

# Steven Cardona

Full Stack Developer | Nest.js · PostgreSQL · Javascript · Node.js · React · Next.js · Python · Typescript  
Colombia, Medellín | +57 3045848541 | [steve.cardm@gmail.com](mailto:steve.cardm@gmail.com)  
[LinkedIn](#) – [GitHub](#)

---

## PERFIL

Desarrollador Full Stack con experiencia en el desarrollo de aplicaciones web modernas, escalables y orientadas a la experiencia del usuario. Trabajo con tecnologías como Node.js, NestJS, Express.js, PostgreSQL, MongoDB, React, Next.js, JavaScript y TypeScript. He diseñado e implementado APIs RESTful y desplegado aplicaciones en Vercel y Render, utilizando pipelines CI/CD automatizados, dominios personalizados y gestión de variables de entorno. Mi formación en psicología aporta una visión centrada en la usabilidad, la accesibilidad y las necesidades reales de los usuarios. Me destaco por mi pensamiento analítico, atención al detalle y capacidad de adaptación en equipos ágiles y entornos dinámicos.

## EXPERIENCIA PROFESIONAL

### Full Stack Developer Junior - Freelance Catepsia

Mar 2025 - actualidad.

- Diseñé y desarrollé desde cero el sitio web institucional de Catepsia, priorizando una experiencia clara, responsiva y accesible para sus clientes.
- Maqueté la estructura general usando HTML semántico y estilos modernos con CSS (incluyendo Flexbox y Grid) para garantizar compatibilidad multiplataforma.
- Implementé funcionalidades básicas en JavaScript para mejorar la interactividad del sitio.
- Realicé tareas de mantenimiento, ajustes de navegación, metadatos y estructura de enlaces internos.
- Optimicé el contenido web para SEO, colaborando con el equipo editorial para mejorar la visibilidad del sitio.
- Solucioné errores comunes como redirecciones y páginas inexistentes, mejorando el rendimiento técnico.
- Colaboré de forma remota con el equipo del centro, adaptándome a las necesidades y entregando soluciones efectivas en plazos ajustados.
- Mejoré la navegabilidad del sitio, facilitando que nuevos usuarios accedieran a la información de contacto y agendamiento en menos pasos. Además, profesionalicé la imagen digital de Catepsia, posicionando su presencia online como un canal de confianza y credibilidad para nuevos usuarios.

### Full Stack Developer Junior Freelance

Ago 2024 – Ene 2025

- Diseñar arquitecturas backend modulares y escalables, aplicando principios de arquitectura limpia y SOLID.
- Desarrollar servicios y lógica de negocio utilizando tecnologías como NodeJS, NestJS, Express.js y TypeScript, garantizando eficiencia y mantenibilidad.
- Implementar APIs RESTful seguras, eficientes y bien documentadas, facilitando la integración con frontend y terceros.
- Administrar bases de datos relacionales con PostgreSQL y Prisma, optimizando consultas y estructuras para mejorar el rendimiento.
- Colaborar en equipos de desarrollo bajo metodologías ágiles, contribuyendo a entregas continuas y mejoras iterativas del producto.

## PROYECTOS

### Full Stack Web Developer – Nivo

May. 2025 - Jul. 2025

Henry

Nivo es una aplicación web POS (Point of Sale) desarrollada para gestionar ventas, productos, inventario y facturación de pequeños y medianos negocios. La plataforma permite a los usuarios registrar órdenes, controlar el stock en tiempo real y emitir comprobantes de manera rápida y eficiente

- Diseñé e implementé una API REST robusta y escalable utilizando NestJS, con arquitectura modular y principios SOLID.
- Construí una arquitectura multitenant, permitiendo la gestión aislada de datos para múltiples clientes desde una misma instancia, mejorando el rendimiento y la seguridad.
- Modelé y gestioné entidades complejas como productos, variantes, órdenes y notificaciones con TypeORM, incorporando validaciones, relaciones y control de acceso basado en roles.
- Integré WebSockets para el manejo en tiempo real de notificaciones y actualizaciones de stock.
- Automatizé tareas del sistema mediante cron jobs, como el control de expiraciones de membresías y alertas programadas.
- Implementé la lógica de gestión de productos, variantes y notificaciones del sistema, incluyendo validaciones y control de acceso.

Front: Next.js – Flowbite – Bootstrap - Astro

Back: Nest.js – TypeScript – TypeORM

Base de datos: PostgreSQL.

Landing page: <https://nivo-blush.vercel.app>

Deploy App Web: <https://nivoapp.vercel.app/>

## TECNOLOGÍAS:

**Lenguajes de Programación:** JavaScript, TypeScript, Python.

**Herramientas de Frameworks:** Node.js, Express.js, NestJS, React.js, Next.js, Tailwind.

**Base de Datos:** MongoDB, PostgreSQL, TypeORM, Prisma.

**Herramientas:** Git, GitHub, VSC.

**Metodologías:** Scrum.

## EDUCACIÓN PROFESIONAL

- Full Stack Web Developer. Henry Bootcamp. Feb, 2025 – Jul, 2025.
- Psicólogo. Universidad de Antioquia. Ago, 2014 – Jul, 2021.

## EDUCACIÓN COMPLEMENTARIA

- Introducción a la Programación con Python. Udemy. 2025

## IDIOMAS

- Inglés C1 - Avanzado.