

Mapa para un viaje a través de la Gobernanza de Internet

Temas clave y sus interrelaciones

47 temas en 5 líneas



La Gobernanza de Internet en el Estado Boliviano

Bolivia ingresa en la sociedad de la información cuando aún debe luchar contra la pobreza, con un desarrollo incipiente de las nuevas tecnologías y bajos niveles de acceso al conocimiento. Pese a la liberación del mercado de las telecomunicaciones a principios de la década de los 90; y que a partir de 2009 son consideradas constitucionalmente como un servicio básico y un derecho humano fundamental; aun se reportan grandes inequidades de acceso a la tecnología y un gran vacío en el desarrollo planificado y democrático de Internet.

Nos adscribimos al mensaje de la Secretaría del Foro de Gobernanza de Internet planteado en Vilnius (agosto de 2010), en vista que "Reconocemos que la gobernanza de Internet supone más que la atribución de nombres y direcciones de Internet. Incluye otros aspectos importantes de política pública tales como, entre otros, los recursos críticos de Internet, la seguridad y protección de Internet y los aspectos y cuestiones de desarrollo relativos a la utilización de Internet".

La Fundación REDES es miembro de la Internet Society representando al país por primera vez en una entidad internacional que orienta el desarrollo global de Internet. Asimismo, en 2011, recibió apoyo de LACNIC, responsable de la administración de recursos críticos de Internet en América Latina.

Trabajamos en la construcción colectiva de una agenda nacional sobre la Gobernanza de Internet entrelazando actores del ámbito local, nacional y global.



Calle Víctor Sanjines N° 2895 Piso 1 Of. 3
 Tel/fax: (591) 2-911190
 info@fundacionredes.org
 www.fundacionredes.org
 La Paz - Bolivia / Latinoamérica



Gobernanza de Internet: una aproximación

La Gobernanza de Internet no es un tema sencillo. Aunque trata con un símbolo importante del mundo DIGITAL, no puede ser manejada con una lógica digital – binaria de falso y verdadero y bueno o malo.

Por el contrario, las muchas sutilezas y matices de significado y percepción del sujeto requiere de un enfoque ANÁLOGO, que albergue un continuo de opiniones y compromisos.¹

“En apenas unos pocos años, Internet ha revolucionado el comercio, la salud, la educación y, en efecto, la estructura misma de la comunicación y el intercambio humanos. Es más, su potencial es mucho mayor de lo que hemos percibido en el periodo relativamente corto desde su creación. Al administrar, promover y proteger su presencia en nuestras vidas, necesitamos ser tan creativos como aquellos que la inventaron. Claramente existe una necesidad de gobernanza, pero esto no necesariamente significa que debe llevarse a cabo del modo tradicional, ya que se trata de algo esencialmente diferente.”

Kofi Annam – Foro Global sobre la Gobernanza de Internet (Nueva York, 24 de Marzo de 2004)

¿Cómo afecta la Gobernanza de Internet a la sociedad en su conjunto?

La gobernanza de Internet tiene serias consecuencias para la sociedad en su conjunto. Afecta la privacidad, las libertades individuales y la libertad de expresión. Determina quienes tienen acceso a recursos tales como los nombres de dominio, las direcciones IP y el contenido mismo de la Internet. Suscita debates acerca del equilibrio global del poder: en especial, debido a que el gobierno de Estados Unidos detenta el control unilateral sobre recursos críticos de la Internet. Sin embargo se registran avances positivos en este diálogo plural. La reafirmación de compromisos por parte de la ICANN demuestran la decisión de ir hacia un modelo más equilibrado de gobierno.

En pocas palabras, tiene un significativo impacto sobre muchas de las cuestiones que importan a los financistas, entre las que se incluyen paz y seguridad, derechos humanos, libertades individuales, educación y cuidado de la salud.²

Mayor información:

www.intgovforum.org

Texto y Gráficos compartidos por la fundación DIPLO

Preguntas frecuentes sobre Gobernanza de Internet ³

¿De qué manera se relacionan gobernanza e internet?

Gobernanza significa desarrollo de una política que incluye a gobiernos, empresas, organizaciones normativas y actores de la sociedad civil en instituciones de los niveles local, nacional e internacional. Constituye una manera importante de que cuestiones relativas a la Internet puedan abordarse como parte de un diálogo global.

¿Qué significa neutralidad de la red?

Neutralidad de la red es el principio que establece que todos los usuarios deben disponer de acceso irrestricto a la información publicada en internet. Sus partidarios sostienen que no se debe autorizar a los Proveedores de servicios de Internet (ISPs) para que dictamen sobre los contenidos que un usuario puede ver o las aplicaciones que se utilicen (por ejemplo, mediante el bloqueo del acceso a la competencia).

¿Quién controla los recursos críticos de Internet?

La Internet Corporation for Assigned Names and Numbers (ICANN) (Corporación de Internet para nombres y números asignados) es una corporación estadounidense sin fines de lucro, facultada por el gobierno de Estados Unidos para supervisor a las organizaciones que administran los registros de nombre de dominio y direcciones IP en todo el mundo. ICANN tiene poder para introducir nuevos dominios de nivel superior (por ejemplo, .info, .mobi) y mantiene control sobre la “raíz” de la Internet, un recurso crítico del cual depende la Internet global.

¿A qué otras instituciones competen las cuestiones de regulación de la Internet?

Las Naciones Unidas crearon en 2006 el Foro de Gobernanza de Internet para posibilitar un diálogo permanente multisectorial y facilitar la circulación de información, pero carece de poder con respecto al cumplimiento de las políticas de Internet. Otras organizaciones influyentes incluyen a la Organización Mundial de la Propiedad Intelectual y numerosos organismos reguladores nacionales y regionales.

¹ Kurbalija mJ. Gelbstein E. Gobernanza de Internet: asuntos actores y brechas

² Texto inspirado en documentación de Internet Governance Project (IGP)

³ Texto tomado del sitio web de Internet Governance Project (IGP)