

# Salvador Gutiérrez Olvera

Teoloyucan, Mex.  
Tel: +52 5582214610

Email: salvador.go\_97@hotmail.com  
GitHub: Salvador-97

## Educación

**Ingeniería en Computación (incompleta), Facultad de Ingeniería, UNAM** Coyoacán, CDMX  
Agosto 2015 – Mayo 2019  
**Bachillerato, Colegio de Ciencias y Humanidades Vallejo** Gustavo A. Madero, CDMX  
Agosto 2012 – Junio 2015

## Experiencia profesional

### Almacenista / Embarques

Procesos de Valor Agregado PROVA Tepotzotlán, Méx.  
Marzo 2025 – Septiembre 2025

- Registro y control de entradas y salidas de mercancía, asegurando precisión documental.
- Conteo y conciliación de inventarios físicos y digitales.
- Preparación y surtido de pedidos según requerimientos del sistema.
- Registro y análisis de mermas para control de pérdidas y auditorías internas.
- Identificación de oportunidades de automatización que dieron origen a proyectos en **Python** y **Flask**.

### Ayudante General / Descarga de Contenedores

Almacén Logístico Independiente Cuautitlán, Méx.  
Junio 2024 – Enero 2025

- Descarga, clasificación y registro de mercancías.
- Control de entradas mediante hojas de registro físico.
- Detección de ineficiencias en seguimiento de contenedores, impulsando el desarrollo de un **sistema web propio**.

## Proyectos de desarrollo

### Sistema de generación y gestión de marbetes (Python / Tkinter)

- Aplicación de escritorio modular para creación automatizada de marbetes y control de productos.
- Interfaz gráfica con **Tkinter** y **CustomTkinter**, conectada a archivos **CSV**, **Excel** y **JSON**.
- Módulos independientes para configuración, edición de personal e información de inventario.

### Sistema de control y registro de contenedores (Flask / Web)

- Sistema web para registro de contenedores y control de inventario.
- Administración de productos, tarifas y ubicaciones mediante **SQLite**.
- Backend con **Flask (Python)**, frontend con **HTML**, **CSS**, **Bootstrap** y **JavaScript**.

### Plataforma de series web (Proyecto personal)

- Plataforma web para exploración y visualización de series con base de datos **PHPMyAdmin/MySQL**.
- Cada serie cuenta con información, temporadas y episodios, manejados dinámicamente con **EJS** y **JavaScript**.
- Integración con servidores externos para reproducción de videos y gestión de contenidos.

## Habilidades técnicas

**Lenguajes:** Python, JavaScript, HTML, CSS, SQL, EJS

**Frameworks y librerías:** Flask, Bootstrap, CustomTkinter

**Bases de datos:** SQLite, MySQL (PHPMyAdmin)

**Herramientas:** Git, VS Code, Excel, JSON, CSV

**Áreas de conocimiento:** Desarrollo de aplicaciones de escritorio, diseño web, control de inventarios, automatización de tareas, gestión de datos, UX básico.

## Competencias personales

Responsabilidad, organización, resolución de problemas, aprendizaje autónomo, comunicación efectiva, atención al detalle, trabajo en equipo, orientación a resultados.