LUIS GUILLEN

INGENIERO DE SISTEMAS

CONTACTO

- +58 424 580 1160
- ✓ ialejandrog15@gmail.com
- Cabudare, La Piedad Norte, Estado Lara
- https://www.linkedin.com/in/al2jan7ro
- https://github.com/Al2jan7ro

PERFIL PROFESIONAL

Ingeniero de Sistemas (en espera de acto de grado), especializado en desarrollo web FrontEnd y diseño UI/UX, con experiencia en redes y soporte técnico. Tecnológicamente habil y enfocado en crear soluciones digitales que integren tecnología, diseño y usabilidad.

Listo para impulsar la eficiencia y el crecimiento empresarial.

EDUCACIÓN

2020-2025 - BARQUISIMETO UNIVERSIDAD NACIONAL EXPERIMENTAL POLITÉCNICA DE LA FUERZA ARMADA NACIONAL BOLIVARIANA (UNEFA)

Ingeniería de sistemas (En espera de título)

HABILIDADES

- Habilidades blandas: Trabajo en equipo, Colaborador, Pensador, Organizado, Detallista. Curioso.
- Lenguajes de programación: HTML, CSS, JavaScript, TypeScript, Java.
- Frameworks y herramientas: Node.js,
 Astro, WordPress, XAMPP, Proxmox,
 Git, GitHub, Office.
- Diseño, prototipado, otros: Figma,
 Photoshop, Canva, Filmora.

IDIOMAS

• Español - Nativo • Ingles - intermedio

REFERENCIAS

(LÁCTEOS LOS ANDES)

- ING. Ana Carrillo 0414-1089549
- ING. Carlos Yaguaz 0412-1524541

EXPERIENCIA LABORAL

LÁCTEOS LOS ANDES / VENILAC Analista de sistemas (Pasante)

2025 - MARZO/JULIO PLANTA CABUDARE

- Desarrolle un Sistema web para la simplificación de la gestión y asistencias de incidencias en Lácteos los Andes, se mejoró considerablemente la eficiencia y eficacia en la resolución de problemas del departamento de sistemas, reduciendo los tiempos de respuesta en un 80% estando en un periodo de adaptación de personal.
- Realicé soporte técnico abordando problemas de software y hardware en los diferentes departamentos de la planta, mejorando el estado tecnológico e informático y logrando un aumento del 50% en la productividad.
- Organicé y segmenté la red interna de la planta, permitiendo identificar todos los equipos y su departamento correspondiente. Esto facilitó la implementación de un sistema de acceso remoto y aumentó en un 80% la eficiencia en la solución de incidencias de los departamentos.
- Instale, configure y di mantenimiento a las cámaras de seguridad de la planta, asegurando su funcionamiento y correcta conexión con los DVRs, garantizando así la usabilidad del sistema de videovigilancia

CÁTALOGO DE PROYECTOS

Proyecto en equipo: Sistema Web de Citas de Psicología

 Desarrollo de una plataforma web para la gestión de citas en psicología, que incluye funcionalidades de registro y autenticación de usuarios, gestión de agendas de citas, registro de psicólogos, generación de reportes clínicos e integración con Google Meet para la creación de citas virtuales.

Proyecto de IA: Traducción de Lenguaje de Señas a Texto

Desarrollo de un sistema de inteligencia artificial utilizando Python y visión
por computadora, capaz de capturar la mano del usuario a través de la
cámara y traducir el lenguaje de señas a texto. El proyecto cubre el abecedario
y algunas palabras, utilizando librerías de Python.