

Ramon Steven Lopez Esquivel

Managua, Nicaragua, 85872276,
ramonstevenlO@yahoo.es

PERFIL

Estudiante avanzado de Ingeniería en Sistemas con un fuerte enfoque en el desarrollo de software y la programación. Poseo sólidas habilidades en bases de datos relacionales (SQLServer, MySQLServer) y dominio de lenguajes clave como C#, Python, y Java. Soy una persona autodidacta, apasionada por la resolución de problemas y el aprendizaje continuo de nuevas tecnologías. Además de mis habilidades en código, cuento con experiencia práctica en la instalación de sistemas operativos Windows y mantenimiento de hardware. Busco una oportunidad como desarrollador para aplicar mis destrezas técnicas y seguir creciendo profesionalmente.

PROYECTOS Y LOGROS ACADÉMICOS

Ene 2022 — Presente

**Estudiante de 4to Año de la carrera de Ingenieria de sistemas,
Universidad Iberoamericana de ciencias y tecnologías (UNICIT)**

Estudiante destacado de cuarto año de la carrera de Ingeniería en Sistemas, comprometido con el aprendizaje continuo y el desarrollo de nuevas habilidades que contribuyan al crecimiento profesional y la excelencia en el área tecnológica.

Sept 2025

Ganador en la Feria STEM 2025

Desarrolle el Proyecto “Chatbot Psicologico con Inteligencia Artificial”, Galardonado como el mejor Proyecto en la feria de ciencia, tecnología, ingeniería y matemáticas STEM. Este Proyecto integra tecnologías avanzadas de IA para ofrecer soporte y orientación psicológica automatizada, demostrando innovación y aplicabilidad en el ámbito de la salud mental digital

Julio 2024

**Mantenimiento Preventivo y Correctivo de Equipos
Tecnológicos**

Ejecuté labores de mantenimiento preventivo y correctivo, incluyendo limpieza física, actualización de software e instalación de sistemas operativos.

Aseguré el óptimo funcionamiento y prolongué la vida útil de los equipos del laboratorio tecnológico de la UNICIT.

Oct 2024 — Nov 2024

Certificación en Desarrollo de Proyectos Tecnológicos con Marcos de Trabajo

Otorgada por el Centro Nacional de Innovación y Tecnología Francisco "El CHELE" Moreno, esta certificación valida mis competencias en la planificación, gestión y ejecución de proyectos tecnológicos utilizando metodologías y marcos de trabajo modernos.

Oct 2024

**Participación Destacada en Hackathon Entornos 2024.
Assistrack - Aplicación Móvil de Asistencia Digital**

Competí en el Hackathon tecnológico más grande de Nicaragua, desarrollando Assistrack, una aplicación móvil de asistencia digital para estudiantes universitarios. Este proyecto aplicó marcos de trabajo ágiles y destacó por su innovación, creatividad y capacidad para resolver desafíos técnicos bajo presión

FORMACIÓN

| | |
|---------------------|---|
| Ene 2022 — Presente | Ingeniería de Sistemas, Universidad Iberoamericana de ciencias y tecnologías (UNICIT) Estudiante destacado de cuarto año, reconocido por excelencia académica y constante impulso al aprendizaje continuo. |
| Oct 2025—Presente | Curso en Diseño de Bases de Datos (En curso)-Instituto Nacional Tecnológico (INATEC) Adquiriendo competencias en diseño, modelado, manipulación y gestión integral de bases de datos. |
| Oct 2025—Presente | Curso en Bases de Datos con MySQL Workbench (En curso)- Instituto Nacional Tecnológico (INATEC) Desarrollando destrezas prácticas en la creación y administración de bases de datos relacionales mediante MySQL Workbench, utilizando un sistema gestor robusto que garantiza integridad de datos y automatización eficiente, fortaleciendo la capacidad para gestionar grandes volúmenes de información. |
| Oct 2024 — Nov 2024 | Certificado, Centro Nacional de Innovación y Tecnología Francisco 'El CHELE' Moreno Formación especializada en planificación estratégica y ejecución de proyectos tecnológicos mediante metodologías ágiles y marcos de trabajo modernos, potenciando habilidades gerenciales y técnicas para liderar procesos de innovación. |
| Dic 2020 | Bachiller en Ciencias y Letras, Colegio Bautista Las Brisas Graduado con honores académicos, destacando por desempeño sobresaliente y compromiso con la excelencia educativa |

Habilidades

| <i>Categoría</i> | <i>Competencias</i> |
|----------------------------------|--|
| Habilidades Blandas | Autodidacta , Resolución de Problemas , Trabajo bajo Presión , Proactividad, Aprendizaje Continuo, Innovación ,Liderazgo, Adaptabilidad. |
| Lenguajes de Programación | C#, Python, Java |
| Bases de Datos | SQLServer, MySQL , Diseño y Modelado de Datos, Gestión Integral de Bases de Datos |
| Desarrollo Web Frameworks | HTML, CSS, JavaScript React (básico) |
| Metodologías | Scrum ,Metodología Cascada, Marcos de Trabajo Ágiles |
| Sistemas y Hardware | Instalación y configuración de Sistemas Operativos Windows , Mantenimiento preventivo y correctivo de Hardware |

Referencias

Ericka Reyes – Ingeniería en Sistemas
LAFISE

Cesar Lopez, Asistente legal virtual
-Lissinski Law Fi/ Dublin, Ohio