



SOBRE EL CURSO

Es importante plantear las respuestas más adecuadas y convenientes a los ciber incidentes, una realidad para la cual deben las empresas estar preparadas.

DIRIGIDO A

El curso va dirigido a:

- Profesionales que trabajen en el área de IT.
- Profesionales que trabajen en áreas relacionadas al sector financiero.
- Profesionales que quieran reorientar su carrera hacia éste ámbito.

OBJETIVO

Entender el pensamiento actual de los cibercriminales para reaccionar adecuadamente cuando se materializa un ataque que afecte a la organización.

METODOLOGÍA

- El curso tiene un carácter eminentemente práctico y los conceptos impartidos se aplican a situaciones reales a través de ejemplos, la resolución de casos prácticos y ejercicios de simulación.
- Los alumnos construyen de forma activa el aprendizaje a partir de su participación, de la experiencia de los ponentes y de la participación del resto de los asistentes.

La formación que se imparte en Afi Escuela tiene un rasgo diferenciador:
su carácter eminentemente práctico.



A UN CLICK DE TI

Posibilidad de seguir el curso presencial a distancia.

¡Infórmese!

La modalidad de enseñanza es semi-presencial, a través de nuestra Aula Virtual (plataforma Webex). Es decir, las sesiones son desarrolladas a distancia y en tiempo real.





TEMARIO

I. Cyberdefense

1. Conceptos esenciales.
2. Metodología.

II. Qué es un delito cibernético.

1. Framework NIST.
2. 20 controles críticos.
3. Seguridad en profundidad.
4. Controles recomendados.

III. Capacidad de defensa

1. Monitoreo.
2. Infraestructura de Seguridad.
3. Shadow IT.
4. Threat Hunting.
5. Threat Intelligence.
6. Gestión de vulnerabilidades.
7. Respuesta a incidentes.
8. Análisis de riesgos.

IV. Ejemplos comunes de incidentes

V. Conclusiones

**El diploma se otorgará a aquellos alumnos que hayan asistido al 80% de las sesiones.*

PROFESORADO*



Mario Isla Mendoza

Director de Marketing en Kyber Intel.

Maestro en Tecnologías de la Información en la Dirección del Negocio y egresado de la Universidad La Salle. Experto en Áreas Informáticas, Gestión de Proyectos, Organización, Seguridad Lógica, Calidad y Procesos. Ha sido Gerente Corporativo en BBVA y el Responsable del tema de Seguridad Lógica para todo el grupo. Ocupó el puesto de Director de Marketing y Grandes Cuentas en Mnemo México. Es Profesor de Tecnología en Afi Escuela.

 [linkedin.com/in/mario-isla-mendoza-3251731a](https://www.linkedin.com/in/mario-isla-mendoza-3251731a)



Juan Carlos Guel López

CEO en Kyber Intelligence

Licenciado en Ciencias de la Informática por la Unidad Profesional Interdisciplinaria de Ingeniería y Ciencias Sociales y Administrativas (UPIICSA) del Instituto Politécnico Nacional. Cuenta con más de 23 años de experiencia en el campo de la seguridad en cómputo, realizando investigaciones en diversas áreas de aplicación como son detección de intrusos firewall auditorías y análisis forense, seguridad en redes inalámbricas, entre otras.

 [linkedin.com/in/jcguel](https://www.linkedin.com/in/jcguel)

**Los ponentes podrían variar por causas de fuerza mayor.*

DURACIÓN DEL CURSO



Este curso tiene una duración de **4 horas**.

FECHA Y HORARIO



Se imparte el día:

24 de mayo 2021

Horario:

17:00 a 21:00 h

INVERSIÓN



El monto de inversión es de \$ 8,600 pesos más IVA por participante.

PROCESO DE INSCRIPCIÓN

- Se formalizará la inscripción enviando un correo a **educacioncontinua@abm.org.mx** con el comprobante de pago antes del inicio del curso.
- Las cancelaciones deberán comunicarse por escrito a la dirección de correo electrónico **educacioncontinua@abm.org.mx** y darán derecho a la devolución del 100% del importe de la inscripción, siempre que se comuniquen al menos una semana antes a la fecha de inicio del curso.
- Si es miembro de la Asociación de Bancos de México consulte la promoción disponible para asociados



educacioncontinua@abm.org.mx



afiescueladefinanzas@afi.es



+52 (55) 57 2243 92



+52 (55) 8840 9777



+52 (55) 55 2079 5825