Douglas Lima Barboza

Brasileiro, 34 anos, Casado Rua Separação 291, São João de Meriti - Rio de Janeiro - RJ - CEP 25555-620

Desenvolvedor BACKEND

Tenho dez anos de experiência em contabilidade, com especialização na área tributária, atuei em grandes empresas do mercado de energia e consultoria contábil/fiscal.

Recentemente fiz uma transição de carreira para o desenvolvimento Backend. Possuo conhecimento avançado de Excel (VBA) e no momento estou desenvolvendo meus conhecimentos em Phyton (Pandas, Beautiful Soup e Tkinter), C#, JavaScript, HTML e CSS.

Possuo ampla experiência em rotinas de escritório, desenvolvimento de soluções, melhorias e aperfeiçoamento do processo de trabalho.

Experiência

Atuei por 5 anos como analista tributário na Eneva S.A., grande empresa do mercado de energia. Também fui trainee na Deloitte, considerada uma das <u>Big four</u> entre as empresas de Auditoria e Consultoria no mundo.

Projetos:

- Brazilian States (<u>link do projeto</u>): De quantos estados você se lembra? Projeto com os frameworks Turtle e Pandas.
- Snake Game (<u>link do projeto</u>): O clássico mobile game desenvolvido em python, realizado totalmente através a **Turtle** framework.
- Pomodoro Timer (<u>link do projeto</u>): Gerenciador de tempo para técnica pomodoro, projeto GUI utilizando Tkinter framework.
- Password Generator (<u>link do projeto</u>): Um Gerador de senha, crie facilmente uma senha personalizada que atenda todos os requisitos.

Links de Contato

Tel.: (21) 96866-7507

Email: douglimaonline@gmail.com
Site: /douglimaonline
Linkedin: /douglas-barboza

Tecnologias

Phyton (Pandas, Beautiful Soup e Tkinter)

C#

JavaScript

HTML

CSS

Excel (VBA)

Oracle

Totvs - RM Saldus

Microsoft DynamicsNavision

SAP

Formação e Competências

- 100 days of Code The Complete Phyton Pro
 - Udemy Dra. Angela Yu.
 - Em andamento.
- The Complete 2023 Web Development Bootcamp
 - Udemy Dra. Angela Yu.
 - Em andamento.
- C# Curso Completo: Do Básico ao Avançado
 - Udemy Leonardo Leitão.
 - Concluído em 07/2023.
- Superior de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistema
 - Faculdade Anhanguera
 - Previsão de conclusão em 07/2025.
- Pós-graduação em Tributação e Negócios
 - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
 - Concluído em 07/2022.
- Bacharel em Ciências Contábeis
 - Universidade Estácio de Sá.
 - Concluído em 09/2016.
- Inglês Nível Avançado