



Resolución para un cyber espacio más seguro y abierto

La IDC-CDI reconoce que las innovaciones digitales están transformando nuestras sociedades y economías a una escala y velocidad nunca vistas; que ofrecen oportunidades inimaginables para aumentar el conocimiento, empleo y mejora de la calidad de vida de los ciudadanos. Pero también reconocemos que con la digitalización de nuestras economías y sociedades en este mundo interconectado aparecerán más peligros que tendrán el potencial de interrumpir la vida cotidiana. Ciberataques han cerrado centrales eléctricas, aeropuertos y redes gubernamentales; han apagado centrifugadoras nucleares y redes de instituciones financieras. Más recientemente y con gran preocupación observamos que los ciberataques junto con campañas de desinformación han intentado socavar la confianza en la democracia liberal.

Internet tiene un potencial considerable para promocionar la democracia, la diversidad cultural y los derechos humanos como la libertad de expresión y la libertad de información. Tenemos que proteger estas libertades en la red.

La IDC-CDI

- Pide un ciberespacio abierto, libre y seguro para alcanzar la confianza de sus ciudadanos, gobiernos y empresas.
- Urge a proteger mejor las infraestructuras críticas y las redes institucionales de los ataques cibernéticos para proteger de este modo nuestros ciudadanos y economías.
- Pide a las empresas dedicadas al sector digital y tecnológico que tomen nuevas e innovadoras medidas para proteger y defender mejor a sus clientes y ciudadanos incluyendo los ataques de otros Estados nación.
- Hace hincapié en que debemos encontrar normas globales para la guerra cibernética. No está claro que la Convención de Ginebra y las leyes humanitarias internacionales se apliquen a la guerra cibernética tal y como lo hacen en las guerras convencionales. Antes los conflictos entre naciones se limitaban a tierra, mar y aire. Hoy, el ciberespacio se ha convertido en un campo de batalla nuevo y global. Hay gobiernos intentando explotar o incluso armar los programas informáticos para alcanzar objetivos de seguridad nacional e incluso aumentan sus inversiones en la ofensiva cibernética.
- Recomienda la creación de capacidades cyber-diplomáticas e instrumentos al más alto nivel para que el consenso en las reglas, normas y medidas de ejecución en el ciberespacio se alcancen y acuerden de manera global.

Sal, Cabo Verde 26 de noviembre de 2018