

## OFERTA ACADÉMICA GESTIÓN TI Y SEGURIDAD DE LA INFORMACIÓN

1	Organización Universitaria Interamericana/Colegio de las Américas (OUI-COLAM)	Curso Especializado en Gestión de la Seguridad Informática y Privacidad de la Información	Virtual
2	Unitécnica IngeCómputo SAS	Generación de habilidades blandas	Pereira
3	ETEK INTERNATIONAL	CERTIFIED ETHICAL HACKER - CEH V9	Presencial (Bogotá D.C.) Virtual (Resto del país)
4	ETEK INTERNATIONAL	RMLE 2000 GESTIÓN DE RIESGOS PARA CONTINUIDAD DE NEGOCIO	Presencial (Bogotá D.C.) Virtual (Resto del país)
5	ETEK INTERNATIONAL	CERTIFIED INFORMATION SECURITY OFFICER - CISO	Presencial (Bogotá D.C.) Virtual (Resto del país)
6	ETEK INTERNATIONAL	CULTURA DE SEGURIDAD DE LA INFORMACIÓN Y BUENAS PRÁCTICAS	Virtual (Resto del país)
7	ETEK INTERNATIONAL	ISO27001:2013 AUDITOR LIDER SGSI	Presencial (Bogotá D.C.) Virtual (Resto del país)
8	UNITECNICA MANIZALES SAS	Marco de interoperabilidad del gobierno Colombiano	Manizales
9	UNITECNICA MANIZALES SAS	Seguridad de la Información	Manizales
10	Politécnico Grancolombiano	Diplomado en Seguridad Digital	Virtual
11	CENTRO DE CAPACITACION Y CONSULTORIA EN TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION S.A.S.	ECONOMIA DIGITAL	Virtual
12	INSTITUTO TÉCNICO LOS ANDES - ITEANDES	DIPLOMADO EN GERENCIA DE TECNOLOGIAS DE INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN	Tunja, Duitama y Sogamoso
13	Universidad del Atlántico	Diplomado en Seguridad y Privacidad de la Información en la gestión pública	Barranquilla
14	Universidad del Atlántico	Diplomado en gobernanza y gestión estratégica de TIC's en la	Barranquilla
15	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE OCCIDENTE	DIPLOMADO EN SISTEMAS DE SEGURIDAD DE LA INFORMACION CON CERTIFICACION DE AUDITOR INTERNO ISO 27001	Cali
16	CENSA- CENTRO DE SISTEMAS DE ANTIOQUIA- EDUCACIÓN TÉCNICA LABORAL	DIPLOMADO CONTROL DE RIESGOS INFORMÁTICOS	Semipresencial (virtual+presencial): Bogotá, Barranquilla, Medellín, Barbosa, Bello, Caldas, Caucasia, El Peñol, Itagüí, Ibagué, Manizales, Montería, Rionegro, Segovia, Yarumal, Santa Fe de Antioquia. Virtual (Resto del país)
17	Fundacion de Egresados de la Universidad Distrital	Diplomado en Gerencia de Proyectos basado en los lineamientos del PMI	Presencial (Bogotá D.C. y Medellín) Virtual (Resto del país)

18	Fundacion de Egresados de la Universidad Distrital	Curso Arquitectura Empresarial basado en TOGAF y en el marco de Referencia Colombiano	Presencial (Bogotá D.C. y Medellín) Virtual (Resto del país)
19	Fundacion de Egresados de la Universidad Distrital	Diplomado en Interoperabilidad de los Sistemas de Información	Presencial (Bogotá D.C. y Medellín) Virtual (Resto del país)
20	Fundacion de Egresados de la Universidad Distrital	Diplomado Habilidades para gerenciar un área de tecnología	Presencial (Bogotá D.C. y Medellín) Virtual (Resto del país)
21	Fundacion de Egresados de la Universidad Distrital	DIPLOMADO EN SEGURIDAD DE LA INFORMACIÓN CON ÉNFASIS EN ISO 27001 Y PROTECCIÓN DE DATOS	Presencial (Bogotá D.C. y Medellín) Virtual (Resto del país)
22	Fundacion de Egresados de la Universidad Distrital	Diplomado practico Internet de las Cosas	Presencial (Bogotá D.C. y Medellín) Virtual (Resto del país)
23	Fundacion de Egresados de la Universidad Distrital	Diplomado en Big Data y Analitica de datos	Presencial (Bogotá D.C. y Medellín) Virtual (Resto del país)
24	Universidad de Los Andes	Gestión de TI	Bogotá D.C.
25	ESCUELA COLOMBIANA DE INGENIERIA JULIO GARAVITO	Diplomado Seguridad Cibernética	Bogotá D.C.
26	ESCUELA COLOMBIANA DE INGENIERIA JULIO GARAVITO	Estrategia de Datos	Bogotá D.C.
27	CSIETE	Fundamentos de seguridad digital para Gerentes y Financieros.	Bogotá D.C. y Medellín
28	IPv6 Technology SAS	Curso y Certificación Inernacional en Ingeniería y Tecnologías IPv6 Forum (CNE6-1 Silver)	Bogotá D.C.
29	Universidad Pontificia Bolivariana	Programa Integral de Gestión de Datos Personales	Medellín
30	EVIDENCIA DIGITAL SAS (Representante de Alvarez & Marsal)	Entrenamiento cibernético – Respuesta a Incidentes Básico	Bogotá D.C.
31	IT SERVICE SAS	Gerencia de Proyectos con Enfoque en Metodologías Ágiles	Bogotá D.C. Medellín
32	FUNDACIÓN IN-NOVA	GESTIÓN DE LA INNOVACIÓN, ORIENTADO A LA CERTIFICACIÓN GESTOR DE LA INNOVACIÓN DE LA AEC	Virtual
33	FUNDACIÓN IN-NOVA	GESTIÓN, SEGURIDAD Y AUDITORIA EN LAS TIC. ORIENTADO A LA CERTIFICACIÓN CISA.	Virtual



