



Cristian David Villalobos Ramos

Porfirio Díaz #1459 Col. M. Ocampo
Cd Juárez Chih.
Tel 6-11-19-86 Cel. 656-1-24-56-69
cristianlobor@gmail.com

Objetivo Personal

Mi objetivo es desarrollar mi carrera en el área de sistemas, aplicando mis conocimientos y habilidades adquiridas para optimizar los procesos dentro de la empresa. Estoy comprometido con la mejora continua y con el aprendizaje constante, buscando siempre soluciones tecnológicas innovadoras que generen un impacto positivo. Mi enfoque es contribuir al crecimiento de la compañía, trabajando con un alto sentido de urgencia y una actitud de servicio, con el propósito de mejorar la eficiencia y productividad de la organización.

Portafolio

<https://github.com/cristianlobor/portfolio> (Por ahora ando modificándolo un poco)

Formación Académica

Ingeniería en Sistemas Computacionales (Egresado, Agosto 2013-junio 2018)
Universidad Autónoma de Ciudad Juárez

Experiencia personal:

- HTML
- Php
- Javascript
- C
- C++
- Bootstrap

Algunos conocimientos básicos o nociones en:

- Json
- CSS
- C# (.net, netcore)
- API's
- React
- Git
- Github
- Python
- SQL
- Java
- MS Office

- MySql
- Arduino
- Vue js
- JQuery

Manejo de programas:

- Visual Basic
- Sketchup
- Visual Studio
- SQL server
- Code Blocks
- Dev ++
- Xamp
- Autocad (Algunas nociones)
- Ilustrador
- Photoshop
- Premier Pro
- Sublime text
- Note ++
- Brackets

Aptitudes:

- Trabajo en equipo
- Proactivo
- Responsable
- Comprometido
- Mejoras continuas
- Iniciativa
- Capacidad de adaptación
- Capacidad analítica
- Dispuesto a aprender

Formación Profesional.

Colaborador en La Frii. (Marzo 24, 2022 – Actualidad)

La Frii es una empresa dedicada a la venta de snacks, con un enfoque en la distribución directa a clientes. Mi función principal es realizar las entregas de productos, asegurando que los pedidos lleguen en tiempo y forma, brindando un servicio al cliente excepcional y contribuyendo a la eficiencia operativa.

Responsabilidades clave:

- Entrega eficiente de productos: Manejo de rutas y horarios de entrega, asegurando puntualidad y minimizando tiempos de traslado.

- Atención al cliente: Interacción directa con los clientes durante las entregas, asegurando su satisfacción y resolviendo cualquier inconveniente o solicitud especial, manteniendo una actitud profesional y amigable.
- Gestión de inventarios: Monitoreo de los productos entregados, gestionando inventarios en tiempo real y reportando cualquier discrepancia o necesidad de reposición.
- Optimización de rutas: Utilización de herramientas tecnológicas y mapas para encontrar las rutas más rápidas y eficientes, mejorando la gestión del tiempo de trabajo.

•
Actividades adicionales en tiempos libres:

- Soporte técnico y mantenimiento de computadoras: En mi tiempo libre, me dedico a formatear y reparar computadoras, ofreciendo soluciones a familiares y amigos. Esto incluye la instalación de sistemas operativos, actualizaciones de software y la resolución de problemas técnicos, lo que me ha permitido seguir perfeccionando mis habilidades en el área de TI.
- Soporte y asesoría: Proporciono asesoría técnica básica sobre el uso de aplicaciones y herramientas, contribuyendo al entendimiento y optimización de los sistemas informáticos.

Proyecto en Fletes México Carga Express. (November 29, 2021 – February 27, 2022)

Durante mi tiempo en Fletes México Carga Express, mi labor se centró en el desarrollo de herramientas para convertir archivos XML y Excel a tablas, utilizando tecnologías como PHP, JavaScript, HTML y CSS (Bootstrap). Además, participé en la creación de un cotizador, enfocado en mejorar las validaciones de los campos para optimizar la precisión y eficiencia del proceso.

