



“CURSO CIBERSEGURIDAD Y CIBER RIESGOS”

OBJETIVO: Brindar a los asistentes los conocimientos que les permitan comprender la Ciberseguridad como un habilitador del negocio, además de proponer y/o participar en iniciativas, proyectos o programas en la materia que propendan por la adecuada gestión de Ciber Riesgos y la creación de cultura en sus organizaciones.

DIRIGIDO A: CISOs (Chief Information Security Officers) y responsables de las áreas de seguridad de información, seguridad de tecnologías de información y de ciberseguridad de cualquier empresa u organización, así como a analistas de ciber riesgos y de riesgos de tecnologías de la información.

TEMARIO

TEMA 1. Panorama actual de la Ciberseguridad en México y el mundo.

TEMA 2. Homologación de conceptos acerca de la Ciberseguridad.

TEMA 3. El rol del CISO en las organizaciones.

TEMA 4. Revisión general de los estándares y normas de Ciberseguridad (ISO 27000, NIST, PCI-DSS, etc.).

TEMA 5. Conceptos generales del análisis de Ciber Riesgos:

- Identificación de riesgos.
- Evaluación y análisis de riesgos.
- Respuesta y mitigación de riesgos.
- Informes y monitoreo sobre controles y riesgos.

DURACIÓN: 12 HORAS.

Expositor: Mtro. Julián Zamora Ábrego



Ingeniero en Electrónica y Comunicaciones por la Universidad Iberoamericana (Ibero) y Maestría en Administración de Negocios (MBA) por el Instituto Tecnológico Autónomo de México (ITAM), con más de 20 años de experiencia en: Ciberseguridad, Gobierno de Seguridad de la Información,

Gestión de Riesgos Tecnológicos, Gestión de Servicios de TI, Administración de Proyectos de TI, Continuidad de Negocio y Auditoría de TI.

Se ha desempeñado como Subdirector de Riesgos y como CISO en la nueva Bolsa de Valores (BIVA); como Client Security Manager en Atos Global Delivery Center Mexico, S. de R.L. de C.V.; como Gerente de Infraestructura y Servicio a Usuarios en PEMEX Internacional; como catedrático en la Ibero; entre otros.

Algunos de sus logros profesionales han sido:

- Publicar en el No. 11 de la revista SeguriLatam, el artículo "Planes de continuidad de negocio ante ciberataques".
- Desarrollar el diplomado de Ciberseguridad en la Ibero (tanto para el plantel Ciudad de México como León, Gto., cada uno atendiendo necesidades específicas de capacitación).
- Estabilizar en BIVA los servicios del SOC, reduciendo en 80 % los incidentes operativos y renegociando sus SLA's.
- Establecer el ISMS de PMI Comercio Internacional (filial de PEMEX), con alcance de todos sus procesos, y certificarlo en ISO 27001 (IS 540876).
- Fundar el Grupo Estratégico de Seguridad de Información de PMI, donde se definió la estrategia de seguridad de la empresa, así como su política, procesos, procedimientos y lineamientos.
- Ser miembro del Comité de Seguridad de Información de PEMEX y desarrollar sus políticas de seguridad.
- Desarrollar el BCP de PMI, el cual fue activado de manera exitosa durante la contingencia del AH1-N1 y la explosión de uno de los edificios del centro administrativo de PEMEX.

Ha tenido la oportunidad de dirigir diversos equipos de trabajo, como de: ciberseguridad; infraestructura, mesa de servicio y proyectos de TI.

Certificaciones: CISM, ITILv3 Foundations, ITIL v3 OSA e ISO 27001 Lead Auditor.

Informes:

CBF GLOVAL

Doris Toribio Quiñones

info@cbfglobal.com.mx

Tels. (442) 340 90 56 / (55) 55 46 26 60