

# **JAFETH DANIEL GAMBOA BAAS Ingeniero en Sistemas Computacionales**

jafethgamboa27@gmail.com

• 9996369799

<https://www.linkedin.com/in/jafeth-gamboa-baas-b468ba204>

<https://github.com/DARKTOTEM2703>

Web-site <https://jafethgamboa.netlify.app>

Mérida, Yucatán, México

## **PERFIL PROFESIONAL**

Estudiante de Ingeniería en Sistemas Computacionales con experiencia en desarrollo web fullstack, administración de redes, reparación de dispositivos móviles y ciberseguridad. Apasionado por el aprendizaje autodidacta, con proyectos reales en GitHub y un enfoque práctico hacia la solución de problemas tecnológicos. Dominio de herramientas como PHP, JavaScript, Laravel y bases de datos relacionales.

## **EXPERIENCIA PROFESIONAL**

Técnico en Reparaciones Móviles

Servitec.Movil — Mérida, Yucatán 2023 – Actualidad • Diagnóstico y reparación de smartphones, tablets y dispositivos móviles.

- Manejo de herramientas electrónicas y software especializado para flasheo, desbloqueo y recuperación de datos.
- Atención al cliente y asesoría técnica sobre dispositivos Android e iOS.

Desarrollador Fullstack — Proyectos Personales (GitHub)

Remoto | 2021 – Actualidad

- Programación de formulario con base de datos: Aplicación integral que permite el registro de usuarios, validación de datos y envío de correos automáticos mediante PHP y MySQL. Se enfoca en lógica backend robusta y estructura profesional. • CARE\_U\_SPA: Sistema web de gestión para spa, desarrollado con PHP y MySQL. Incluye agendamiento, gestión de clientes y servicios.
- Sitio Financiero (plantilla): Diseño web con HTML/CSS orientado a empresas financieras.
- Compilador Java personalizado: Análisis léxico y sintáctico con enfoque educativo.

- Interactividad con <details> y <summary>: Técnicas modernas de HTML/CSS sin JS.
- Maquetación web para spa: Uso de CSS puro para maquetación profesional de páginas.

## **EDUCACIÓN**

Instituto Tecnológico de Mérida — Ingeniería en Sistemas Computacionales 2019

– Presente

- Proyecto de titulación: desarrollo de un compilador con GUI y análisis semántico.
- Especialización en redes, seguridad informática y desarrollo de software.

## **HABILIDADES TÉCNICAS**

- Lenguajes: PHP, JavaScript, HTML, CSS, SQL, Java
- Frameworks/Librerías: Laravel, Bootstrap, Node.js, Angular (aprendiendo)
- Bases de Datos: MySQL
- Herramientas: Git, Figma, XAMPP, Android Studio, Pinguino IDE
- Otros: Reparación de hardware móvil, UI/UX, Ethical Hacking básico

## **IDIOMAS**

- Español: Nativo
- Inglés: Intermedio (Preparación para TOEFL)

## **CERTIFICACIONES Y CURSOS**

- Introducción a la Ciberseguridad – Cisco Networking Academy
- Fullstack Web Development – Autodidacta
- Curso de PHP y Laravel – Online (YouTube y documentación oficial)