


Haiver Alexis Hernandez Castaño

Desarrollador Fullstack Certificado

 haiverhercas@gmail.com

 3217205746

 haiverhdez.me

OBJETIVO PROFESIONAL

Soy un desarrollador de software junior con una gran pasión por la tecnología y la creatividad que permite este campo. Me especializo en frontend con React también desarrollo buenos proyectos con Astro y Next.js y disfruto mucho el desarrollo backend con Node.js y Express, donde he construido servidores robustos y eficientes.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

PetAdopt

Proyecto personal- Octubre 2025. <https://petadoption-1-u98p.onrender.com/>

Aplicación web desarrollada con Next.js y Tailwind CSS que simula el funcionamiento de una fundación de adopción. Permite explorar mascotas disponibles, enviar solicitudes de adopción mediante un formulario con notificaciones automáticas por Gmail, y acceder a un panel de control (/dashboard) para gestionar usuarios registrados e inicios de sesión. El enfoque principal fue combinar frontend moderno con funcionalidad backend integrada.

Contables ECG

Empresa contable. Marzo 2025. <https://www.contablesecg.com/>

Descripción general:

Desarrollo de un sitio web corporativo moderno y responsivo con Astro y Tailwind CSS para una firma contable reconocida en Ciudad Bolívar, enfocado en mejorar su presencia digital y ofrecer una navegación clara, rápida y profesional.

Principales responsabilidades y logros:

- Desarrollo de sitio web responsivo y optimizado para una firma contable reconocida en Ciudad Bolívar.
- Implementación de secciones informativas y herramientas contables, con diseño moderno y carga rápida.
- Configuración del dominio y despliegue en Vercel, asegurando rendimiento y estabilidad.

Ecommerce Fake API

Tienda Online. Octubre 2024. <https://ecommerce-fake-api-git-main-haivers-projects-cb7bcb5a.vercel.app/>

Tienda online desarrollada con React y Vite que consume productos desde la FakeStore API. Permite explorar productos, ver detalles, añadir al carrito y simular compras. Un proyecto enfocado en la práctica de consumo de APIs, enrutamiento y estado global con Context API.

- Creación de una tienda virtual con React y Vite, integrada con la FakeStore API para mostrar productos dinámicos.
- Implementación de funcionalidades como carrito de compras, vista de detalles y manejo de estado global con Context API.
- Proyecto orientado a la optimización de la experiencia del usuario y la práctica de consumo de APIs en entornos reales.

EDUCACIÓN

Carrera de desarrollo fullstack

Coderhouse. Mayo 2025.

Programación backend

Coderhouse. Junio 2025.

Programación frontend (JS, CSS, React)

Coderhouse. 2024

HABILIDADES

- Lenguajes de programación:** HTML5, CSS3, JavaScript, Node.js
- Frameworks y librerías (frontend):** React, Next.js, Astro, Tailwind Css, Bootstrap, SweetAlert2, SASS
- Frameworks y librerías (backend):** Node.js, Express.js, Handlebars, Passport.js, JWT, Bcrypt, Mongoose
- Bases de datos:** MongoDB
- Herramientas y tecnologías:** Git/GitHub, Docker, Postman, Swagger, Render/Vercel/Netlify, npm/pnpm/yarn, Chai/Mocha, Google OAuth2/Apis de terceros.

IDIOMAS

- Inglés:** Básico.
- Español:** Nativo