

ISAI JAFET ELIZONDO MARTÍNEZ

ESTUDIANTE EN INGENIERÍA EN SOFTWARE

Una persona motivada, con competencias técnicas sólidas, con una formación técnica en electrónica y una aptitud buena para la programación. Cuento con una base sólida en conocimientos en HTML, CSS, C++, PHP y gestión de bases de datos SQL. Estoy en busca de oportunidades para aplicar mis conocimientos técnicos y de programación en el ámbito laboral y profesional.



Av. Del Ferrocarril 19#B Poniente, La Cañada, El marqués, Qro.



+52 4427736939



isai.elizondom@gmail.com

Educación

Universidad Politécnica de Santa Rosa Jáuregui

Estudiando Ingeniería en Software
(Promedio actual: 9.2)

2022 - Present

CBTis 118

Titulado y certificado como "Técnico en Electrónica".

2019 - 2022

Habilidades Sociales

Trabajo en equipo

Trabajo bajo presión

Talento para resolver problemas

Compromiso

Logro de objetivos

Idiomas

Inglés

B2 level (iTep Plus)

Español

Nativo

Alemán

Dominio básico del Alemán

Cursos y proyectos

Sistema espacial de ayuda a la toma de decisiones basado en la web para mejorar la comunicación en la planificación medioambiental

Prácticas en la Universidad de Leibniz en Hannover, Alemania, Facultad de Arquitectura y Ciencias del Paisaje / Instituto de Planificación Medioambiental - Contribución al desarrollo de un sistema de apoyo a la toma de decisiones espaciales basado en la web para mejorar la comunicación en la planificación medioambiental. El proyecto se centró en mejorar una plataforma web para facilitar el intercambio de información espacial entre las distintas partes interesadas en la planificación urbana -ciudadanos, científicos, ONG y municipios- y apoyar los procesos de toma de decisiones. Las responsabilidades incluían el desarrollo de la plataforma, la creación de documentación para el usuario y la profundización de los conocimientos en Git, sitios web estáticos, alojamiento de sitios web, generadores de sitios estáticos y tecnologías de código abierto.

Certificación en White Belt en Lean Six Sigma

- Complete 10 horas de formación y supere con éxito las evaluaciones formales, demostrando conocimientos y habilidades en la mejora de procesos empresariales.

Proyecto y curso de desarrollo de páginas web:

"PROGRAMACIÓN DE PÁGINAS WEB CON HTML"

- Desarrollo de una página web responsiva con uso de HTML, CSS y PHP
- Implementación de funciones de base de datos para almacenar y recuperar datos de usuario.
- Colaboración con los miembros del equipo para diseñar y aplicar las funciones del sitio web.

Proyectos Personales

- Creación de aplicaciones sencillas con uso de C++ y Python
- Desarrollo de sitios web personales en HTML y CSS para mostrar proyectos y conocimientos de programación.
- Diseño y creación de diferentes circuitos electrónicos con Pickit y Arduino, integrando diferente tipo de componentes electrónicos.

Habilidades Técnicas

- Capaz de programar en C++
- Conocimiento en HTML, CSS, y PHP para el desarrollo web
- Familiaridad con sistemas de gestión de bases de datos como MySQL y Firebase
- Conocimiento fundamentales en Python y Java Script
- Conocimientos en electrónica y uso de microcontroladores como Arduino y Pickit.
- Control de versiones: Git, GitHub, Codeberg