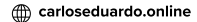
Carlos Eduardo do Nascimento Meneses



ducameneses@outlook.com

in linkedin.com/in/ducameneses

github.com/duca-meneses



Teresina - PI



PERFIL

Olá! Meu nome é Carlos Eduardo, sou graduado em Ciência da Computação, Atualmente, estou focado no desenvolvimento backend em Python, com conhecimentos nos frameworks Django, Flask e FastAPI. Além disso, também estudo o Framework Dotnet, utilizando a linguagem C#, com ênfase no backend por meio do ASP.Net Web API e Asp.Net MVC. Além dessas tecnologias, tenho conhecimento em , JavaScript e React. e estou motivado a contribuir para projetos e aprender com profissionais experientes na área de desenvolvimento web

EXPERIENCIA

Digitador

Instituto DataMax - Autônomo

Julho de 2023 a Dezembro de 2023

Era responsável por inserir dados de forma precisa em um sistemas de computador, transcrever informações de documentos físicos para formatos digitais com a garantia de integridade dos dados para análises e relatórios subsequentes.

HABILIDADES

Linguagens: Python, C#, Javascript, TypeScript, HTML, CSS, SQL

Django, FastAPI, DotNet, Asp.Net, React • Frameworks:

Power Bi, Excel, SQLite, PostegreSQL, SQL Server, Aws, Git, Tools:

Github, Docker

 Plataformas: Visual Studio Code, Visual Studio, PyCharm

 Soft skills: Resolução de problemas, Adaptabilidade, Trabalho em

equipe, Organização.

EDUCAÇÃO

Graduação em Ciência da Computação

Fev 2018 - Nov 2022

Faculdade Estácio Teresina

CERTIFICAÇÕES

FORMAÇÃO DOTNET DEVELOPER, DIO em PARCERIA **COM AVANADE**

Finalizado em 28 de maio de 2024 carga horária estimada em 83 horas

FORMAÇÃO PYTHON AI BACKEND DEVELOPER, **DIO em PARCERIA COM VIVO**

Finalizado em 16 de maio de 2024 carga horária estimada em 67 horas

FORMAÇÃO DJANGO REST APIS: CRIE APLICAÇÕES **REST EM PYTHON, ALURA**

Finalizado em 11 de maio de 2023 carga horária estimada em 40 horas

FORMAÇÃO DJANGO, ALURA	Finalizado em 13 de janeiro de 2023 carga horária estimada em 67 horas
FORMAÇÃO APRENDA A PROGRAMAR EM PYTHON COM ORIENTAÇÃO A OBJETOS, ALURA	Finalizado em 31 de dezembro de 2022 carga horária estimada em 93 horas
FORMAÇÃO APRENDA A PROGRAMAR EM C# COM ORIENTAÇÃO A OBJETOS, ALURA	Finalizado em 08 de fevereiro de 2023 carga horária estimada em 39 horas
FORMAÇÃO ASP.NET CORE: CRIE APLICAÇÕES COM C#, .NET, ENTITY FRAMEWORK E LINQ, ALURA	Finalizado em 26 de outubro de 2023 carga horária estimada em 39 horas
FORMAÇÃO C# WEB: CRIE APLICAÇÕES USANDO ASP.NET, ALURA	Finalizado em 12 de março de 2024 carga horária estimada em 34 horas
FORMAÇÃO EXPLORE REACT COM JAVASCRIPT, ALURA	Finalizado em 08 de agosto de 2023 carga horária estimada em 65 horas