

Marat Joseph Lanza Meitchouk



Conocimientos

Conocimientos intermedios en C# y .NET.

Conocimientos básicos en: Java, C, SQL Server, T-SQL, Python, Flask, JavaScript, HTML, Power BI, y CSS.

También tengo conocimientos en ofimática, Office, Word, Excel y Power Point.

Contacto

Teléfono:

TIGO: +505 8161 4356

Correo:

lanzamarat@gmail.com

LinkedIn:

www.linkedin.com/in/marat-landa

GitHub:

<https://github.com/Meitchouk>

Idiomas

Inglés básico

Capaz de comprender conversaciones y documentación en inglés.

Acerca de mi

Estudiante apasionado por la tecnología de la información, con una sólida formación en programación y habilidades en la utilización de diversas tecnologías. Busca una oportunidad para aplicar sus conocimientos y desarrollar su carrera profesional en un entorno dinámico y desafiante.

Habilidades

- **Habilidades técnicas** con conocimiento en lenguajes de programación específicos.
- **Habilidades de comunicación** con una excelente capacidad para trabajar en equipo
- **Habilidades analíticas y de resolución de problemas**
- **Habilidades de aprendizaje** con capacidad para aprender rápidamente nuevas tecnologías y habilidades

Perfil profesional

Conocimientos intermedios en C# y .NET.

Conocimientos básicos en Java, C, C#, y Python.

Experiencia con SQL Server y T-SQL.

Desarrollo web con HTML, CSS y JavaScript.

Conocimientos básicos en Flask y Power BI.

Proyectos

Sistema cliente-servidor desarrollado en C# y SQL Server con un enfoque específico para empresas que manejen productos no perecederos, principalmente en el rubro de la venta de dispositivos electrónicos.

Análisis de datos con Power BI: Participé en un proyecto que utilizó Power BI para analizar y visualizar datos de ventas de una empresa.

Educación

Estudiante Universitario de Ingeniería de Sistemas.

Universidad Nacional de Ingeniería | 2020 – Actualidad

Managua, Nicaragua.

Certificaciones

- **Cursos relevantes completados en UdeMy:**
 - Universidad Java
 - Desarrollo de aplicaciones con C#
 - Administración de bases de datos SQL Server y T-SQL
 - Universidad de JavaScript
 - Desarrollo web CSS
 - Desarrollo web HTML5
- **Curso CS50x ofrecido por la Fundación UNO en colaboración con Harvard University**
 - Adquirí y reforcé conocimientos en CSS, HTML, JavaScript, Python, C y Flask

Proyectos destacados:

1. Murray:

Sistema cliente-servidor desarrollado en C# y SQL Server con un enfoque específico para empresas que manejen productos no perecederos, principalmente en el rubro de la venta de dispositivos electrónicos.

Este proyecto ha sido diseñado y mejorado de manera rigurosa y estructurada para lograr una alta calidad en la arquitectura, el manejo de datos y la interfaz de usuario.

Murray se ha desarrollado a lo largo de las asignaturas de Base de Datos 1 y Base de Datos 2, y se ha publicado en GitHub para que pueda ser revisado y utilizado por otros desarrolladores.

Puedes encontrar más detalles sobre este proyecto en el siguiente enlace:

<https://github.com/Meitchouk/Murray>.

2. Farmacia Marien:

Desarrollo de página web para Farmacia Marien: En colaboración con compañeros de la universidad, se elaboró una página web para Farmacia Marien, ubicada en Masaya, Nicaragua. El objetivo del proyecto fue mejorar la eficacia y las ventas de la empresa, brindando una mayor facilidad en el alcance de sus clientes a través de una plataforma en línea.

Se utilizó la metodología Scrum para el desarrollo del proyecto y se emplearon diversas tecnologías, entre ellas Python para el BackEnd, Figma para el maquetado, HTML y CSS para la elaboración de la página web, Jira para el seguimiento del trabajo, SQL Server y T-SQL para la base de datos, Jinja y Bootstrap.

El proyecto se alojó en la plataforma Azure para asegurar la disponibilidad y seguridad de la base de datos.

Puedes ver el proyecto en el siguiente enlace:

<https://github.com/Anneke-01/farmacia-marien-demo>