

INFF FORESINC

JORNADA SOBRE DELITOS INFORMÁTICOS
E INFORMÁTICA FORENSE

CALI 2019

ABRIL 05

9:00 A.M. - 4:30 P.M.

UNICATÓLICA SEDE PANCE

Cra. 122 No. 12 - 459

Auditorio Edificio Isaías Duarte Cancino

TODO CONTACTO,
DEJA UNA HUELLA

CONTACTO:

Santiago Zúñiga

szuniga@unicatolica.edu.co

victor.rico@seventeam.com.co

ORGANIZAN:



PATROCINAN:

Vigilada Mineración



INFF FORESINC

JORNADA SOBRE DELITOS INFORMÁTICOS
E INFORMÁTICA FORENSE

CALI 2019



Lanzamiento para Colombia de la *Red Latinoamericana de Informática Forense* y el *Observatorio Colombiano de Delitos Informáticos*, expertos forenses de Latinoamérica, quienes nos darán una perspectiva de la profesión y de los delitos hoy en día en la región.

TEMAS A TRATAR

CONTACTO:
Santiago Zúñiga
szuniga@unicatolica.edu.co
victor.rico@seventeam.com.co

DELITOS INFORMÁTICOS HOY EN COLOMBIA
MODUS OPERANDI DE ROBOS BANCARIOS
DELITOS CONTRA LOS MENORES DE EDAD UN FLAGELO
METODOLOGÍAS FORENSES Y SU IMPORTANCIA EN UNA
INVESTIGACIÓN
ANÁLISIS FORENSE EN IOT

EXPOSITORES

NAZLY BORRERO

Ingeniera Informática; cuenta con estudios en las especializaciones y diplomados en Gerencia Estratégica, Auditoría Informática ISO 27001, Seguridad de la Información, ISO 9001 Control y Calidad, y Perito Informático externo. Actualmente es CEO de la compañía IT Service and Beratung SAS.

YILIAN GALÁN VILLARIÑO

Ingeniera en Ciencias Informáticas de la UCI - Universidad de Ciencias Informáticas de Cuba. Supervisora Principal de Seguridad Informática del Territorio Oriental del país (Santiago de Cuba, Guantánamo, Holguín y Granma), con sus respectivas unidades básicas empresariales.

JORGE ALBERTO VILLEGAS RESTREPO

Consultor Jurídico en prevención legal, adalid de la cibersociedad y contra los delitos informáticos.

INFF FORESINC

JORNADA SOBRE DELITOS INFORMÁTICOS
E INFORMÁTICA FORENSE

CALI 2019



EXPOSITORES

ORLANDO CARDONA

Ingeniero Informático con especialización en Seguridad Informática, que cuenta con más de 10 años de experiencia. Dentro de sus actividades comunes se encuentra la recolección, adquisición, preservación, procesamiento y análisis de evidencia digital siguiendo los protocolos y estándares internacionales. Con experiencia en análisis forense sobre estaciones de trabajo, dispositivos móviles y redes de datos, y consultoría para el aseguramiento de infraestructura de TI.

JAVIER LEÓN CABRERA

Ecuatoriano. Ingeniero en Sistemas, Abogado experto en análisis forense informático, investigaciones digitales, manejos de evidencias digitales y asuntos legales sobre delitos tecnológicos. Certificado internacional en computó forense, conferencista y capacitador internacional en temas afines.
CEO/Founder de REDLIF Latinoamérica.

JOSÉ R, LEONETT

Venezolano. Gerente de Ciberseguridad en la empresa INFO Y MAS Guatemala. CEO/Founder del Observatorio Guatemalteco de Delitos Informáticos - OGDÍ - Miembro activo del Consejo Consultivo Internacional de la Red Venezolana de Derecho Informático (REVEDERIN). CO Red Latinoamericana de Informática Forense REDLIF y el Derecho Informático Guatemala.

CONTACTO:
Santiago Zúñiga
szuniga@unicatolica.edu.co
victor.rico@seventeam.com.co