

HABILIDADES

Desarrollo Frontend

Desarrollo Backend

Responsive Design

TECNOLOGÍAS

HTML • CSS • Bootstrap • Tailwind •

JavaScript • React.js • Next.js 13

Python • Node.js • Flask • SQLAlchemy •

MySQL • PostgreSQL • SQLite

Git • GitHub • JestJS • Figma • Postman

FORTALEZAS

P APRENDIZAJE CONTINUO

Habilidad para adquirir conocimientos sobre tecnologías y conceptos emergentes, con el fin de adaptarse a los constantes desafíos del desarrollo web.

▼ TRABAJO EN EQUIPO

Colaboro con compañeros, adaptándome a diversas metodologías, aprendiendo y contribuyendo al equipo para obtener un excelente resultado final.

RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Determinado a superar cualquier obstáculo técnico y encontrar soluciones creativas.

★ SUPERACIÓN

Búsqueda continua de oportunidades, nuevos retos y crecimiento profesional.

LENGUAJES

Español • Inglés • Francés

CERTIFICADOS

Diplomado en Gestión de Calidad

Universidad Católica de Honduras

GEOVANNY VALLDARES

Full-Stack Web Developer

+34 677 348 226 @ geovannyvalladares94@gmail.com

www.linkedin.com/in/geovanny-valladares

☆ https://github.com/Geo504

SOBRE MÍ

Desarrollador Full Stack con atención al detalle, diseños atractivos y eficientes con código modular y limpio. Actualmente estoy utilizando tecnologías en mi día a día como: HTML, CSS, Tailwind, JavaScript, React, Next.js, Python, Flask, Node.js, express, SQL.

PROYECTOS

Dewedd 2023 - Present

App full-stack creada con React, Python y PostgreSQL. Es una app para organización de bodas, decoración virtual, con un marketplace para un sistema de búsqueda personalizado para los diferentes tipos de servicios.

- Frontend: React, Formik, Yup, TailwindCSS conectándola con API's externas como AWS.
- Backend: Uso de Python, Flask, Swagger, PostgreSQL. Diseñando modelo para la base de datos.

MusicShop 2023

App full-stack creada con Next.js 13, node.js y PostgreSQL. Su función es poder vender y comprar cualquier producto relacionado con la musica, nuevos o usados, que varien desde entradas a conciertos hasta instrumentos musicales.

- Frontend: Tecnologías como next.js 13, useHookForm, yup, TailwindCSS, conectándose con API's externas como Cloudinary.
- · Backend: Uso de Node.js, Express, Socket.io y PostgreSQL.

Cosmos App 2023

Aplicación full-stack creada con React, Python y SQLite. Su función es ser una dating-app con temática de astrología para conocer nuevas personas. Se aplicaron las siguientes funciones: encriptación de contraseñas, validación de correos electrónicos y autenticación de usuarios (JWT). También la aplicación tiene un chat para interactuar con otros usuarios. Protección en de rutas, creación de perfil y mas.

- Frontend: HTML, CSS, Bootstrap, React.js, socket.io, formik y yup, conectándose con API's externas como Cloudinary.
- · Backend: Python, Flask, SQLAlchemy, JWToken, Bcrypt, Socket.io y SQLite.

EXPERIENCE

Ingeniero de Diseño

2017 - 2019

Honduras

ASP Consultores

Elaboración y rediseño de la totalidad de planos de proyectos. Donde las modificaciones se tenían que hacer en corto tiempo debido a que el proyecto ya está en construcción. Entregando en cada uno de ellos alta calidad, información detallada, y solucionando problemáticas de cualquier índole.

• Trabajar de la mano con los especialistas para solucionar problemáticas sin afectar otra área de trabajo; coordinando las entregas en los plazos previstos.

EDUCACIÓN

Full-Stack Developer

2023 España

4Geeks Academy

Máster en Ingeniería Estructural y de la Construcción

2019 - 2020

Universitat Politècnica de Catalunya

España

Ingeniería Civil

2011 - 2016

Universidad Católica de Honduras

Honduras