

LUCA CLEROT

| PROGRAMADOR
| FULL STACK



Localização

SHIGS 703 Bl O Casa 41 - Brasília,
DF, 70331-715



Celular

(61) 99916-6442



E-mail

luca.clerot@gmail.com

FORMAÇÕES

- ESCOLA SALESIANA BSB
Ensino médio
2018 - 2022
- CENTRO UNIVERSITÁRIO - IESB
Análise e desenvolvimento de sistemas
2023 - Cursando
- CASA THOMAS JEFFERSON
Inglês avançado
2018 - 2020

PERFIL

Brasiliense, 21 anos, fluente em inglês, com conhecimentos básicos em espanhol e japonês. Atualmente curso Análise e Desenvolvimento de Sistemas (ADS) e possuo experiência profissional de um ano no Instituto Nacional de Tecnologia da Informação (ITI). Tenho perfil autodidata e adquiri grande parte dos meus conhecimentos em programação de forma independente.

CERTIFICAÇÕES

- CRIPTOGRAFIA
Criptografia em assinaturas eletrônicas
[Certificado on-line](#)
- JAVA SE
Desenvolvimento de aplicações JAVA
[Certificado on-line](#)
- GITHUB COPILOT E CHATGPT
Como utilizar IA no dia a dia da programação
[Certificado on-line](#)
- HTML E CSS
Ambientes de desenvolvimento, tags e outros
[Certificado on-line](#)
- HTML E CSS
Cabeçalho, footer e variáveis CSS
[Certificado on-line](#)
- HTML E CSS
Responsividade para mobile e monitores diversos
[Certificado on-line](#)
- LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO
Lógica de funções listas e construtores
[Certificado on-line](#)
- PYTHON
Lógica da linguagem e suas limitações
[Certificado on-line](#)
- HTML E CSS
Como dar deploy em aplicações
[Certificado on-line](#)
- HTML E CSS
Classes, posicionamentos e Flexbox
[Certificado on-line](#)

EXPERIÊNCIA

- CSS
Experiência em desenvolvimento de UI e UX para diversos sites, incluindo projetos pessoais como: GERADOR DE EXERCÍCIOS
- HTML
Experiência com desenvolvimento de sites WEB e com o deploy deles.
- GITHUB COPILOT E CHATGPT
Utilização de inteligências artificiais no dia a dia de desenvolvimento para acelerar o processo.
- AGENTES DE IA
Experiência desenvolvendo agentes de IA através de aplicações abertas como Hugging Face e outras plataformas.
- JAVASCRIPT
Experiência avançada em JS para desenvolver animações, funções e funcionalidades de aplicações, assim como desenvolvimento de backend com manipulação de arquivos JSON e conexões com APIs.
- FIREBASE (GOOGLE)
Experiência de projetos pessoais e gratuitos utilizando a ferramenta de armazenamento e de deploy da google.
- AWS (AMAZON)
Experiência de configuração de ambiente para deploy de aplicações em docker, além de conhecimento básico no Amazon Linux 2.
- PYTHON
Experiência de desenvolvimento de aplicações para uso pessoal, como um ChatBot, IA de reconhecimento de mãos pela WebCam e etc.
- C++
Experiência em desenvolvimento de aplicações C++ para projetos pessoais de arduino, assim como experiência com o hardware citado.
- JAVA
Experiência fazendo manutenção de ferramentas, corrigindo bugs, criando interfaces, desenvolvendo aplicações e fazendo o debug delas.

EXPERIÊNCIA PROFISSINAL

- INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO (ITI)
1 ano e 6 meses.

Durante este período, fui responsável pela manutenção e desenvolvimento de sites e aplicações utilizando Java. Realizei deploys em ambientes de homologação na AWS e adquiri ampla experiência em Docker e gerenciamento de containers para hospedagem otimizada de aplicações web. Desenvolvi APIs para integração entre plataformas web e mobile, além de realizar integrações com múltiplas APIs governamentais (GOV.BR). Atuei na criação de interfaces com foco em UI/UX e acessibilidade.
Possuo conhecimentos avançados em criptografia e assinaturas eletrônicas, tendo desenvolvido e mantido aplicações voltadas à assinatura digital e verificação da integridade de documentos. Tenho experiência com diferentes modelos criptográficos, especialmente RSA, seguindo padrões e especificações exigidos pelo governo federal. Além disso, utilizei diariamente metodologias ágeis, atuando por dois meses como Scrum Master.

IDIOMAS

- | | | |
|----------|------------------------|------|
| Inglês | <div><div></div></div> | 100% |
| Espanhol | <div><div></div></div> | 50% |
| Japonês | <div><div></div></div> | 20% |

GITHUB PESSOAL

