

# Pedro Emiliano García Oñate

Torreón, Coahuila • [linkedin.com/in/emiliano-garciax](https://linkedin.com/in/emiliano-garciax) • +52 866 210 8600 • ashraahx@gmail.com

Desarrollador Full Stack con 3 años de experiencia en la construcción de sistemas web y móviles escalables. Especializado en el ciclo completo de desarrollo, desde el diseño de interfaces funcionales hasta la optimización de bases de datos y procesos ETL. Experiencia práctica en la modernización de sistemas legacy, automatización de tareas mediante scripting y desarrollo de arquitecturas API REST seguras.

## EXPERIENCIA PROFESIONAL

### AMISTAD MÉXICO

Desarrollador FullStack (Contrato por tiempo)

Torreón, Coahuila

Febrero 2025 – Nov 2025

- Desarrollo de sistema SRM:** Lideré el desarrollo de un sistema integral de gestión de proveedores utilizando Laravel 12 y React, centralizando la información y mejorando la comunicación entre áreas.
- Arquitectura & APIs:** Diseñé la arquitectura del sistema y APIs REST para una ingesta de datos segura, asegurando la integridad de la información y la escalabilidad del portal.
- Optimización de datos:** Estructuré bases de datos relacionales complejas para reducir los tiempos de consulta en reportes críticos de la empresa.

### AGENCIA INTERIOR 1X

Desarrollador FullStack (Contrato por tiempo)

Torreón, Coahuila

Julio 2024 – Nov 2024

- Automatización & Scraping:** Desarrollé una solución automatizada con Node.js, Puppeteer y Axios para recuperar más de 1,000 expedientes de un sistema legacy sin acceso a servidor.
- Sistemas dinámicos:** Arquitecté un sistema de cotizaciones con Laravel 11 y TailwindCSS, automatizando cálculos financieros complejos para acelerar el proceso de ventas.
- Optimización web:** Lideré el rediseño y reestructuración técnica del portal de la Universidad Tecnológica de Torreón (UTT), mejorando la accesibilidad y tiempos de carga mediante optimización de assets.

### IT SOLUCIONES

Desarrollador FrontEnd (Contrato por tiempo)

Torreón, Coahuila

Agosto 2023 – Julio 2024

- Interfaces basadas en datos:** Diseñé interfaces para sistemas de mantenimiento predictivo utilizando datos de telemetría de ascensores KONE, facilitando la toma de decisiones.
- Modernización de legacy:** Colaboré en la refactorización de código y actualización de diseño de aplicaciones existentes bajo metodología SCRUM.
- Desarrollo Mobile-First:** Implementé interfaces interactivas y responsivas, diseñando previamente la arquitectura y prototipos en Figma.

## EDUCACIÓN

### UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE LA LAGUNA

Ingeniería en sistemas computacionales

Torreón, Coahuila

Agosto 2022 - Actualidad

## HABILIDADES

- Lenguajes:** PHP, JavaScript, TypeScript, Python, Java, Kotlin.
- Backend & Datos:** Laravel, Astro, Express, Node.js, MySQL, MongoDB, Firebase, API REST, Docker.
- Frontend & Diseño:** React.js, React Native, TailwindCSS, HTML5, CSS3, Bootstrap, Figma.
- Habilidades Blandas:** Resolución de problemas, pensamiento crítico, adaptabilidad y trabajo en equipo.