

# LUCÍA DEL CARMEN ARANDA GONZÁLEZ

## DESARROLLADORA WEB

+ 52 694 118 1071 • Mazatlán Sin. MX • [lucia.c.aranda.gonzalez@gmail.com](mailto:lucia.c.aranda.gonzalez@gmail.com) • <https://lucia-aranda.github.io/portafolio/>

### PERFIL

Desarrolladora web Front-End/Back-End. Aportando en áreas de diseño, instalación, pruebas y mantenimiento de sistemas web. Competente en una variedad de tecnologías, incluyendo herramientas de desarrollo web, diseño y bases de datos. Capaz de autogestionar eficazmente proyectos independientes, así como colaborar de manera productiva.

### EXPERIENCIA LABORAL

#### Optimización de Sitio web Holográfico

Empresa Holográfico - 2023

- Buena comunicación en elaboración de proyecto
- Utilización de herramientas de optimización web
- Manejo a nivel servidor y testing

#### Sistema de Auditorías QAGIRO

Empresa GIRO - 2025

- Desarrollo Front-End y Back-End
- Utilización de framework de desarrollo web
- Aplicación de técnicas de prototipado y modelado

### EDUCACIÓN

#### Universidad Tecnológica de Escuinapa

2023 - 2025

Ingeniería en Desarrollo y Gestión de Software

#### Universidad Tecnológica de Escuinapa

2021 - 2023

Técnico Superior Universitario en Tecnologías de la Información, Área Desarrollo de Software Multiplataforma

### CERTIFICACIONES Y COMPETENCIAS

- Certificado: Introducción a las tecnologías emergentes, 15h – EmTech (Ene, 2022).
- Certificado: Metodologías ágiles para la gestión de proyectos, 20h – EmTech (Mar, 2022).
- Certificado: Desarrollo y aplicación de sistemas inteligentes, 70h – EmTech (Ago de 2022).
- Certificado: Curso TensorFlow, 7h – Cursa (Sep, 2023).
- Certificado: Certificado de inglés C1, EFSET (Ago, 2024).

### HABILIDADES TÉCNICAS Y PROFESIONALES

- **Idiomas:** Español (nativo), Inglés (C1 – Avanzado).
- **Habilidades blandas:** Priorización de tareas, Adaptabilidad, Capacidad analítica, Pensamiento crítico.
- **Tecnologías:** Lenguajes: JS/HTML/CSS/PHP | Control de versiones: Git/Github | Herramientas: VSC | Bases de datos: MySQL/MongoDB.