**PROPUESTA COSTA RICA**

**5° Foro Mundial de Política de las Telecomunicaciones (FMPT)**

1. **Iniciativa Global de protección de los niños, niñas y jóvenes en línea (redes Seguras)**

Internet se ha convertido durante los últimos años en una herramienta esencial para desenvolverse apropiadamente en una sociedad cada día más digitalizada y moderna. El surgimiento de nuevos instrumentos, tales como el de redes sociales, han provocado que niños y jóvenes se enfrenten desde una edad muy temprana con la necesidad de utilizar la red de redes -Internet-.

El hecho que a temprana edad inicien el uso de Internet, aunado a que en algunas ocasiones los padres y maestros desconocen las potencialidades y peligros presentes en el mundo “virtual”, plantean un nuevo reto para los gobiernos. Ante esta realidad, es necesario promover espacios de diálogo y educación, que permitan la emisión de políticas públicas para obtener el máximo provecho de la tecnología, y a la vez, prevenir sus peligros.

El gobierno de Costa Rica, consiente de esta situación mundial, ha concedido a este tema la importancia que se merece, y se ha involucrado con acciones concretas. Es así como la Presidenta de la República, Laura Chinchilla, se convirtió oficialmente en la madrina de la Iniciativa Global de protección de los niños, niñas y jóvenes en línea, de la Unión Internacional de Telecomunicaciones (UIT), desde el año 2010.

Es precisamente por la importancia del tema que se considera un acierto abrir espacios de diálogo sobre este tema, como parte del 5° Foro Mundial de Política de las Telecomunicaciones (FMPT). Su inclusión permitiría difundir información sobre las políticas públicas que hayan implementado los países para avanzar en este campo, al tiempo que invitaría a la discusión y búsqueda de soluciones para un tema de actualidad, entre los diferentes Estados.

1. **Residuos Electrónicos**

En el marco de políticas públicas en desarrollo para el sector telecomunicaciones, destaca la importancia de promover líneas de acción relacionadas con la gestión integral de residuos electrónicos en la región latinoamericana.

La tendencia de crecimiento que tiene la penetración de la telefonía móvil, la televisión digital y el Internet, trae consigo retos ambientales relacionados al uso masivo de los dispositivos finales.

De ahí la necesidad de contar con herramientas para evitar los potenciales efectos negativos del desarrollo de las telecomunicaciones en el ambiente. En ese sentido, se recomienda tener como una de las líneas de trabajo para el 5° Foro Mundial de Política de las Telecomunicaciones (FMPT) los avances en materia de gestión integral de residuos. La inclusión de este tema permitirá debatir y difundir las buenas prácticas que en materia de política pública han implementado países como Costa Rica, que recientemente han aprobado una Ley General de Residuos y un Reglamento para la Gestión Integral de Residuos Electrónicos.