

27 anos
Alvordada, Cuiabá, Mato Grosso
Próximo a Av. Hist. Rubens de Mendonça

MARINA BOTTON BECK

(66) 99974-8085 [WhatsApp](#)
marinabotton@gmail.com
[LinkedIn](#) in/marinabotton
[GitHub](#) /marinabotton

Objetivo:

Estou em busca de uma oportunidade na área de TI e/ou Software (Estagiária/Junior)

Resumo de Qualificações

Experiências adquiridas no curso de Graduação em Análise e Desenvolvimento de Sistemas na FIAP, além de diversos cursos realizados em várias plataformas de ensino, principalmente na Alura.

- Conhecimentos em Lógica de Programação
- Conhecimentos em Linguagens Python, Java, JavaScript, HTML5 e CSS3
- Conhecimentos em Git e GitHub
- Conhecimentos em Sistemas Operacionais Windows, MacOS e Linux

Formação Acadêmica

- Análise e Desenvolvimento de Sistemas | FIAP - Faculdade de Informática e Administração Paulista [EAD]
Cursando 1º Semestre | Início: Jan/2023 | Previsão de Conclusão: Dez/2024
- Marketing | Belas Artes - Centro Universitário Belas Artes de São Paulo [EAD]
Cursando 4º Semestre | Início: Jul/2021 | Previsão de Conclusão: Jun/2023

Idioma

- *Inglês* - Avançado:
 - Curso Online (Inglês para Dev) | Alura | Mar/2023 (76h)
 - Intercâmbio em Toronto, Canadá | ILAC (International Language Academy) | Dez/ 2015 – Jan/2016
 - Centro de Ensino | FISK | 2002 – 2013 (Concluso)

Experiências Profissionais

- Freelance | Consultora de Marketing e Mídias Sociais | Jun/2019 – Atualmente
Criar e executar campanhas para circulação online e offline de empresas do ramo Imobiliário e Lotérico.
- Solar – Coca Cola | Analista de Pesquisa de Mercado | Jan/2022 – Ago/2022
Solicitar materiais para campanhas, negociar e realizar pagamentos a fornecedores, oferecer suporte à eventos, entre outras funções. Clientes específicos: Grupo Heineken e Grupo Campari.
- Tua Rosa | Sócia-Proprietária | Mar/2018 – Jun/2019
Administração completa de loja virtual de aromatizantes de ambiente. Conhecimentos adquiridos no setor administrativo, planejamento, financeiro, marketing, entre outros.
- OZ Language School | Professora de Inglês | Fev/2018 – Mar/2018
Professora temporária para crianças e adultos faltosos nas aulas regulares.

