



Este curso de **CompTIA CySA+** está diseñado para formar analistas de ciberseguridad altamente competentes capaces de identificar, analizar y mitigar amenazas de seguridad en entornos empresariales. Se centra en el desarrollo de habilidades prácticas para la detección y respuesta a incidentes, así como en la gestión de vulnerabilidades. Los estudiantes adquirirán las competencias necesarias para prepararse para la certificación **CompTIA CySA+** y desempeñarse exitosamente como analistas de seguridad cibernética.

CompTIA CySA+ es una certificación para profesionales de la ciberseguridad que se encargan de la detección, prevención y respuesta a incidentes a través del monitoreo continuo de la seguridad. Esta certificación cubre temas como las operaciones de seguridad, la gestión de vulnerabilidades, la respuesta y gestión de incidentes, los informes y la comunicación, y los marcos de metodología de ataque.

El curso está estructurado en 5 unidades, donde encontrarás contenidos teóricos puntuales, junto a prácticas y ejercicios auto gestionables basados en la metodología de aprendizaje en línea o e-learning.

Dirigido a:

A profesionales de TI que buscan obtener habilidades como capturar, monitorear y responder proactivamente a los hallazgos del tráfico de la red. Enfatiza la seguridad del software y las aplicaciones, la automatización, la búsqueda de amenazas y el cumplimiento normativo de TI.





- Comprenderá y aplicará técnicas avanzadas de análisis de seguridad.
- Identificará y evaluará amenazas y vulnerabilidades en sistemas y redes.
- Implementará prácticas de seguridad efectivas para proteger la integridad de los datos.
- Detectará y responder a incidentes de seguridad en tiempo real.
- Participará en actividades de cumplimiento y seguridad empresarial.
- Desarrollará planes y políticas de seguridad específicas para organizaciones.

Incluye

- Clases en vivo.
- Videos tutoriales.
- Recursos descargables.
- Acceso en diferentes dispositivos.
- Actividades para desarrollar habilidades.
- Autoevaluación de habilidades.
- Tutores online para resolver tus dudas.
- Asesoría en el plan de tu desarrollo personal y profesional
- Certificado de participación.

Qué necesitas?

- Computador o tablet.
- Acceso a internet.





Unidad I: Fundamentos de Ciberseguridad Avanzada

• Conceptos avanzados de seguridad cibernética

- Amenazas y tendencias actuales.
- Principios de seguridad avanzados.
- Introducción a la seguridad en la nube.

• Análisis avanzado de amenazas

- o Análisis de malware y técnicas de evasión.
- o Análisis de tráfico de red.
- o Identificación de indicadores de compromiso (IoC).

• Herramientas avanzadas de seguridad

- Uso de SIEM (Gestión de Eventos e Información de Seguridad).
- Herramientas de detección y respuesta avanzada.
- Automatización de tareas de seguridad.

Políticas y normativas de seguridad avanzadas

- Cumplimiento normativo avanzado.
- Creación de políticas de seguridad personalizadas.
- Seguridad en entornos virtuales y en la nube.

Unidad II: Análisis de Vulnerabilidades y Amenazas

• Identificación de amenazas y vulnerabilidades

- Evaluación de riesgos y amenazas.
- Metodologías de pruebas de vulnerabilidad.
- o Análisis de sistemas y redes.

• Evaluación de sistemas y aplicaciones

- Pruebas de penetración avanzadas.
- o Identificación de vulnerabilidades de seguridad.
- Herramientas y técnicas de evaluación de aplicaciones.

• Gestión de vulnerabilidades

- o Priorización y gestión de vulnerabilidades.
- Informe y seguimiento de vulnerabilidades.
- Automatización de escaneos de seguridad.

• Políticas y procedimientos de seguridad

- Políticas de seguridad de aplicaciones.
- Pruebas de seguridad y revisión de código.
- Auditorías de seguridad avanzadas.