## CURSO ESPECIALIZADO EN GESTIÓN DE LA SEGURIDAD INFORMÁTICA Y PRIVACIDAD DE LA INFORMACIÓN

<b>Institución Educativa:</b> Organización Universitaria Interamericana/Colegio de las Américas (OUI-COLAM)	<b>Contenido del programa:</b> MÓDULO 1: SEGURIDAD INFORMÁTICA
<b>Entidad que certifica:</b> Organización Universitaria Interamericana - Colegio de las Américas	<ul style="list-style-type: none"><li>• ¿Qué es Seguridad Informática? Gobierno de la Seguridad.</li><li>• Estrategia, planes, programas, proyectos, procesos de SI.</li><li>• Políticas, estándares, normas, marcos de trabajo internacionales.</li><li>• Concienciación, capacitación y educación en SI.</li><li>• Sistema de Gestión de la Seguridad y buenas prácticas (ISO 27001/2)</li><li>• Organización del área de SI. Perfiles. Tercerización de servicios.</li><li>• Gestión de activos.</li><li>• Gestión de incidentes</li><li>• Análisis y gestión del riesgo.</li><li>• Gestión de la continuidad.</li></ul>
<b>Condiciones Certificación:</b> Aprobar Evaluaciones parciales y examen final	
<b>Observaciones y/o requisitos adicionales:</b> Se requiere una dedicación de 8 horas semanales.	
<b>Intensidad Horaria:</b> 80 horas	
<b>Modalidad:</b> Virtual	
<b>Valor del programa:</b> \$3.600.000	MÓDULO 2: PRIVACIDAD DE LA INFORMACIÓN
<b>Nivel de formación requerido:</b> Todos los niveles de formación	<ul style="list-style-type: none"><li>• El derecho a la privacidad: naturaleza, aspectos claves, amenazas y riesgos, garantías y normas regulatorias.</li><li>• Legislaciones nacionales sobre privacidad: estudio de casos y análisis comparativo de alcances, garantías y medios.</li><li>• Las garantías de privacidad en el acceso de las personas a la información pública gubernamental</li><li>• Los conflictos emergentes de la personalización de servicios gubernamentales. La tensión entre "gobierno abierto", "gobierno servicial", "gobierno ubicuo" y "gobierno promiscuo".</li><li>• Las tensiones entre privacidad y transparencia gubernamental</li></ul>



### DIPLOMADO EN GENERACIÓN DE HABILIDADES BLANDAS

<b>Institución Educativa:</b> Unitécnica IngeCómputo SAS	<b>Contenido del programa:</b> 1.Sicología del consumidor (20 Horas) a)comportamientos y tendencias b)Tipos de personalidades
<b>Entidad que certifica:</b> Unitécnica IngeCómputo SAS	2. Comunicación Asertiva a)Comunicación efectiva b)Presentaciones en público
<b>Condiciones Certificación:</b> Asistencia mínima del 80% y aprobar las competencias trazadas al inicio del curso	c)Comunicación organizacional
<b>Observaciones y/o requisitos adicionales:</b> No aplica	3. Taller Herramientas tecnológicas Elaboración de presentaciones efectivas (manejo de power point,mapas mentales,emaze,prezzi)
<b>Intensidad Horaria:</b> 120 horas	4. Técnicas de negociación a)tipos y estrategias de negociación
<b>Modalidad:</b> Presencial (Pereira)	b) Manejo de Objeciones
<b>Valor del programa:</b> \$1.600.000	5.Taller de aplicación Individual
<b>Nivel de formación requerido:</b> Todos los niveles de formación	Presentación de un producto específico, aplicando las técnicas de negociación y comunicación y herramientas tecnológicas, en plenarias ante los integrantes del diplomado y docentes del mismo
	6. Liderazgo personal y organizacional a)Estilos de liderazgo b)Habilidades y actitudes de Liderazgo c)Manejo y resolución de conflictos d)Empatía y Trabajo en Equipo



### CERTIFIED ETHICAL HACKER - CEH V9

<b>Institución Educativa:</b> ETEK INTERNATIONAL CORPORATION SUCURSAL COLOMBIA	<b>Contenido del programa:</b> 1. Introducción al Ethical Hacking 2. Huellas y Reconocimiento 3. Escaneando Redes 4. Enumeration 5. Hacking de Sistemas 6. Amenazas de Malware 7. Evadiendo IDS, Firewalls y Honeypots 8. Sniffing 9. Ingeniería Social 10. Denial of Service 11. Hijacking Session 12. Hacking de Servidores Web 13. Hacking de Aplicaciones Web 14. SQL Injection 15. Hacking de redes Inalámbricas 16. Hacking de Plataformas Móviles 17. Cloud Computing 18. Criptografía
<b>Descripción:</b> Este es el curso más avanzado de Hacking Ético y cubre 18 de los más actuales dominios que cualquier ethical hacker quiera manejar cuando están llevando a cabo un plan para reforzar la seguridad de la información de una organización. Dentro de 18 módulos, se cubren alrededor de 270 tecnologías, comúnmente usadas por los hackers.	
<b>Entidad que certifica:</b> EC Council	
<b>Condiciones Certificación:</b> Asistencia al curso del 80% y aprobar examen de certificación con el 70%	
<b>Observaciones y/o requisitos adicionales:</b> <u>Única oportunidad de presentar examen de certificación</u>	
<b>Intensidad Horaria:</b> 40 horas	
<b>Modalidad:</b> Presencial (Bogotá D.C.) Virtual (Resto del país)	
<b>Valor del programa:</b> \$5.950.000	
<b>Nivel de formación requerido:</b> Todos los niveles de formación	



### RMLE 2000 GESTIÓN DE RIESGOS PARA CONTINUIDAD DE NEGOCIO

<b>Institución Educativa:</b> ETEK INTERNATIONAL CORPORATION SUCURSAL COLOMBIA	<b>Contenido del programa:</b> 1. Gobierno y Cumplimiento 2. Modelos de riesgo y procesos 3. Medios cualitativos y cuantitativos 4. Identificación del riesgo 5. Tratamiento y gestión del riesgo 6. Monitoreo y reportes
<b>Descripción:</b> El DRI Internacional se ha asociado con Bowhead Systems Management para diseñar un curso para profesionales de la continuidad de negocio que son responsables de la planificación de la gestión de riesgos. Este curso, combina la teoría con las prácticas del mundo real para darle instrucciones y herramientas que se pueden utilizar en la creación de un sólido programa de Gestión de Riesgos.	
<b>Entidad que certifica:</b> DRI	
<b>Condiciones Certificación:</b> Asistencia al curso del 80% y aprobar examen de certificación con el 70%	
<b>Observaciones y/o requisitos adicionales:</b> <u>Única oportunidad de presentar examen de certificación.</u>	
<b>Intensidad Horaria:</b> 40 horas	
<b>Modalidad:</b> Presencial (Bogotá D.C.) Virtual (Resto del país)	
<b>Valor del programa:</b> \$8.570.000	
<b>Nivel de formación requerido:</b> Todos los niveles de formación	



