





Jehovander Delgado

full stack developer

SOBRE MÍ

Desarrollador entusiasta con experiencia en bases de datos, frontend y back-end. Conocedor de los procesos de codificación, prueba y depuración. Equipado con un conjunto de habilidades diversas y prometedor. Competente en una variedad de tecnologías. Capaz de autogestionarse de manera efectiva durante proyectos independientes. Así como colaborar en un entorno de equipo.

EXPERIENCIA

Teaching Assistant

Asistente de enseñanza Full-Stack

• Ayudante de bootcamp (TA) para alumnos de Desarrollo Full-Stack.

Tareas principales:

- Coordinar a un grupo de estudiantes para lograr la integración al grupo de estudio.
- Orientar a los estudiantes en los primeros pasos de la cursada.
- Asistir la resolución de ejercicios y promover la colaboración grupal (Pair Programming).
- Proponer ideas para la mejora de los procesos del Bootcamp.

Full Stack Web Developer - Countries nov. 20 - dic. 12

• Henry Bootcamp. Diseñar y desarrollar una App de countries que incluía: búsquedas, filtrados, ordenamientos y creación Stack utilizadas: Front-React, Redux, CSS y Bootstrap, Javascript Back- Node.js, Express, PostgreSQL y Sequelize

Full Stack Web Developer - Ecommerce dic. 22 - ene. 23

Henry Bootcamp. Diseñar y desarrollar una App de venta de productos que incluía: login de google, pasarela de pagos paypal, panel de admin, carrito de compras, búsquedas, filtrados, ordenamientos y creación de productos. Stack utilizadas: Front-React, Redux, CSS y React-Bootstrap Back- Node.js con Express. Base de datos en MongoDb y Mongoose. https://fullstackstore.vercel.app/

IDIOMAS

Inglés

CERTIFICACIONES

- Certificación full stack web developer, 2023
- Certificacion Teaching Assistant, 2022

FORMACIÓN ACADÉMICA

 Bootcamp Henry. Cuento con +800 horas en programación con HTML, CSS, JavaScript ES6+, React, Redux, NodeJS, Express, Sequelize, PostgreSQL, Pytho, MongoDB, Mongoose, TypeScript

Redes sociales

Linkedin - Jehovander

GitHub - Jehovander

Portafolio - Jehovander

HABILIDADES

Back-End

Front-End