Unidad III: Detección y Respuesta a Incidentes

• Detección de amenazas en tiempo real

- Detección de intrusos y sistemas de prevención de intrusiones (IPS).
- Análisis de registros y eventos de seguridad.
- Creación de reglas de detección.

• Respuesta a incidentes

- Planificación de respuesta a incidentes.
- Escalación y contención de incidentes.
- Recuperación de sistemas y datos.

Investigación de incidentes

- Análisis forense de sistemas y redes.
- Recopilación de evidencia y cadena de custodia.
- Presentación de informes de incidentes.

• Simulacros de incidentes

- Escenarios de simulación de incidentes reales.
- Evaluación y mejora de la respuesta a incidentes.
- o Comunicación y coordinación de equipos.

Unidad IV: Operaciones de Seguridad

• Configuración y gestión de seguridad

- Configuración de sistemas y dispositivos seguros.
- Control de acceso y autenticación avanzada.
- Monitoreo de seguridad y alertas.

• Administración de amenazas y eventos

- o Análisis y evaluación de eventos de seguridad.
- Gestión de registros y registros de seguridad.
- Políticas y procedimientos de seguridad.

• Seguridad en la nube y virtualización

- Consideraciones de seguridad en la nube.
- Virtualización segura.
- Cumplimiento en entornos virtuales.

• Protección de la red

- Protección avanzada contra amenazas en la red.
- o Firewall avanzado y técnicas de filtrado.
- Segmentación de red y políticas de seguridad.



Unidad V: Cumplimiento y Seguridad Empresarial

Cumplimiento y regulaciones

- Normativas de seguridad cibernética.
- Evaluación de cumplimiento y auditoría.
- Gestión de riesgos y cumplimiento.

• Políticas y procedimientos empresariales

- Desarrollo y revisión de políticas de seguridad.
- Planificación y gestión de políticas de seguridad.
- Educación y concienciación de seguridad.

• Estrategias de seguridad empresarial

- Continuidad del negocio y recuperación de desastres.
- o Implementación de medidas de seguridad avanzadas.
- Seguridad en la cadena de suministro.

• Simulacro de auditoría y cumplimiento

- Simulacro de auditoría de seguridad.
- Pruebas de cumplimiento y revisión.
- Preparación para exámenes de certificación.

Modalidad

100% Virtual

Duración

6 semanas

Inversión

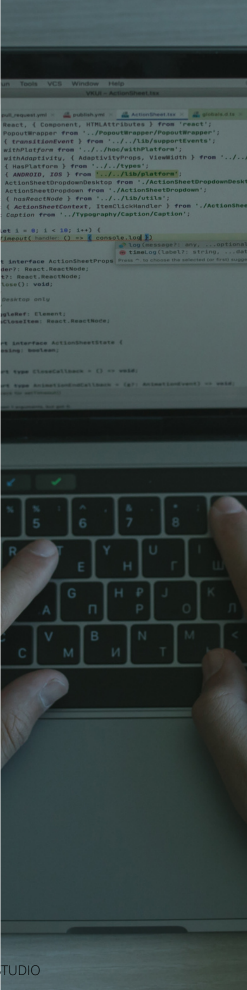
RD\$16,500.00

Forma de pago

Depósito o transferencia

Inscripción

50% al inscribirse RD\$8,250.00 Dos (2) cuotas de RD\$4,125.00



Transacciones bancarias

Banreservas: Cuenta corriente: 9601879916 a nombre de CI

Comunicación Integral, SRL.

RNC: 131805851.

Correo electrónico: ci.comunicacionintegral@gmail.com

*Para completar el proceso de inscripción debes enviar el comprobante de la transacción vía correo electrónico, indicando tu nombre, datos del curso pagado.

Contacto

Oficina: 809-476-9975 WhatsApp: 829-773-9975

Calle Ana Teresa Paradas No. 10, Mirador Sur, Santo Domingo,

República Dominicana.

Certificado

En el **Curso de CompTIA CySA+** te puede certificar cuando completes los reportes de actividades y estudios de casos, desarrollo de proyecto que evidencian los conocimientos adquiridos.



