

- Comunicado
- Ministerio de Comunicaciones, Infraestructura y Vivienda -CIV-
- Superintendencia de Telecomunicaciones -SIT-



Incluye

- Fotografía

18 Octubre, 2025

En un mundo cada vez más conectado, la seguridad digital es tan estratégica como las fronteras físicas. Conscientes de esta realidad, representantes del Gobierno de Guatemala y delegados de la Unión Internacional de Telecomunicaciones (UIT) se reunieron en la Superintendencia de Telecomunicaciones (SIT) para presentar los resultados de la Evaluación Nacional CIRT de Guatemala, Versión 1.0, marcando un avance significativo en la construcción de una estrategia nacional de ciberseguridad.

Durante tres jornadas de trabajo, expertos de la UIT lideraron talleres, laboratorios y ejercicios prácticos orientados al fortalecimiento de la ciberresiliencia nacional, la protección de infraestructuras críticas de información, y el diseño de un Equipo Nacional de Respuesta a Incidentes Informáticos (CIRT), que será clave en la respuesta ante amenazas cibernéticas.

La agenda técnica incluyó:

- Sesiones sobre el Índice Global de Ciberseguridad
- Simulaciones de manejo de crisis cibernéticas
- Análisis de vulnerabilidades en servidores web
- Talleres sobre sistemas de inteligencia de ciberamenazas
- Entrevistas con autoridades nacionales para identificar capacidades y necesidades prioritarias

Los delegados de la UIT destacaron el compromiso del país y expresaron su voluntad de dar continuidad al acompañamiento técnico, a través de capacitaciones y asesoría especializada, con el objetivo de fortalecer los sistemas de protección digital y consolidar la confianza tecnológica en el ecosistema institucional.

Por su parte, la SIT subrayó que esta evaluación marca un paso decisivo hacia el establecimiento del CIRT nacional, una herramienta fundamental para resguardar la soberanía digital, los datos públicos y la seguridad de la información ciudadana.

“Fortalecer nuestras capacidades técnicas es preparar al país para los retos de una era digital. La cooperación internacional y el conocimiento especializado son clave en este proceso”, señalaron autoridades de la SIT.

Este esfuerzo conjunto refleja el compromiso del Estado de Guatemala con la protección cibernética, la transformación digital segura y la modernización tecnológica, en beneficio de sus instituciones y de todos los ciudadanos. Porque en cada paso hacia la transformación digital, un pueblo digno es primero.

DESCARGAR ARCHIVOS (XLS y/o CSV)

FOTOGRAFÍAS

DESCARGAR FOTOGRAFÍAS

Source URL:

<http://209.126.109.93/comunicado/guatemala-fortalece-su-estrategia-nacional-de-ciberseguridad-con-apoyo-de-la-uit>

List of links present in page

- <http://209.126.109.93/comunicado>
- <http://209.126.109.93/ministerio-de-comunicaciones-infraestructura-y-vivienda-civ>
- <http://209.126.109.93/superintendencia-de-telecomunicaciones-sit>
- <http://209.126.109.93/fotografia>
- https://drive.google.com/drive/folders/1-nAdW9jgFgbPFzmv2MU_7O010O9TiY9W