

¿Cuáles son los retos y tendencias de la Informática y la Auditoría Forense?

Descúbralos en el EVENTO INTERNACIONAL. Auditoría e Informática Forense: Retos y Tendencias.

**CONFERENCISTAS:
Profesionales expertos de Estados Unidos de Norteamérica, México y Colombia, con variadas experticia y perfiles como se indica a continuación:**

Colombia: Jeimy J. Cano Martínez



Ingeniero y Magíster en Sistemas y Computación. Doctor en Filosofía en Administración de Empresas de Newport University, California.

Es examinador certificado de fraude – CFE - Certified Fraud Examiner, por la

ACFE y Cobit Foundation Certificate (CFC) por ISACA. Certified Master Antiterrorist Specialist (CMAS) por el AntiTerrorism Accreditation Board (ATAB). Actualmente miembro de la Red Iberoamericana de Criptografía y Seguridad de la Información – CriptoRED, de la Red Latinoamericana de Especialistas en Derecho Informática – Alfa*REDI. Autor del libro: "Computación forense. Descubriendo los rastros informáticos". Coordinador académico y coautor del libro "El peritaje informático y la evidencia digital en Colombia. Conceptos, retos y propuestas".

Estados Unidos: Albert J. Marcella Jr.



An internationally recognized public speaker, researcher, workshop and seminar leader with 37 years of experience in IT audit, security and assessing internal controls, Dr. Marcella, has authored numerous articles and 28 books on various IT, audit and security related subjects.

Dr. Marcella's book, Cyber Forensics: From Data to Digital Evidence, provides the reader with insights into how data are stored, processed, identified, analyzed, and eventually end up as evidential matter. This leading to a more thorough

and detailed understanding of which data are relevant, significant, and most critical in a cyber-forensic investigation, and why. Which ultimately is the basis for and foundation of a comprehensive, well executed cyber forensic investigation.

Dr. Marcella's publication in the ISSA's online journal "Privacy Lost: A Trip to the Mall," and his multi-part article in EDPACS online, entitled "Privacy and Security" address the critical issues of surveillance, the evolving technologies of IoT, security and the erosion of personal privacy.

Research conducted by Dr. Marcella on cyber extortion, workplace violence, personal privacy, Electronic Stored Information (ESI), privacy risks in multifunctional devices (MFDs), cyber forensics, disaster and incident management planning and ethics, has appeared in the ISACA Journal, Disaster Recovery Journal, Journal of Forensic & Investigative Accounting, EDPACS, ISSA Journal, Continuity Insights, and the Internal Auditor Magazine.

Dr. Marcella is the Institute of Internal Auditors Leon R. Radde Educator of the Year, 2000, Award recipient. Dr. Marcella has taught IT audit seminar courses for the Institute of Internal Auditors (IIA), continues to teach for the Information Systems Audit and Control Association (ISACA), and has been recognized by the IIA as a Distinguished Adjunct Faculty Member.

Colombia: Luis Edmundo Suárez



Líder de iniciativas estratégicas en Big Data y Analítica.

Luis Edmundo Suárez es economista y abogado, Especialista en Economía y Derecho Administrativo, con Maestría en Estudios Políticos y especialización en Derecho Administrativo. Es gerente de la firma Luis Eduardo Suárez & Asociados, a través de la cual hace asesorías empresariales sobre contratación pública y ha defendido a privados ante organismos públicos de control, como la Procuraduría y la Contraloría General. Además, ha asesorado al Departamento Nacional de Planeación, al Incoder, al Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura IICA, Metrovivienda, el Ministerio de Protección Social y el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo.

Colombia: Freddy Bautista García



Jefe del Grupo Delitos Informáticos en Dirección de Investigación Criminal - Policía Nacional de Colombia.

Coronel de la Policía Nacional de Colombia, especialista en Derecho Procesal Penal, Especialista Crimen Organizado y Terrorismo, experto en Investigación de Ciberdelincuencia, con experiencia de más de 12 años en la investigación de crímenes informáticos y respuesta a incidentes de cibernéticos, ha cursado estudios de administración de laboratorios de computación forense, recolección y tratamiento de la evidencia digital, respuesta a incidentes, criminalidad informática y derecho de nuevas tecnologías entre otros.

FIN DE PERFILES!

México: Arturo del Castillo



Consultor y Asesor Empresarial.

Arturo del Castillo es auditor, especializado en investigaciones forenses de fraude y corrupción, gestión del riesgo de fraude y diseño e implementación de programas de cumplimiento normativo. Arturo del Castillo es pionero en análisis económico de crímenes de “cuello blanco” en América Latina y autor de varios libros y artículos en publicaciones académicas y revistas para ejecutivos. Actualmente es Director Ejecutivo de Kroll y líder de la práctica de Servicios Forenses para América Latina. Arturo del Castillo ha liderado investigaciones de fraude para compañías locales y transnacionales, especialmente en bancos e instituciones financieras, compañías de petróleo y gas, de manufactura, de entretenimiento, instituciones de salud y organizaciones educativas.

Educación. Licenciatura Administración Pública (El Colegio de México); Maestría en Administración (UiB, Noruega); Doctor en Economía y Organización (UiB, Noruega), y Diplomado en Contabilidad y Finanzas Corporativas (ITAM).