Fabián de Jesús Herrera Martínez

Teléfono: (458) 103 4514 Email: ctofabian@gmail.com

Dirección: Calle Zacatecas 71, Col. El cerrito, San Pedro Piedra

Gorda, Cuauhtémoc Zac. MX.

LinkedIn: linkedin.com/in/fabianhmz

Sitio web: fabianh.me



Objetivo Profesional:

Desarrollador de software con experiencia en la creación de aplicaciones web y móviles, especializado en tecnologías como React, Node.js y bases de datos SQL/NoSQL. Con un enfoque en soluciones escalables y eficientes, busco aportar mis habilidades técnicas y creativas en una empresa innovadora, contribuyendo al desarrollo de productos de alto impacto y mejorando la experiencia del usuario.

Formación Académica:

Universidad Tecnológica del Norte de Aguascalientes | Rincón de Romos, AGS. *Ingeniería en Desarrollo y Gestión de Software* | septiembre 2023 – abril 2025.

Universidad Tecnológica del Norte de Aguascalientes | Rincón de Romos, AGS.

TSU en Tecnologías de la Información Área Desarrollo de Software Multiplataforma | septiembre 2019 – abril 2023.

Formación Complementaria:

- NextJS: El framework de React para producción, DevTalles agosto 2024
- NodeJS: De cero a experto, DevTalles julio 2024
- TypeScript: Tu completa guía y manual de mano, DevTalles septiembre 2024

Experiencia Laboral:

Lead Frontend Developer • Boxode, Ltd.

Aguascalientes, AGS. MX. | abril 2023 – julio 2024

- Lidere un pequeño equipo de desarrollo conformado de 5 personas, incluyéndome.
- Se creo un sistema de cobros de préstamos y que fue uno de los proyectos más grandes que se realizaron.
- Se implementaron pequeños sistemas a pequeñas empresas, startups y tiendas para mejorar el tiempo de producción.
- Capacite a mi pequeño grupo de desarrollo para mejorar los tiempos de desarrollo con diferentes herramientas para optimizar el tiempo y mejorar la experiencia de usuario.

Servicio Técnico de Sistemas • CompuCel.

Cuauhtémoc, ZAC. MX. | noviembre 2022 – febrero 2023

- Se dio mantenimiento a diferentes equipos que se ocupan para el servicio técnico.
- Se atendió a los diferentes clientes y solventar sus problemas con sus equipos.

Becario de Desarrollo de Software • INBAC Instituto Niels Bohr.
San Francisco de los Romo, AGS, MX. | marzo 2022 – agosto 2022

- Se creo un sistema de control escolar para administrar mejor al personal que conforma la institución, así como también a los alumnos. Registrar pagos, ver adeudos, generar tickets, etc.
- Se usaron tecnologías como PHP, MySQL y JavaScript.
- Se optimizo el tiempo de la administración evitando el papeleo excesivo.
- Se hizo uso de HTML y CSS para la creación del diseño del sistema.
- El sistema se integró localmente en las maquinas administrativas conectadas a una misma base de datos.

Idiomas:

Español: Nativo Inglés: Nivel B2 Alemán: Principiante

Habilidadades Adicionales:

- React / React Native
- Svelte
- AstroJS
- MongoDB
- MySQL
- Supabase
- JavaScript
- HTML/CSS
- Jenkins
- Playwright