

POLÍTICAS CLAVES QUE SE DISCUTEN HOY EN DÍA (CCTLDS)



Contexto

- ✓ Los ccTLDs han tenido que afrontar algunos desafíos en la creación de capacidades y en la aplicación de políticas temporales.
- ✓ Los ccTLDs han logrado adaptar sus políticas para poder responder rápidamente en cada caso que se presenta y poder aplicar la acción oportuna.



Políticas ante desastre o emergencia

Los ccTLDs deben velar por la protección de los derechos de sus usuarios. Entre las distintas discusiones que se han abordado, la importancia de una gobernanza abierta y transparente, el acceso a la información y unos estándares digitales éticos relacionados con la privacidad y los datos son aspectos vitales para considerar antes, durante y después de una situación de emergencia.



Leyes de Protección de Datos Personales

La protección de los datos personales de los usuarios ha sido una preocupación permanente para los ccTLDs. Para ello se ha procurado aplicar las mejores prácticas como, por ejemplo, la transparencia en el procesamiento de los datos personales, divulgando a los usuarios sus derechos con respecto a estos.



Solución de controversias sobre nombres de dominio

La UDRP es el modelo con el cual algunos ccTLDs voluntariamente mantienen su sistema de resolución de disputas, sin embargo, otros ccTLDs mantienen variantes locales o LDRP (Local Dispute Resolution Policy).



Ley de propiedad intelectual de la Unión Europea y su impacto en Internet

La entrada en vigor en mayo de 2018 del Reglamento General de Protección de Datos (GDPR, por sus siglas en inglés) de la Unión Europea, ha tenido un impacto significativo a nivel global.



Abuso del DNS

Los ccTLD han ideado diversos mecanismos y operaciones en respuesta a los abusos en línea relacionados tanto con el contenido ilegal como con los abusos técnicos en general. Estas prácticas están relacionadas directamente con las políticas de cada ccTLD.

Si bien todos parecen estar de acuerdo en que el abuso del DNS es un problema que debe ser tratado, existen diferencias de opinión sobre en quién debe recaer la responsabilidad. En particular, a los ccTLDs les preocupa que se les pida hacer más, ya que esto afecta el modelo de negocio.



IDN

Las discusiones que han mantenido los ccTLDs en cuanto al IDN han sido principalmente en cuanto a sus ventajas y desventajas, por lo cual algunos han preferido no adoptarlo por el momento.

Se podría decir que la principal ventaja de usar un dominio plurilingüe es que puedes comunicarte con las personas utilizando su propio lenguaje, algo por demás práctico para quienes hacen negocios en una región con un alfabeto distinto ya que les ayuda a vincularse más con sus clientes.



Leyes territoriales sobre ciberseguridad y sus implicaciones para los ccTLD

La ciberseguridad es un aliado invisible pero imprescindible que se ha de aplicar a distintos niveles y sobre distintos elementos en el ecosistema.

Para contrarrestar las amenazas cibernéticas en rápida evolución, los ccTLDs deben contar con políticas, legislación y capacitación, así como con equipos de respuesta a emergencias informáticas.

Diseñar e implementar las políticas y medidas de seguridad cibernética que son necesarias para garantizar la resiliencia de los ccTLDs frente a ciberataques cada vez más sofisticados y complejos.



Conclusiones Generales

- ✓ Los registros de ccTLDs han tenido que adaptar sus estrategias y enfrentar los desafíos regulares más los que ha causado la pandemia por COVID-19.
- ✓ Si bien todos los registros enfrentan los mismos desafíos, hay grandes diferencias entre los registros en la región de LACTLD (tamaño, modelo, cantidad de empleados, modo organizacional, condiciones nacionales) por lo que siempre es necesario que cada registro analice su propio entorno local y desarrolle su propia estrategia.
- ✓ La colaboración inter-ccTLD ha sido una gran ventaja para la consideración de las políticas aplicables mencionadas.



Gracias



Lic. **Jenifer López**
Administradora NIC-Panamá



Dirección General de Tecnología de la Información y Comunicaciones - DITIC /
Universidad Tecnológica de Panamá - UTP

jenifer.lopez@utp.ac.pa

+507 560-3400

