

18 May 2023

Estimado/a Lorena Albillos Muñoz

Felicidades por completar el curso de Cisco® CyberOps Associate como parte del programa Cisco Networking Academy® Este curso orientado a las prácticas de laboratorio lo ha preparado para atractivas oportunidades profesionales en el sector tecnológico.

Has logrado la credencial de nivel de estudiante por completar el curso de CyberOps Associate y has adquirido competencias como las siguientes:

- Instalar máquinas virtuales para crear un entorno seguro para la implementación y el análisis de eventos de amenazas de ciberseguridad.
- Explicar el rol del analista de operaciones de ciberseguridad en la empresa.
- Explicar las funciones y las características del Sistema operativo Windows necesarias para el análisis de ciberseguridad.
- Explicar las funciones y las características del Sistema operativo Linux.
- Analizar el funcionamiento de los protocolos y servicios de red.
- Explicar el funcionamiento de la infraestructura de red.
- Clasificar los diversos tipos de ataques de red.
- Emplear herramientas de monitoreo de redes para identificar ataques a servicios y protocolos de red.
- Explicar cómo evitar el acceso malicioso a las redes informáticas, los hosts y los datos.
- Explicar el impacto de la criptografía en el monitoreo de seguridad de red.
- Explicar cómo investigar los ataques y las vulnerabilidades de los terminales.
- Evaluar alertas de seguridad de la red.
- Analizar datos de intrusiones en la red para identificar vulnerabilidades y hosts comprometidos.
- Aplicar modelos de respuesta ante incidentes para gestionar incidentes de seguridad en la red.

Hoy en día, las nociones técnicas son más importantes que nunca. Cisco se enorgullece de haberle proporcionado las habilidades y el conocimiento que necesita para desarrollar y mantener redes digitales.

Mis mejores deseos de éxito.

Cordialmente,

Chuck Robbins

Much Robbin

Chief Executive Officer

Cisco