### CERTIFIED INFORMATION SECURITY OFFICER - CISO

<b>Institución Educativa:</b> ETEK INTERNATIONAL CORPORATION SUCURSAL COLOMBIA	<b>Contenido del programa:</b> 1. Governance (Policy, Legal and Compliance) 2. IS Management Controls and Auditing Management 3. Management – Projects and Operations (Projects, Technology and Operations) 4. Information Security Core Competencies 5. Strategic Planning and Finance
<b>Descripción:</b> Este programa es el primero de su rama orientado a la formación de los ejecutivos de seguridad de la información de alto nivel. El CISO no se centra únicamente en el conocimiento técnico, sino en la aplicación de los principios de gestión de seguridad de la información desde el punto de vista de la dirección ejecutiva.	
<b>Entidad que certifica:</b> EC Council	
<b>Condiciones Certificación:</b> Asistencia al curso del 80% y aprobar examen de certificación con el 70%	
<b>Observaciones y/o requisitos adicionales:</b> Única oportunidad de presentar examen de certificación	
<b>Intensidad Horaria:</b> 40 horas	
<b>Modalidad:</b> Presencial (Bogotá D.C.) Virtual (Resto del país)	
<b>Valor del programa:</b> \$11.781.000	
<b>Nivel de formación requerido:</b> Todos los niveles de formación	



### CURSO CULTURA DE SEGURIDAD DE LA INFORMACIÓN Y BUENAS PRÁCTICAS

<b>Institución Educativa:</b> ETEK INTERNATIONAL CORPORATION SUCURSAL COLOMBIA	<b>Contenido del programa:</b> 1. Visión del mundo digital actual 2. Análisis de elementos de riesgos en torno a la cibernsiedad 3. Privacidad y protección de datos a) Legislación nacional e internacional b) Retos y riesgos contra la privacidad y los datos personales 4. Seguridad digital: Controles, mecanismos de protección y gestión de la privacidad y datos personales 5. Manejo de incidentes relacionados con privacidad y datos personales 6. Actividades y prácticas para protección activa de la información y su seguridad.
<b>Descripción:</b> La utilización de redes, tecnología, medios informáticos y todos estos medios en torno a la información digital han representado un conjunto de riesgos para todo tipo de usuarios, este curso no sólo aborda la visión de los riesgos existentes y algunas recomendaciones, también analiza mecanismos a través de los cuales establecer protección a nivel personal, hogar y hasta empresa en torno a la seguridad de la información, un tema que ya no es ajeno a nuestros días.	
<b>Entidad que certifica:</b> ETEK INTERNATIONAL CORPORATION SUCURSAL COLOMBIA	
<b>Condiciones Certificación:</b> Aprobar examen de certificación con más del 70%	
<b>Observaciones y/o requisitos adicionales:</b> <u>Única oportunidad de presentar examen de certificación.</u>	
<b>Intensidad Horaria:</b> 2 meses de acceso a la plataforma, sesiones quincenales con docente	
<b>Modalidad:</b> Virtual	
<b>Valor del programa:</b> \$2.200.000	
<b>Nivel de formación requerido:</b> Todos los niveles de formación	





### ISO27001:2013 AUDITOR LIDER

<b>Institución Educativa:</b> ETEK INTERNATIONAL CORPORATION SUCURSAL COLOMBIA	<b>Contenido del programa:</b> 1. Introducción y conceptos ISO/IEC 27001:2013 2. Tipos y Normas de auditoría 3. Beneficios de la implementación de ISO/IEC 27001:2013 4. Relación entre ISO/IEC 27001:2005 e ISO/IEC 27002:2013 5. Principios de auditar con ISO/IEC 27001:2005, y las normas ISO 19011:2012 e ISO/IEC 27006:2007 6. Introducción y Preparación para la Auditoría 7. Alcance y Planificación de la Auditoría 8. Revisión de Documentos del SGSI 9. Realización de la Auditoría y Reporte de Hallazgos 10. Técnicas de Auditoría. 11. Reporte de Desviaciones. 12. Reuniones de Información de Resultados 13. Actividades Post-auditoría 14. Actividades de Seguimiento y Vigilancia. 15. Auditores 16. Ejercicios Prácticos y Simulación de Auditoría
<b>Descripción:</b> Con el creciente desarrollo y demanda de sistemas de seguridad de la información este curso que permite mejorar y desarrollar las competencias principales, conocimientos y habilidades requeridas para realizar auditorías conforme con el proceso de certificación, además de dominar las técnicas de auditoría y gestionar (o ser parte de) dichos equipos.	
<b>Entidad que certifica:</b> Future Builders - ERCA	
<b>Condiciones Certificación:</b> Asistencia al curso del 80% y aprobar examen de certificación con el 70%	
<b>Observaciones y/o requisitos adicionales:</b> <u>Incluye 2 intentos de presentación del examen de certificación sin costo adicional</u>	
<b>Intensidad Horaria:</b> 40 horas	
<b>Modalidad:</b> Presencial (Bogotá D.C.) Virtual (Resto del país)	
<b>Valor del programa:</b> \$3.200.000	
<b>Nivel de formación requerido:</b> Todos los niveles de formación	



### DIPLOMADO MARCO DE INTEROPERABILIDAD DEL GOBIERNO COLOMBIANO

<b>Institución Educativa:</b> Unitécnica Manizales SAS	<b>Contenido del programa:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Conociendo el Marco de Interoperabilidad</li><li>• Dominios</li><li>• Modelo</li><li>• Nivel de madurez de una entidad</li><li>• Aplicando el Marco</li><li>• Necesidad de modernizar</li><li>• Se requiere información de otra entidad</li><li>• Solicitud con otras entidades para compartir información</li><li>• Desarrollo o mejora de una solución informática</li><li>• Obtener voluntad política para compartir información</li><li>• Aumento inesperado de la información</li><li>• Relación entre el Marco, Escenarios e Implementación</li></ul>
<b>Entidad que certifica:</b> Unitécnica Manizales SAS	
<b>Condiciones Certificación:</b> Asistencia mínima del 80% y aprobar las competencias trazadas al inicio del curso	
<b>Observaciones y/o requisitos adicionales:</b> No aplica	
<b>Intensidad Horaria:</b> 120 horas	
<b>Modalidad:</b> Presencial (Manizales)	
<b>Valor del programa:</b> \$1.600.000	
<b>Nivel de formación requerido:</b> Todos los niveles de formación	



### DIPLOMADO EN SEGURIDAD DE LA INFORMACIÓN

<b>Institución Educativa:</b> Unitécnica Manizales SAS	<b>Contenido del programa:</b> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Fundamento de la protección de datos</li><li>2. El Estado, los datos y Gobierno electrónico</li><li>3. Principios jurídicos en la protección de datos</li><li>4. Datos especialmente protegidos</li><li>5. Medidas de Seguridad</li><li>6. Control y auditoría en los sistema de información</li><li>7. Implementación y manejo de copias de seguridad</li><li>8. Redes sociales y cloud computing</li><li>9. Fundamentos de la Seguridad de la Información</li><li>10. Criptografía y Criptoanálisis</li><li>11. Seguridad Física</li><li>12. Malware</li><li>13. Sistema de detección de intrusos (IDS)</li><li>14. Introducción a la Ingeniería Social"</li><li>15. Introducción al Hacking Ético y Recolección de información</li><li>16. Conocimientos Básicos de Redes y Escaneo de Redes</li><li>17. Protocolos Seguros e Inseguros</li><li>18. Escaneos y detección de vulnerabilidades</li><li>19. Denegación de servicio</li><li>20. Hacking a dispositivos móviles</li></ol>
<b>Entidad que certifica:</b> Unitécnica Manizales SAS	
<b>Condiciones Certificación:</b> Asistencia mínima del 80% y aprobar las competencias trazadas al inicio del curso	
<b>Observaciones y/o requisitos adicionales:</b> No aplica	
<b>Intensidad Horaria:</b> 120 horas	
<b>Modalidad:</b> Presencial (Manizales)	
<b>Valor del programa:</b> \$1.600.000	
<b>Nivel de formación requerido:</b> Todos los niveles de formación	



