



# Buscan fortalecer ciberseguridad

Revisan en San Lázaro junto a expertos propuestas en materia a fin de integrar un proyecto de ley

## ENRIQUE GÓMEZ

—nacion@eluniversal.com.mx

En la Cámara de Diputados se realizó ayer un parlamento abierto virtual en materia de ciberseguridad para analizar el marco jurídico y las iniciativas que se han presentado en el Congreso de la Unión sobre el tema, con el objetivo de integrar un proyecto de iniciativa de ley federal en la materia que será presentado antes de que termine el presente periodo de sesiones ordinarias, a mediados de diciembre.

En el ejercicio hubo 92 participantes, entre académicos, especialistas e integrantes de asociaciones civiles, que propusieron fortalecer las capacidades de investigación, retomar el convenio de Budapest, crear un atlas nacional de riesgos cibernéticos, prohibir las ciberextorsiones, contar con un sistema nacional de protección a dependencias de gobierno y no sobreregular la actividad.

El diputado Javier López Casarín, presidente de la Comisión de Ciencia, Tecnología e Innovación, refirió que desde febrero la Cámara de Diputados y el Senado trabajan en conferencia en cinco ejes prioritarios de su agenda legislativa, uno de ellos corresponde a la ciberseguridad.

Informó que se han recibido

diversas iniciativas que serán estudiadas para elaborar la versión cero y también trabajarán análisis especializados, manuales, guías, marcos, mapas de política pública de ciberseguridad, especificaciones técnicas y contribuciones nacionales e internacionales que permitirán enriquecer su contenido.

El diputado Mario Alberto Rodríguez Carrillo, de MC, propuso estructurar un atlas nacional de incidentes cibernéticos, una agencia nacional de ciberseguridad autónoma y se pronunció por no normalizar los ciberataques.

El senador Gustavo Enrique Madero Muñoz planteó hacer autopsias de los hackeos para aprender de este tipo de acciones que han sufrido instituciones y gobiernos, y blindar la información de las personas y los países.

El senador José Alfredo Botello Montes, del PAN, propuso buscar el equilibrio entre libertad de expresión y privacidad. Expresó que el foro abre un panorama de tareas al Legislativo para dotar de instrumentos legales a instituciones, organizaciones y ciudadanos en esta materia.

Manuel Díaz, de Huawei México, dijo que es relevante que la legislación aborde nuevas tecnologías y retos. Pidió que "la ciberseguridad se defina con la parti-

cipación de empresas" y subrayó que "sin seguridad no puede haber orden y progreso".

En su intervención, Cynthia Solís Arredondo, de la Asociación Internet Mx, estimó que la legislación debe fortalecer las capacidades de investigación y destacó la importancia de que el Estado invierta en ciberseguridad a nivel preventivo y correctivo, con enfoque de protección a derechos humanos.

Daniel Santin, experto en ciberseguridad, delitos informáticos y cibercriminalidad, propuso retomar la firma del convenio de Budapest y actualizar la estrategia nacional de ciberseguridad. ●

# 92

## PARTICIPANTES

se dieron cita en el parlamento abierto sobre ciberseguridad.

## HUAWEI MÉXICO

"Que la ciberseguridad se defina con la participación de empresas (...), sin seguridad no hay orden ni progreso"



En el foro se revisaron mapas de política pública de ciberseguridad que permitirán enriquecer el contenido de la iniciativa.