



10 de noviembre, 2015
NIC-CR-445-2015

Señor
Emilio Arias Rodríguez
Viceministro de Telecomunicaciones
Ministerio de Ciencia, Tecnología y Telecomunicaciones

Estimado Señor:

Reciba un atento saludo. El Consejo Consultivo de Internet de Costa Rica es un grupo multidisciplinario que está conformado por representantes de diferentes sectores y tiene como finalidad principal discutir temas del ámbito de Internet y del Dominio Superior .cr, para favorecer y promover el desarrollo del país. El Consejo Consultivo de Internet fue creado por NIC Costa Rica y está vigente desde el 4 de octubre de 2012, cuenta con representación de más de 18 instituciones nacionales siendo así un ejemplo mundial del modelo de múltiples partes en gobernanza de Internet.

Tomo la oportunidad para compartir con usted las conclusiones de la reunión del Consejo Consultivo de Internet del pasado 2 de noviembre del presente año sobre sugerencias para la posición país en la reunión del Foro de Gobernanza de Internet (IGF por sus siglas en inglés) que se llevará a cabo del 11 al 13 de noviembre del 2015 en João Pessoa, Brasil. Durante la reunión, tuvimos la oportunidad de discutir sobre la posición de Costa Rica en las últimas reuniones internacionales que han sido claves en definir gobernabilidad de Internet. Basados en las enseñanzas de las últimas reuniones y la discusión de grupo, identificamos como clave las siguientes ideas que la podrán apoyar durante su participación en la reunión:

- **Apoyar el modelo de múltiples partes:** el Internet nos pertenece a todos. Todos debemos participar en el debate sobre las reglas que la deben regir. El modelo de Gobernanza de Internet debe basarse en un enfoque de múltiples partes interesadas independientemente de nuestro poder político, corporativo, financiero.
- **Apoyar el Internet libre y abierto:** las preocupaciones legítimas en los campos de privacidad, seguridad y protección de propiedad intelectual no deben ser excusa para justificar acciones tendientes a ejercer controles altamente restrictivos en el ciberespacio y no deben haber barreras al acceso universal del Internet.
- **Apoyar un modelo que garantice privacidad y seguridad:** abogamos por un modelo que garantice la privacidad y seguridad dentro de esquemas de acceso universal. En el área de seguridad, la prioridad deber ser la seguridad a los niños.

n!cr

NIC Costa Rica
Academia Nacional de Ciencias



- **Apoyar principios aceptados universalmente:** apoyar principios aceptados universalmente como la Declaración Universal de los Derechos Humanos, como base para una adecuada Gobernanza de Internet y tutela de los derechos de los usuarios para regir este nuevo espacio que se abre a la humanidad que es el ciberespacio.

Además, el Consejo Consultivo de Internet considera que se deben tomar en cuenta puntos pendientes de la reunión de IGF que se llevó a cabo en Turquía el año 2014 que se podrían discutir en la próxima reunión en Brasil. Estos temas son: la neutralidad de la red, la continuación o no de las reuniones del IGF y el financiamiento para las mismas, la seguridad y regulación de los contenidos y la definición de representatividad dentro del modelo de múltiples partes interesadas. Aunque estos temas aún no forman parte de la posición país de una manera directa, son puntos importantes para tomar en consideración y evaluar en la reunión.

De igual manera, se tomó la decisión de que Costa Rica no necesite ser representada por el Plan de Acción de la Sociedad de la Información en América Latina y el Caribe conocido como eLAC organizado por la Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL) y continuar tomando decisiones como país independiente sin necesidad de intermediarios.

Esperamos que nuestros aportes sean de valor en su participación en la reunión del IGF en Brasil en los próximos días. Le deseamos muchos éxitos en esta actividad y estamos seguros que Costa Rica nuevamente resaltarán como un ejemplo mundial en la Gobernanza de Internet.

Saludos cordiales,

Rosalía Morales
Directora Ejecutiva
NIC Costa Rica

Ci: Archivo.
Miembros Consejo Consultivo de Internet