### DIPLOMADO EN SEGURIDAD DIGITAL

<b>Institución Educativa:</b> Politécnico Grancolombiano en Alianza con Locknet	<b>Contenido del programa:</b> 1. Introducción al desarrollo de software 2. Redes y telecomunicaciones 3. Fundamentos de ciberseguridad 4. Análisis de vulnerabilidades 5. Aseguramiento de plataforma
<b>Entidad que certifica:</b> Politécnico Grancolombiano	
<b>Condiciones Certificación:</b> Aprobación de todos los módulos con un 60% de efectividad y asistencia al 80% de las actividades presenciales	
<b>Observaciones y/o requisitos adicionales:</b> No aplica	
<b>Intensidad Horaria:</b> 160 horas	
<b>Modalidad:</b> Virtual	
<b>Valor del programa:</b> \$6.000.000	
<b>Nivel de formación requerido:</b> Todos los niveles de formación	



### DIPLOMADO EN ECONOMÍA DIGITAL

<b>CENTRO DE CAPACITACION Y CONSULTORIA EN TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION S.A.S. - CCTI S.A.S</b>	<b>Contenido del programa:</b> Módulo 1: La Economía Digital Módulo 2: La revolución digital Módulo 3: El valor de lo virtual Módulo 4: Internet del futuro Módulo 5: Los medios de pago Módulo 6: La colaboración en la economía digital Módulo 7: Las comunidades digitales Módulo 8: Estrategias y organización en Innovación Digital Módulo 9: Financiación Módulo 10: Gamificación Módulo 11: Marco legal en el mundo Digital
<b>Entidad que certifica:</b> CCTI	
<b>Condiciones Certificación:</b> Asistencia 90%, Presentación de talleres en grupo e individuales	
<b>Observaciones y/o requisitos adicionales:</b> Cuenta con plataforma de estudio complementario y simuladores previos al examen de certificación internacional	
<b>Intensidad Horaria:</b> 90 horas	
<b>Modalidad:</b> Virtual	
<b>Valor del programa:</b> \$1.490.000	
<b>Nivel de formación requerido:</b> Todos los niveles de formación	



### DIPLOMADO EN GERENCIA DE TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN

<b>Institución Educativa:</b> INSTITUTO TÉCNICO LOS ANDES - ITEANDES	<b>Contenido del programa:</b> Módulo 1 Modelo funcional de la gerencia informática. Gestión sistémica de los procesos informáticos. Modelos de toma de decisiones aplicados a servicios informáticos (juego gerencial MODESI). Función de mantenimiento de SI.
<b>Entidad que certifica:</b> INSTITUTO TÉCNICO LOS ANDES - ITEANDES	
<b>Condiciones Certificación:</b> Presentar y aprobar el examen de certificación en en ISO/IEC 20000	
<b>Observaciones y/o requisitos adicionales:</b> No aplica	Módulo 2 Juego gerencial MODESI: función soporte técnico - servicios de las TIC. Modelo de madurez de las TIC. Arquitectura empresarial perfil del gerente informático.
<b>Intensidad Horaria:</b> 150 horas	Módulo 3 Juego Gerencial MODESI: función de planeación de las TIC.
<b>Modalidad:</b> Presencial (Tunja, Duitama y Sogamoso)	Módulo 4 Evaluación económica: financiera de proyectos informáticos.
<b>Valor del programa:</b> \$2.000.000	Módulo 5 Sistemas de información. Gerencia de servicios de las TIC. Modelo ITIL. Juego gerencial MODESI: outsourcing servicios TIC.
<b>Nivel de formación requerido:</b> Todos los niveles de formación	



### DIPLOMADO EN SEGURIDAD Y PRIVACIDAD DE LA INFORMACIÓN EN LA GESTIÓN PÚBLICA

<b>Institución Educativa:</b> Universidad del Atlántico	<b>Contenido del programa:</b> Modulo 1 .Fundamentos de la Seguridad de la Información Modulo 2 Código de práctica Modulo 3 Sistema de gestión de seguridad de la información Modulo 4 Política de seguridad de la información. Modulo 5 La gestión del riesgo. Modulo 6. Gestion de operaciones y comunicaciones. Modulo 7 Conformidad (legislacion informatica en Colombia).
<b>Entidad que certifica:</b> Universidad del Atlántico	
<b>Condiciones Certificación:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Asistencia a Talleres y Actividades propuestas, no menor al 80%</li><li>• Participación individual y/o grupal dependiendo del caso.</li><li>• Presentación de Informes, desarrollo de actividades y contenidos digitales</li><li>• El 20 % restante corresponde a horas de trabajo independiente.</li></ul>	
<b>Observaciones y/o requisitos adicionales:</b> No aplica	
<b>Intensidad Horaria:</b> 140 horas	
<b>Modalidad:</b> Presencial (Barranquilla)	
<b>Valor del programa:</b> \$3.332.000	
<b>Nivel de formación requerido:</b> Todos los niveles de formación	



### DIPLOMADO EN GOBERNANZA Y GESTIÓN ESTRATÉGICA DE TIC'S EN LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA

<b>Institución Educativa:</b> Universidad del Atlántico	<b>Contenido del programa:</b> Gobernanza y Administración pública en el marco de las Tic's. DURACIÓN 40 Horas. Gobierno Abierto, administración pública 2.0. y 3.0. DURACIÓN 40 Horas. E-Government y nuevas formas de co-creación. DURACIÓN 40 Horas.
<b>Entidad que certifica:</b> Universidad del Atlántico	
<b>Condiciones Certificación:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Asistencia a Talleres y Actividades propuestas, no menor al 80%</li><li>• Participación individual y/o grupal dependiendo del caso.</li><li>• Presentación de Informes, desarrollo de actividades y contenidos digitales</li><li>• El 20 % restante corresponde a horas de trabajo independiente.</li></ul>	
<b>Observaciones y/o requisitos adicionales:</b> No aplica	
<b>Intensidad Horaria:</b> 120 horas	
<b>Modalidad:</b> Presencial (Barranquilla)	
<b>Valor del programa:</b> \$3.332.000	
<b>Nivel de formación requerido:</b> Todos los niveles de formación	





