e Protfólio: https://github.com/pLogicador