Cursos de Hard Skills

- *Introdução ao Desenvolvimento de Software:*
 - Introdução a Programação | EBAC | Fev/2023 (20h)
 - Princípios de Desenvolvimento de Software | Dio | Mar/2023 (14h)
 - Introdução à Programação e Pensamento Computacional | Dio | Mar/2023 (5h)
 - Pensamento Computacional | Dio | Mar/2023 (2h)
 - Arquitetura de Computadores: Por trás de como seu programa funciona | Alura | Mar/2023 (8h)
 - Algoritmos: Aprender a programar | FIAP | Mar/2023 (80h)
- *Lógica de Programação:*
 - Fundamentos de Lógica de Programação | Fund. Bradesco | Fev/2023 (15h)
 - Lógica de Programação | FIAP | Fev/2023 (20h)
 - Lógica de Programação Essencial | Dio | Fev/2023 (4h)
 - Lógica de Programação: Comece em lógica com o jogo pong e JavaScript | Alura | Fev/2023 (6h)
 - Lógica de Programação: Laços e listas com JavaScript | Alura | Mar/2023 (4h)
 - Lógica de Programação: Estruturas de controle de fluxo | Udemy | Mar/2023 (1h)
- *JavaScript, HTML e CSS:*
 - JavaScript e HTML: Desenvolva um jogo e pratique lógica de programação | Alura | Mar/2023 (16h)
 - JavaScript e HTML: Pratique lógica com desenhos, animações e um jogo | Alura | Abr/2023 (10h)
 - HTML e CSS: Ambientes de desenvolvimento, estrutura de arquivos e tags | Alura | Mar/2023 (8h)
 - HTML e CSS: Classes, posicionamento e flexbox | Alura | Mar/2023 (8h)
 - HTML e CSS: Cabeçalho, footer e variáveis CSS | Alura | Abr/2023 (6h)
 - HTML5 e CSS3 Parte 1: Crie uma página web | Alura | Abr/2023 (8h)
 - HTML5 e CSS3 Parte 2: Posicionamento, listas e navegação | Alura | Abr/2023 (8h)
 - HTML5 e CSS3 Parte 3: Trabalhando com formulários e tabelas | Alura | Abr/2023 (8h)
 - HTML5 e CSS3 Parte 4: Avançando em CSS | Alura | Abr/2023 (8h)
 - JavaScript para Web: Crie páginas dinâmicas | Alura | Abr/2023 (10h)
- *Python:*
 - Python | FIAP | Mar/2023 (80h)
 - Python: Começando com a Linguagem | Alura | Mar/2023 (12h)
 - Python: Avançando na Linguagem | Alura | Mar/2023 (12h)
- *Java:*
 - Java Xpert: Full Stack Development | FIAP | Set/2022 - Jan/2023 (136h)
- *Git e GitHub:*
 - Introdução ao Git e ao GitHub | Dio | Mar/2023 (3h)
 - Git e GitHub: Repositório, commit e versões | Alura | Mar/2023 (8h)
 - Git e GitHub: Controle e compartilhe seu código | Alura | Mai/2023 (6h)
- *Sistemas Operacionais e TI:*
 - Gestão de Infraestrutura de TI | FIAP | Mai/2023 (20h)
 - Linux I: Conhecendo e utilizando o terminal | Mai/2023 (4h)
- *Outros:*
 - Trabalhando em Equipes Ágeis | Dio | Fev/2023 (3h)
 - Scrum: Agilidade em seu projeto | Alura | Mar/2023 (10h)
 - VS Code: Aprendendo dicas e truques | Alura | Mar/2023 (1h)

Cursos de Soft Skills

- *Comunicação:*
 - Comunicação | FIAP Nivelamento | Mar/2023 (20h)
 - Comunicação: Como se expressar bem e ser compreendido | Alura | Set/2021 (8h)
- *Criatividade:*
 - Criatividade: Potencialize a partir das suas motivações | Alura | Set/2021 (8h)
 - Criatividade e Adequação: Aprendendo a aprimorando um processo criativo | Alura | Set/2021 (6h)
 - Criatividade Aplicada: Aprimorando o processo criativo no mercado de trabalho | Alura | Set/2021 (6h)
 - Curiosidade, Persistência e Resiliência: Da ideia à ação | Alura | Set/2021 (6h)
- *Desenvolvimento Pessoal:*
 - Storytelling: Visão de negócios e desenvolvimento pessoal | Alura | Mar/2023 (8h)
 - Aprender a Aprender: Técnicas para seu autodesenvolvimento | Alura | Mar/2023 (8h)
 - Foco: Trazendo mais resultado para o dia a dia | Alura | Mar/2023 (10h)
 - Hábitos: Da produtividade às metas pessoais | Alura | Abr/2023 (8h)

Projetos

- Decodificador de Textos | Challenge do Programa ONE (Oracle Next Education) | Oracle + Alura
Conhecimentos: JavaScript, HTML e CSS.
[Projeto no GitHub](#) e [Site no Ar](#)
- Jogo Pong | Curso de Lógica de Programação: Comece em Lógica com o Jogo Pong e JavaScript | Alura
Conhecimentos: JavaScript, HTML e CSS.
[Projeto no GitHub](#)
- Jogo Freeway | Curso de Lógica de Programação: Laços e Listas com JavaScript | Alura
Conhecimentos: JavaScript, HTML e CSS.
[Projeto no GitHub](#)
- Jogo da Adivinhação | Curso de Python: Começando com a Linguagem | Alura
Conhecimentos: Python.
[Projeto no GitHub](#)
- Jogo da Força | Curso de Python: Avançando na Linguagem | Alura
Conhecimentos: Python.
[Projeto no GitHub](#)