### DIPLOMADO EN SISTEMAS DE SEGURIDAD DE LA INFORMACION CON CERTIFICACION DE AUDITOR INTERNO ISO 27001

<b>Institución Educativa:</b> UNIVERSIDAD AUTONOMA DE OCCIDENTE	<b>Contenido del programa:</b> MÓDULO I. PRINCIPIOS DE SEGURIDAD INFORMÁTICA MÓDULO II. HACKING ÉTICO MÓDULO III. SEGURIDAD EN DATOS Y REDES MÓDULO IV. INFORMÁTICA FORENSE MÓDULO V. CERTIFICACION DE AUDITORES INTERNOS ISO 27001
<b>Entidad que certifica:</b> ICONTEC	
<b>Condiciones Certificación:</b> Asistencia mínima del 80% y aprobar examen de certificación por lo menos con el 70%	
<b>Observaciones y/o requisitos adicionales:</b> No aplica	
<b>Intensidad Horaria:</b> 120 horas	
<b>Modalidad:</b> Presencial (Cali)	
<b>Valor del programa:</b> \$1.875.000	
<b>Nivel de formación requerido:</b> Todos los niveles de formación	



### DIPLOMADO CONTROL DE RIESGOS INFORMATICOS

<b>Institución Educativa:</b> Centro de Sistemas de Antioquia S.A.S.- CENSA	<b>Contenido del programa:</b> MÓDULO I: ENTORNO DE SEGURIDAD INFORMATICA • Conceptos sobre disminución del riesgo en seguridad informática • Conceptos de seguridad informática en diferentes dispositivos. • Herramientas e insumos en la cadena de seguridad informática. • Importancia de la seguridad informática según las áreas funcionales de la empresa. MÓDULO II: ENTORNO LEGAL DE LA SEGURIDAD INFORMÁTICA • Entorno legal Colombiano de la Seguridad Informática. • Entorno legal internacional de la Seguridad Informática. • Tipos de delitos informáticos en la ley Colombiana. • Definición de Hacking Ético. • Legalidad en las redes sociales. • Violación de datos de información a nivel público y privado • Defensas legales en Colombia sobre la protección de datos. MÓDULO III: SEGURIDAD EN REDES • Insumos y herramientas de redes. • Manejo de redes enfocadas en la disminución de riesgos informáticos. • Layout de planos con nivel de protección. • Protección física y online. • Configuración de redes.
<b>Entidad que certifica:</b> Centro de Sistemas de Antioquia S.A.S.- CENSA	
<b>Condiciones Certificación:</b> Asistencia mínima del 80%, Aprobación de los módulos con nota mínima de 3	
<b>Observaciones y/o requisitos adicionales:</b> No aplica	
<b>Intensidad Horaria:</b> 120 horas	
<b>Modalidad:</b> Semipresencial (virtual+presencial): Bogotá, Barranquilla, Medellín, Barbosa, Bello, Caldas, Caucasía, El Peñol, Itagüí, Ibagué, Manizales, Montería, Rionegro, Segovia, Yarumal, Santa Fe de Antioquia. Virtual (Resto del país)	
<b>Valor del programa:</b> Semipresencial \$400.000 Virtual \$360.000	
<b>Nivel de formación requerido:</b> Todos los niveles de formación	



### DIPLOMADO GERENCIA DE PROYECTOS CON LINEAMIENTOS PMI CON CERTIFICACIÓN CAMP

<b>Institución Educativa:</b> Fundacion de Egresados de la Universidad Distrital	<b>Contenido del programa:</b> MÓDULO 1 – OVERVIEW MÓDULO 2 – INICIO MÓDULO 3 – PLANEACIÓN MÓDULO 4 – EJECUCIÓN MÓDULO 5 – SEGUIMIENTO Y CONTROL MÓDULO 6 – PLANEACION PROGRAMACIÓN Y CONTROL DE PROYECTO CON MICROSOFT PROJECT MÓDULO 7 – CIERRE MÓDULO 8 – RIESGOS -PREPARACIÓN PARA EL EXAMEN DE CERTIFICACIÓN PMP O CAPM -SEMINARIO DE LA GUÍA ISO21500: DIRECTRICES PARA LA GESTIÓN DE PROYECTOS
<b>Entidad que certifica:</b> FEUD y PMI	
<b>Condiciones Certificación:</b> Asistencia al curso del 80%, las condiciones de aprobacion de la certificacion como CAMP son los exigidos por el PMI	
<b>Observaciones y/o requisitos adicionales:</b> Otorga 80 PDUs (Unidades de Desarrollo Profesional) que aplican para mantener la certificación como PMP.	
<b>Intensidad Horaria:</b> 128 horas	
<b>Modalidad:</b> Presencial (Bogotá D.C. y Medellín) Virtual (Resto del país)	
<b>Valor del programa:</b> \$3.867.500	
<b>Nivel de formación requerido:</b> Todos los niveles de formación	



### CURSO ARQUITECTURA EMPRESARIAL BASADO EN TOGAF Y EN EL MARCO DE REFERENCIA COLOMBIANO

<b>Institución Educativa:</b> Fundacion de Egresados de la Universidad Distrital	<b>Contenido del programa:</b> Togaf Nivel 1 Togaf Nivel 2  COMPONENTE MARCO DE REFERENCIA COLOMBIANO DE ARQUITECTURA EMPRESARIAL - Estrategia de TI - Gobierno de TI - Informacion - Sistemas de Informacion - Servicios Tecnologicos - Uso y apropiación - Relacion entre Arquitectura Empresarial (TOGAF) y Marco de referencia Colombiano
<b>Entidad que certifica:</b> FEUD Y THE OPEN MANAGEMENT GROUP	
<b>Condiciones Certificación:</b> Asistencia al curso del 80%, aprobar los exámenes de certificación de Togaf nivel 1 y 2	
<b>Observaciones y/o requisitos adicionales:</b> No aplica	
<b>Intensidad Horaria:</b> 60 horas	
<b>Modalidad:</b> Presencial (Bogotá D.C. y Medellín) Virtual (Resto del país)	
<b>Valor del programa:</b> \$4.533.900	
<b>Nivel de formación requerido:</b> Todos los niveles de formación	



