



# Victor Ezekiel Castillo Garcia

DESARROLLADOR DE  
SOFTWARE &  
ESPECIALISTA TI

## Contacto

- ✉ vc7024717@gmail.com
- 📞 477-620-8570
- 📍 León, Gto

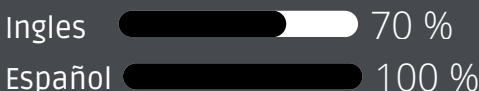
## Formación

- TSU Desarrollo de Software Multiplataforma  
Universidad Tecnológica de León |  
En Curso
  - Ingeniería Automotriz (Bachillerato)  
CEDVA | 2022 - 2024
  - Auxiliar Contable (Secundaria)  
Escuela Comercial Bancaria | 2018 - 2022

## Habilidades

- Java & POO
- Android (Nativo/Multi)
- SQL / MySQL
- HTML5 / CSS3 / JS
- Git / GitHub
- Figma (UI/UX)
- Soporte Hardware/Redes

## Idiomas



## Perfil Profesional

Soy especialista en formación en Desarrollo de Software Multiplataforma con sólida competencia en el ciclo de vida de aplicaciones (SDLC) y experiencia operativa en Grupo Volkswagen. Combino lógica de programación (Java/SQL) y diseño UI/UX con habilidades de soporte técnico empresarial (ERP/CRM). Busco aportar soluciones de arquitectura escalable y optimización tecnológica

## Experiencia y Proyectos

### Analista de Soporte TI y Sistemas | Grupo Volkswagen

**Fecha:** Hace 5 meses – Actualidad

- Gestión de infraestructura de redes y mantenimiento preventivo de hardware.
- Administración de plataformas corporativas
- Diagnóstico técnico avanzado

### Desarrollador Full Stack | Proyecto:

#### Gestión Gastronómica

- Arquitectura de plataforma web con pasarela de pagos y autenticación segura.
- Desarrollo Backend en Java y bases de datos MySQL.

### Arquitecto de Software y UI/UX | Proyecto:

#### Cadena de Suministro

- Prototipado de alta fidelidad en Figma y modelado de flujos de usuario (User Flows).
- Diseño de solución B2B para conexión de proveedores industriales.

## Certificados

### Microsoft Office Specialist

- Excel Expert & Word Expert (Nivel Avanzado).
- PowerPoint (Presentaciones Ejecutivas).
- Certificado de asociado de Microsoft

### Certificados extras

- TOEFL Junior (Nivel Alto)
- Título de Auxiliar Contable (Escuela Comercial Bancaria).
- Certificado de Auxiliar en Mecánica General a Gasolina.