



Joel Magalhães Ubaldo

Rua vitória Régia 222
(43)996001300
jm.ubaldo@hotmail.com

Resumo

Sou formado em Análise e desenvolvimento de sistemas. Busco uma oportunidade como desenvolvedor full-Stack, tenho um portfólio com vários projetos, fiz cursos na Alura e atualmente na devMeada.

Habilidades e competências

Habilidades interpessoais	Proativo
Adaptabilidade	Paciente
Boa comunicação	
Facilidade de aprendizado	
Trabalho em equipe	

Experiência profissional

Março 2013 - atual	Técnico Eletrônico Equinorte equipamentos eletrônicos Técnico eletrônico senior, na equinorte equipamentos eletrônico. Londrina Paraná. Março de 2013 - trabalhando atualmente. Operador de máquinas, na Sandoz do Brasil. Cambé Paraná. Fevereiro 2008 - Dezembro 2012.	Londrina
Fevereiro 2008 - Dezembro 2012	Operador de máquina Sandoz do Brasil	Cambé

Formação acadêmica

Fevereiro 2022 -	Tecnologia Análise e desenvolvimento de sistemas : Desenvolvimento sistemas	Londrina
Fevereiro 2024	UniFatecie Análise e desenvolvimento de sistemas. UniFatecie - Londrina -EAD Técnico eletrotécnica - Colegio Castald - Londrina	

Certificados

- Lógica de programação: comece em lógica com o jogo Pong e JavaScript (de 29/05/2023 a 13/06/2023) 6hrs
- Lógica de programação: laços e listas com JavaScript (de 13/06/2023 a 27/06/2023) 4hrs
- Arquitetura de computadores: por trás de como seu programa funciona (de 27/06/2023 a 29/06/2023) 8hrs
- Linux I: conhecendo e utilizando o terminal (de 29/06/2023 a 03/07/2023) 4hrs
- HTML e CSS: ambientes de desenvolvimento, estrutura de arquivos e tags (de 03/03/2023 a 08/03/2023) 8hrs
- HTML e CSS: Classes, posicionamento e Flexbox (de 08/03/2023 a 15/03/2023) 8hrs

- HTML e CSS: cabeçalho, footer e variáveis CSS (de 15/03/2023 a 21/03/2023) 6hrs
- HTML e CSS: trabalhando com responsividade e publicação de projetos (de 24/02/2023 a 01/03/2023) 6hrs
- JavaScript para Web: Crie páginas dinâmicas (de 03/07/2023 a 11/07/2023) 10hrs
- Git e GitHub: repositório, commit e versões (de 11/07/2023 a 21/07/2023) 8hrs
- JavaScript e HTML: desenvolva um jogo e pratique lógica de programação (de 06/09/2023 a 06/10/2023) 16hrs
- VSCode: aprendendo dicas e truques (de 12/03/2023 a 13/03/2023) 1hrs
- Lógica de programação: mergulhe em programação com JavaScript (de 23/10/2023 a 30/10/2023) 6hrs
- Lógica de programação: explore funções e listas (de 30/10/2023 a 13/11/2023) 6hrs