

Richard William Moreira Hernández

La Habana, Cuba • moreirahernandezwilliam@gmail.com • +53 56891294

LinkedIn: [link] • GitHub: Anthiel04 • Portfolio: [link]

Resumen Profesional

Desarrollador Web autónomo con ~1.5 años de experiencia combinada entre trabajo freelance y roles técnicos. Fuerte sentido de responsabilidad y experiencia construyendo aplicaciones con React, Next.js, Fastify, Express, scripting en Python y despliegues en VPS usando Coolify. Cómodo con automatización, web scraping, diseño de APIs y entrega de soluciones mantenibles listas para producción.

Habilidades Técnicas

- **Lenguajes:** JavaScript, TypeScript, Python
- **Frontend:** React, Next.js, Tailwind CSS
- **Backend:** Fastify, Express, Prisma
- **Bases de Datos:** PostgreSQL
- **Otros:** Linux, Docker, Coolify, Web Scraping
- **Habilidades Blandas:** Resolución de problemas, responsabilidad, adaptabilidad, comunicación

Experiencia Profesional

Desarrollador Web Freelance

Dic 2024 – Presente | Remoto

- Construcción de aplicaciones con React/Next.js, TypeScript y Tailwind CSS.
- Desarrollo de APIs REST usando Fastify/Express con Prisma y PostgreSQL.
- Despliegue de aplicaciones en VPS mediante Coolify.
- Entrega de funcionalidades listas para producción y trato directo con clientes.

Técnico de Software – DobleClick

Dic 2025 | Habana del Este, Cuba

- Automatización de tareas del taller mediante scripts en Python.
- Diagnóstico y mantenimiento de problemas de software y hardware.

Técnico de Software – Siouxs

Abr 2025 | Habana del Este, Cuba

- Desarrollo de pequeñas herramientas de automatización en Python.
- Soporte técnico y configuración de sistemas.

Proyectos Destacados

K-Mart Ecosystem – React, Next.js, TypeScript, Prisma, PostgreSQL

Plataforma multi-servicio (tienda, blog, panel administrativo y API) con arquitectura modular y consistente.

upydate – Python, BeautifulSoup

Script para extraer y descargar actualizaciones de ESET con lógica de reintento y reanudación.

JSONtoVCF – Python

Herramienta que convierte contactos exportados desde Telegram (JSON) a VCF.

Educación

Técnico Medio en Informática – Fernando Aguado y Rico

Idiomas

Español (Nativo) • Inglés (C1, Certificado EFSET)