

# GUSTAVO COLLADO PERALTA

---

## Perfil Profesional

Desarrollador Full Stack con experiencia en React, Laravel, Git y gestión de sistemas web. Apasionado por la tecnología, la optimización de procesos y la mejora continua. Capaz de diseñar, desarrollar y mantener aplicaciones robustas con enfoque en usabilidad, rendimiento y escalabilidad. Experiencia en administración de plataformas educativas (Moodle), soporte técnico y mantenimiento de infraestructura tecnológica.

## Experiencia Profesional

Instituto Tecnológico Superior de Comalcalco

Desarrollador Web / Soporte Técnico — 2022 - 2025

Comalcalco, Tabasco, México

- Mantenimiento y desarrollo del sitio web institucional utilizando tecnologías como HTML, CSS, PHP y Laravel.
- Gestión del sistema interno "Gnosis", mejorando la eficiencia operativa del personal académico y administrativo.
- Administración de la plataforma educativa Moodle, incluyendo soporte a docentes y estudiantes.
- Diagnóstico, mantenimiento preventivo y correctivo de equipos de cómputo.
- Implementación de soluciones técnicas para reducir incidencias recurrentes.
- Soporte técnico de primer y segundo nivel para personal administrativo y docente.

## Formación Académica

Instituto Tecnológico Superior de Comalcalco

Ingeniería en Sistemas Computacionales — 2015 – 2020

Especialidad: Ingeniería de Software

Cédula: 12664053

## Habilidades Técnicas

Frontend: HTML / CSS / JS, Bootstrap, React, TailwindCSS

Backend: PHP / Laravel, SQL / MySQL, API REST

Herramientas: Git, GitHub, Trello, VSCode, Postman

Otros: Trabajo en equipo, Resolución de problemas, Soporte técnico

## Proyectos Personales / Académicos

- Gestor de Tareas con React y Laravel: Aplicación full-stack con CRUD.
- Sistema de Inventario Escolar: Plataforma interna para registro y control de inventario institucional.

## Portafolio

<https://portafoliogstvcollado.netlify.app/>

## Contacto

Tel: 914-138-69-31

Email: [gstvcollado@gmail.com](mailto:gstvcollado@gmail.com)

Ubicación: Cunduacán, Tabasco, México