

MINUTA DE REUNIÓN

COMITÉ: Comité de Ciberseguridad			
Tema Convocatoria: Construyendo la Ciberseguridad en Chile			
Fecha	27/07/2023	Hora Inicio	10:00 AM
MODALIDAD	ZOOM	Hora Fin	11:00 AM
Expositor(es)	Michael heavy, Ingeniero Asesor Equipo Senador Kenneth Pugh	Contacto	

ASISTENCIA

Nombre	Empresa	Asistencia
Alex Meier	Deloitte	✓
André Goujon	Lockbits	✓
Carolina Barrera	VRB	✓
Catalina Carreño	Casaideas	✓
David Alfaro	Arkavia	✓
Eduardo Palacios	Inxap	✓
Ewald Hollstein	Tricot	✓
Hugo Henri	Aramark	✓
Iván Grimán	Sky Airline	✓

Jaime Lorca	Inxap	✓
Marcelo Dalceggio	Cencosud	✓
Marco Arriarán Saldaña	Díaz y Vargas Spa	✓
María José Acuña	Tway	✓
Mauricio Martínez	Vidrios Dellorto	✓
Nicolaj Grogorcic	La Araucana	✓
Nicolás Corrado	Deloitte	✓
Rafael Huerta	FEMSA	✓
Robinson Cáceres	Grupo Security	✓
Rodrigo Knezevic	Casaideas	✓
Rodrigo Silva	La Araucana	✓
Sebastián Izquierdo	Izquierdo & Hurtado	✓
Vittorio Solari	FEMSA	✓
Wilson España	Sonda	✓
Leonor Poduje	CCS	✓
María Ignacia Díaz	CCS	✓
Daniela Cisternas	CCS	✓

PROGRAMA DE LA SESIÓN
<ul style="list-style-type: none"> - Cápsula Ciberseguridad: Compartiendo buenas prácticas - Construyendo la Ciberseguridad en Chile: Michael Heavey, Ingeniero Asesor, Equipo Senador Kenneth Pugh

TEMAS TRATADOS	
ASUNTO	
Cápsula Ciberseguridad	Se presentan las cápsulas de ciberseguridad, en ellas los integrantes del comité tendrán la oportunidad de compartir sus buenas prácticas con el propósito de aprender y generar un espacio de creación de valor. Será una cápsula por sesión y tendrá una duración de 10 minutos al inicio de cada sesión.
Construyendo la Ciberseguridad en Chile	<p>Michael expone el documento "Construyendo la Ciberseguridad en Chile 2023" realizado por la Mesa de Ciberseguridad de la Comisión Desafíos del Futuro, Ciencia, Tecnología e Innovación del Senado, con el apoyo de la Biblioteca del Congreso Nacional. Con el objetivo de conocer y debatir sobre posibles desafíos futuros que afectan a Chile y el mundo e incorporarlos en el trabajo legislativo. En el documento se abordan 7 aspectos de ciberseguridad, cada una con una submesa de trabajo y su propia metodología de trabajo. Dentro de estas submesas tenemos:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1- Ciberseguridad y Políticas Públicas: Profundiza sobre la necesidad de disponer de una gobernanza amplia e inclusiva en materias de ciberseguridad, destacando la importancia de la transformación digital del Estado como un elemento fundamental. 2- Talento Ciber: Para poder avanzar en la materia, es necesario hacer un esfuerzo en educación y en la formación de profesionales altamente calificados en el área. 3- Investigación Avanzada: Analizar el estado actual de la investigación en ciberseguridad, y desde esa base proponer una estrategia público - privada para enfrentar la investigación avanzada donde la Academia cumple el rol articulado por excelencia. 4- Tecnologías emergentes en ciberseguridad para Chile: Las herramientas emergentes serán aprovechadas para configurar nuevos desafíos para los cuales debemos estar preparados. Dentro de los impactos en ciberseguridad, se aprecia: Quantum computing, inteligencia artificial, Web 3.0, Cyberphysics systems, industry 4.0, plataforma Cloud, Neurotechnology, Capital humano para identificar riesgos e implementar cambios.

	<p>5- Operadores de Servicios Esenciales: El documento desarrolla conceptos y una infraestructura crítica, destacando: ciber resiliencia, cultura y concienciación, ciberejercicios, mes de la IICC, medición de madurez, gestión del talento, alianzas y cooperación. Dentro de las que se encuentran en trámite: Creación de csirt, gobernanza y normativas sectoriales.</p> <p>6- Estrategia Nacional Contra la Desinformación en Línea: Se propone una estrategia con objetivos y plazos concretos, tanto para el ámbito público, privado, academia y defensa, construyéndose sobre 3 ejes: Institucionalidad, educación y defensa.</p> <p>7- Interoperabilidad e identidad digital: Ambos temas deben ser ejes del proceso de transformación que permita interactuar en forma segura por los distintos sistemas informáticos, dentro de los desafíos, se considera crear una identidad digital robusta e implementación de la interoperabilidad.</p> <p>La Mesa de Ciberseguridad sugiere crear una entidad denominada “Foro Nacional de Ciberseguridad”, que convoque de manera organizada a expertos a fin de canalizar inquietudes e iniciativas sobre la materia. Este foro será un apoyo al desarrollo de políticas públicas en la materia, con sentido de transversalidad política y con la colaboración de los principales exponentes sobre la materia provenientes tanto del Estado mismo, de la Academia, Organizaciones Civiles, Fuerzas Armadas y Políticas, así como del mundo privado. En él se abordarán materias específicas y variarán según las necesidades que se vayan presentando, dentro de ellas se encuentra:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cultura de la Ciberseguridad - Promoción de la industria y a la I + D + i en Ciberseguridad - Talento y formación en Ciberseguridad - Marco Regulatorio en Ciberseguridad - Transformación Digital - Tecnologías disruptivas - Desinformación en línea <p>El lanzamiento oficial del foro será en la sesión especial de Senado que da inicio al mes de la Ciberseguridad, a principios de octubre.</p>
--	---

Fecha próxima reunión	AGOSTO 2023
-----------------------	-------------

Yerka Yukich

 Secretaria Ejecutiva

01/08/2023

 Fecha de aprobación