

# Ingeniero En Sistemas Computacionales

**Adrián Galván**  
*Maestría en Ciencias De La Computación*  
*Desarrollo de sistemas*  
*Análisis De Datos, Científico De Datos*

## Información Personal

**Dirección**  
Purísima Del Rincón

**Teléfono Celular**  
+52 4767386089

**E-mail**  
[jaggalvan@hotmail.com](mailto:jaggalvan@hotmail.com)

**LinkedIn**  
<https://www.linkedin.com/in/josé-adrián-galván-garcía-a11941130>

**GitHub**  
<https://github.com/jaggalvan>

**Portafolio**  
<https://jaggalvan.github.io/PortfolioAdrian/build/>

**Habilidades**

Matemáticas

Excelente

Análisis De Datos

Excelente

Desarrollo Sistemas

Excelente

Soporte Técnico

Excelente

Analista De Sistemas

Excelente

**Lenguajes**

Ingles

Intermedio, Practicando IMMERSE VR para ingles avanzado fluido hablado

Español

Nativo

Ingeniero en Sistemas Computacionales con 18 años de experiencia en el desarrollo de software y gestión de proyectos. Diseño y desarrollo de sistemas backend y frontend, así como en la implementación y optimización de bases de datos. Apasionado por la resolución de problemas y comprometido con la entrega de soluciones de alta calidad que cumplen con los requisitos del cliente y las mejores prácticas de la industria

## Historial Laboral

Actualmente trabajo como profesional independiente.

**Maestría en Ciencias de la Computación, TecNM campus León, CONACYT**  
**Becario a tiempo completo, titulado**

2021-01 a 2023-02

**KSP Technology para HDI Seguros**  
**Desarrollo De Software**

2020-01 a 2020-12

Desarrollo de Store Procedure SQL, Modulos en C#

- Optmización de Store Procedure (sybase).
- Desarrollo de Primas de seguro habilitación

**Complejo De La Presidencia Municipal SFR**  
**Desarrollo De Sistemas**

2018-02 a 2019-12

Desarrollo de sistema en SQL SERVER y C#

- Desarrolle el Sistema central de ingresos monetarios para todas las dependencias

**Evaluación Integral De Obras Civiles S.A. De C.V.**  
**Sistemas Informáticos Administrativos, Soporte, Computación**

2013-04 a 2017-10

Reportando al director

- Establecí clones de computadoras de campo por posibles fallos
- Implante un sistema de inventarios de equipo de cómputo, con código QR
- Administré los recursos computacionales a los usuarios
- Identifiqué posibles fallos en las computadoras que se volvían lentas
- Instalé un administrador de restricciones de Accesos a páginas web
- Administre las licencias de software de todos los equipos
- Trace los diagramas de red con su IP y su modulo
- Preparé los requerimientos del sistema calidad ISO

**Acremex (Cooperativa de Ahorro) Matriz**  
**Ejecutivo De Desarrollo De Sistemas**

2011-07 a 2012-03

- Construí módulos en PHP con Mysql del sistema Jurisweb
- Mejore el sistema de documentos por socios de los préstamos en VB .NET y C# .NET

## Educación

**Maestría En Ciencias De La Computación, TecNM campus León, CONAHCYT**

2021 - 2023

**Maestría En Administración, Instituto Universitario Del Centro De México**

2014 - 2016

**Ingeniería En sistemas Computacionales, TecNM campus León**

1993 - 1998

## Formación y cursos

- Developing Front End Apps with React / IBM / 2023

- Back-end Application Development with Node.js and Express / **IBM** / 2024 - (proceso)
- Desarrollo Web Con .NET CORE / **IECA-UNAM León** / 2023
- Desarrollo Web REACT / **IECA-UNAM León** / 2023
- Analista De Datos / **Google** / 2023
- Gestión de Proyectos / **Google** / 2023
- Business Intelligence / **Google** / 2024
- Desarrollo Web con Angular/ **IECA-UNAM León** / 2024
- Diplomado en ciencia de datos/ **TecNM**/ 2024
- Comunicación Asertiva/ **IECA-León** / 2024
- Cinta Negra TaeWondo / INEMA / León / 2024
- Diseño de Experiencia del Usuario (UX) / **Google** / 2025

**Lenguajes De Programación:** Java, Python, Flutter, C, C++, HTML, PHP, Vb .net, C#. Net core, Javascript, CSS, Bootstrap, Sap Cristal Report, FastReport, Devexpress, Vb 6, Visual Fox pro, SQL, React, Next, Angular, R

**Sistemas Implementados:**

- Sistema de control de producción tarjetas viajeras, leídas por lector de código de barras, reportes de producción
- Sistema de explosión de materiales en fabricación de suelas de hule
- Sistema de control de inventarios
- Sistema de entradas económicas de las dependencias de la presidencia de San Francisco Del Rincón
- Control de entradas y salidas de computadoras por QR
- Sistema de reconocimiento de imágenes Machine Learning
- Sistemas de optimización de Store Procedures
- Tesis (Maestría En Ciencias De La Computación), Conacyt, TSP dinámico para la toma de decisiones en escenarios de e-commerce