

28, 29 y 30 de noviembre 2023
Edición virtual

Programa de actividades

Hora	Martes 28 de noviembre 2023
Argentina: 11:00 / 12:30 Perú - Colombia: 9:00 / 11:30 México: 8:00 / 10:30	Internet de las cosas Patricio Carranza Consultor en Tecnología, eLearning y Gestión de Calidad
Argentina: 15:00 / 16:30 Perú - Colombia: 13:00 / 14:30 México: 8:00 / 10:30	Gestión de riesgos en la seguridad de la información Patricia Prandini Docente del posgrado en seguridad informática de la UBA Lia Molinari Profesora de la UNLP y consultora en la dirección de tecnología de AFIP
Hora	Miércoles 29 de noviembre 2023
Argentina: 11:00 / 12:30 Perú - Colombia: 9:00 / 11:30 México: 8:00 / 10:30	Delitos cibernéticos Adrián Acosta Jefe Departamento Técnico del Cibercrimen Policía Federal Argentina
Argentina: 15:00 / 16:30 Perú - Colombia: 13:00 / 14:30 México: 8:00 / 10:30	Privacidad en Internet Cláudio Lucena Universidade Estadual da Paraíba, Brasil
Hora	Jueves 30 de noviembre 2023
Argentina: 11:00 / 12:30 Perú - Colombia: 9:00 / 11:30 México: 8:00 / 10:30	Inteligencia Artificial: perspectivas regulatorias Jorge Vega Iracelay Experto en Tecnología y Sociedad
Argentina: 15:00 / 16:30 Perú - Colombia: 13:00 / 14:30 México: 8:00 / 10:30	Recorrido sobre el funcionamiento técnico del Sistema de Nombres de Dominio DNS y sus protocolos relevantes Rodrigo de la Parra Vicepresidente para América Latina y el Caribe en ICANN y Director de la oficina regional LAC Nicolás Antoniello gerente de relacionamiento técnico para América Latina y el Caribe de la #ICANN