### DIPLOMADO EN INTEROPERABILIDAD DE LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN

<b>Institución Educativa:</b> Fundación de Egresados de la Universidad Distrital	<b>Contenido del programa:</b> MÓDULO I: Estrategia de Gobierno en Línea • Introducción y antecedentes. • Justificación • TIC para servicios • TIC para gobierno abierto • TIC para la gestión • Seguridad de la información MÓDULO II: MARCO DE INTEROPERABILIDAD • Introducción • Antecedentes • Justificación • Descripción del marco de interoperabilidad • Aplicación del marco de interoperabilidad • Documentación MÓDULO III: Fundamentos XML • INTRODUCCIÓN A XML • PARTES DE UN DOCUMENTO XML. • MOSTRAR DOCUMENTOS XML USANDO CSS y XSL. • INCRUSTAR XML EN HTML. • MANIPULACIÓN DE DOCUMENTOS XML USANDO DOM. MÓDULO IV: Estándares Flexibles basados en XML • XHTML (eXtensible HyperText Markup Language) • HL7 (Health Level Seven) • XBRL (Extensible Business Reporting Language) • Legal XML
<b>Entidad que certifica:</b> FEUD	
<b>Condiciones Certificación:</b> Asistencia al curso del 80%	
<b>Observaciones y/o requisitos adicionales:</b> No aplica	
<b>Intensidad Horaria:</b> 80 horas	
<b>Modalidad:</b> Presencial (Bogotá D.C. y Medellín) Virtual (Resto del país)	
<b>Valor del programa:</b> \$2.499.000	
<b>Nivel de formación requerido:</b> Todos los niveles de formación	



**DIPLOMADO HABILIDADES PARA GERENCIAR UN ÁREA DE TECNOLOGÍA**

<b>Institución Educativa:</b> Fundación de Egresados de la Universidad Distrital	<b>Contenido del programa:</b> MODULO I - FINANZAS
<b>Entidad que certifica:</b> FEUD, AXELOS (ITIL) ó APMB International (COBIT)	- Conceptos básicos de contabilidad y Finanzas - Analisis financiero de proyectos de inversion en TI
<b>Condiciones Certificación:</b> Asistencia al 80% de las sesiones o más. Las condiciones de aprobacion de la certificacion son las exigidas por AXELOS para ITIL Fundamentos, ISACA para Cobit Fundamentos	MODULO II - GERENCIA - Fundamentos de Gerencia
<b>Observaciones y/o requisitos adicionales:</b> No aplica	MODULO III - CONTRATACION -Aspectos legales y administrativos de contratacion de Personal
<b>Intensidad Horaria:</b> 80 horas	-Aspectos legales y administrativos de contratacion de componentes y servicios de TI
<b>Modalidad:</b> Presencial (Bogotá D.C. y Medellín)	MODULO IV - HABILIDADES BLANDAS DE UN GERENTE DE TI - Liderazgo y Motivacion
<b>Valor del programa:</b> \$3.391.500	- Desarrollo de Equipos eficientes de TI - Manejo de equipos virtuales
<b>Nivel de formación requerido:</b> Todos los niveles de formación	MODULO V - GOBIERNO DE TI -¿Qué es el Gobierno de TI? -COBIT como referente al Gobierno de TI, Componentes, Objetivos y practicas de control -Retos del Gobierno de TI -Preparacion examen certificacion en COBIT Foundations (El participante debe escoger entre el examen de ITIL Fundamentos o el de COBIT Fundamentos) MODULO VI - GESTION DE SERVICIOS BAJO ITIL - ¿Qué es ITIL? - Principios y conceptos principales de la Gestion de Servicios de TI - Identificar los Procesos de la gestion de servicios durante el ciclo de vida del servicio. - Identificar actividades y roles involucrados en el ciclo de vida del servicio. - Preparacion examen certificacion en ITIL Foundations V3 (El participante debe escoger entre el examen de ITIL Fundamentos o el de COBIT Fundamentos)



### DIPLOMADO EN SEGURIDAD DE LA INFORMACIÓN CON ÉNFASIS EN ISO 27001 Y PROTECCIÓN DE DATOS

<b>Institución Educativa:</b> Fundación de Egresados de la Universidad Distrital	<b>Contenido del programa:</b> 1. Conceptos Básicos de Seguridad de la Información 2. Seguridad de Red en dispositivos de capa 2 y 3 3. Seguridad en Aplicaciones y Bases de Datos 4. Fundamentos en Gestión de Continuidad de Negocio y Riesgos 5. Derecho Informático, seguridad de la información y nuevos tecnologías 6. Protección de Datos 7. Sensibilización ISO 27001 8. Auditoría Estandar ISO 27001 9. Examen Intnal. Auditor Interno ISO 27001 por SGS
<b>Entidad que certifica:</b> SGS y FEUD	
<b>Condiciones Certificación:</b> Asistencia mínimo del 80% y aprobar Examen de Certificación Auditor Interno ISO 27001	
<b>Observaciones y/o requisitos adicionales:</b> No aplica	
<b>Intensidad Horaria:</b> 120 horas	
<b>Modalidad:</b> Presencial (Bogotá D.C. y Medellín)	
<b>Valor del programa:</b> \$2.915.500	
<b>Nivel de formación requerido:</b> Todos los niveles de formación	



### DIPLOMADO PRÁCTICO INTERNET DE LAS COSAS

<b>Institución Educativa:</b> Fundación de Egresados de la Universidad Distrital	<b>Contenido del programa:</b> 1 ¿Qué es IoT? 2 Pilares de IoT 3 Cómo conectar lo que no está conectado 4 Transición a IoT 5 Unificación de todo 6 Arduino y Raspberry Pi como plataformas para IoT 7 Programación en Arduino 8 Programación en Python 9 Integración de plataformas
<b>Entidad que certifica:</b> Cisco + FEUD	
<b>Condiciones Certificación:</b> Asistencia mínimo del 80%	
<b>Observaciones y/o requisitos adicionales:</b> No aplica	
<b>Intensidad Horaria:</b> 80 horas	
<b>Modalidad:</b> Presencial (Bogotá D.C. y Medellín) Virtual (Resto del país)	
<b>Valor del programa:</b> \$2.534.700	
<b>Nivel de formación requerido:</b> Todos los niveles de formación	





### DIPLOMADO EN BIG DATA Y ANALÍTICA DE DATOS

<b>Institución Educativa:</b> Fundación de Egresados de la Universidad Distrital	<b>Contenido del programa:</b> FUNDAMENTOS EN BIG DATA
<b>Entidad que certifica:</b> FEUD y Cloud Credential Council	-¿Qué es Big Data? - Componentes de Big Data - Tecnologías de Big Data
<b>Condiciones Certificación:</b> Asistencia mínimo del 80%, aprobar el examen de certificación con mínimo 65%	- ¿Qué es el análisis de datos? - Tipos de datos Big Data - Fuentes de datos Big Data - Bases de datos relacionales y NOSQL
<b>Observaciones y/o requisitos adicionales:</b> No aplica	CIENCIA Y ANALISIS DE DATOS - Qué es la ciencia de datos y su relacion con mineria de datos y modelamiento de datos
<b>Intensidad Horaria:</b> 80 horas	-Exploracion de datos -Preparacion de datos -Técnicas de procesamiento de datos
<b>Modalidad:</b> Presencial (Bogotá D.C. y Medellín) Virtual (Resto del país)	-Fundamentos de estadística -Análisis estadísticos(pruebas descriptivas, inferenciales, de correlación, covarianza e hipótesis) - Modelos Estadísticos
<b>Valor del programa:</b> \$4.236.400	-Técnicas estadísticas avanzadas -Herramientas para toma de decisiones y Clasificación de datos, VISUALIZACION DE INFORMACION
<b>Nivel de formación requerido:</b> Todos los niveles de formación	-Técnicas y herramientas para visualización de la información AUTOMATIZACION -Machine Learning



