



¿QUÉ APRENDE EL PARTICIPANTE?

- 1.- Proporcionar los conocimientos y las habilidades que les permitirán administrar la seguridad informática de una organización.
- 2.- Identificar las vulnerabilidades de una organización así como ayudren las respuestas y procesos de recuperación de los incidentes de seguridad.
- 3.- Garantizar que los recursos informáticos de una organización estén disponibles para cumplir sus objetivo.



BENEFICIOS PARA EL PARTICIPANTE

- 1.- Certificado Digital Internacional de Embiz Foundation, EEUU
- 2.- Diploma UVM
- 3.- Certificado DC-3



COMPETENCIAS A DESARROLLAR O REFORZAR:

- 1.- Expresar las nociones de los conceptos de seguridad de la información, así como comprender el proceso que garantiza la preservación de confidencialidad, integridad y disponibilidad de la información (CIA).
- 2.- Describir los principales puntos de los estándares ISO y otras normas relacionadas a la seguridad informática.
- 3.- Tener un panorama ampliado de lo concierne a la seguridad de la información.



¿POR QUÉ ES IMPORTANTE ESTE PROGRAMA?

- 1.- Las nuevas oportunidades de negocio están basadas en el uso de nuevas tecnologías y los riesgos inherentes a ellas
- 2.- En la nueva economía basada en e-commerce y e-bussiness no son ajenos a quienes tienen bajo su gestión el uso de estos nuevos enfoques, como factor de éxito en el manejo de cada unidad de negocio.
- 3.- La masificación de la tecnología y el acceso del usuario a las herramientas en su vida diaria traen consigo nuevos retos y formas de afreontarlos.
- 4.- Conceptos como BYOD (Bring Your Own Device) han cambiado la forma en la que las protecciones de ciberseguridad han de aplicarse.

DIFERENCIACIÓN DE ESTE PROGRAMA:

- 1.- Plataforma multidispositivo con acceso 24/7
- 2.- Generación de networking
- 3.- Contacto directo con su profesor
- 4.- Atención personalizada



TEMAS DE MODULOS

6 MÓDULOS | 96 HRS

- 1.- Introducción a la Ciberseguridad
- 2.- Aspectos legales, éticos y estándares de seguridad
- 3.- Gestión de riesgos e incidentes
- 4.- Sistema de gestión de seguridad: Políticas y procedimientos

- 5.- Seguridad de red y perimetral, diseño de redes seguras
- 6.- Nociones y herramientas de hacking ético

¿A QUIÉN VA DIRIGIDO?

A cualquier profesional o empresario

NIVEL EDUCATIVO

Carrera profesional, titulada o trunca

NIVEL JERÁRQUICO

Personas con nivel de análisis y gerencial

EXPERIENCIA

6 meses o más de experiencia laboral de preferencia

SECTOR EMPRESARIAL

Cualquier sector

Más informes y becas:

[5531325235](https://wa.me/5531325235)