

ROMINA CASTRO

Ingeniera en Tecnologías de la Información

rominaarlleycastro@gmail.com | +593 998915276 | [Romina Castro Rodríguez](#) | [LinkedIn](#)

PERFIL

Egresada de Ingeniería en TI con experiencia en seguridad de la información, gestión de usuarios y administración de Active Directory (AD). Manejo de sistemas operativos (Windows 10, Linux), Wordpress, HTML, CSS, SGSI (ISO 27001), Nmap, evaluación de riesgos y medidas de seguridad. Destaco en la gestión documental, recuperación y análisis de información, y seguimiento de protocolos de seguridad. Mi atención al detalle asegura soluciones efectivas para cumplir los objetivos del proyecto.

EXPERIENCIA

Pasante de Seguridad de la Información

BanEcuador B.P | Guayaquil

11 Octubre 2023 – 31 Diciembre 2023

Asistencia en la Gestión documental | Gestión de usuarios en Active Directory | Gestión de contraseñas | Validación de usuarios | Asistencia y Gestión de requerimientos de usuario desde la Mesa de ayuda | Seguimiento de protocolos de seguridad de la información | Obtención de información | Recuperación de archivos

Pasante de Servicios Informáticos

Universidad Estatal de Milagro | Milagro

05 Junio 2023 – 30 Junio 2023

Asistencia al usuario | Gestión y Atención de requerimientos desde Meet | Soporte técnico virtual | Gestión de contraseñas en correos de Gmail y Sistema de Gestión Académico.

EDUCACIÓN

Ingeniería en Tecnologías de la Información y Comunicación

Universidad Estatal de Milagro | Milagro

02 Agosto 2024

En mi formación académica se desarrollaron proyectos como instalación de sistemas operativos, servidor Linux CentOS o Ubuntu con instalación de WordPress, instalación de frameworks como Django y desarrollo web con Python HTML CSS o JavaScript, elaboración de dashboards en Power Bi, Gestión de bases de datos con MySQL y SQL Server, configuración de router con Cisco Packet Tracer, análisis de puertos con Nmap, ISO 27001 e ISO 9001.

PROYECTO DE GRADO

Machine Learning para la detección de archivos ransomware donde usé un algoritmo de clasificación, posterior al análisis de archivos maliciosos tipo ransomware y uso de herramientas de análisis malware para el análisis estático y dinámico.

CURSOS Y CERTIFICACIONES

Seguridad Informática Udemy	2024
Conceptos de ciberseguridad: Términos Learning LinkedIn	2024
Fundamentos profesionales en ciberseguridad por Microsoft y LinkedIn Microsoft	2024
Introducción a Ciberseguridad Cisco Networking Academy	2024
Gobierno y Gestión de la Seguridad de la Información Fundación Telefónica	2024
Curso Ethical Hacking / Pentesting HackerMentor	2024
Business Intelligence Ministerio de Trabajo Ecuador	2024
POWER BI: Análisis de DAX Ministerio de Trabajo Ecuador	2024
Auditoría Interna ISO 27001 Ministerio de Trabajo Ecuador	2024
Lead Auditor ISO 27001:2022 CertiProf	2027
ISO 27001 Certified Lead Implementer CertiProf	2027
Business Intelligence Foundation Professional Certification CertiProf	2027