

MARIELI FERREIRA

PERFIL

- Brasileira
- Solteira
- · Sem filhos
- Nascimento: 29/01/2003 (19 anos)

ATITUDES

Busco uma oportunidade de estágio na área de TI que representem um desafio para meu crescimento pessoal e profissional além de contribuir para a minha formação acadêmica gerando resultados positivos e significativos à organização.

HABILIDADES

- · Facilidade no trabalho em equipe
- Boa comunicação verbal e escrita
 Pró-ativa
 - Facilidade no aprendizado
- Agilidade para execução de tarefas
- Comprometimento com horários e obrigações

CONTATO:

Telefone: (12) 9 9638-1410
E-mail: ferreira.mah2901@gmail.com
LinkedIn:

https://www.linkedin.com/in/marieliferreira-a33235217

Endereço: Rua Dr. Emílio Winther, nº 817, Jardim das Nações, CEP: 12030-000 Taubaté — SP

HISTÓRICO ACADÊMICO

FATEC - TAUBATÉ

Cursando Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Carga horária: 2880 horasInício: fevereiro de 2021

· Conclusão em: dezembro de 2023

ETEC DR. GERALDO JOSÉ RODRIGUES ALCKMIN

Técnico em Administração

Carga horária: 1500 horas
Início: fevereiro de 2019
Concluído em: julho de 2020

E.E. PADRE CHICO

Ensino médio completo

· Concluído em: dezembro de 2020

VANTAGENS ADICIONAIS

- Curso HTML5 e CSS3 em andamento pela plataforma Curso em Vídeo;
- Possuo certificado em Figma; Curso realizado pela plataforma Cursae;
- Conhecimentos: C, C#, C++ (adquiridos na faculdade).
 SQLServer(experiência adquirida no estágio);
- Experiência com atendimento ao cliente Trabalhei como estagiária na área de suporte de sistemas na empresa de automação comercial Gsoft do Brasil Sistemas;
- Experiência com lançamentos de NFs- Já trabalhei alguns dias da semana para um escritório administrativo de minha cidade natal;
- Experiência como babá que resultou em ter mais paciência, ter responsabilidade, saber ouvir e tomar decisões. (Não Registrado)
- •Cursos pela Fundação Bradesco Escola Virtual:
- FUNDAMENTOS DO DESIGN GRÁFICO (6 horas)
- LINGUAGEM DE MODELAGEM UNIFICADA (UML)(6 horas)
- PROJETOS DE SISTEMAS DE TI (15 horas)
- SISTEMAS OPERACIONAIS CONCEITOS BÁSICOS (5 horas)
- FUNDAMENTOS DE TI: HARDWARE E SOFTWARE (15 horas)