

NUEVO CONTENIDO

TALLER: EL UNIVERSO AUDITABLE EN EL ÁMBITO DE TI

INSCRIPCIÓN

17 DE ABRIL

HORAS CPE: 8

TARIFA*: 760 € · SOCIO: 645 € · SOCIO CORPORATIVO: 530 €

NIVEL: MEDIO / AVANZADO

Las tecnologías de la información ofrecen más oportunidades de negocio, incrementando la eficiencia, pero también en muchos casos, aumentan los riesgos potenciales, o surgen nuevos riesgos.

En muchas ocasiones los riesgos asociados a las TI son evaluados por la Dirección de TI casi como componentes autónomos, y no siempre vinculados a impactos concretos en los distintos procesos de negocio.

Auditoría Interna debería tener la formación necesaria para poder evaluar los riesgos asociados a las TI, y contrastar si la evaluación de la Dirección de TI y/o del negocio es adecuada y válida. Las

Normas Internacionales para la Práctica Profesional de la Auditoría Interna, indican que el Director de Auditoría Interna debe establecer planes basados en los riesgos, a fin de determinar las prioridades de la actividad de Auditoría Interna. Dichos planes deberán ser consistentes con las metas de la organización.

OBJETIVOS

Los objetivos de este taller práctico son fundamentalmente:

- Transmitir los fundamentos de este tipo de evaluaciones de riesgos, y los elementos o componentes críticos que deben considerarse en este tipo de evaluación de riesgos.
- Proporcionar a Auditoría Interna unos criterios consistentes para evaluar el tratamiento de riesgos realizado por el negocio.
- Facilitar a Auditoría Interna el ajuste de su Plan de Auditoría basado en riesgos, considerando a TI como un elemento transversal, y sus diferentes impactos.
- Poner en conocimiento de los asistentes las consideraciones generales de las metodologías COBIT y GTAG en materia de análisis de riesgos.

TEMARIO

Conceptos básicos de la evaluación de riesgos asociados a TI.

- Elementos principales de las tecnologías de la información a identificar y evaluar.
- Impacto de TI en la gestión del negocio y su importancia en el negocio.
- Principales normas y guías para soporte de esta evaluación (COSO, COBIT, GTAG, etc.).
- El enlace entre la definición de riesgos de TI con el Plan de Auditoría y los trabajos del plan.

Taller práctico.

- Confección de un mapa de riesgos de TI de una empresa tipo.
- Desarrollo de programa de trabajo de una revisión planificada de procesos de sistemas, considerando el cambio de escenarios por la evolución tecnológica incorporada al proceso. Consideración de la adecuación del proceso de gestión de riesgos asociados a TI.

(Adicionalmente, se analizará y comentará durante la clase los posibles universos auditables de TI que los asistentes deseen plantear en base a la situación de su propia compañía).

METODOLOGÍA

Los asistentes trabajarán en grupo en base a la información que el profesor les vaya facilitando, para concluir con la comparación de los resultados presentados por los diferentes equipos.

Además de la copia de las transparencias utilizadas por el profesor, se entregará a los asistentes una bibliografía que les permita profundizar en estos temas.

DESTINATARIOS

- Directores de Auditoría Interna.
- Auditores internos, operativos y de sistemas.
- Profesionales de TI.

DIRECCIÓN TÉCNICA

Manuel Mendiola Antona, CIA, CRMA, CISA, CISM, CGEIT, CRISC
Auditor Informático.

Diplomado en Informática de Gestión. Director de Auditoría. KPMG.

PONENTE

Sergio Gómez-Landero Pérez, CIA, CISA, QA Contador Público.

Licenciado en Sistemas.

Controller Comunicación. Endesa.

HORARIO

De 9,00 h. a 18,00 h.

LUGAR DE CELEBRACIÓN

MADRID · Sede social del IAI (Santa Cruz de Marcenado, 33 - 1º).