



Mario Cardenas

Desarrollador Web Fullstack

CONTACTO

(305) 884-9814
mandrescardenash@gmail.com
Bogotá - Colombia

HABILIDADES

Lenguajes:

- JavaScript: 7 años - Intermedio/Avanzado
- HTML: 8 años - Intermedio/Avanzado
- CSS: 8 años - Intermedio/Avanzado
- Python: 3 años - Básico/Intermedio

Frameworks y Librerías:

- Node.js: 5 años - Intermedio
- Express.js: 4 años - Intermedio
- Next.js: 2 años - Intermedio
- Nest.js: 1 año - Básico
- Socket.io: 3 años - Intermedio
- Nuxt.js: 1 año - Básico

Bases de Datos:

- PostgreSQL: 3 años - Básico/Intermedio
- MongoDB: 2 años - Básico/Intermedio

Herramientas y Tecnologías:

- Docker: 4 años - Básico/Intermedio
- CI/CD (GitHub Actions): 5 meses - Básico
- Linux (Ubuntu, Arch): 7 años - Intermedio/Avanzado
- Windows: desde xp - Intermedio/Avanzado

IDIOMAS

- Español Nativo
- Inglés A2, mi objetivo es B2 o C1

PERFIL

LinkedIn
[linkedin.com/in/mandrescardenash](https://www.linkedin.com/in/mandrescardenash)
GitHub
github.com/andresCardenas29
Portafolio
nekdress.online

PERFIL

Desarrollador backend con más de 2 años de experiencia laboral y más de 3 años de trabajo en proyectos personales y freelance. Especializado en la creación y gestión de servicios backend robustos, con experiencia en el desarrollo fullstack en proyectos personales. Competente en la implementación de arquitecturas escalables, optimización de sistemas y configuración de entornos de servidores en Linux usando Nginx, Docker y CI/CD con GitHub Actions.

He liderado el desarrollo de sistemas complejos, incluyendo flujos de ventas, gestión de inventarios, generación de facturas (DIAN), y APIs para plataformas frontend. También he implementado soluciones innovadoras como scraping de datos para servicios de GPU y sistemas automatizados de análisis y marketing. Mi objetivo es contribuir como desarrollador fullstack o backend en el sector tecnológico, perfeccionando mis habilidades y creando soluciones que impacten positivamente a las organizaciones. Competencias técnicas: Node.js, Express, Sequelize, PostgreSQL, MongoDB, Next.js, Docker, y Linux. Actualmente, desarrollo mi nivel de inglés (A2) con miras a alcanzar un nivel B2 o superior para fortalecer mi perfil profesional.

EXPERIENCIA

2022
2025

Diensco: Desarrollador Backend

Hasta 10 enero 2025

Desarrollo de un sistema de eCommerce con NodeJS, PostgreSQL, Express, FTP, ORM con Sequelize, Manejo de archivos, seguridad con tokens, chat y notificaciones con socket.io, encriptado de datos al momento del intercambio de datos entre los 3 servicios. Creando 3 servicios modulares que son separados, pero trabajan conectados entre ellos. **Páginas:** <https://admin.efici.co/>
<https://domiplace.com/>

2025

Task App offline/online - Full Stack

Pausado

Desarrollo de una aplicación de tareas tanto en el backend como en el frontend. La aplicación se basa en mantener las tareas sincronizadas con el backend; si por alguna razón no hay internet o el backend se ha caído, esta app va a sincronizar todo lo del frontend con todo el backend. Se usó Nuxt.js como frontend, Nest.js como backend y SQLite como base de datos.

Proyecto en deploy: <https://taskapp.nekdress.online>

2024

Proyecto Nimbus Market

Pausado

Desarrollo de una página web en donde se muestra información scrapeada de una página de venta de servicios de GPU, la información es guardada en una base de datos, también registro de usuarios y posibles ventas. Tiene un dashboard en donde se ve cada una de la información. Se le implemento CI/CD con github actions. Está desarrollado con Next.js tanto para el front y el backend. **Actualmente ésta en manos de otra persona.**

nimbusmkt.com

2022

Proyecto Personal, REST API

Es un proyecto personal que actualmente lo estoy desarrollando, es para el clon de Twitter, tiene varias funciones, como lo es, crear usuarios, autenticación, jwt, seguidores, twits, comentarios y likes
Se desarrolló con NodeJS y MongoDB

<https://github.com/AndresCardenas29/Api-Nodejs-MongoDB>

2018

Freelance: Tesis, Gestor de usuarios

Es un Gestor de usuarios creado con Android Studio con Java y la API 19, y PHP para la API. La app funciona con o sin comandos de voz, es para el empleado y el jefe, gestiona las horas extras y su pago del mes.

GitHub:

<https://github.com/AndresCardenas29/Gestor-De-Usuarios-Android>

CURSOS Y CERTIFICACIONES

2025

Curso de Python

Curso de Python avanzado

[\[ver\]](#)

2023

Curso de Inglés

Lo estoy cursando actualmente en Michigan Master y Platzi

2024

Certificado Java

Platzi

[\[ver\]](#)

2024

Certificado React Básico

Sena

[\[ver\]](#)

2016 - 2019

Ingeniería de sistema

Universidad ECCI

2016

Certificado maratón de programación

Maratón de programación

[\[ver\]](#)