José Roberto Contreras Chablé

Tabasco, México · linkedin.com/in/robertococh · +52 932 107 6902 · contreraschableroberto@gmail.com

Desarrollador con conocimientos sólidos en el desarrollo Front-end utilizando tecnologías como **React, JavaScript, HTML, CSS, TailwindCSS**, y principios de Responsive Design.

Experiencia en el desarrollo Back-end con **SQL** y **MySQL** para la gestión de bases de datos, junto con **Node.js**, **Express** y **Postman** para la creación y prueba de APIs.

Manejo de herramientas de desarrollo con **Git, GitHub, VS Code, Laragon, XAMPP, Figma** para control de versiones y entornos de desarrollo local.

Conocimientos adicionales de **C# con .NET** y **Python** para lógica de programación, POO y estructura de datos. Nivel de inglés intermedio: habilidad para leer, escribir y comprender documentación técnica.

EDUCACIÓN

Instituto Tecnológico Superior de la Región Sierra

Tabasco, México

Ingeniería Informática

agosto 2022 – agosto 2027

Especialidad: Desarrollo de Aplicaciones con Nuevas Tecnologías

Materias relevantes: POO, Estructuras de Datos, Sistemas Operativos, Bases de Datos, Desarrollo de Aplicaciones Web

CERTIFICACIONES Y RECONOCIMIENTOS

Presentación de Proyecto - EnglisHub

20 de mayo del 2025

TeCNM Campus Región Sierra - Reconocimiento

Descripción: 8. ° Evento de presentación de proyectos informáticos organizado por la academia de la División de Ingeniería Informática.

Fundamentos de HTML5 Y CSS3

junio 2024

Council México - Certificación

Descripción: fundamentos del desarrollo web HTML5 semántico, diseño con CSS moderno y responsive design.

Herramientas de Programación con Python

junio 2024

Council México - Certificación

Descripción: fundamentos de programación, sintaxis de Python, manejo de hilos, creación de interfaces, manejo de bases de datos, programación funcional.

HABILIDADES ADICIONALES

- Capacidad para el trabajo colaborativo en entornos multidisciplinarios.
- Mentalidad de aprendizaje continuo: compromiso con la actualización constante.
- Apertura al uso y adopción de nuevas tecnologías, herramientas y metodologías de desarrollo.
- Receptividad a la retroalimentación constructiva y actitud proactiva para aprender de profesionales con mayor experiencia
- Formación complementaria en habilidades blandas, incluyendo metodologías como SMART y FODA.