

<div> <div>Julyanna</div> <div>Albuquerque</div> </div>	
	Araguatins, Tocantins
	(63) 99955-8379
	julyannaaraujoalbuquerque@gmail.com
	www.linkedin.com/in/julyanna-albuquerque/
	github.com/julyannaalbuquer

Sou apaixonada por tecnologia e estou em busca de uma oportunidade na área. Estudo Ciência da Computação na UCB, e estou me aprofundando em Cloud na Escola da Nuvem. Tenho conhecimentos em Python, GitHub, HTML, CSS, JavaScript e Linux, além de habilidades em comunicação e trabalho em equipe. Possuo inglês intermediário para leitura, escrita e conversação. Meu objetivo é estagiar e crescer com a empresa, sempre buscando novos conhecimentos, desenvolvendo habilidades e contribuindo para o sucesso da organização.

Experiência Profissional

Analista de Sistema de Faturamento

Magazine Central - 01/2022 até 11/2023

- Analisar e calcular impostos e alíquotas de notas fiscais.
- Emitir e conferir a entrada e saída de notas fiscais para realizar faturamento de vendas.
- Fiscalizar vendas e transferências de serviços e produtos.
- Cadastrar mercadorias.

Projetos Relevantes

Portfólio

07/2024 até 07/2024

- Desenvolvimento de um portfólio para o programa Talentos de Futuro em parceria com a Alura, que tem como seu objetivo fazer um simples portfólio profissional.
- Utilização de tecnologias como HTML, CSS, JavaScript.
- Disponibilidade para ser usado em web e mobile.

Habilidades Técnicas

HTML • CSS • JavaScript • Python • Git/GitHub • Linux • Suporte de TI • Visual Studio Code • Análise de Sistemas

Idiomas

Inglês: Intermediário para conversação, escrita e leitura (B1)

Formação

Ciências da Computação

Universidade Católica de Brasília (UCB) - 08/2022 (previsão conclusão 06/2026)

Cursos e Certificações

Programa Talentos de Futuro TI, Instituto Algar - 2024

Git/GitHub, Alura - 2024

JavaScript, Alura - 2024

HTML e CSS, Alura - 2024

Fundamentos da Programação, LinkedIn - 2023

Linux do Zero, DIO - 2023

Suporte em TI, Google - 2022

Atividades

Ler Livros • Assistir Filmes/Séries • Desenhar • Fazer Atividades Físicas • Jogar • Viajar • Ouvir Músicas