LUIS MARIO TAPIA RENDÓN

Cancún, Quintana Roo
luivstapia285@gmail.com
+52 9844349068
https://github.com/Tapia-GJ
https://portafoliotapia.netlify.app/

HABILIDADES

HTML, CSS, Bootstrap, Figma, React js, ASP.NET 8.0, C#, Python, JavaScript, Git, GitHub, MySQL, Microsoft SQL Server, TypeScript, PostgreSQL, PHP.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Universidad Politécnica de Quintana Roo - Desarrollador de software

2023

Colaboré en el desarrollo de una aplicación web integral para el registro, visualización y generación de informes de pacientes, optimizando los procesos administrativos de una clínica. Participé en el desarrollo del backend con Python y Flask y en la implementación del frontend con HTML, CSS y Bootstrap.

Taller Castillo - Desarrollador de software

2024

Desarrollé un sistema integral de gestión para "Taller Castillo", optimizando la administración de clientes, herramientas e inventario. Implementé el frontend con React, el backend con NestJS y una base de datos relacional en MySQL. El sistema incluye módulos para gestión de clientes, control de herramientas, administración de servicios y seguimiento de tareas operativas. Usamos Kanban para una gestión ágil, logrando centralización de procesos, reducción de pérdidas y un sistema adaptable a necesidades específicas.

EDUCACIÓN

Universidad Politécnica de Quintana Roo

2022-2025

Ingeniería en Software

Cursos relevantes: Programación orientada a objetos, Algoritmos, Diseño de interfaces, Bases de datos, Programación Cliente/Servidor, Estructura de datos, Programación Web.

Colegio De Bachilleres Plantel Cancún Dos

2018-2021

Tecnologías de la Información y la Comunicación

Destacado: Participación concurso Olimpiada Mexicana de Informática (OMI)

INFORMACIÓN ADICIONAL

Idiomas

- Español
- Inglés básico

Habilidades blandas

Escucha activa: Capacidad para comprender y empatizar con las necesidades e ideas de los demás. Adaptabilidad:

- Flexibilidad ante los cambios y nuevas situaciones.
- Capacidad para aprender cosas nuevas y ajustarse a diferentes entornos de trabajo.

Trabajo en equipo:

Capacidad para compartir ideas, delegar tareas y trabajar de manera interdisciplinaria.

Atención al detalle:

- Meticuloso y orientado a la precisión en la ejecución de tareas y proyectos.
- Capacidad para identificar y corregir errores o inconsistencias.

Resolución de problemas:

- Capacidad para evaluar diferentes perspectivas y generar soluciones creativas.
- · Pensamiento crítico
- Enfoque sistemático para identificar, analizar y solucionar problemas de manera efectiva.