



JOSÉ DE JESÚS GAYTÁN RAMÍREZ

Ingeniero en Sistemas Computacionales

RESUMEN PROFESIONAL

Ingeniero en Sistemas Computacionales con experiencia en desarrollo web front-end y soporte técnico en general. Capacidad para crear sitios web funcionales y visualmente atractivos, así como para brindar asistencia tecnológica a usuarios, mantener equipos de cómputo y resolver incidencias comunes. Con enfoque autodidacta, adaptable y orientado a soluciones prácticas.

EDUCACIÓN

Instituto Tecnológico de León
Ingeniería en Sistemas Computacionales

08/2018 - 12/2023

EXPERIENCIA

Akasha net

León GTO

Desarrollador web jr

07/2024 - 12/2024

- Desarrollo y maquetación de landing pages y sitios web ecommerce, aplicando HTML, CSS, JavaScript y jQuery para crear interfaces visualmente atractivas y funcionales.
- Implementación de herramientas como Git para control de versiones.
- Optimización de la experiencia del usuario asegurando la compatibilidad y responsividad en diferentes dispositivos.
- Adaptación e implementación de diseños proporcionados por el diseñador gráfico, logrando la integración visual en sitios web interactivos según los lineamientos establecidos.

Conocimientos Técnicos en TI

- Atención y solución de problemas comunes de software en equipos de cómputo, como fallos en programas, errores al ejecutar aplicaciones o mal funcionamiento de periféricos.
- Formateo e instalación de sistemas operativos Windows, incluyendo instalación de drivers y software básico.
- Soporte a usuarios locales y remotos mediante herramientas como AnyDesk y TeamViewer.
- Aplicación de herramientas de recuperación de archivos en casos de pérdida por error o fallos del sistema.

Proyectos Personales (Portafolio Técnico)

- **Plataforma Web MERN para Administración de Pacientes de Veterinaria**
Desarrollé una solución Full-Stack MERN con arquitectura MVC para la gestión clínica. Implementé un sistema robusto de autenticación y autorización de usuarios con roles diferenciados. El Backend (Node/Express) expone una API RESTful para el manejo de información sensible, utilizando MongoDB para persistencia. Utilicé Render para el despliegue productivo del Front-end y Back-end, asegurando un flujo de información escalable y seguro.
- **Aplicación Web de Seguimiento de Glucosa (GLUCARDIA)**
Desarrollé una solución web para el registro y monitoreo de niveles de glucosa, implementando funcionalidades de gestión con JavaScript, HTML y Tailwind CSS. Integré Firebase para el manejo y almacenamiento seguro de datos, y desplegué la plataforma en Netlify para garantizar acceso multiplataforma y alta disponibilidad.
- **Plataforma Web de Administración para Nevería**
Desarrollé una aplicación web para la gestión administrativa de una nevería. Implementé un dashboard y funcionalidades de registro y gestión de productos usando JavaScript, HTML y Tailwind CSS. Se integró Firebase para el manejo y almacenamiento de datos, desplegando la plataforma en Netlify para garantizar su disponibilidad.

CONTACTO

+524791011271

@jesusgaytanramirez144@gmail.com

León GTO - CP: 37207

HABILIDADES TÉCNICAS

Lenguajes de programación

Java, JavaScript, HTML5, CSS3

Frameworks y Librerías

SpringBoot, Bootstrap, Tailwind CSS

Bases de datos

MySQL, PostgreSQL

Herramientas

Git, GitHub

HABILIDADES BLANDAS

Responsabilidad

Capacidad de aprendizaje

Adaptabilidad

Constancia

Compromiso

Autodidacta

Actitud de servicio


Comunicación efectiva

CERTIFICACIONES

Entrenamiento Booster Java Back
End Microservicios JR

Metaphorce

ENCUÉNTRAME EN LÍNEA

 José de Jesús Gaytán Ramírez

 Portafolio Web Jesús Gaytán