

JUAN ESTEBAN LOZADA HIDALGO

+507 6309-9430 juanlozadahe@gmail.com <https://github.com/juzhah>

EDUCACIÓN

ACTUALIDAD - Licenciatura en Sistemas y Programación | UMECIT

ACTUALIDAD - Cloud Computing e Inteligencia artificial AWS | Skilling Panama

ACTUALIDAD - Certificación en domino de TypeScript

HABILIDADES

Idiomas

Inglés	Avanzado
Portugués	Intermedio
Alemán	Básico

Blandas

Trabajo en equipo
Comunicación efectiva
Adaptabilidad y facilidad de aprendizaje
Autodidacta

Técnicas

JavaScript, TypeScript - React.js
Node.js
PhP - Laravel
C++
Python
Diseño UI
Git - GitHub

SOBRE MÍ

Disfruto conversar y aprender sobre tecnología. Me considero alguien comunicativo y empático a la hora de trabajar en equipo. En mi tiempo libre expando mis conocimientos de programación, me dedico a la música, y la lectura.

Diariamente busco el mejoramiento continuo de mis conocimientos, y mantenerme al día con las mejores prácticas y avances del mercado.

EXPERIENCIA

Laboral

- Tripulante de Cabina de Pasajeros | COPA AIRLINES

Desarrollé habilidades como lo son **trabajo en equipo, compromiso, escucha activa, responsabilidad, tolerancia, y comunicación efectiva con mi equipo de trabajo.**

- Desarrollo de aplicaciones web | Freelance

He desarrollado clientes web con **TypeScrip** utilizando **React.js** para desarrollar interfaces y contenido dinámico en conjunto de librerías de estilado como **Tailwind, Bootstrap, y Mantine** para componentes **UI**. También he trabajado en proyectos back-end en **Php** con **Laravel** y **Node.js** con **Express.js**, implementando **modelos de arquitectura MVC, creación de RESTAPIs**, e integración de base de datos **MySQL y SQLite**.

Estoy familiarizado con flujos de trabajos que implementan **Git** y repositorios remotos en **GitHub**.

Conozco patrones de **OOP** y trabajo con metodologías **SOLID** y **DRY**. En cada proyecto que he trabajado he tenido la oportunidad de crecer y empandir mis conocimientos al ser autodidacta, mantener mi disponibilidad, y motivación de aprender.

Educativa

- Análisis e interpretación de Datos con Pandas

He realizado prácticas y proyectos que requieren conocimientos de **python** para realizar análisis prácticos en conjuntos de información.

- Detector de Emociones | Machine Learning

En un examen semestral grupal entrené un modelo en **TensorFlow** el cual detectaba las emociones de las personas mediante audios. El modelo logró alcanzar una presición del 84%