



CURSO
AUDITORÍA DE TECNOLOGÍAS DE
INFORMACIÓN

ÍNDICE

DESCRIPCIÓN Y OBJETIVO	2
A QUIÉN VA DIRIGIDO	2
METODOLOGÍA Y RECURSOS	3
PLAN DE ESTUDIOS	4
FACILITADOR	6
CERTIFICADO	7
INVERSIÓN Y FORMAS DE PAGO	8
FORMULARIO INSCRIPCIÓN	9
CONTACTO	10

DESCRIPCIÓN:

Este curso busca afianzar los conocimientos generales sobre la auditoría de tecnología basada en riesgos y todo lo asociado a su gestión, afianzando los conocimientos generales y específicos de los participantes sobre las diferentes etapas de la auditoría, la gestión de riesgos tecnológicos y todo lo asociado a los niveles del control interno que los procesos tecnológicos y de la información deben considerar para asegurar la generación de valor en la organización.

OBJETIVO:

Al final del curso los participantes estarán en capacidad de:

- Comprender la función de la auditoría de tecnología y su enfoque hacia riesgos.
- Preparar al profesional de auditoría sobre la importancia de la auditoría de TI y el análisis de datos para agregar valor a la organización.
- Aplicar técnicas y procedimientos de auditoría interna para la evaluación de riesgos y controles.
- Comunicar y presentar los resultados de las auditorías de una forma dinámica y eficiente
- Presentar el perfil del auditor de tecnología en busca del fortalecimiento de la función de auditoría

A QUIÉN VA DIRIGIDO:

Profesionales de la contabilidad, administración o carreras afines; auditores internos/ externo, cualquier interesado en conocer sobre el valor de la auditoría de TI.



METODOLOGÍA:

Este programa consta de 12 horas en modalidad presencial. La formación fomenta la participación activa y variada, distribuyéndose entre:

- Documentación sobre cada Unidad docente: apuntes en pdf con toda la materia recibida, infografías, lecturas recomendadas.
- Prácticas en equipo e individuales
- Videos complementarios del aprendizaje
- Estudios de casos de éxitos

RECURSOS:

Para la realización de este curso el participante deberá disponer de: equipo PC o Laptop e Internet.

PLAN DE ESTUDIOS:

Módulo 1. Introducción a la auditoría interna

Carga académica: (4 horas)

Objetivo: En este módulo el participante comprenderá el origen, principios, normativas y diferenciación de los tipos de auditoría, principalmente la auditoría de tecnología.

CONTENIDO TEMATICO

- Enfoques de la auditoría
- Fundamentos de la auditoría de tecnología
- Aseguramiento de los sistemas de información y activos tecnológicos
- Perfil del auditor de tecnología

Módulo 2. Introducción de la gestión de riesgos tecnológicos

Carga académica: (04 horas)

Objetivo: Los participantes reconocerán e identificarán las bondades de una adecuada gestión de riesgos tecnológicos y cómo ésta colabora a la función de auditoría.

CONTENIDO TEMATICO

- La gestión de riesgos empresaria y tecnológica
- Etapas de la gestión de riesgos tecnológica
- Taller para el levantamiento y análisis de riesgos tecnológicos
- Vinculación entre la gestión de auditoría y riesgos tecnológicos

Módulo 3. Normas y estándares aplicables para la gestión de la auditoría de tecnología

Carga académica: (04 horas)

Objetivo: Presentar en detalles las normas, estándares y mejores prácticas aplicables al fortalecimiento de las competencias del auditor de tecnología.

CONTENIDO TEMATICO

- Introducción a las normas y estándares internacionales:
 - o COBIT
 - o ISO31000
 - o ITIL
- Presentación de las certificaciones más rentables en apoyo a la función de auditoría de tecnología

FACILITADOR:

FELIX RODRÍGUEZ

Gerente en los temas de Gobierno, Riesgos y Cumplimiento (GRC), así como los temas de Auditoría de Sistemas en GORICO Advisory Group, certificado como Auditor de Sistemas de Información (CISA) y Gestión de Riesgos y Controles de TI (CRISC) de ISACA, ambas dentro de las más importantes certificaciones internacionales del área de Tecnología y vinculado al área de aseguramiento, riesgo, seguridad, gobernabilidad y auditoría de TI.

Experiencia Relevante

En su experiencia ha mantenido experiencia con importantes marcos como COBIT, COSO, PCI DSS, PMBOK, ISO 27000, entre otros que van directamente alineados a ciertas áreas operativas y financieras. De igual forma presenta experiencia en la alineación estratégica del Gobierno de TI con la Organización, revisiones del Control Interno, Seguridad de la Información, Centro de Cómputos, Mesa de Servicios, Desarrollo y Ciclo de Vida de Proyectos, Continuidad del Negocio y Recuperación ante Desastres, entre otras. De igual forma, presenta experiencia en las prácticas a nivel de los servicios de tecnología como ITIL, planes de continuidad del negocio y recuperación ante desastres (BCP-DRP).

Calificaciones Técnicas

Ingeniero de sistemas, graduado en la Universidad APEC (UNAPEC), posee maestría en gerencia de proyectos, Así como cursos especializados en temas de gobernanza y riesgos de TI, servicios tecnológicos y operaciones. Amplia experiencia en la solución TeamMate (gestión de auditorías basada en riesgos), así como ACL e IDEA para los temas de análisis de datos. Adicional a la experiencia en la planificación y desarrollo del ciclo de vida de las auditorías, las evaluaciones de proyectos e infraestructura tecnológica, Evaluaciones de Riesgos y Análisis de Impacto al Negocio (BIA), Control Interno y revisiones con el enfoque financiero, Infraestructura de TI, Entre otras.