Universidad de los Andes

**GESTIÓN DE TI**

<b>Institución Educativa:</b> Universidad de los Andes	<b>Contenido del programa:</b> Módulo 1: Arquitectura de TI Módulo 2: Gestión de servicios y gobierno de TI Módulo 3: Gerencia de proyectos y oficinas de proyectos (PMO) Módulo 4: Introducción a los métodos de desarrollo ágil en ingeniería de software Módulo 5: Generación de habilidades blandas para profesionales de TI: Liderazgo, comunicación efectiva y negociación Módulo 6: Tendencias tecnológicas actuales. transformación digital, analítica de datos, innovación con TI
<b>Entidad que certifica:</b> Universidad de los Andes	
<b>Condiciones Certificación:</b> Asistencia 85% y aprobar el curso	
<b>Observaciones y/o requisitos adicionales:</b> No aplica	
<b>Intensidad Horaria:</b> 120 horas	
<b>Modalidad:</b> Presencial (Bogotá D.C.)	
<b>Valor del programa:</b> \$7.052.100	
<b>Nivel de formación requerido:</b> Servidores con formación profesional en cualquier área del conocimiento	



### DIPLOMADO EN SEGURIDAD CIBERNÉTICA

<b>Institución Educativa:</b> Escuela Colombiana de Ingeniería Julio Garavito	<b>Contenido del programa:</b> Módulo I – Fundamentos de seguridad de la información, seguridad informática y ciberseguridad (6 horas) Módulo II – Estándares de seguridad (15 horas) Módulo III – Seguridad de la información y gestión de acceso (12 horas) Módulo IV – Seguridad de la plataforma (10 horas) Módulo V – Seguridad de redes (15 horas) Módulo VI – Seguridad del software (12 horas) Módulo VII – Ethical hacking (15 horas) Módulo VIII – Ciberseguridad (15 horas) Módulo IX – Informática forense (20 horas)
<b>Entidad que certifica:</b> Escuela Colombiana de Ingeniería Julio Garavito	
<b>Condiciones Certificación:</b> Asistencia mínima del 90% y aprobar la evaluación académica	
<b>Observaciones y/o requisitos adicionales:</b> No aplica	
<b>Intensidad Horaria:</b> 120 horas	
<b>Modalidad:</b> Presencial (Bogotá D.C.)	
<b>Valor del programa:</b> \$2.725.000	
<b>Nivel de formación requerido:</b> Todos los niveles de formación	



### CURSO ESTRATEGIA DE DATOS

<b>Institución Educativa:</b> Escuela Colombiana de Ingeniería Julio Garavito	<b>Contenido del programa:</b> Estrategia competitiva Conceptos fundamentales Gestión de datos Estrategía de datos Integración de datos Calidad de datos Metadatos Modelamiento de datos Roles y responsabilidades institucionales Rendimiento
<b>Entidad que certifica:</b> Escuela Colombiana de Ingeniería Julio Garavito	
<b>Condiciones Certificación:</b> Asistencia mínima del 90% y aprobar la evaluación académica	
<b>Observaciones y/o requisitos adicionales:</b> No aplica	
<b>Intensidad Horaria:</b> 48 horas	
<b>Modalidad:</b> Presencial (Bogotá D.C.)	
<b>Valor del programa:</b> \$1.200.000	
<b>Nivel de formación requerido:</b> Formación profesional en cualquier área del conocimiento	



### CURSO FUNDAMENTOS DE SEGURIDAD DIGITAL PARA GERENTES Y FINANCIEROS

<b>Institución Educativa:</b> CSIETE	<b>Contenido del programa:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Introducción al malware corporativo.</li><li>- Técnicas comunes y efectivas de engaño a usuario final.</li><li>- Estructura del negocio cibercriminal.</li><li>- Cuantificación de las pérdidas por violación a la integridad de los datos.</li><li>- Metodologías de protección desde la dirección del negocio.</li><li>- Lenguaje intermedio para la comunicación entre personal de sistemas y administración.</li><li>- Experiencias ejecutivas para el crecimiento continuo de la seguridad</li><li>- Laboratorio Practico final (respuesta reactiva desde la dirección frente daños informáticos).</li></ul>
<b>Entidad que certifica:</b> CSIETE	
<b>Condiciones Certificación:</b> Completar mínimo el 75% de los ejercicios propuestos dentro del entrenamiento de manera exitosa	
<b>Observaciones y/o requisitos adicionales:</b> No aplica	
<b>Intensidad Horaria:</b> 40 horas	
<b>Modalidad:</b> Presencial (Bogotá D.C. y Medellín)	
<b>Valor del programa:</b> \$1.500.000	
<b>Nivel de formación requerido:</b> Todos los niveles de formación	



### CURSO Y CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS IPV6 FORUM (CNE6-1 SILVER)

<b>Institución Educativa:</b> IPv6 Technology SAS	<b>Contenido del programa:</b> <b>FRIP6: Curso Fundamentos de Redes IPv4/IPv6</b> * FRIP6 -M1. Internet, Modelo OSI y Notación IPv4/IPv6. * FRIP6 -M2. Interconectividad y Direccionamiento IPv4/IPv6. * FRIP6 -M3. Diagnóstico y Resolución de Problemas IPv4/IPv6. * FRIP6 -M4. Mecanismos de Transición a IPv6. * FRIP6 -M5. Talleres: Implementación de Redes IPv4/IPv6.
<b>Entidad que certifica:</b> Academia IPv6 Forum Colombia	<b>CNE6-1: IPv6 Forum Course and Certified Network Engineer Silver.</b> * CNE6-1M1. Introducción y Fundamentos de IPv6 Ready. * CNE6-1M2. Protocolos Asociados a IPv6. * CNE6-1M3. Direccionamiento e Infraestructuras con IPv6. * CNE6-1M4. Gestión y Uso de IPv6 en Entornos de Red. * CNE6-1M5. Preparación y presentación Certificación Examen IPv6 Forum Silver - CNE6-1.
<b>Condiciones Certificación:</b> Cumplir con el 70% de asistencia a todos los cursos como requisito para la presentación del examen CNE6-1.	
<b>Observaciones y/o requisitos adicionales:</b> No aplica	
<b>Intensidad Horaria:</b> 100 horas	
<b>Modalidad:</b> Presencial (Bogotá D.C.)	
<b>Valor del programa:</b> \$4.522.000	
<b>Nivel de formación requerido:</b> Todos los niveles de formación	



