

# Matheus Lobo Camara

=

Avenida Antartica 1100

65992540370

WhatsApp: +61 405 378 120

matheuslobo2001@gmail.com

Data de nascimento: 13/04/2001 | Link: <https://github.com/LoboProgrammingg>

## Resumo

*Sou desenvolvedor com sólida experiência em Python, Django, PostgreSQL, Docker, Linux Ubuntu, entre outras ferramentas buscando uma oportunidade na área de TI. Tenho disposição para aprender novas linguagens de programação conforme necessário para atender às demandas da empresa. Realizei um intercâmbio na Austrália para aprimorar meu inglês, garantindo fluência na comunicação em ambientes internacionais. Meu objetivo é me tornar um Desenvolvedor Full-Stack, com domínio do back-end e aprimorando continuamente minhas habilidades no front-end. Atualmente, estou cursando Engenharia de Software, comprometido em contribuir para soluções inovadoras e crescimento profissional.*

## Habilidades e competências

- Domínio em Python
- SQL(PostgreSQL)
- Domínio em Django
- Deploy AWS/Google Cloud
- HTML/CSS
- Domínio em Redes

## Experiência profissional

### ESTAGIÁRIO

(Manaus-AM)

Janeiro 2021 - Dezembro 2021

TEL TELECOM

- *Durante meu período na Tel Telecomunicações, enquanto morava em Manaus, fui introduzido ao campo de Tecnologia da Informação (TI). Nesse contexto, assumi a responsabilidade pela administração da área de redes de computadores, analisando o comportamento dos funcionários em relação ao acesso a diferentes sites. Durante essa experiência, mantive um rigoroso relatório para meu supervisor, marcando meu primeiro contato significativo com o campo de TI. Este período foi fundamental para o desenvolvimento das minhas habilidades técnicas e para solidificar meu interesse na área de Tecnologia da Informação.*

## Formação Acadêmica

Cuiaba-MT

Bacharel: Engenharia de Software

Ampli, Fevereiro 2024 - Junho 2027

English Course

Australia (Brisbane)

Sun Pacific College (SPC), Junho 2022 - Novembro 2023

## PROJETOS:

*PYTHON(Django, PostgreSQL, Docker, Gemini 1.5, AWS)*

- *Blog pessoal com Django: Criei um blog onde os usuários possam se inscrever, fazer login, escrever, editar e excluir postagens. Você pode adicionar recursos avançados como comentários,*

*tags, e sistema de busca.*

- *Agenda com Django: Criei uma agenda Onde os usuários podem adicionar novas pessoas, excluir, atualizar, adicionar fotos e criar categorias.*
- *Plataforma de e-commerce: Construí uma loja online onde os usuários possam navegar pelos produtos, adicionar itens ao carrinho, fazer pedidos e pagar por eles com o API do Picpay.*
- *Concessionária de Carro: Criei um site de vendas de carros com inteligência artificial para gerar descrições de veículos. Utilizei Docker para armazenar imagens e AWS para o deploy. Desenvolvi todo o front-end e back-end, garantindo uma experiência otimizada para os usuários.(App desenvolvido para mobile)*
- *Criei uma API com 4 apps (Gêneros, Atores/Atrizes, Review(Comentários, avaliação que o usuário deu ao filme, e um rate somando todas as notas atribuídas àquele filme), e claro o app de Filmes que se conecta a todos os outros apps. instalei o Streamlit para o front end. link da API: <https://kirislar.pythonanywhere.com/api/v1/movies> (url movies como exemplo porem criei um app de Autenticação para gerar tokens, onde somente quem eu permitir ira conseguir mexer no CRUD.*

## ***IDIOMAS***

**Inglês: Intermediário / Avançado    ||    Espanhol: Intermediário**  
**(Upper Intermediate)**