Otras habilidades y/o credenciales

El Sr. Rodriguez es miembro activo de ISACA, en donde ha ocupado importantes roles en gestión y apoyo para el capítulo de ISACA en Santo Domingo, dentro de estas: Tesorero (Actual) y Coordinador Relaciones Académicas, así como Presidente del Comité Eleccionario para la Directiva 2016 - 2018.

A nivel pedagógico es docente activo del área de Tecnología de la Información en la Universidad Pedro Henríquez Ureña (UNPHU) y en la Universidad APEC, de igual forma ha realizado colaboraciones a nivel de Maestría para la Universidad Autónoma de Santo Domingo (UASD).

Para mayor detalles en la experiencia, retroalimentaciones, comentarios de colegas y cualquier validación en las acreditaciones y/o competencias puede acceder al perfil de LinkedIn: www.linkedin.com/in/felixrodriguezp



CERTIFICADO:

El certificado del curso “Auditoría de Tecnologías de Información” será expedido por la Universidad Domínico Americano. El alumno recibirá un diploma certificando la formación recibida tras superar satisfactoriamente todas las evaluaciones, prácticas y las horas del curso, que no deben ser menor al 80% de participación.

INVERSIÓN Y FORMA DE PAGO:

El costo es de RD\$ 5, 500.

Forma de pago: Las formas de pago admitidas son: efectivo, tarjeta de crédito, cheque de administración y transferencia a cuenta bancaria.

Nota:

Al cumplirse el mes de haber iniciado el diplomado se vence la 1era. cuota. Si se paga con retraso se pagará un cargo de un 10% del valor adeudado.

B. Depósito o transferencia:

- Banco Popular Dominicano
Cuenta corriente número: 828134031

Nota: Enviar vía correo electrónico el voucher a: ventas@icda.edu.do con copia a cobros2@icda.edu.do. Teléfono: 809-535-0665 ext. 2321 y 2322.

C. Línea de crédito de FUNDAPEC:

- Llenar formulario SI-01
- Completar e imprimir formulario de solicitud de crédito en línea:
<https://www.fundapec.edu.do/>

2. Inscripción Empresarial:

- a) Llenar formulario SI-01
- b) Carta compromiso de la empresa, sellada y firmada

DESCUENTO:

Se dispone de descuentos aplicables en las siguientes condiciones:

Público Empresarial:

- c) 5% de descuento de 3 a 5 participantes
- d) 10% de descuento de 6 a 10 participantes
- e) 15% de descuento de 11 participantes en adelante

“PRECIOS SUJETOS A CAMBIOS”

FORMULARIO INSCRIPCIÓN



FORMULARIO DE INSCRIPCIÓN Y SOLICITUD DE CRÉDITO SI-01

A CREDITO SI () NO ()

PAGADO POR EMPRESA SI () NO ()
% QUE PAGA LA EMPRESA _____ % RD\$ _____

FACTURAR A LA EMPRESA		RNC		FECHA DE INSCRIPCIÓN / /	
NOMBRES		APELLIDOS		NIVEL ACADEMICO ALCANZADO	
CEDULA O PASAPORTE - -	SEXO FEM. () MASC. ()	FECHA NACIMIENTO / /		LUGAR DE NACIMIENTO	
ESTADO CIVIL SOLTERO () CASADO ()	TELEFONO RESIDENCIAL () -	CELULAR / BEEPER () -		E-MAIL	
DIRECCION ACTUAL		LOCALIDAD		TRABAJA SI () NO ()	
NOMBRE DE LA EMPRESA DONDE TRABAJA		PERSONA DE CONTACTO/ PAGO		DIRECCION DE EMPRESA	
CARGO ACTUAL	DEPARTAMENTO	TELEFONO (S) EMPRESA () -		EXTENSION () FAX () -	
HA PARTICIPADO ANTERIORMENTE EN OTROS CURSOS DE UNICDA SI () NO ()		NOMBRE CONYUGE O PARIENTE		TELEFONO CONYUGE O PARIENTE () -	
FACTURA O CARTA AUTORIZADA DE EMPLEADOR SI () NO ()		PORQUE MEDIO SE ENTERO DE ESTE CURSO			
PROGRAMA					
TITULO DEL DIPLOMADO O CURSO				GRUPO	
DURACION	HORARIO-DIAS	FECHA INICIO / / 20		FECHA TERMINO / / 20	

PARA USO EXCLUSIVO DE UNICDA

COSTO TOTAL DEL DIPLOMADO O CURSO RD\$		COSTO A PAGAR POR INSCRIPCIÓN RD\$		BALANCE PENDIENTE A PAGAR RD\$	
MODALIDAD DE PAGOS	1ERA CUOTA RD\$	2DA CUOTA RD\$			
FECHA DE PAGOS	1RA / / 20	2DA / / 20			

POLITICA DE REEMBOLSO Y COMPROMISO DE PAGO

Se devolverá el dinero que pague el participante solamente en el caso de que el curso o diplomado sea cancelado.		COMPROMISO DE PAGO: Me comprometo a pagar en las fechas indicadas y los montos estipulados en este formulario. En caso de faltar, autorizo a cancelar mi derecho de seguir participando en clases.			
FIRMA DEL PERSONAL DE UNICDA Y/O CENTRO DE GERENCIA	FIRMA DEL PARTICIPANTE	FIRMA AUTORIZADA POR REGISTRO			

CONTACTO:

Información adicional e inscripción

Universidad Domingo Americano
Web: www.unicda.edu.do

Twitter: @ElDominico

Facebook e Instagram:
@unicdard

Tel: 809-535-0665 opción 3

Flotas: 829-417-1464 y 829-748-5144 /5145

Email: ventas@icda.edu.do

Av. Abraham Lincoln #21. Santo Domingo,
República Dominicana

