

Jack Howard

Ingeniera en Sistemas y Computación

Email: jackhowardortega@gmail.com

Dirección: Cra 25 #1a-124

Teléfono: +573008000697

OBJETIVO PROFESIONAL

Ingeniero de Sistemas y Computación con sólida formación en identificación y mitigación de vulnerabilidades, implementación de medidas de seguridad y gestión eficiente de respuestas a incidentes. Apasionado por la ciberseguridad y en constante actualización de conocimientos para afrontar retos tecnológicos. Comprometido con la protección de datos, la mejora continua de los sistemas de seguridad y el cumplimiento de los estándares internacionales.

EXPERIENCIA

Empleado de Soporte Técnico

Transmarine and logistics

San Andrés Islas, Colombia

2022 - Mar 2024

- Habilidades de comunicación y atención al cliente.
- Resolución de problemas técnicos de hardware y software.

Desarrollador Front End

IADE

Buenos Aires, Argentina

Jun 2020 - Jul 2020

- Desarrollo de interfaces web responsivas utilizando HTML, CSS y JavaScript.
- Colaboración en equipos ágiles para desarrollar proyectos web interactivos.
- Optimización de rendimiento y accesibilidad web para mejorar la experiencia del usuario.

EDUCACION

Ingeniería de Sistemas y Computación

- Universidad del Norte

2018 - Grado en Sep 2024

Profesional en Ciberseguridad de Google

- Certificado Online

Ene 2024 - Mar 2024

<https://www.coursera.org/account/accomplishments/specialization/59NQCVL26QEF>

LENGUAJES

Español - Nativo

Ingles - C1

HABILIDADES

- **Gestión de riesgos:** Identificación, evaluación y mitigación proactiva de riesgos de seguridad cibernética.
- **Monitoreo de red:** Supervisión continua y análisis detallado del tráfico de red para detectar actividades inusuales o sospechosas.
- **Investigación de amenazas:** Análisis exhaustivo de amenazas de seguridad, incluyendo malware, ataques de ingeniería social y vulnerabilidades de red.
- **Auditoría de sistemas:** Evaluación rigurosa de la infraestructura de TI y los procesos de seguridad para garantizar el cumplimiento de los estándares y las políticas de seguridad.
- **Respuesta a incidentes:** Coordinación rápida y eficiente de acciones correctivas y preventivas ante incidentes de seguridad, minimizando el impacto y restaurando la integridad del sistema

REFERENCIAS PROFESIONALES

Jorge De La Rosa - Sr. (L3) Technical Support Engineer, Focused Services

Palo Alto Networks, USA

+1 919 614 7837 - jortegadelar@paloaltonetworks.com

REFERENCIAS PERSONALES

Victor H. Vera

Senior RAN Engineer - AT&T

vv140y@att.com - 469 226 5671

PROYECTOS DESTACADOS

https://github.com/Cabariqued27/Proyecto_Final.git

<https://github.com/Juanllanos19/DMTA2.git>

<https://github.com/warwolf6432/infoweather1.git>

<https://github.com/leovergaramarq/EscapeRivals.git>

<https://github.com/warwolf6432/RackityJUANJACK.git>

<https://github.com/warwolf6432/Expofisica.git>

https://github.com/warwolf6432/lab_datos.git

<https://drive.google.com/file/d/1V2ChbVOnSTSnJjwFyJ2ZJnmFfUW30kCM/view?usp=sharing>

<https://colab.research.google.com/drive/1wDnxXDUqu5qzXKp-MJPAr5xN2ZPpURxu?usp=sharing>