



ARIEL DAVID HENRIQUEZ SIERRA

PERFIL

Soy un estudiante de las tecnologías de la información con experiencia en redes y soporte técnico. Poseo un sólido conocimiento en la configuración, administración y mantenimiento de redes informáticas, así como en la resolución eficiente de problemas relacionados con hardware y software. Mi enfoque se centra en proporcionar soluciones efectivas y brindar un servicio de soporte técnico de alta calidad para garantizar la continuidad operativa de los sistemas informáticos. Soy proactivo, con habilidades de comunicación excelentes y capacidad para trabajar tanto de forma independiente como en equipo.

CONTACTO

TELÉFONO:
829-484-2224

CORREO ELECTRÓNICO:
Henriquezariel81@gmail.com

NÚMEROS DE REFERENCIA

Licenciado Edwin P.
809-383-0724

Técnico Juan Carlos
849-227-3521

Técnico Santo
829-201-0010

EXPERIENCIA LABORAL

Empresa- Metrotec

Ocupación

Técnico en Computos y experiencias previas

Experiencia previa en resolución e implementación de mantenimiento preventivo de equipos informáticos, manejo de Windows server, SO Windows y Linux experiencia en instalación de cámaras de videovigilancia, instalaciones de reloj biométrica experiencia implementando sistemas de detección de incendios y reparaciones de equipos informáticos. Instalaciones de sistemas de controles de rondas para guardias. Experiencia en configuración e instalación de alarmas de movimiento y Biométrico speed face v5 específicamente Zk. Manejo de paquete de office, backup, configuración TCP/IP, conocimiento de servidores tanto físico como virtuales y experiencia previa como soporte TI.

FORMACIÓN ACADÉMICA

Instituto Técnico Salesiano

2019-2023

Soporte Técnico en Redes

Técnico Superior (ITLA)

Ciberseguridad

LOGROS Y CERTIFICADOS

Certificado de Ciberseguridad dirigido por la República de Estonia, donde estaban vinculados INDOTEL (Instituto Dominicano de Telecomunicaciones) y la CNCS por alcanzar el puesto XI en la competencia donde se reunían estudiantes nacionales para realizar la actividad llamada "CAPTURE REFLAG" donde se ponían a prueba los conocimientos informáticos que poseían los estudiantes demostrando en sí sus habilidades de ciberseguridad.