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/joséadrián-galván-garcía-a11941130

https://github.com/jaggalvan

Portafolio

https://jaggalvan.github.io/PorfolioA drian/build/

Habilidades

Matemáticas Excelente Análisis De Datos Excelente

Desarrollo Sistemas

Soporte

Técnico

Excelente

Excelente

Analista De Sistemas

Excelente

Lenguajes

Ingles

••00 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

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

2020-01 a 2020-12

2021-01 a 2023-02

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.

2013-04 a 2017-10

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 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

Adrián Galván Pagina 2 de 2

- 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