

Seminario científico STIC AmSud
Las TICs aplicadas a la seguridad
Jueves 27 de octubre 2022

9:30-10:00 - café

| Horarios de Chile (UTC-3) | SEMINARIO CIENTÍFICO STIC-AMSUD |
|----------------------------------|---|
| 9:45 – 10:00 | Prueba de conexiones |
| 10:00 – 10:20 | PALABRAS DE BIENVENIDA Directora de ANID Agregado de Cooperación de la Embajada de Francia en Chile Director CMM Presidente del Comité científico STIC AmSud |
| 10:30 – 10:50 | Stackelberg game models for security applications Fernando Ordóñez, Universidad de Chile, Chile |
| 10:50 – 11:10 | Automated verification of security properties Maximiliano Cristiá, Centro Internacional Franco-Argentino de ciencias de la información y de sistema, Rosario, Argentina |
| 11:10 – 11:30 | Beyond protection and defense of cyber-physical systems Joaquin Garcia-Alfaro, Télécom SudParis, Institut Mines-Télécom, Francia |
| 11:30 - 11 :50 | Alethia Hume, Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción", Paraguay |
| 11:50 – 12:10 | Tecnologías aplicadas a la seguridad ciudadana Adriana Xiomara Reyes Gamboa, Profesor Informática, Politécnico Colombiano Jaime Isaza Cadavid, Colombia |
| | Pausa |

Seminario científico STIC AmSud

Viernes 28 de octubre 2022

Moderador/a:

9:30-10:00 - café

| Horarios de Chile (UTC-3) | SEMINARIO CIENTÍFICO STIC-AMSUD |
|---------------------------|--|
| 9:45 – 10:00 | Prueba de conexiones |
| 10:00 – 10:20 | Seguridad en sistemas de telesalud Carla Taramasco, Chile |
| 10:20 – 11:40 | BigData y Redes 5G. ¿Seguridad ciudadana o control ciudadano? Antonio Silva Sprock , <i>Coordinador del Centro de investigación en sistemas de información de la Escuela de Computación, Facultad de Ciencias de la Universidad Central de Venezuela, Venezuela</i> |
| 10:40 - 11 :00 | Combining Robust Control Theory and Artificial Intelligence Tools for Nonlinear Uncertain Systems Subject to Persistent Disturbance. Ana Cláudia Banderchuk , <i>graduate of bachelor degree in Electronic Engineering from Federal Institute of Santa Catarina, Brazil</i> |
| 11:00 – 11:20 | INRIA Francia por confirmar |
| 11:20- 11:40 | Orador de Perú Luis Quispe por confirmar |
| 11:40 – 12:00 | Orador chileno por confirmar por Alejandro Hevia |

Organizadores:

- Agencia Nacional de Investigación y Desarrollo ANID Chile
- Embajada de Francia en Chile
- Secretaría de los programas AMSUD - Agencia Nacional de Investigación y Desarrollo ANID Chile
- Secretaría de los programas AMSUD - Delegación Regional de Cooperación para América del Sur - Embajada de Francia en Chile