RENATO MITSUHIRO HIRAKAWA EIWA

0985 534297 | Asunción | mitsueiwa333@gmail.com | LinkedIn | GitHub | Portafolio

Licenciado en Análisis de Sistemas Informáticos y Desarrollador Full Stack con conocimiento en HTML, CSS, JS, PHP, SQL, Laravel, React, Express, NodeJS, MySQL, PostgreSQL, MongoDB, Git y GitHub. Cuento con capacidad para trabajar en equipo , empatía, adaptabilidad y resolución de problemas. Actualmente me encuentro interesado en continuar desarrollando mi carrera dentro del área IT. Estoy comprometido con el aprendizaje y la mejora continua.

HABILIDADES TÉCNICAS

 $HTML \mid CSS \mid JavaScript \mid PHP \mid SQL \mid Laravel \mid React \mid NodeJS \mid Express \mid Bootstrap \mid PostgreSQL \mid MongoDB \mid MySQL \mid Git \mid GitHub \mid Docker$

PROYECTOS TÉCNICOS

Control de gastos e ingresos | GitHub

Aplicación para sequimiento de gastos e ingresos usando: React.js, Express.js, Node.js, MongoDB

- Desarrollé una aplicación de seguimiento de gastos e ingresos usando React.js, Express.js, Node.js y MongoDB para optimizar la gestión financiera.
- Implementé un sistema de autenticación seguro con JWT y bcrypt para proteger los datos de los usuarios.
- Diseñé una interfaz intuitiva con React.js y CORE-UI para mejorar la experiencia del usuario.

Parking Control | GitHub

Aplicación para control de estacionamiento de una Universidad usando: PHP, Laravel, PostgreSQL, Arduino, RFID, Python | credenciales de prueba: correo: admin@admin.com, contraseña: Admin123

- Desarrollé una aplicación de control de estacionamiento usando PHP, Laravel, Bootstrap y PostgreSQL para gestionar eficientemente el estacionamiento y mejorar la organización.
- Implementé un sistema de control de acceso con Arduino y RFID para automatizar la entrada y salida de vehículos.
- Integré un script en Python usando la biblioteca PySerial para la comunicación a través del puerto serial.

Task Manager | Sitio Web | GitHub

Aplicación de seguimiento de tareas tipo Kanban usando: React.js, Express.js, Node.js, MongoDB

- Desarrollé una aplicación de seguimiento de tareas tipo Kanban usando React.js, Express.js, Node.js y MongoDB para mejorar la organización y productividad.
- Diseñé una interfaz intuitiva con Reactstrap para mejorar la experiencia del usuario y la gestión de tareas.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Desarrollador | EPEM | Asunción

10/2024-Actualidad

- Utilicé PHP con Laravel y JavaScript para realizar mantenimientos y mejoras en el sistema, optimizando su rendimiento y funcionalidad.
- Identifiqué y resolví problemas técnicos, asegurando la continuidad y la eficiencia operativa del sistema.
- Trabajé en estrecha colaboración con otros desarrolladores para asegurar la integración y el desarrollo de soluciones técnicas.

Desarrollador en WordPress | Soteweb Tecnología y Servicios | Encarnación

04/2022-06/2022

- Utilicé Elementor para diseñar y desarrollar interfaces de usuario personalizadas.
- Implementé estrategias de SEO en los sitios webs desarrollados en WordPress.
- Colaboré con el equipo en el diseño para crear una interfaz de usuario intuitiva y atractiva.

EDUCACIÓN

Universidad Autónoma de Encarnación | *Licenciatura en Análisis de Sistemas Informáticos* | Encarnación, Paraguay

2020-2024

• Cursos Relevantes: Desarrollo de Software, Bases de Datos, Redes de Computadoras, Lenguaje de Programación, Seguridad Informática.

Coding Dojo | Full-Stack Developer | Encarnación, Paraguay

2024

• Bootcamp Full-Stack MERN: MongoDB, Express.js, React.js, Node.js.