CURRÍCULUM VITAE

Analista de Ciberseguridad

Allison Romero Jiménez / Cédula:119400683 romerojimenezallison99@gmail.com / +506 8512 1444

PERFIL

Egresada en Ciberseguridad con conocimientos en Python, HTML, CSS, SQL, redes CISCO, pruebas de penetración y administración de sistemas Linux/Windows. Experiencia en desarrollo de software, liderazgo de equipos y análisis de datos. Interesada en contribuir en áreas de seguridad informática, auditoría de sistemas y gestión de incidentes.

EXPERIENCIA LABORAL

Programadora, Expo Ingeniería DAMA Software, enero 2022 - noviembre 2022

- Lideró el desarrollo e implementación de un software en Python para la Expo Ingeniería 2022
- Coordinó las operaciones del equipo de software, logrando el primer lugar en la competencia

Líder del equipo, Expo Joven WEBS, junio 2022 – septiembre 2022

- Diseñó y desarrolló una página web en HTML para servicios en la nube
- Creó la estructura administrativa y el plan de negocios del proyecto

Prácticas laborales, Western Union, octubre 2023 – enero 2024

- Resolvió problemas técnicos en SQL y aplicaciones financieras
- Gestionó tickets mediante SNOW Service Now

Apoyo a investigación, Universidad CenfoTec, Febrero 2024 - Actual

- Colaboró en análisis de datos usando Machine Learning y Web Scraping
- Participó en creación de laboratorio datalógico

FORMACIÓN ACADÉMICA

Bachillerato en Ingeniería de Software, Universidad CenfoTec, 2023 - Actual (Becada de Excelencia) Diploma técnico medio en Ciberseguridad, Colegio Técnico Profesional José Figueres Ferrer, 2023 Diploma de educación básica, Colegio Técnico Profesional José Figueres Ferrer, 2020

FORMACIÓN ADICIONAL:

CyberOps Associate, CISCO, Febrero - Mayo 2023

CCNA1v7: Switching, Routing and Wireless Essentials, CISCO, Diciembre 2022

NDG Linux Essentials, CISCO, Noviembre 2021

IT Essentials, CISCO, Mayo 2021

Introduction to IoT, CISCO, Enero - Mayo 2022

Cursos LibreOffice (Writer, Calc, Impress), UTI, 2021

BELT English (B2+), Idioma Internacional, Febrero 2019

HABILIDADES:

Tecnicas

o Programación: Python, HTML, CSS, SQL

Redes y seguridad: CISCO, pentesting, Linux/Windows

Herramientas: SNOW Service Now, Machine Learning

o Idiomas: Español (nativo), Inglés (B2+)

Blandas

- o Trabajo en equipo
- o Comunicación efectiva
- o Adaptabilidad
- o Pensamiento crítico
- o Liderazgo
- o Aprendizaje continuo

REFERENCIAS

Lic. Paulina Rojas Ceciliano

(+506) 8551 2732 | hannia.rojas.ceciliano@mep.go.cr

Lic. Keilor Vargas Jiménez

(+506) 8820-5011 | keilor.vargas.jimenez@mep.go.cr