



# Leoferson Torres

Trujillo-Venezuela|+58 424-780-7851 | leodevtorres@gmail.com

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

LinkedIn: <https://linkedin.com/in/Leoferson-torres->

## PERFIL PROFESIONAL

Programador junior en formación | Estudiante de Ingeniería en Computación.

Soy estudiante de Ingeniería en Computación en la Universidad Valle del Momboy. Me especializo en desarrollo fullstack utilizando tecnologías modernas como React, Next.js, TailwindCSS, Node.js, Prisma y PostgreSQL. Aunque aún no cuento con experiencia laboral formal, he desarrollado diversos proyectos personales y académicos que demuestran mi capacidad para construir soluciones reales con código limpio, escalable y mantenible. Actualmente busco una oportunidad de pasantía donde pueda aportar valor desde el primer día y seguir creciendo como profesional en el área de desarrollo de software.

## PROYECTOS DESTACADOS

App-Hotel – Plataforma de gestión hotelera integral

Tecnologías: React, TailwindCSS, Framer-Motion, Express, Prisma, PostgreSQL

- Aplicación web completa para la administración de reservas, servicios y publicidad hotelera.
- Incluye panel de control, gestión de usuarios, compras y sistema de reservas.

Dashboard publicitario – Panel animado para empresas

Tecnologías: React, TailwindCSS, Framer-Motion, Zustand

- Sistema interactivo para la gestión de campañas, contactos, reservas y productos.
- Diseñado para mejorar la visualización y control de operaciones comerciales.

Portfolio personal – Sitio web responsive

Tecnologías: Next.js, TailwindCSS, Material UI, Framer-Motion

- Página web moderna y adaptable para mostrar proyectos y habilidades técnicas.
- Incluye animaciones fluidas, diseño limpio y enfoque en usabilidad.

Proyecto de robótica – Carro controlado por teléfono

Tecnologías: Arduino

- Desarrollo de un vehículo robótico controlado mediante conexión Bluetooth con un smartphone.
- Implementación de lógica de control usando código en Arduino IDE.

## Habilidades Técnicas:

Frontend: React, Next.js, TailwindCSS, Framer-Motion, Zustand

Backend: Node.js, Express.js, Prisma, Supabase, PostgreSQL

Herramientas: Git, GitHub, Figma, Postman

Otros: Fundamentos de redes, robótica básica, metodologías ágiles

## Formación Académica:

Ingeniería en Computación

Universidad Valle del Momboy, Trujillo, Venezuela

Estado actual: En curso – Inicio: Enero 2019

## Idiomas:

Español: Nativo

Inglés: Técnico (lectura de documentación y comprensión de contenido especializado)