

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

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

GitHub
https://github.com/jaggalvan

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

KSP Technology para HDI Seguros

2020-01 a 2020-12

Desarrollo De Software

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

2022-07 a 2023-03

Desarrollo De Sistemas

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.

2013-04 a 2022-12

Sistemas Informáticos Administrativos, Soporte, Computación

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

2011-07 a 2012-03

Ejecutivo De Desarrollo De Sistemas

▪ 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, CONACYT

2021 - 2023

▪ Maestría En Administración, Instituto Universitario Del Centro De México

2014 - 2016

▪ Ingeniería En sistemas Computacionales, TecNM campus León

2093 - 2098

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

▪ Analista De Datos / Google / 2023

▪ Gestión de Proyectos / Google / 2023

- Business Intelligence / **Google** / 2024
- Desarrollo Web con Angular/ **IECA-UNAM León** / 2024 – (proceso)

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.

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