

Hayleen Carrillo

Estudiante de Ingeniería en Computación

0968941709

hayleencarrillo22@gmail.com

Guayaquil, Ecuador

COMPETENCIAS

- Habilidades de comunicación y redacción.
- Trabajo en equipo.
- Responsabilidad.
- Puntualidad.
- Análisis en desarrollo de actividades y toma de decisiones.
- Investigación.

IDIOMAS

Español

Nativo

Inglés

Avanzado

CONOCIMIENTOS

- Manejo de paquete Office.
- Seguridad Informática básica.
- Lenguajes de programación: Python, Java, C, R (básico), Ruby (básico).
- Frameworks: Ionic, Angular.
- · Redes de datos.

INTERESES

- Seguridad cibernética
- Desarrollo web.
- Desarrollo móvil.
- Inteligencia artificial.

DESCRIPCIÓN PERSONAL

Estudiante de Noveno semestre de Ingeniería en Computación, investigadora y apasionada por la seguridad informática y el desarrollo web y móvil, y diversas actividades relacionadas a la tecnología. Entre sus habilidades destacan una excelente comunicación verbal y escrita, manejo de varios lenguajes de programación, dominio avanzado de inglés y paquete Office.

EDUCACIÓN

BACHILLER TÉCNICO: ESPECIALIDAD EN CONTABILIDAD Y ADMINISTRACIÓN

UNIDAD EDUCATIVA FISCAL "MANTA" / 2011 - 2017

INGENIERÍA EN COMPUTACIÓN (EN CURSO)

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL / 2018 - ACTUAL

CERTIFICACIONES

INTRODUCCIÓN A LA SEGURIDAD CIBERNÉTICA

Cisco Network Academy / 2020

Conceptos básicos sobre la seguridad cibernética, desarrollo de habilidades e identificación de problemas cibernéticos, rol y tipo de hackers y tipos de vulnerabilidades, programas maliciosos y actividades utilizadas para obtener información en línea.

PROGRAMA DE DESARROLLO DE HABILIDADES BLANDAS

Girls in Tech Ecuador / 2020

Descripción de las habilidades blandas, demanda en el mundo laboral actual y cómo estas impactan en la selección del personal, actividades prácticas para mejorar las habilidades blandas que poseen los asistentes.

CCNAv7: INTRODUCCIÓN A REDES

Cisco Network Academy / 2021

Conceptos relacionados a las redes en la actualidad, configuración básica de switch y dispositivos finales, protocolos y modelos de red, explicación detallada de cada una de las capas en los modelos OSI y TCP/IP, fundamentos de seguridad de red, direccionamiento IPv4 e IPv6.

EXPERIENCIA LABORAL

Mayo 2020 - Actualidad

CENTRO DE ESCRITURA ACADEMICA ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL | AYUDANTE DE GESTIÓN

- Desarrollo de sondeos de opinión de talleres realizados semanalmente.
- Actualización, control y revisión de MOOC de escritura académica.
- Colaboración en diseño de actualización de página web.

Febrero 2022 - Mayo 2022

ACADEMIA CYBER DELOITTE | PASANTE

- Búsqueda de vulnerabilidades en aplicaciones web.
- Automatización de procesos.