



PROPOSICIÓN No. 47

(Junio 06 de 2017)

Con la finalidad de esclarecer el ciber ataque que se presentó el pasado viernes 12 de mayo e identificar las mejores iniciativas para la prevención de nuevos acto como el mencionado teniendo en cuenta la obligación que tiene esta comisión para el tema de seguridad y defensa nacionales. Cítese a el Ministro de las Tecnologías de la Información y la comunicación, al Ministro de Defensa, Ministerio de Educación, al comando conjunto cibernético de las fuerzas militares, al centro cibernético policial, a la Consejería de Seguridad de la Vicepresidencia de a República, para que en sesión formal en día y hora que programe la mesa directiva de la Comisión Segunda Constitucional de la Cámara de Representantes, se ilustre y explique conforme a sus funciones y decisiones, las garantías en términos de seguridad y defensa nacional actuales y las decisiones hacia el futuro para los y las colombianas con estas nuevas formas de ataque.

Solicítese el cubrimiento de la sesión por el canal del Congreso

Se adjunta cuestionario.

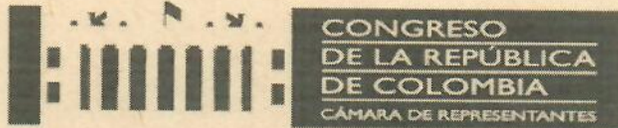
MINISTERIO DE LAS TECNOLOGIAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN

1. Cuenta el Estado Colombiano con una política pública que procure la protección de datos y garantice la seguridad de los conculdadanos en el ciberespacio?
2. El conpes actual sobre seguridad informática es suficiente? Incluye las herramientas necesarias para que las FFMM y policía puedan adelantar su trabajo de manera eficiente?
3. Existía alguna forma, herramienta o tecnología que permita prevenir ataques como el del paso 12 de mayo?
4. Hace parte Colombia de algún tratado internacional que procure la protección de datos y garantice la seguridad de los conculdadanos en el ciberespacio?

COMISION SEGUNDA CONSTITUCIONAL PERMANENTE
Carrera 7ª N° 8 - 68 Piso 5° Edificio Nuevo del Congreso
Teléfonos: 4325100 / 5101-5102 / Extensión: 4048
Email: csegunda.camara@gmail.com

@csegundacamara
fcomisionsegundadelacamaraderepresentantes
Bogotá - Colombia

(B)



5. Hace parte Colombia de algún tratado internacional que garantice la judicialización de los perpetradores de ataques en el ciberespacio?

MINISTERIO DE DEFENSA

- 1.Cuál es la capacidad instalada en la actualidad para contrarrestar la guerra cibernética que se está presentando actualmente?.
2. Existen en Colombia Instituciones Educativas que pioneras en investigaciones sobre seguridad informática? O En el Centro de Educación Militar?.
3. El conpes actual sobre seguridad informática es suficiente? Incluye las herramientas necesarias para que las FFMM y policía puedan adelantar su trabajo de manera eficiente?
4. Cuáles son los resultados tangibles de las operaciones que la fuerza pública ha implementado frente a los ataques cibernéticos?
5. Existen operaciones de inteligencia militar y policial que busquen prevenir ciberataques?

MINISTERIO DE EDUCACIÓN

1. Existen en Colombia Instituciones Educativas que pioneras en investigaciones sobre seguridad informática?
2. Existen incentivos que promuevan investigaciones en temas como seguridad informática?

COMANDO CONJUNTO CIBERNÉTICO DE LAS FUERZAS MILITARES

- 1.Cuál es la capacidad instalada en la actualidad para contrarrestar la guerra cibernética que se está presentando actualmente?.
2. El conpes actual sobre seguridad informática es suficiente? Considera usted que el CONPES Incluye de manera efectiva las herramientas necesarias para que las FFMM y policía puedan adelantar su trabajo de manera eficiente?
3. Cuáles son los resultados tangibles de las operaciones que la fuerza pública ha implementado frente a los ataques cibernéticos?
4. Cuantas denuncias ha recibido por ataques cibernéticos? Cual es el tramite que surten las denuncias?

(B)

COMISION SEGUNDA CONSTITUCIONAL PERMANENTE
Carrera 7ª N° 8 – 68 Piso 5° Edificio Nuevo del Congreso
Teléfonos: 4325100 / 5101-5102 / Extensión: 4048
Email: csegunda.camara@gmail.com

@csegundacamara
comisionsegundadelacamaderepresentantes
Bogotá - Colombia

5. Con cuantas operaciones exitosas para dismantelas las estructuras criminales que perpetran ataques cibernéticos cuentan las fuerzas militares a 2017?
6. Existen operaciones de inteligencia militar y policial que busquen prevenir ciberataques?

CENTRO CIBERNÉTICO POLICIAL

- 1.Cuál es la capacidad instalada en la actualidad para contrarrestar la guerra cibernética que se está presentando actualmente?
2. El conpes actual sobre seguridad informática es suficiente? Considera usted que el CONPES Incluye de manera efectiva las herramientas necesarias para que las FFMM y policía puedan adelantar su trabajo de manera eficiente?
3. Cuáles son los resultados tangibles de las operaciones que la fuerza pública ha implementado frente a los ataques cibernéticos?
4. Cuantas denuncias ha recibido por ataques cibernéticos?Cuál es el trámite que surten las denuncias?
5. Con cuantas operaciones exitosas para dismantelas las estructuras criminales que perpetran ataques cibernéticos cuenta la policía a 2017?
6. Existen operaciones de inteligencia militar y policial que busquen prevenir ciberataques?

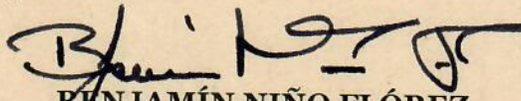
CONSEJERÍA DE SEGURIDAD

1. Cuenta el Estado Colombiano con una política pública que procure la protección de datos y garantice la seguridad de los conciudadanos en el ciberespacio?
2. El conpes actual sobre seguridad informática es suficiente? Incluye las herramientas necesarias para que las FFMM y policía puedan adelantar su trabajo de manera eficiente?
3. Existía alguna forma, herramienta o tecnología que permita prevenir ataques como el del paso 12 de mayo?
4. Hace parte Colombia de algún tratado internacional que procure la protección de datos y garantice la seguridad de los conciudadanos en el ciberespacio?
5. Hace parte Colombia de algún tratado internacional que garantice la judicialización de los perpetradores de ataques en el ciberespacio?
- 6.Cuál es la capacidad instalada en la actualidad para contrarrestar la guerra cibernética que se está presentando actualmente?.

3.

7. Existen en Colombia Instituciones Educativas que pioneras en investigaciones sobre seguridad informática? O En el Centro de Educación Militar?.
8. Cuáles son los resultados tangibles de las operaciones que la fuerza pública ha implementado frente a los ataques cibernéticos?
- 9.Cuál es la capacidad instalada en la actualidad para contrarrestar la guerra cibernética que se está presentando actualmente?.
10. Existen operaciones de inteligencia militar y policial que busquen prevenir ciberataques?

Presentada a consideración de la Comisión Segunda por el Honorable Representante: **ANDRÉS FELIPE VILLAMZIAR ORTÍZ** aprobada por unanimidad en Sesión del 06 de junio de 2017.



BENJAMÍN NIÑO FLÓREZ
Secretario General

**Comisión Segunda de Relaciones Exteriores, Comercio Exterior
Defensa y Seguridad Nacional**

Nora Camargo.