

YONY DAVID LEAL GARCIA

INGENIERO EN SISTEMAS COMPUTACIONALES



Responsabilidad, honestidad, trabajo duro son las bases con las que mis padres me han forjado y el estudio me enseñó las aptitudes necesarias para trabajar de manera correcta. Soy apasionado de la tecnología de la información en busca de experiencias profesionales orientada a la recopilación, procesamiento y análisis de datos.

Contacto

✉ yony_ddc@live.com
☎ 231 150 8440
🐙 <https://github.com/ryooxnay>
🌐 <https://12314567yony.000webhostapp.com/>

Habilidades

Aprendizaje autónomo.
Buena comunicación.
Resolución de problemas.
Trabajo en equipo.
Adaptabilidad.
Manejo de Office Excel intermedio.
Análisis estadístico.
Manejo de tablas dinámicas.
Limpieza de datos.
Manejo de datos con Excel, Python y visualizar en Power Bi.
Creación de Dashboard.
Creación de reporte.
Instalación de software y hardware.
Servicio.
Atención al cliente.



Educación

Agosto 2013 **Técnico Mecánico Automotriz.**
Junio 2015 Carrera concluida.

Enero 2019 **Certificate CCNA Routing and Switching: Principios básicos de routing y switching.**
Julio 2019 Certificado obtenido en el Tecnológico Superior de Teziutlán Puebla.

Agosto 2016 **Ingeniería en Sistemas Computacionales.**
Octubre 2022 Carrera concluida en el Tecnológico Superior de Teziutlán Puebla.
Título electrónico obtenido.

Experiencia

Agosto 2016 **Sistema de inventario / Industria Agropecuaria Serrana**
Octubre 2022 Realice un sistema de inventarios (CRUD) utilizando SQL como gestor de base de datos. Cuenta con sistema de registro con diferentes permisos. Proyecto realizado utilizando HTML, PHP, SQL-server, Materialize, CSS, Bootstrap. Ayude a mejorar sistema para la captura, visualización de datos y creación de reportes.

Agosto 2020 **Sistema de inventario / El bebe consentido**
Octubre 2021 Realice un sistema de inventario utilizando hojas de calculo de Excel como base de datos. Mejore el sistema de entradas y salidas, así también ayude a llevar un buen control del stock en tienda utilizando tablas dinámicas. El sistema cuenta con Dashboard para analizar los datos y crear reporte adecuados a la temporada para la venta de productos.

Junio 2023 **Cross Dock SESE**
Octubre 2023 **Auxiliar administrativo en Sistemas.** Registro las entradas y salidas de materiales productivos y vacíos de los diferentes proveedores. Recepcionar los materiales por proveedores en una plataforma para su futura carga. Le doy proceso a las facturas de los operadores y entrego la documentación adecuada.

Octubre 2023 **AUDI SESE**
Octubre 2024 **Gestor de trafico.** Registro las entradas de materiales productivos de los diferentes proveedores para planta AUDI. Captura de datos y horarios en semáforo semanal. Gestionar las nuevas cargas a proveedores. Asignar ID para la entrar a descargar en planta AUDI. Asignar Leergut para carga en planta para los diferentes proveedores. Analizar el motivo de llegada tarde, recopilando la información del semáforo. Revisar facturas del operador. Comprobar número de dispositivo y puerta de entrada. Resolver problemas para no retrasar las recolectas propuestas en el día y semana.

Tecnologías

Lenguajes



Python
CSS
HTML

Base de datos



SQL-server
SQLite
Excel
Google Sheets

Frameworks



Pandas
NumPy
Power Bi
Macros Excel
Matplotlib