Patriarca Tomás

1136459658 - tomaspatriarca6@gmail.com - Vicente López, GBA - Linkedin

Porfolio: https://patriarcatomas.netlify.app/

PEFIL PROFESIONAL

Técnico en Informática con experiencia en desarrollo de sistemas, soporte técnico y mantenimiento de equipos electrónicos e industriales. Actualmente finalizando la Tecnicatura en Análisis de Sistemas, con conocimientos en programación, sistemas operativos y redes. Me destaco por ser una persona proactiva, analítica y orientada a la mejora continua, siempre en búsqueda de desafíos que me permitan seguir creciendo en el campo IT.

FORMACIÓN ACADEMICA

Instituto Leonardo Murialdo

Tecnicatura Informática - ESO | 2016 - 2018

IFTS N°18

Tecnicatura Superior en Análisis de Sistemas | 2022 - Actualidad

EXPERIENCIA LABORAL

Climaser SRL

Técnico en Refrigeración y Sistemas Electrónicos | 2017 - Actualidad (Trabajo intermitente según disponibilidad)

Diagnóstico y reparación de plaquetas electrónicas en equipos de refrigeración industrial y doméstica.

Instalación, configuración, reparación y mantenimiento de equipos de refrigeración, con análisis de fallas y optimización de funcionamiento.

Planificación y gestión del mantenimiento preventivo y correctivo de equipos.

Uso de herramientas digitales para la gestión de tareas y documentación técnica.

Newsan S.A

Analista de Ingeniería | 2023 - 2024

Evaluación de muestras de productos, elaboración de informes técnicos y propuestas de mejora.

Análisis y evaluación de inspecciones de producción (DUPRO / PSI) y elaboración de protocolos de inspección.

Generación de códigos EAN, asegurando la correcta codificación para el producto final.

Coordinación con laboratorios y organismos de certificación (IRAM, TUV y AENOR) para asegurar la correcta certificación de productos finales.

Colaboración con equipos de desarrollo en la validación técnica de dispositivos electrónicos y eléctricos.

HABILIDADES TÉCNICAS

Sistemas Operativos: Linux y Windows - VMware para virtualización de entornos.

Redes y Ciberseguridad: Capacitaciones en Cisco y Formación Autodidacta.

Programación: HTML, CSS, JavaScript, Java.

Bases de Datos: SQL (MySQL, PostgreSQL).

IDIOMAS

Inglés B2 (Capacidad para mantener conversaciones técnicas y leer documentación).