

Wanessa Mara

ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS



Brasileira, solteira, 22 anos

Caucaia - CE

Telefone: (85) 9 8141-4745

wanessamara.profissional@gmail.com

Linkedin: <https://www.linkedin.com/in/wanessa-mara-996400199/>

GitHub: <https://github.com/WanessaMara>

OBJETIVO

- Sou apaixonada por tecnologia e inovações, e busco oportunidades que me permitam evoluir profissionalmente e aprofundar meus conhecimentos nas áreas de Tecnologia da Informação, desenvolvimento de software e áreas correlatas. Estou aberta a novos desafios que estimulem meu crescimento técnico, seja em posições efetivas, estágios ou programas de trainee.

FORMAÇÃO

- Análise e Desenvolvimento de Sistemas (cursando) – Centro Universitário Fametro
- Ensino Médio (completo) – E.E.F.M Patronato Sagrada Família

EXPERIÊNCIAS

- Novembro/2024 - Atualmente: SEFIN - Secretaria Municipal de Finanças de Fortaleza
Área de Atuação: Desenvolvimento, manutenção e integração de sistemas web e APIs, utilizando tecnologias modernas de front-end e back-end, com práticas de versionamento e colaboração em equipe.
Foco em:
Back-end: C#, .NET Framework
Front-end: TypeScript, Angular Framework
Integração de Sistemas: APIs REST
Controle de versão e DevOps: GitLab
Cargo: Estagiária
Duração: Em andamento
- Abril/2024 - Novembro/2024: SEFIN - Secretaria Municipal de Finanças de Fortaleza
Área de Atuação: Acompanhamento da gestão de ferramenta e fluxos e processos. Acompanhamento de ações desenvolvidas pelos analistas de sistemas.
Acompanhamento no suporte aos usuários e a área de TI.
Cargo: Estagiária
Duração: 8 meses

ACADÊMICO

- Java Básico (concluído) - Loiane.Training
 - Fundamentos C# (concluído) - Balta.io Develop Your Career
 - Programação .Net: básico (concluído) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Minas Gerais
 - Iniciando a Carreira na Programação JAVA (concluído) - Programa Juventude Digital - (Julho/2023 - Agosto/2023);
-

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

- Inglês Básico
 - Git e GitHub
 - JAVA - Spring Boot
 - Banco de Dados SQL (PostgreSQL, MySQL)
-