Responsabilidades clave:

- Desarrollo de convertidores de datos para cumplir con los requisitos establecidos por el SAT en su carta porte, utilizando tecnologías como PHP, JavaScript, HTML, CSS (Bootstrap) y más.
- Optimización del proceso de cotización para el equipo de servicio al cliente, permitiendo que los clientes ingresaran de manera independiente la información sobre sus mercancías.
- Gestión y manipulación de bases de datos utilizando MySQL para asegurar la integridad y accesibilidad de los datos.
- Manipulación de datos a través de JSON y la implementación de arreglos mediante servicios web, garantizando una comunicación eficaz entre sistemas.

Trabajo temporal en Web Juárez. (December 23, 2019 – February 7, 2020)

En Web Juárez, mi labor consistió en desarrollar aplicaciones web personalizadas para satisfacer las necesidades específicas de cada cliente. El trabajo en equipo fue fundamental, ya que cada miembro se encargaba de una parte del proyecto según lo contratado por el cliente. La retroalimentación de los clientes era esencial, ya que nos permitía ajustar y mejorar el producto para garantizar su satisfacción. Además, proporcionaba soporte al cliente explicando el funcionamiento del software y resolviendo cualquier duda.

Contribuciones clave:

- Desarrollo de aplicaciones web utilizando frameworks como Bootstrap para el diseño y una interfaz responsiva y atractiva.
- Creación de paneles administrativos que permitían a los clientes gestionar y editar la información dentro de las aplicaciones de manera autónoma.
- Implementación de bases de datos MySQL para el almacenamiento seguro y eficiente de la información.
- Optimización de código y mejora de la eficiencia en segmentos específicos de las aplicaciones y páginas según las necesidades del cliente.

Prácticas profesionales en Lear Corporation. (March 26, 2018 – August 20, 2018)

Durante mi estancia en Lear Corporation, participé activamente en proyectos que requerían el uso de Excel y Visual Basic para mejorar la eficiencia y precisión de diversos procesos. Mi trabajo se centró en la automatización de tareas, reduciendo los errores manuales y optimizando el flujo de trabajo. Además, tomé la iniciativa de desarrollar soluciones para la generación de facturas a partir de tablas de Excel, lo que permitió simplificar el proceso administrativo.

Responsabilidades clave:

- Automatización de tareas repetitivas utilizando Excel, mejorando la eficiencia operativa.
- Desarrollo de macros en Excel para reducir el tiempo de ejecución y los errores manuales.
- Creación de archivos planos para la generación automática de facturas.
- Personalización automática de tablas de datos para adaptarse a las necesidades del usuario.
- Eliminación de datos innecesarios de las tablas para facilitar su uso y mejorar la experiencia del usuario.

Estancia del servicio social soporte técnico en Rectoría UACJ. (August 7, 2015 – August 10, 2016)

Durante mi servicio social en el área de soporte técnico de la Rectoría de la UACJ, formé parte de un equipo dedicado a atender las necesidades tecnológicas de los usuarios y ofrecer soluciones eficientes. Esta experiencia me permitió desarrollar habilidades en la resolución de problemas, la toma de decisiones en diversos escenarios y la investigación para proponer soluciones tecnológicas adecuadas a las necesidades de los usuarios.

Actividades principales:

- Formateo y configuración de computadoras, asegurando el buen funcionamiento del equipo.
- Configuración de impresoras, garantizando su correcta instalación y operatividad.
- Configuración de cuentas de correo electrónico para facilitar la comunicación interna.

- Provisión de soporte técnico en ajustes de idioma, configuración de PCs y otros requerimientos técnicos.

Referencias personales.

1.- Luis Gonzalez

Email: luiskge93@gmail.com

Teléfono: +52 (656) 125-35-36

2.-Sergio Villalobos

Email: svillalobos13@hotmail.com

Teléfono: +52 (656) 174-02-82

3.-Roberto Arcos Villanueva

Email: rarcosvilla95@icloud.com

Teléfono: +52 (656) 781-71-52

.