**OMAR ENRIQUE CONTRERAS SEVILLA**

Desarrollador Web| Backend | Frontend

Venezuela, Carabobo | Teléfono: +584125072254 | Email: omarenriquecs@gmail.com

LinkedIn: [www.linkedin.com/in/omarenriquecs](http://www.linkedin.com/in/omarenriquecs)

GitHub: <https://github.com/omarenriquecsn>

**PERFIL:**

**Desarrollador Full-Stack con enfoque en soluciones escalables y seguras.** Experto en **React, TypeScript, NestJS, PostgreSQL y MongoDB**, especializado en la integración de **APIs REST con Swagger**, configuración de **SSL** y gestión de bases de datos en la nube. Mi enfoque metódico me permite optimizar backend y resolver problemas complejos en **Git**. Apasionado por CI/CD, pruebas automatizadas y arquitecturas eficientes con **Docker**. Busco oportunidades para desarrollar plataformas robustas y mejorar su rendimiento con tecnología innovadora.

**PROYECTOS:**

* **Frontend – GuitarStore E-commerce de muestra:**

**Descripción del proyecto:**

Aplicación de tienda virtual con carrito de compra que desarrolle como muestra actualmente esta en línea en el siguiente link: <https://fabulous-dasik-5a2062.netlify.app/> me encargue de modularizar y optimizar el sitio con custom Hooks y contextos globales para asegurar la reutilización de código.

**Responsabilidades**: Diseñé la interfaz de usuario y optimice la integración.

**Tecnologías Utilizadas**: HTML, CSS, React, GitHub, Netlify.

* **Backend – SecureCommerce API: Plataforma robusta para e-commerce:**

**Descripción del Proyecto:**

Diseño, optimización e implementación de una API REST robusta con estándares de seguridad.

**Tecnologías Utilizadas**: NestJS, BcryptJS, JWT, Cloudinary, Swagger, TypeScript, Docker etc.

**Responsabilidades**: Desarrollé la arquitectura backend y la integración con tecnologías clave como Swagger y Docker.

* **Full Stack- TallerPro: Gestión de Citas Automática**

**Descripción del Proyecto:** Desarrollo full-stack de una aplicación para gestionar citas en un taller mecánico, backend para la gestión de usuarios e imágenes y un frontend interactivo.

**Tecnologías Utilizadas**: Express (Backend), React-Vite (Frontend), MongoDB, Mongoose (ORM),

**Responsabilidades**: Diseñé e implementé la arquitectura backend con Express y MongoDB, además de desarrollar el frontend con React-Vite para una experiencia de usuario intuitiva.

**TECNOLOGÍAS:**

* **Backend**: NestJS, Express, Node.js, Swagger.
* **Frontend**: React, TypeScript, CSS, Next.js, Vite.
* **Bases de datos**: PostgreSQL, MongoDB, Docker, Docker Compose, pgAdmin.
* **Infraestructura y DevOps**: CI/CD, Git, GitHub, Render.
* **Seguridad**: JWT, Bcrypt, SSL.
* **Testing**: Jest, Jasmine.

**VOLUNTARIADO:**

**Full Stack Teaching Assistant** .

Experiencia académica. Henry Bootcamp

* Coordinar grupos de estudiantes para facilitar su integración en el equipo de estudio.
* Asistir a la resolución de ejercicios con GitHub, JavaScript, CSS, y promover la colaboración grupal (Pair Programming).

**EDUCACIÓN PROFESIONAL:**

**Full Stack Web Developer – Henry Bootcamp** (2024 – Actualidad).

* Desarrollo de aplicaciones web con **React, Node.js y PostgreSQL.**
* Implementación de **APIs REST con NestJS y Swagger.**
* Optimización de base de datos y seguridad con **SSL y CI/CD.**

**Operaciones de Plantas Generadoras y Subestaciones Eléctricas** (2006 – 2009)

**EDUCACIÓN COMPLEMENTARIA**

Curso de React Udemy – 2024

* Desarrollo de aplicaciones SPA con Redux y Hooks

**IDIOMAS:**

* Ingles B1 – Intermedio.