Ellizeu Rodrigues Sena

Ingeniero electrónico e informático

ellizeurs@hotmail.com +55~(21)~97261-6385~github.com/ellizeurs linkedin.com/in/ellizeurs Río de Janeiro, RJ

Acerca de mí

Desarrollador enamorado de los nuevos desafíos, he trabajado en proyectos de tecnología en dos continentes (Europa y América). Fuerte conocimiento de la metodología ágil y funciona muy bien en un equipo. ¡Espíritu emprendedor!

Objetivo

Mi objetivo es trabajar en el área de la electrónica e ingeniería informática, centrándose en la computadora, la ciencia de datos, el desarrollo web y el aprendizaje automático.

Experiencia profesional

FundX Academy (Porto, Portugal) Desarrollador de back -end Líder de tecnología, a tiempo completo	Mayo de 2022 – Oct 2022
Empresa de Pesquisa Energética (Río de Janeiro, RJ) Científico de datos, medio período	Oct 2021 – Oct 2023
Universinagem (Río de Janeiro, RJ) Desarrollador a tiempo completo a tiempo completo	Oct 2019 – Enero de 2025
Minerva Rockets (Río de Janeiro, RJ) Ingeniero de innovación, período medio	Oct 2019 – Marzo de 2022
Educación	
Universidade Federal do Rio de Janeiro $(Rio\ de\ Janeiro,\ RJ\)$ $Maestria$	2024 –
Universidade Federal do Rio de Janeiro $(Río\ de\ Janeiro,\ RJ)$ Bachiller	2017 - 2024
FAETEC RJ - E.T.E. João Luiz do Nascimento (Nova Iguaçu, RJ) Secundaria y técnica	2014 - 2016

Habilidades

Lenguajes de programa- Python, Bash, PHP, Java, JavaScript, Node.js, TypeScript, C,

ción: C++, C#

Bases de datos: MySQL, PostgreSQL, MongoDB

Marcos y bibliotecas: React, Angular, Django, FastAPI, Next.js

Inteligencia artificial: TensorFlow, PyTorch, Keras, BERT, GPT, LLaMa, LLM

Procesamiento del len- NLTK, spaCy, Transformers, OpenAI, RAG, LangChain, Lang-

guaje natural: Graph

Idiomas de marcado y HTML, CSS, Markdown, LATEX, SASS

estilo:

Paquete de oficina: {MS, Libre, GSuite} Office

Sistemas operativos: Windows, Linux

Nube: AWS, Azure, Google Cloud

Herramientas y tecnolo- VSCode, Git, Docker, Kubernetes, Scrum, DevOps

gías:

Lenguas

Português C2 Inglês C1 Espanhol B2