



Cursos de ciberseguridad

Con más personas y dispositivos conectándose a la red, los profesionales de ciberseguridad tienen mucha demanda. Se suele hablar sobre informes de ciberataques y espionaje en las noticias, y la ciberseguridad es un tema de actualidad en casi todas las organizaciones. Por tanto, existe una demanda sin precedentes de conocimientos y habilidades de ciberseguridad con una **escasez global estimada de 6 MILLONES de profesionales de ciberseguridad para 2023**.

Nuestro portafolio de formación en ciberseguridad abarca desde el núcleo hasta el perímetro de la red y enseña de manera actualizada valiosas habilidades de ciberseguridad. Nuestros cursos preparan a los alumnos para empleos desde nivel básico y los lanzan a carreras profesionales de ciberseguridad emocionantes y lucrativas.

Curso	Introduction to Cybersecurity	Cybersecurity Essentials
Información general del curso	Estudia las tendencias informáticas, las amenazas y la seguridad en el ciberespacio, además de la protección de los datos personales y de empresa.	Cubre datos fundamentales y habilidades esenciales para todos los dominios de ciberseguridad, incluyendo seguridad de la información, seguridad de sistemas, seguridad de redes, ética y leyes, además de técnicas de defensa y mitigación utilizadas para proteger empresas.
Ventajas	Enseña cómo proteger datos personales y privacidad en línea y en redes sociales. Analiza por qué más trabajos de TI requieren conocimientos y comprensión de la ciberseguridad.	Recomendado para alumnos que planean estudiar cualquier certificación de CCNA. El curso proporciona habilidades de seguridad fundamentales para puestos de seguridad y redes de nivel básico.
Público objetivo	Estudiantes de enseñanza secundaria y de formación profesional de grado medio, público general	Estudiantes de enseñanza secundaria y de formación profesional de grado medio y superior
Requisitos previos	Ninguno	Introduction to Cybersecurity
Certificación	No	No
Detalles adicionales	<ul style="list-style-type: none"> No se requiere alineación con ASC Formación para la que no se necesita un instructor Impartido por un instructor o autodidáctico 15 horas 	<ul style="list-style-type: none"> No se requiere alineación con ASC Formación para la que no se necesita un instructor Impartido por un instructor o autodidáctico 30 horas
Siguientes cursos	Cybersecurity Essentials	CCNA Cybersecurity Operations, CCNA: Introduction to Networks (ITN)

Cursos de ciberseguridad de Networking Academy



Curso	CCNA Cybersecurity Operations	CCNA Security	IoT Security
Información general del curso	Presenta los conceptos fundamentales de seguridad y enfatiza la aplicación práctica de las habilidades necesarias para supervisar, detectar, analizar y responder a delitos cibernéticos, ciberespionaje, amenazas internas, amenazas persistentes y avanzadas, requisitos reglamentarios y otros problemas de ciberseguridad a los que se enfrentan las organizaciones.	CCNA Security presenta los conceptos y las habilidades fundamentales de seguridad necesarios para solucionar problemas y supervisar las redes informáticas, así como para garantizar la integridad de los dispositivos y los datos. El curso se centra en la aplicación práctica de las habilidades necesarias para diseñar, implementar y gestionar sistemas de seguridad para redes.	El crecimiento vertiginoso de dispositivos de IoT conectados permite la digitalización de los sectores, pero también aumenta la exposición a las amenazas en materia de ciberseguridad. Al finalizar, los alumnos realizan evaluaciones de vulnerabilidad y riesgos e investigan y recomiendan estrategias de mitigación de riesgos para las amenazas de seguridad frecuentes en los sistemas IoT.
Ventajas	Prepara a los alumnos con conocimientos y habilidades para una carrera en el campo de rápido crecimiento de las operaciones de ciberseguridad, trabajando en o con un centro de operaciones de seguridad (SOC) en un puesto de nivel básico.	Prepara a los alumnos interesados en adquirir conocimientos de seguridad y protección de datos para la credencial de formación CCNA Security o los trabajos de especialista en seguridad de redes.	Prepara a los alumnos que buscan una carrera profesional en los dominios de seguridad y de IoT de rápido crecimiento con herramientas prácticas y habilidades relevantes para el IoT y otras arquitecturas de red.
Público objetivo	Estudiantes de grado medio y grado superior	Estudiantes de grado medio y superior en programas de redes o ingenierías	Estudiantes de formación profesional, grado medio, grado superior, estudiantes de grados universitarios
Requisitos previos	Ninguno	CCNA: Introduction to Networks (ITN), CCNA: Switching, Routing, and Wireless Essentials (SRWE)	IoT: Connecting Things y conocimientos equivalentes a los cursos de Networking Essentials y Cybersecurity Essentials
Certificación	CCNA Cyber Ops Certification	Credencial de formación	No
Detalles adicionales	<ul style="list-style-type: none"> Se requiere alineación con ASC Formación para la que se necesita un instructor capacitado Impartido por un instructor 70 horas 	<ul style="list-style-type: none"> Se requiere alineación con ASC Formación para la que se necesita un instructor capacitado Impartido por un instructor 70 horas 	<ul style="list-style-type: none"> Se requiere alineación con ASC Formación para la que se necesita un instructor capacitado Impartido por un instructor 50 horas
Siguientes cursos	CCNA: Introduction to Networks (ITN)	CCNP R&S: ROUTE	CCNA: Introduction to Networks (ITN)