

Trend Micro

# PROGRAMA DE CERTIFICACIÓN EN SEGURIDAD DE TI

El programa de certificación en seguridad de TI de Trend Micro ayuda a los graduados en ciencias de la computación a incrementar los conocimientos prácticos y las habilidades necesarias para aprovechar las oportunidades laborales en ingeniería de sistemas y ventas en la industria de la seguridad de TI.

## ACELERE SU CARRERA EN SEGURIDAD DE TI

Con la frecuencia y gravedad cada vez mayores de las amenazas cibernéticas y la escasez global de habilidades entre los proveedores y las empresas y/o startups, nunca ha existido un mejor momento para comenzar una carrera en seguridad de TI. Existen oportunidades para candidatos calificados en todas las facetas del negocio, desde desarrollo de software, ventas, soporte así como para servicios profesionales. Trend Micro ha entregado con éxito este Programa de Certificación en Seguridad de TI en China, Japón, Estados Unidos, India, Egipto, Brasil y ahora lo ofreceremos en México.

### Visión General del Programa

- Programa de entrenamiento y certificaciones con duración de 9 semanas
- El programa se llevará a cabo en modo de aprendizaje presencial
- Los instructores son de Trend Micro y otras empresas colaboradoras



*Este programa capacita y prepara a los jóvenes para trabajos de TI de alta demanda y respalda la transformación digital del mundo conectado de hoy.*

## CURRÍCULO

Este programa ayuda a desarrollar las habilidades físicas y sociales necesarias para ser rápidamente eficaz en el ambiente laboral. Después de un período de orientación inicial, que garantiza una base común de conocimientos a todos los estudiantes, la clase se centrará en el dominio técnico (preventa y posventa). El plan de estudios incluirá los siguientes módulos:

- **Fundamentos de Seguridad de TI:** garantiza una estructura común para todos los alumnos y proporciona el contexto histórico de la seguridad de TI, define los principios clave, panorama de amenazas y tendencias de ciberseguridad.
- **El mercado de Seguridad de TI:** explica la estructura de la industria, presenta funciones clave (proveedores de software independientes (ISV), integradores de sistemas, revendedores, proveedores de servicios, etc.) y organizaciones clave.
- **Trend Micro:** presenta la empresa a los estudiantes; explicando los problemas que hemos resuelto y nuestra cartera de productos, con ejemplos de casos de éxito para destacar el valor que ofrecemos.
- **Venta de seguridad de TI:** les brinda a los estudiantes una comprensión del ciclo de ventas, identifica compradores e influenciadores clave en una situación de ventas y define las diversas funciones del vendedor, incluido el gerente de cuentas, los ingenieros de ventas, ingeniero de sistemas de preventa y postventa.
- **Comunicación:** Ayuda a garantizar que los estudiantes tengan una comprensión básica de los principales retos, problemas y oportunidades de comunicación al momento de tener conversaciones de ciberseguridad con los encargados de defender las empresas e instituciones de México de los constantes ataques de los cibercriminales. Destaca las principales dinámicas que pueden ocurrir y proporciona a los estudiantes herramientas para conocer diferentes tipos de personalidades y la mejor manera de trabajar con ellas.
- **Técnico:** estudiantes con gran interés y aptitud para los puestos de ingeniería de preventa, y el servicio postventa buscará un plan de estudios más orientado técnicamente.

**Nota:** Los estudiantes deberán completar ejercicios escritos, orales y grupales, así como exámenes.

## TREND MICRO

Trend Micro, líder mundial en ciberseguridad, es un apasionado por hacer el mundo seguro para intercambiar información digital hoy y en el futuro. Aplicando magistralmente nuestra estrategia de seguridad XGen™, nuestras innovadoras soluciones para el consumidor, empresas y gobiernos ofrecen seguridad conectada para centros de datos, cargas de trabajo y nube, redes y endpoints.

Optimizado para entornos líderes, incluidos Amazon Web Services, Microsoft® y VMware®, nuestras soluciones en capas permiten a las organizaciones automatizar la protección de información valiosa de las amenazas actuales. Nuestra defensa Threat Connect, permite compartir inteligencia sobre amenazas y proporciona visibilidad e investigación centralizadas para hacer que las organizaciones sean más resilientes.

Con más de 6.500 empleados en 50 países e investigación e inteligencia de amenazas globales más avanzadas del mundo, Trend Micro permite a las organizaciones proteger su mundo conectado. Para obtener más información, visite [www.trendmicro.com](http://www.trendmicro.com).

Para obtener detalle sobre la información personal que solicitamos y su uso, por favor consulte nuestro Aviso de Privacidad en nuestro sitio: <https://www.trendmicro.com/privacy>

## Cómo ser parte del programa:

Para calificar, los solicitantes deben:

- Haber terminado recientemente o estar cursando una carrera asociada o relacionada con las Tecnologías de la Información
  - Conocimientos y formación en Tecnologías de la Información
  - Tener conocimiento básico en redes y seguridad de TI o la comprensión de la tecnología en la nube es un diferenciador
- Disponibilidad para comenzar el 17 de octubre de 2022
- Buen conocimiento de idioma inglés (hablado y escrito - intermedio/avanzado)

## Fecha límite de inscripción: 26 de septiembre de 2022

Para inscribirse en el Programa de certificación de seguridad de TI, es necesario completar el formulario: [https://bit.ly/Registro\\_CPITSMx\\_3Gen](https://bit.ly/Registro_CPITSMx_3Gen)

## Dudas:

Contáctanos antes del 26 de septiembre de 2022: [cpits\\_mexico@trendmicro.com](mailto:cpits_mexico@trendmicro.com)

Los candidatos seleccionados, serán contactados de forma personal para recibir más detalles.



Securing Your Connected World

©2022 by Trend Micro Incorporated. Todos los derechos reservados. Trend Micro, el logotipo y la t-ball de Trend Micro, son marcas comerciales o marcas registradas de Trend Micro Incorporated. Todos los otros nombres de empresas y/o productos pueden ser marcas comerciales o marcas registradas de sus propietarios. La información contenida en este documento, está sujeta a cambios sin previo aviso.