

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, contribuindo 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 Portfólio: <https://github.com/pLogicador>