

AUDITORIA TI



Organizado por la Comisión de Auditoría del Colegio de Economistas de Madrid
y el Colegio Central de Titulados Mercantiles y Empresariales



OBJETIVO

En la era actual, resulta esencial para cualquier negocio incorporar los sistemas de información en todos sus procesos, especialmente en los financieros. Esta dependencia tecnológica obliga a los auditores a considerar detenidamente los riesgos asociados con la tecnología, evaluando cómo pueden afectar la fiabilidad de los estados financieros y la eficacia de los controles implementados por las empresas para asegurar la integridad de su información financiera.

Este curso se centra en **identificar** y **entender** los **principales riesgos tecnológicos**, su **impacto potencial en la exactitud y veracidad de la información financiera**, y los **controles clave para su mitigación**. Profundizaremos en las recomendaciones de la **NIA 315**, destacando su relevancia para la auditoría en un entorno tecnológico básico y de complejidad media.

Adicionalmente, abordaremos la importancia de la auditoría de T.I., subrayando cómo esta no solo proporciona una comprensión exhaustiva del entorno tecnológico de una compañía, sino que también permite una auditoría financiera más focalizada, eficiente y apoyada en evidencia sólida. Esto, a su vez, mejora la estrategia general de auditoría financiera, dirigiéndola hacia las áreas de mayor riesgo y relevancia.

PONENTES

Mauricio Alexander Roa Gordot, Socio Moore

César Rodríguez Vargas, Gerente Senior Moore

FECHA y HORARIO

25 de abril. De 16 a 20 horas. Horas homologadas para formación continua de Auditores y REC]

Se celebrará en formato online

MATRÍCULA E INSCRIPCIONES

Colegiados	-	80 euros
Resto asistentes	-	120 euros

Puedes realizar la matrícula como siempre a través de la [Secretaría del Colegio](#) mediante correo



AUDITORIA TI



Organizado por la Comisión de Auditoría del Colegio de Economistas de Madrid
y el Colegio Central de Titulados Mercantiles y Empresariales



PROGRAMA

Principales riesgos generados por el uso de la tecnología

- Accesos y modificaciones no autorizados a la información financiera.
- Cambios no autorizados en la información y sistemas que soportan la generación de EEFF.
- No disponibilidad de la información financiera.

NIA 315

¿Qué recomiendan este estándar internacional y cómo se relaciona con el modelo COSO de control interno (2013)?

Controles Generales de TI

- Definición
- Para qué sirven
- Cuáles son las principales áreas por evaluar
- Aspectos relevantes para la auditoría de Estados Financieros.

Controles Automáticos

- Definición
- Importancia
- Tipos
- Ejemplos

Resultados y valor de la auditoría de TI

- Impacto en la estrategia de auditoría financiera
- Valor generado para el auditor financiero
- Valor generado para el cliente

