

La Dirección de Asuntos Políticos Multilaterales y La Academia Diplomática tienen el gusto de invitarle a la conferencia virtual:



## Tendencias globales en Ciberdiplomacia, Ciberdelito y el ecosistema digital en Colombia

**Apertura:** Sra. Elizabeth Taylor Jay, Viceministra de Asuntos Multilaterales, Ministerio de Relaciones Exteriores de Colombia.

### Panelistas:

-  Dra. Anna Maria Osula, Departamento de Ciberdiplomacia y Diplomacia Digital del Ministerio de Relaciones Exteriores de Estonia.
-  Nemanja Malisevic, Director de Diplomacia Digital de Microsoft.
-  Mayor Andrés Camilo Ramírez, Jefe del Centro Cibernético Policial de Colombia.
-  Ángela Cortés Hernández, Coordinadora de Privacidad y seguridad de la información, Ministerio de Tecnologías de la Información y Comunicaciones de Colombia.

 **Virtual, conectarse**  
haciendo clic aquí 



30 de octubre  
de 2023



9:00 a.m. -  
10:00 a.m.

Idioma: Inglés y Español



ACADEMIA DIPLOMÁTICA  
AUGUSTO RAMÍREZ OCAMPO

## Perfiles de nuestros panelistas:

Dra. Anna Maria Osula, Departamento de Ciberdiplomacia y Diplomacia Digital del Ministerio de Relaciones Exteriores de Estonia.

Trabaja actualmente en el Ministerio de Asuntos Exteriores de Estonia en el Departamento de Diplomacia Digital y Cibernética. Anteriormente, fue investigadora principal en la Universidad Tecnológica de Tallin y miembro de Gobernanza Digital Global en la Universidad de Stanford. La Dra. Osula trabajó en Guardtime como oficial superior de políticas y, anteriormente, como investigadora jurídica en el CCDCOE de la OTAN, donde llevó a cabo proyectos sobre estrategias nacionales de ciberseguridad, organizaciones internacionales y derecho internacional. Además de un doctorado en derecho de la Universidad de Tartu, tiene un título de maestría en Derecho de Tecnologías de la Información de la Universidad de Estocolmo.



Nemanja Malisevic, Director de Diplomacia Digital de Microsoft.

Se unió a Microsoft en 2014. Lidera los esfuerzos de la compañía relacionados con la diplomacia digital de múltiples partes interesadas, con un enfoque particular en las normas de ciberseguridad y, actualmente, las negociaciones para la elaboración de una Convención sobre cibercrimen en Naciones Unidas.

Antes de unirse a Microsoft, el Sr. Malisevic trabajó más de 10 años para la Organización para la Seguridad y la Cooperación en Europa (OSCE), donde fue el primer Oficial de Seguridad Cibernética de la Organización. En esta capacidad, estuvo involucrado en la elaboración y negociación del primer conjunto de medidas de fomento de la confianza relacionadas con la seguridad cibernética y de las TIC de la OSCE. De forma previa, dirigió los esfuerzos de la Organización relacionados con la lucha contra el uso terrorista del Internet. El Sr. Malisevic tiene una licenciatura (B.A) de la Universidad de Gales (Cardiff, Reino Unido) y una maestría (M.Litt.) de la Universidad de St. Andrews (St. Andrews, Reino Unido).



**Virtual, conectarse**  
haciendo clic aquí

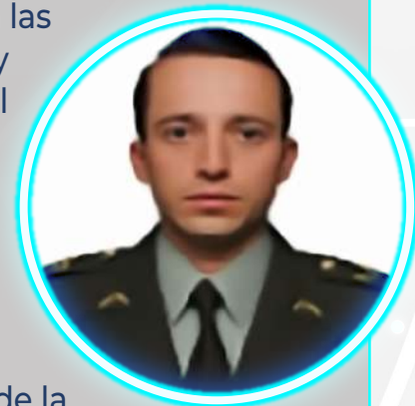


## Perfiles de nuestros panelistas:

Mayor Andrés Camilo Ramírez, Jefe del Centro Cibernético Policial de Colombia.

Con una experiencia de más de 15 años en el Servicio de Investigación Criminal; ha desempeñado cargos como oficial de vigilancia de la Policía Metropolitana de Bogotá, investigar criminal del Grupo de Investigaciones Internacionales, jefe del I-24/7 INTERPOL, donde se capacitó en las diferentes iniciativas y programas operacionales de INTERPOL y otros organismos de cooperación policial para la prevención del delito.

Actualmente es el jefe del Centro Cibernético Policial, cuenta con una amplia experiencia en materia de ciberseguridad y delitos informáticos de la Ley 1273 de 2009. el Mayor Ramirez tiene un pregrado en administración policial, es profesional en criminalística, MBA de la Universidad de Greenwich, graduado de la National Academy del FBI.



Ángela Cortés Hernández, Coordinadora de Privacidad y seguridad de la información, Ministerio de Tecnologías de la Información y Comunicaciones de Colombia.

Ingeniera Electrónica, Especialista en Seguridad de Redes Telemáticas, Magister en Gerencia de Sistemas de Información y Proyectos Tecnológicos, con más de 14 años de experiencia en el sector público apoyando la generación de política pública en Seguridad Digital y asesorando la definición de procesos de gestión de riesgos, respuesta a incidentes, procesos de sensibilización y definición de regulación asociada.

Con experiencia en implementación y seguimiento de modelos de gestión de seguridad de la información orientados al diseño y despliegue de estrategias de apropiación, soportados en buenas prácticas y estándares como Iso 27000, NIST, Iso 22301, ISO 31000, entre otros.



**Virtual, conectarse**  
haciendo clic aquí

