

• Curso de preparación para certificación

Curso de preparación para certificación en Gestión de Seguridad de la Información (CISM)



Duración
12 encuentros de
2 horas c/u (total 24hs)



Plataforma:
Microsoft Teams

Módulos

Dominio 1: Gobierno de la seguridad de la información

- Gobierno empresarial
- Cultura Organizacional
- Requisitos legales, reglamentarios y contractuales
- Estructuras organizativas, roles y responsabilidades
- Estrategia de Seguridad de la Información
- Desarrollo de la estrategia de seguridad de la información
- Marcos y estándares de gobernanza de la información
- Planificación estratégica (por ejemplo, presupuestos, recursos, caso de negocio).

Dominio 2: Gestión de riesgos de seguridad de la información

- Evaluación de riesgos de seguridad de la información
- Panorama emergente de riesgos y amenazas
- Análisis de vulnerabilidades y deficiencias de control
- Evaluación y análisis de riesgos
- Respuesta al riesgo de seguridad de la información
- Tratamiento de riesgo / Opciones de respuesta al riesgo
- Propiedad de riesgo y control
- Monitoreo y reporte de riesgos

Dominio 3: Programa de Seguridad de la Información

- Desarrollo de Programas de Seguridad de la Información
- Recursos del Programa de Seguridad de la Información (por ejemplo, personas, herramientas, tecnologías)
- Identificación y clasificación de activos de información
- Estándares y marcos de la industria para la seguridad de la información
- Políticas, procedimientos y directrices de seguridad de la información
- Métricas del programa de seguridad de la información
- Gestión de Programas de Seguridad de la Información

POWERED BY



BDO
Academy

Requisitos:

Cinco (5) o más años de experiencia en gestión de seguridad de la información. Existen convalidaciones por experiencia disponibles, hasta un máximo de dos (2) años.

Alianza educativa:



Metodología de evaluación:

Se realiza un examen de muestra, con análisis de las preguntas y respuestas más importantes, con el fin de construir y afianzar su confianza y hacer los preparativos finales para el día de la certificación.

- Diseño y selección de control de seguridad de la información
- Implementación e integraciones de control de seguridad de la información
- Pruebas y evaluación del control de seguridad de la información
- Conciencia y capacitación en seguridad de la información / td>
- Gestión de Servicios Externos (por ejemplo, proveedores, proveedores, terceros, terceros)
- Comunicaciones e informes del Programa de Seguridad de la Información

Dominio 4: Gestión de incidencias

- Preparación para la gestión de incidentes
- Plan de respuesta a incidentes
- Análisis de Impacto en el Negocio (BIA)
- Plan de Continuidad del Negocio (BCP)
- Plan de recuperación ante desastres (DRP)
- Clasificación/Categorización de Incidentes
- Capacitación, pruebas y evaluación de gestión de incidentes
- Operaciones de gestión de incidentes
- Herramientas y técnicas de gestión de incidentes
- Investigación y evaluación de incidentes
- Métodos de contención de incidentes
- Comunicaciones de respuesta a incidentes (por ejemplo, informes, notificación, escalamiento)
- Erradicación y recuperación de incidentes
- Prácticas de revisión posteriores al incidente

Equipo docente:

Docentes de ISACA certificados