

# Ángel Estarita

Caracas, Venezuela · [LinkedIn](#) · +58 4126052308 · gabrielcardozo3579@gmail.com

---

*Programador web con sólida experiencia en la creación de aplicaciones web robustas y escalables, optimizando el rendimiento mediante el uso eficiente de bases de datos y estrategias de escalabilidad. Experto en la implementación de soluciones eficientes que mejoran significativamente los proyectos y contribuyen positivamente al trabajo en equipo.*

## EXPERIENCIA PROFESIONAL

---

### Freelance

Programador Web

### Trabajo Remoto

Julio 2022 – Presente

#### Descripción:

- Desarrollo de múltiples plataformas web personalizadas para sectores variados, incluyendo servicios de alimentos, salud, viajes, servicios empresariales, etc. Cada proyecto fue adaptado a las necesidades del sector, con funcionalidades avanzadas de autenticación y gestión de contenido, permitiendo que usuarios y administradores interactúen en las secciones específicas de cada plataforma.

#### Características principales:

- **Autenticación y gestión de roles:** Diferentes niveles de acceso y permisos para administradores y usuarios, con funcionalidades personalizadas según el sector.
- **Desarrollo basado en pruebas (TDD):** Implementación de TDD para garantizar la estabilidad y calidad de las funcionalidades clave en todas las plataformas.
- **Contenido dinámico y secciones especializadas:** Cada plataforma incluye secciones específicas como blogs, reservas de citas médicas, portafolios, contacto y servicios adaptados a su respectivo sector.
- **Optimización:** Consultas a la base de datos optimizadas y gestión eficiente de imágenes para optimizar tiempos de carga y mayor rendimiento.

#### Proyectos más recientes:

- **Quantum Designs:** Plataforma empresarial con gestión avanzada de roles y contenido.
- **Medical Plus:** Portal de salud con reserva de citas y optimización de datos.
- **FlexStart:** Solución empresarial con funcionalidades dinámicas y escalables.

# EDUCACIÓN

---

UNIVERSIDAD SANTA MARÍA (USM)

Miranda, Venezuela

Ingeniería en Sistemas

Mar 2023 - Presente

*Actualmente cursando la carrera, con un enfoque en desarrollo de software, bases de datos y algoritmos avanzados.*

## **Cursos Completados**

- **JavaScript:** *Curso enfocado en la programación orientada a objetos y desarrollo de aplicaciones interactivas para la web.*
- **Python:** *Curso que cubre los fundamentos de la programación en **Python**, incluyendo estructuras de datos, control de flujo, desarrollo de scripts y manejo de bases de datos **SQLite**. Enfocado en buenas prácticas de codificación y resolución de problemas.*
- **Django:** *Curso especializado en el desarrollo de aplicaciones web utilizando **Django** y **Django REST Framework**. Incluye la creación de modelos, vistas, y plantillas, así como la implementación de API RESTful y mejores prácticas en seguridad y rendimiento.*
- **React:** *Curso que aborda el desarrollo de interfaces modernas, accesibles y escalables con **ShadCN** y **TailwindCSS**, integrados con React para crear aplicaciones dinámicas, incluyendo el manejo de estados, hooks y el consumo de APIs REST para aplicaciones web modernas.*

## **HABILIDADES ADICIONALES**

---

- **Lenguajes de programación:** Python, JavaScript, PHP y C++.
- **Frameworks y tecnologías:** Django/Django REST Framework, React.JS y Laravel.
- **Bases de datos:** MySQL, PostgreSQL y SQLite.
- **Metodologías:** Desarrollo basado en pruebas (TDD).
- **Optimización y escalabilidad:** Implementación de prácticas de optimización de consultas y estructura de bases de datos para maximizar el rendimiento de aplicaciones.
- **Optimización de código:** Mejora de la eficiencia y legibilidad del código para facilitar el mantenimiento.
- **Gestión de proyectos:** Capacidad para coordinar tareas y cumplir plazos.
- **Comunicación:** Claridad al documentar y comunicar procesos técnicos.