

Agenda CIDS I 2019

Para el evento CIDS I 2019, nos enorgullece de contar con algunos de los mejores profesionales en el área de la seguridad informática, quienes nos compartirán sus conocimientos y experiencias durante las 3 jornadas del evento.

02 de Octubre

SALÓN PLENARIO

09:00 **INAUGURACIÓN**

10:00 **Derechos Digitales**

Daniel Viñar Uriksen

11:00 **REFRIGERIO**

11:30 **Indicadores de Compromiso e Inteligencia de Amenazas para la Gestión de Incidentes en el Sector Financiero**

Cesar Roberto Cuenca Díaz

12:30 **Telco Cloud Security, Where?, Why? and How?**

Mario Mejía Santander

13:30 **REFRIGERIO**

14:00 **3 Líneas de defensa: Creación de una estrategia de seguridad de aplicaciones web**

Sven Berglund

15:00 **Inteligencia Artificial en la estrategia de ciberseguridad**

Gabriel Samper

SALA DE SENADORES

11:00 **REFRIGERIO**

11:30 **Análisis Forense con herramientas Open Source (TALLER)**

Gabriel Coronado

13:30 **REFRIGERIO**

15:00 **¿Cómo tu imagen en redes podría cambiar tu vida cotidiana? (PANEL)**

Danna .

María José Velásquez Flores

Teófila Guarachi Cusi

Khantuta Muruchi

SALA DE DIPUTADOS

11:00 **REFRIGERIO**

11:30 **El cuento del tío en la era cibernética – Fake News**

Adam C. Giaina

12:30 **MetaPresentación**

Claudia Ureña Hinojosa

13:30 **REFRIGERIO**

03 de Octubre

SALÓN PLENARIO

09:00 **Ataques informáticos al sector bancario.**

Rafael Bucio

10:00 **Host IDS, Detectando al Insider**

Juan Jacobo Tibaquira Murillo

11:00 **REFRIGERIO**

11:30 **Seguridad en las redes sociales para niños**

Lionel Brossi

12:30 **Conferecia - C12**

Alvaro Andrade

13:30 **REFRIGERIO**

14:00 **Amigo hacker, ayude a su periodista favorito**

Niv Sardi

15:00 **La tecnología al servicio de las causas sociales: cambiando al mundo un bit a la vez**

Anggie Manassero

SALA DE SENADORES

09:00 **¿Existen estereotipos en el mundo de la seguridad informática?
(PANEL)**

Anggie Manassero

Khantuta Muruchi

Patricia López

Daniel Torres

10:00 **Implementación de Doble Factor de Autenticación con Software Libre
(TALLER)**

Cesar Roberto Cuenca Díaz

11:00 **REFRIGERIO**

13:30 **REFRIGERIO**

14:00 **Diplomado de Seguridad Ofensiva – DragonJar**

Juan Jacobo Tibaquira Murillo

15:00 **Herramientas abiertas para la gestion y respuesta ante incidentes:
Monitoreo, Inteligencia, Registro y seguimiento basado en Software Libre**

Mauricio German Campiglia Hernandez

SALA DE DIPUTADOS

09:00 **Mujeres y niñas en los STEM**

Teófila Guarachi Cusi

- 10:00 **Open Gadgets**
Israel Rodrigo Camacho Caba
- 11:00 **REFRIGERIO**
- 11:30 **Sobreviviendo a Ransomware con Software Libre**
Gabriel Coronado
- 12:30 **Cómputo forense en casos de homicidio**
Alejandro Jocsan Laguna Romero
- 13:30 **REFRIGERIO**
- 14:00 **Seguridad informática orientada al usuario**
Alain Alarcon Chana
- 15:00 **Evaluación de seguridad a aplicaciones móviles sensibles**
Daniel Alejandro Ojalvo Canedo

04 de Octubre

SALÓN PLENARIO

- 09:00 **Aspectos de seguridad en escenarios de IoT basados en Fog Computing**
Juan Eloy Espozo Espinoza
- 10:00 **Seguridad en RRSS y buenas prácticas para su utilización**
Deyler Roca Malale
- 11:00 **REFRIGERIO**
- 11:30 **Construya su propio CSIRT con herramientas libres**
Mauricio German Campiglia Hernandez
- 12:30 **Técnicas de Reconocimiento**
Jaime Ivan Mendoza Ribera
- 13:30 **REFRIGERIO**
- 14:00 **DNNSEC en Bolivia**
José Machicado
- 15:00 **IoTGoat: Enseñando a desarrolladores IoT a crear productos seguros**
Paulino Calderon Pale
- 16:00 **CLAUSURA**

SALA DE SENADORES

- 10:00 **Seguridad en la Banca (PANEL)**
Cesar Roberto Cuenca Díaz
Daniel Torres
- 11:00 **REFRIGERIO**
- 13:30 **REFRIGERIO**

SALA DE DIPUTADOS

- 09:00 **Fallas de seguridad en aplicaciones móviles**
Cristhian Lima Saravia
- 10:00 **Dando soluciones a desastres, la vida de un pentester**
Gonzalo Nina
- 11:00 **REFRIGERIO**
- 11:30 **Seguridad de la información en las competencias digitales**
Gabino Pablo Vargas
- 12:30 **Botnet versus un sitio web**
Abel Raúl Díaz Castillo
- 13:30 **REFRIGERIO**
- 14:00 **Aspectos fundamentales de la Ciber Seguridad en el resguardo de la Infraestructura Crítica: estudio de casos a nivel mundial**
Erwin Dotzauer Strampfer
- 15:00 **El hackeo ético como profesión, mitos y realidades**
Rafael Bucio