JORNADAS DE INVESTIGACIÓN Ciberseguridad y resiliencia digital en tiempos contemporáneos

10, 11 y 12 de noviembre, 2025

Día 1 Lunes 10 de noviembre		
9:00 a.m9:15 a.m.	Bienvenida y apertura de las jornadas a cargo de Alejandro Amador Zamora, Coordinador de Prosic	
9:15 a.m10:00 a.m.	CONFERENCIA INAUGURAL	
	El trabajo de la UIT en Ciberseguridad, responder a Incidentes de Ciberseguridad y el Índice Global de Ciberseguridad Pablo Palacios, Oficial de Programas para Sudamérica y Punto Focal de Ciberseguridad para las América de la Unión Internacional de Telecomunicaciones (UIT)	
10:00 a.m10:15 a.m.	Espacio de consulta y preguntas del público	
10:15 a.m10:30 a.m.	Pausa	
10:30 a.m10:45 a.m.	MESA 1: INTRODUCCIÓN A LA CIBERSEGURIDAD Y LA SEGURIDAD DIGITAL De amenazas invisibles a responsabilidad de todos Luis Loría Chavarría, Coordinador del Área de Riesgo y Seguridad del Centro de Informática (CI) de la Universidad de Costa Rica (UCR).	
10:45 a.m11:00 a.m.	Introducción a la seguridad de sistemas ciberfísicos Herson Esquivel Vargas, Profesor e investigador del programa de Maestría en Ciberseguridad del TEC	
11:00 a.m11:15 a.m.	Principales hallazgos del Informe internacional sobre la seguridad de la IA Jaime Figueres Ulate, Chief Artificial Intelligence Officer	
11:15 a.m11:30 a.m.	En busca de la ciber resiliencia Gezer Molina Colomer, Director Nacional de Ciberseguridad del Ministerio de Ciencia, Innovación, Tecnología y Telecomunicaciones (Micitt)	
11:30 a.m11:45 a.m.	Espacio de consulta y preguntas del público	

Día 2	
	Martes 11 de noviembre

9:00 a.m9:15 a.m.	MESA 2: TECNOLOGÍAS EMERGENTES Y CIBERSEGURIDAD
	El Espejo Digital: Cuando la IA nos refleja Paula Brenes, directora de la Fundación YOD
9:15 a.m9:30 a.m.	Arquitectura del Futuro: Ciberseguridad para la IA y la Nube Conectadas Luis Alonso Ramírez Jiménez, Coordinador de la Comisión de Ciberseguridad de INFOCOM
9:30 a.m9:45 a.m.	El adversario artificial: la IA y los ataques cibernéticos Hernando Segura Bolaños, Miembro de la Comisión de Ciberseguridad de CAMTIC
9:45 a.m10:00 a.m.	Espacio de consulta y preguntas del público
10:00 a.m10:15 a.m.	Pausa
10:15 a.m10:30 a.m.	MESA 3: CIBERRESILIENCIA Y GESTIÓN DE RIESGOS
	Marco Integral de Madurez para la Respuesta de Ciberincidentes Nacionales Jorge Mora Flores, Consultor en Ciberseguridad y Transformación Digital y LATAM Account Sales Manager en DeepSeas
10:30 a.m10:45 a.m.	El Dato como Riesgo en la Era Digital: Gobernanza, Cumplimiento y Ciberresiliencia Roberto Lemaitre Picado, Laboratorio de Investigación, Desarrollo e Innovación en Ciberseguridad (LabCIBE), de la Universidad Nacional (UNA)
10:45 a.m11:00 a.m.	CyberRisk 360: Framework, controles, indicadores para una gestión efectiva de las Amenazas Cibernéticas Andrea Vera Celeste, Ingeniera en Sistemas de Información y experta en Ciberseguridad, Universidad Tecnológica de Argentina.
11:00 a.m11:15 a.m.	Ciberseguridad que paga: Del riesgo al valor Julio Balderrama, Global CISO en NUMU GROUP y Líder del Comité de Ciberseguridad en Capatec (Panamá)
11:15 a.m11:30 a.m.	Espacio de consulta y preguntas del público

Dia 3 Miércoles 12 de noviembre	
8:30 a.m8:45 a.m.	MESA 4: ALFABETIZACIÓN DIGITAL Y CULTURA DE CIBERSEGURIDAD
	Del uso a la conciencia: Alfabetización digital como camino para reclamar nuestra ciudadanía y derechos Marcela Herrera Solano, Cofundadora de ColibrIA
8:45 a.m9:00 a.m.	Democratizando la forense digital para la rendición de cuentas

	Daniel Bedoya, Àrea de Seguridad Digital, SocialTIC
9:00 a.m9:15 a.m.	Ciberseguridad con rostro humano: inclusión, talento y liderazgo diverso Carolina Taborda, Gerente General del Cybersec Cluster
9:15 a.m9:30 a.m.	Taller de Empoderamiento y Seguridad Digital Wendy Wow, Coordinadora de Seguras en Línea de IPANDETEC
9:30 a.m9:45 a.m.	Espacio de consulta y preguntas del público
9:45 a.m9:55 a.m.	Pausa
9:55 a.m10:10 a.m.	MESA 5: ESFUERZOS NACIONALES EN CIBERSEGURIDAD
	Hallazgos del informe Estado de la Ciberseguridad en Costa Rica 2024, desde el enfoque Jurídico, Investigación y Desarrollo" LabCIBE UNA 2025 Raymond Pérez, Laboratorio de Investigación, Desarrollo e Innovación en Ciberseguridad (LabCIBE), de la Universidad Nacional (UNA)
10:10 a.m10:25 a.m.	Resiliencia digital y brechas de gestión: Una mirada a la ciberseguridad desde la fiscalización de la CGR Mario Andrés Zamora Madriz, Oficial de Seguridad de la Información (CISO) de la Contraloría General de la República (CGR).
10:25 a.m10:40 a.m.	Análisis de las fortalezas y debilidades legales de Costa Rica en materia de ciberseguridad José Adalid Medrano, abogados especialista en Derecho Informático
10:40 a.m10:55 a.m.	Espacio de consulta y preguntas del público
10:55 a.m11:15 a.m.	Pausa
11:15 a.m11:45 a.m.	CONFERENCIA DE CIERRE Ciberseguridad con perspectiva de género: promoviendo la inclusión y el liderazgo de las mujeres en América Latina Camila Herrera, Asociada en investigación de la Duke University
11:45 a.m12:00 p.m.	Espacio de consulta y preguntas del público
12:00 p.m12:10 p.m.	Palabras finales del coordinador del Prosic y cierre del evento