### PROGRAMA INTEGRAL DE GESTIÓN DE DATOS PERSONALES

<b>Institución Educativa:</b> UNIVERSIDAD PONTIFICIA BOLIVARIANA	<b>Contenido del programa:</b> La protección de datos a nivel mundial La protección de datos en Colombia - Ley 1581 de 2012 sobre protección de datos personales y decretos reglamentarios La gestión en protección de datos personales + El Oficial de Protección de Datos Personales + Bases para la implementación del decreto 1377 + Metodología para el levantamiento del inventario de bases de datos - decreto 886 + Registro Nacional de Bases de Datos + La importancia de formación al interior de las organizaciones + La gestión continua (planeación, ejecución, monitoreo, ajustes) Gestión de riesgos en protección de datos personales Gestión en seguridad de la información Auditoría a la protección de datos personales
<b>Entidad que certifica:</b> UNIVERSIDAD PONTIFICIA BOLIVARIANA	
<b>Condiciones Certificación:</b> Cumplir con mínimo el 80% de asistencia - cumplir con actividades propuestas	
<b>Observaciones y/o requisitos adicionales:</b> No aplica	
<b>Intensidad Horaria:</b> 140 horas	
<b>Modalidad:</b> Presencial (Medellín)	
<b>Valor del programa:</b> \$2.780.000	
<b>Nivel de formación requerido:</b> Formación profesional en cualquier área del conocimiento	



### ENTRENAMIENTO CIBERNÉTICO – RESPUESTA A INCIDENTES BÁSICO

<b>Institución Educativa:</b> EVIDENCIA DIGITAL SAS (Representante de Alvarez & Marsal)	<b>Contenido del programa:</b> ¿Qué es la respuesta a incidentes? Introducción al Equipo (Hardware) Informatico. Herramientas Forenses. La Creación de un Kit Forense. Incautación y Transporte de Pruebas Electrónicas. Gestión de Evidencia. Sobre el Sistema Operativo Windows. Sobre el Sistema Operativo Linux. Sobre Dispositivos de Red. Adquisición de la Evidencia Forense Digital. Recolección de Datos Volátiles.
<b>Entidad que certifica:</b> Alvarez & Marsal LLC	
<b>Condiciones Certificación:</b> Asistencia del 90% y desarrollo de actividades prácticas	
<b>Observaciones y/o requisitos adicionales:</b> Laboratorio de informática forense importado temporalmente desde USA para la ejecución del mismo, software y hardware para los talleres prácticos	
<b>Intensidad Horaria:</b> 60 horas	
<b>Modalidad:</b> Presencial (Bogotá D.C.)	
<b>Valor del programa:</b> \$19.025.000	
<b>Nivel de formación requerido:</b> Todos los niveles de formación	





### GERENCIA DE PROYECTOS CON ENFOQUE EN METODOLOGÍAS AGILES - SCRUM EXPERT

<b>Institución Educativa:</b> IT SERVICE SAS	<b>Contenido del programa:</b> 1. El enfoque Agile en la gestión de organizaciones 2 Agile coaching Que es, que no es? 3. Practicas Agile 3.1 Scrum o Roles o Artefactos o Ceremonias 3.2 Declaración de la visión del producto 3.3 Product Backlog 3.4 Estimación 3.5 Técnicas de priorización 3.6 Kanban
<b>Entidad que certifica:</b> Certiprof	
<b>Condiciones Certificación:</b> Asistencia minima del 75% del curso y aprobar las certificaciones en Scrum Fundamentos, Scrum Master, Scrum Developer y Scrum Product Owner	
<b>Observaciones y/o requisitos adicionales:</b> No aplica	
<b>Intensidad Horaria:</b> 40 horas	
<b>Modalidad:</b> Presencial (Bogotá D.C. y Medellín )	
<b>Valor del programa:</b> \$5.950.000	
<b>Nivel de formación requerido:</b> Todos los niveles de formación	



**GESTIÓN DE LA INNOVACIÓN, ORIENTADO A LA CERTIFICACIÓN GESTOR DE LA INNOVACIÓN DE LA AEC**

<b>Institución Educativa:</b> FUNDACIÓN IN-NOVA, CASTILLA-LA MANCHA	<b>Contenido del programa:</b> Innovación en la organización. Sistemas de gestión de la innovación. Instrumentos de gestión de la innovación. Gestión y dirección de proyectos. Gestión y vigilancia tecnológica. Contexto político y económico de la innovación y herramientas de financiación.
<b>Entidad que certifica:</b> FUNDACIÓN IN-NOVA, CASTILLA-LA MANCHA	
<b>Condiciones Certificación:</b> Aprobación del curso: requisito indispensable, obtener una calificación de al menos el 3,5 en el cómputo global del curso. Adicionalmente el alumno tiene que realizar de forma obligatoria el caso final del curso.	
<b>Observaciones y/o requisitos adicionales:</b> No aplica	
<b>Intensidad Horaria:</b> 120 horas	
<b>Modalidad:</b> Virtual	
<b>Valor del programa:</b> \$4.856.585	
<b>Nivel de formación requerido:</b> Todos los niveles de formación	



**GESTIÓN, SEGURIDAD Y AUDITORIA EN LAS TIC. ORIENTADO A LA CERTIFICACIÓN CISA**

<b>Institución Educativa:</b> FUNDACIÓN IN-NOVA, CASTILLA-LA MANCHA	<b>Contenido del programa:</b> Proceso de auditoría de sistemas de la información. Gobierno y gestión de TI. Adquisición, desarrollo e implementación de sistemas de información. Operaciones, mantenimiento y soporte de sistemas de información. Protección de los activos de información. Preparación para el examen CISA.
<b>Entidad que certifica:</b> FUNDACIÓN IN-NOVA, CASTILLA-LA MANCHA	
<b>Condiciones Certificación:</b> Aprobación del curso: requisito indispensable, obtener una calificación de al menos el 3,5 en el cómputo global del curso. Adicionalmente el alumno tiene que realizar de forma obligatoria el caso final del curso.	
<b>Observaciones y/o requisitos adicionales:</b> No aplica	
<b>Intensidad Horaria:</b> 70 horas	
<b>Modalidad:</b> Virtual	
<b>Valor del programa:</b> \$7.760.325	
<b>Nivel de formación requerido:</b> Todos los niveles de formación	