

Elikson Bastos Tavares

Desenvolvedor de Software

Endereço: Manaus, Amazonas Telefone: (92) 99248-8234 E-mail: eliksonbt.eks@gmail.com Portfólio: https://elikson.tech

COMPETÊNCIAS

Desenvolvedor fullstack de sites e apps. Familiaridade com linguagens e frameworks modernos. Particularmente apaixonado por desenvolvimento de aplicativos. Desenvolvimento de sites, tanto back quanto front. IA com Tensorflow e Python. Embarcados com Arduíno e Raspbarry.

EXPERIÊNCIA

CITS - Centro Internacional de Tecnologia de Software, Manaus/AM-

Desenvolvedor Júnior

DESDE SETEMBRO DE 2020

- Desenvolvimento de sites (frontend e backend).
- Utilização de serviços em cloud.

Instituto Creathus, Manaus/AM-Desenvolvedor Júnior

JULHO DE 2019 - SETEMBRO DE 2020

- Desenvolvimento de sites e aplicativos (frontend e backend).
- Integração de sites com sistemas embarcados e algoritmos de IA.

Fucapi, Manaus/AM - Estágio Desenvolvedor

MARÇO DE 2016 - JANEIRO DE 2017

- Desenvolvimento de aplicativos (frontend e backend).
- Integração de apps com api do facebook, sites e webservices.

EDUCATION

UEA - Universidade do Estado do Amazonas, Manaus/AM - Graduando

JANEIRO DE 2019 - DEZEMBRO DE 2023

Graduação em Sistemas de Informação, em processo de graduação com horário disponível para trabalho.

IFAM - Instituto Federal do Amazonas, Manaus/AM - Técnico

JANEIRO DE 2017 - DEZEMBRO DE 2018

Técnico em Informática com ênfase em Redes de Computadores, desenvolvido um aplicativo para auxílio de técnicos de redes ao fim do curso.

FUCAPI - Fundação Centro de Análise Pesquisa e Inovação Tecnológica, Manaus/AM - Curso

JULHO DE 2015 - JULHO DE 2016

Curso profissionalizante de Desenvolvimento de Software, desenvolvido sites responsivos e 5 apps para Android.

TECHNICAL SKILLS

Javascript, Scrum, Angular, ES6, Node, HTML5, PHP, MySQL, C, Java, JPA, Hibernate, Android, IOS, SQL, Ionic, Python, C#, .Net, Bootstrap, CSS, Bootstrap, Git, TensorFlow, Stripe, Firebase, MongoDB, Express, Flask, Ionic, Azure, React e React native.

TRAININGS

Udemy - Tensorflow, Machine Learning e Deep Learning com

Python

Udemy - Tensor Flow 2.0, Um Guia Completo sobre o novo

Tensor Flow

Udemy - React Native, Desenvolva APPs Nativas para Android e

IOS

Udemy - Aplicação web completa integrando Django e Angular Framework

Udemy - Docker: Ferramenta essencial para Desenvolvedores

Sympla - DATA SCIENCE DO ZERO com Python e R

PRÊMIOS

Prêmio Ferreira Gullar, Ministério da Cultura - 2017

Primeiro lugar do prêmio nacional Ferreira Gullar para desenvolvimento de jogos, tendo desenvolvido um jogo em Android para dispositivos móveis.

IDIOMAS

Português - Nativo.

Inglês - Intermediário.