STEVE BRAYTON GÓNGORA **LUÉVANO**

Licenciado en Tecnologías de la Información con experiencia en el desarrollo de software y gestión de proyectos, donde he demostrado mi capacidad para proponer soluciones efectivas e innovadoras que optimizan procesos y mejoran la eficiencia operativa. Me considero una persona responsable, atenta a los detalles, con gran capacidad de aprendizaje y adaptación a nuevos retos, siempre dispuesta a asumir nuevos retos y colaborar en el cumplimiento de objetivos. Me motiva trabajar en entornos dinámicos donde la aplicación de mis conocimientos y habilidades contribuya al éxito de la organización.



Abril 2023 - Abril 2024

EMAIL TELÉFONO **GITHUB** LINKEDIN steve.gongora@gmail.com +52 8126486231 github.com/SteveGongoraL linkedin.com/in/stevegongoral/

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Ingeniero de Software y Soporte Técnico

Sistemas Automotrices De México (SISAMEX)

- Implementé un sistema integral que mejoró la gestión de objetivos y tareas diarias en un 20%, utilizando análisis de datos para identificar áreas de mejora.
- Desarrollé un dashboard interactivo que evaluaba la eficiencia de las diferentes áreas de TI mediante la recolección y análisis de datos.
- Supervisé y gestioné proyectos en el área de Industria 4.0, asegurando su seguimiento y cumplimiento de objetivos.
- Optimicé la administración y desarrollo de proyectos internos, reduciendo el tiempo de implementación.
- Llevé a cabo el diseño web responsivo de una aplicación de pruebas en planta, optimizando la visualización y la interacción para diferentes dispositivos.
- Proporcioné soporte técnico en planta, asegurando el funcionamiento continuo de los sistemas y optimizando las operaciones diarias.

Soporte técnico

- Facultad De Organización Deportiva (FOD)
 - Desarrollé un sistema de registro y control de asistencia a talleres y conferencias, optimizando el manejo de datos.
 - Proporcioné soporte técnico y gestioné la programación de salas de cómputo, mejorando la eficiencia operativa mediante el uso de datos.

EDUCACION

Licenciado en Tecnologías De La Información

Universidad Autónoma de Nuevo León

Enero 2019 - Junio 2023

Junio 2022 - Diciembre 2022

HABILIDADES

Habilidades Técnicas:

- Formación en lenguajes de programación: (Python, Java, Javascript, React, C#).
- Manejo de bases de datos: (MySQL, PostgreSQL).
- Microsoft office avanzado: (Excel, Power Point, Power Apps, Power Bi, Forms).
- Google workspace: (Apps script, Appsheet, Looker studio).

Habilidades Blandas:

- Capacidad analítica.
- Capacidad de adaptación.
- Organizado y proactivo.
- Pensamiento Sistémico.
- Resolución de Problemas.
- Trabajo en equipo.

CERTIFICADOS

Fundamentos profesionales del desarrollo de software Microsoft

Mayo 2024

Diciembre 2022

Soporte de tecnologías de la información de Google Coursera