

GISELLE MELO

CONTATO

-  (11) 95401 - 0604
-  [linkedin.com/in/giselle-melo-407651171](https://www.linkedin.com/in/giselle-melo-407651171)
-  gisellemelo414@gmail.com
-  São Paulo

HABILIDADES

- Pacote Office
- Atendimento ao cliente
- HTML
- CSS
- Python
- Java Script

IDIOMAS

- Inglês - Básico A1

OUTRAS ATIVIDADES

Meetup Cloud Girls

(participante ativo - jan de 2024)

- O Cloud Girls proporciona às suas participantes a possibilidade de aperfeiçoamento, recolocação, networking e muita diversão em um momento exclusivo para as mulheres.

OBJETIVO

Busco um Estágio em TI onde eu possa aplicar os conhecimentos adquiridos no curso de Análise e Desenvolvimento de Sistemas. Estou empenhada em contribuir com meu aprendizado e habilidades administrativas para apoiar projetos e soluções tecnológicas inovadoras.

Meu objetivo é adquirir experiência prática em um ambiente dinâmico, onde possa crescer profissionalmente e contribuir para o sucesso da equipe e da organização

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Tecnólogo em Análise e desenvolvimento de sistemas - EAD

Centro universitário internacional UNINTER
Agosto de 2022 - Dezembro de 2024

CURSOS

- Fundamentos do hardware do computador - CISCO Networking Academy
- Introdução ao cenário de ameaças 2.0 - Fortinet
- Trabalhando em equipes ágeis - DIO

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Instituição Adventista de Ensino

Assistente administrativo • Março de 2018 – Maio de 2021

- Gerenciamento eficiente de dados e registros, utilizando o software de secretaria escolar SSE, para otimizar processos e melhorar a eficiência operacional.
- Impacto: Redução significativa no tempo gasto em tarefas administrativas, permitindo uma alocação mais eficaz de recursos para atividades educacionais prioritárias.
- Facilitação da transição bem-sucedida para o ensino remoto durante a pandemia de COVID-19, coordenando a gravação e postagem das aulas de várias turmas na plataforma virtual E-Class.
- Impacto: Garantiu a continuidade do processo educacional para os alunos, oferecendo acesso flexível ao conteúdo das aulas, mesmo em circunstâncias desafiadoras. Essa medida demonstrou-se vital para a manutenção do engajamento dos alunos e sua progressão acadêmica durante períodos de ensino remoto.