

## COMUNICADO ESPECIAL SOBRE LA COOPERACION ENTRE AUTORIDADES COMPETENTES EN MATERIA DE CIBERSEGURIDAD (Propuesta de España)

Las Jefas y los Jefes de Estado y de Gobierno de los países iberoamericanos, reunidos en Cartagena de Indias, Colombia, en ocasión de la XXV Cumbre Iberoamericana:

Decididos a intensificar sus esfuerzos, tanto individuales como colectivos, a fin de abordar la cuestión de la seguridad en las Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC) así como el uso seguro de las mismas, mediante un enfoque integral, de conformidad con las normas de derecho internacional, el pleno respeto a la soberanía de los Estados y las legislaciones nacionales, de manera voluntaria y en cooperación, cuando corresponda, con las organizaciones internacionales pertinentes.

Subrayando que la cooperación entre las autoridades competentes de los países iberoamericanos en materia de ciberseguridad podría complementar las iniciativas de las Naciones Unidas para promover las normas, reglas y principios de comportamiento responsable de los Estados y Medidas de Fomento de la Confianza (MFCs) en el ámbito de la seguridad de las TIC y en el uso de las mismas, en particular siguiendo las recomendaciones contenidas en los informes de 2013 y 2015 del Grupo de Expertos Gubernamentales de Naciones Unidas sobre los Avances en la Información y las Telecomunicaciones en el Contexto de la Seguridad Internacional.

Acuerdan que las autoridades competentes en materia de ciberseguridad de los países iberoamericanos se reúnan en el curso del año 2017 y estudien las recomendaciones que figuran en los informes de 2013 y 2015 del Grupo de Expertos Gubernamentales de Naciones Unidas sobre cómo ayudar a crear un entorno abierto, seguro, estable, accesible y pacífico en la esfera de las TIC, y examinen la forma en que podrían desarrollarlas y aplicarlas en un contexto iberoamericano. Para esto también podrá hacerse uso de foros regionales y multilaterales en materia de ciberseguridad de los que se forme parte, con el fin de generar sinergias con mecanismos existentes y articular esfuerzos.