



Executive Internal Audit
Program

Gobierno y privacidad de datos: Gestión de Riesgos y Auditoría

25, 26, 27 y 28 de marzo, 2025

15:00 Centroamérica
Programa online en vivo

Juan Carlos López 

ISO 22301, ISO27001, CISA, CISM, CGEIT, CRISC, PMP



Juan Carlos López



- Ingeniero en Sistemas y Tecnología de la Información de la ESPE
- Cuanta con un Máster en Gerencia de Innovación Empresarial de la Universidad de Barcelona.
- Consultor con experiencia en definición, implementación y gestión de prácticas de gobierno, administración de riesgos, control interno planeación estratégica, auditoría y dirección de proyectos; del negocio y tecnología.
- Durante 5 años fue consultor de PricewaterhouseCoopers.
- Fue Gerente de Auditoría, de Tecnología y de la Oficina de Dirección de Proyectos del Banco Internacional, durante los ocho años que laboró en la Institución.
- Miembro de asociaciones profesionales como el Instituto de Dirección de Proyectos (PMI), de la Asociación para la Auditoría y Control de Sistemas de Información (ISACA) y del Instituto para la Gobernabilidad de Tecnología de Información (ITGI), de estos dos últimos fue Presidente y Director de Educación.
- Posee las Certificaciones CISA, CRISC, CGEIT, PMP y COBIT.
- Es Profesional en Gerencia de Privacidad de Datos Certificado (GDPR)
- Es profesor de la UDLA en la Maestría en Gestión de Seguridad de la Información, y en la Maestría en Gerencia de Sistemas y Tecnología Empresarial.
- ES Entrenador acreditado ITIL, Resilia y PMP
- Es CEO de Exacta Consulting, empresa consultora y de entrenamiento en temas relacionados con seguridad de la información, auditoría de sistemas de información, estrategia y gobierno de tecnología de la información, riesgos y procesos.

Descripción del Curso

Introducción

En la era digital, las organizaciones deben tomar conciencia que actuar para brindar confianza a sus partes interesadas (clientes, socios de negocio, entes reguladores, accionistas, proveedores) más allá del cumplimiento legal y normativo, es un diferenciador estratégico que permitirá establecer relaciones de confianza, basados en la disponibilidad, confidencialidad, privacidad y sobre todo en la ética. Uno de los grandes pilares para fortalecer esa confianza, es garantizar a las personas que su información será protegida, salvaguardando su derecho a la privacidad.

En este contexto el rol de la segunda y tercera línea de defensa es clave para asegurar a la organización y sus partes interesadas que los datos organizacionales son gobernados y gestionados adecuadamente y que los datos personales se recopilarán, usarán, almacenarán, compartirán y eliminarán de manera adecuada y respetuosa de acuerdo con los fines para los que se recopiló o se obtuvo.

Objetivo principal

Preparar a los gerentes de riesgos y los auditores para que, a través del conocimiento de conceptos y principios de gobierno de datos y privacidad, puedan gestionar el riesgo y auditar el sistema de gestión de privacidad y la protección de datos personales en la organización.

Objetivos específicos

- Establecer conceptos básicos relacionados a sistemas de gestión, a la privacidad y protección de datos.
- Conocer los principales conceptos de gobierno y gestión de datos aplicados a la privacidad con el fin de aplicarlos a una evaluación de riesgos orientada a activos de información y a la evaluación de impacto de privacidad (Privacy Impact Assessment)
- Conocer buenas prácticas como ISO27701, Principios de privacidad de ISACA, Privacy Framework del NIST que pueden ser utilizados para diseñar el Programa de Auditoría
- Conocer los componentes clave de un Sistema de Gestión de Privacidad y protección de datos personales que deben ser auditados.
- Conocer controles clave de protección de datos personales que el auditor debe revisar
- Aplicar buenas prácticas en la auditoría continua y estar al tanto de las tendencias futuras en la gestión de riesgos y analítica de datos.

Contenido del Curso

Contenido

Sesión 1

Revisaremos los siguientes conceptos clave de sistemas de gestión que el Auditor y los gestores de riesgos deben conocer. Los temas que trataremos son:

- ¿Qué es un Sistema?
- ¿Qué es un Sistema de Gestión?
- Componentes de un Sistema de Gestión
- ¿Qué es un Programa del Sistema de Gestión?
- Revisar conceptos de gobierno y gestión de datos
 - Modelo DIKW
 - Roles en el gobierno de datos
 - Entidad de Datos
 - Sujeto de Datos
 - Flujos de datos
- Información Personal Identificable
- Componentes del Sistema de Gestión de Privacidad

Ejercicio: Validación de comprensión a través de preguntas interactiva.

Sesión 2

Desglosaremos los componentes del Sistema de Gestión de Privacidad que el Auditor y los gestores de riesgos deben revisar. Los temas que trataremos son:

- Principios de la privacidad.
- Categorías de privacidad
- Derechos del sujeto de datos.
- El sistema, componente por componente

Ejercicios:

- Identificar tipos de datos
- Casos para identificar categorías de privacidad afectadas

Sesión 3

Aprenderemos a efectuar evaluaciones de riesgo de privacidad. Para esto trataremos lo siguientes temas:

- Perfilamiento y valoración de Información y Datos
- Identificación y valoración de Activos de Información/Datos
- Riesgos y evaluación del impacto para la protección de datos (Privacy Impact Assessment)
- Protección de datos desde el diseño y por defecto.

Ejercicio: Privacy Impact Assessment de un proceso

Sesión 4

Conoceremos buenas prácticas como ISO 27701 y los controles que nos propone revisar en un Sistema de Gestión de Privacidad. Para esto trataremos lo siguientes temas:

- Frameworks de Privacidad
- Controles generales para revisar

Inversión y Formas de Pago

● **Día:** 25, 26, 27 y 28 de marzo, 2025

● **Horario:**

Zona Pacífico EEUU - 13:00

Zona Montaña EEUU - 14:00

Centroamérica, México y Zona Central EEUU - 15:00

Perú, Panamá, Colombia, Ecuador y Zona Oriental EEUU - 16:00

Rep. Dominicana, Bolivia y Venezuela - 17:00

Brasil, Chile, Paraguay, Uruguay y Argentina - 18:00

Guinea Ecuatorial - 22:00

● **Costo:**

Socios: USD 195,00 + IMP

No socios: USD 245,00 + IMP

● **Incluye:**

- Asistencia al curso
- Material de apoyo
- Certificado de Participación
- Acceso al aula virtual

● **Pago del Curso:**

Transferencias Bancarias

Banco intermediario Swift: CITIUS33. ABA: 021000089

Nombre: CITIBANK N.A.

Dirección: 111 Wall Street, New York, New York 10043

Transferir a Cuenta: 36026966. Swift: BSNJCRSJ.

Nombre: BAC San José (formerly Banco San José, S.A.)

Dirección: Calle 0 Avenidas 3 y 5, San José Costa Rica

Beneficiario Capacita Int S.A.

Cuenta Cliente: 10200009301147801

Cuenta IBAN: CR47010200009301147801

Cedula jurídica: 3-101-663566

IMPORTANTE: LA TRANSFERENCIA DEBE SER ENVIADA EN FORMATO MT103.

Favor remitir comprobante del deposito bancario escaneado al e-mail: info|@capacita.co

Contáctenos

Tel: (506) 2253-7631 / (506) 2234-0068 / info@capacita.co / www.capacita.co

