

**INFORME DEL DIRECTOR GENERAL
SOBRE LA COMISIÓN DE LA BANDA ANCHA
PARA EL DESARROLLO DIGITAL**

I. RESUMEN

1. La UIT y la UNESCO establecieron la Comisión de la Banda Ancha para el Desarrollo Digital en respuesta al llamamiento del Secretario General de las Naciones Unidas, Ban Ki-moon, quien instó a redoblar los esfuerzos de la ONU para alcanzar los Objetivos de Desarrollo del Milenio (ODM). La Comisión se estableció en mayo de 2010, cinco años después de la Cumbre Mundial sobre la Sociedad de la Información (CMSI) y diez años después del lanzamiento de los ODM.

2. Desde su establecimiento, la Comisión de la Banda Ancha ha celebrado ocho reuniones, más varias otras reuniones ad-hoc de Comisionados y de grupos de trabajo sobre temas específicos. La octava reunión de la Comisión, celebrada en Nueva York los días 20 y 21 de septiembre de 2013, lanzó su informe titulado “El estado de la banda ancha en 2013: Universalización de la banda ancha”¹. El Grupo de Tareas sobre el desarrollo sostenible también lanzó un informe sobre Soluciones transformadoras para 2015 y años posteriores².

II. ANTECEDENTES

3. La UIT y la UNESCO establecieron la Comisión de la Banda Ancha para el Desarrollo Digital en respuesta al llamamiento del Secretario General de las Naciones Unidas, Ban Ki-moon, quien instó a redoblar los esfuerzos de la ONU para alcanzar los Objetivos de Desarrollo del Milenio (ODM). La Comisión se estableció en mayo de 2010, cinco años después de la Cumbre Mundial sobre la Sociedad de la Información (CMSI) y diez años después del lanzamiento de los ODM.

4. La Comisión considera que los beneficios de la banda ancha en tanto infraestructura crítica para acelerar la consecución de los ODM solamente se pueden materializar plenamente si la importancia de la banda ancha es objeto de reconocimiento a alto nivel. Por lo tanto, busca promover la adopción de prácticas y políticas favorables a la banda ancha a fin de que todos puedan aprovechar los beneficios de esa tecnología. En particular, la Comisión realiza actividades de preconización a alto nivel con el objeto de promover la banda ancha en los países en desarrollo y las comunidades desatendidas, a fin de facilitar la consecución de los ODM para 2015.

¹ La versión en inglés de dicho informe aparece en el sitio web <http://www.broadbandcommission.org/Documents/bb-annualreport2013.pdf>

² La versión en inglés de dicho informe aparece en el sitio web <http://www.broadbandcommission.org/Documents/working-groups/bb-wg-taskforce-report.pdf>

5. El Director General de la ITSO, el Director General de la IMSO y el Secretario Ejecutivo de EUTELSAT IGO fueron invitados a poner de relieve la importancia que reviste para la banda ancha la tecnología de satélite. De conformidad con el Objetivo 3 del Plan Estratégico de la ITSO, a saber, contribuir a promover una infraestructura mundial de la información y las comunicaciones, el señor Toscano es uno de los miembros fundadores de la Comisión de la Banda Ancha, donde encabeza una participación activa de la ITSO en deliberaciones y eventos organizados por la Comisión, y recientemente aceptó una invitación para intervenir en la campaña denominada “Un Millón de Trabajadores Comunitarios de la Salud”³, específicamente en la Comisión de Dirección de dicha campaña, y en el Grupo de Tareas sobre el desarrollo sostenible⁴.

6. Desde su establecimiento, la Comisión de la Banda Ancha ha celebrado ocho reuniones, más varias otras reuniones ad-hoc de Comisionados y de grupos de trabajo sobre temas específicos. La octava reunión de la Comisión, celebrada en Nueva York los días 20 y 21 de septiembre de 2013, lanzó su informe titulado “El estado de la banda ancha en 2013: Universalización de la banda ancha”. El “estado de la banda ancha” ofrece una instantánea singular a escala mundial sobre el acceso a las redes de banda ancha y la asequibilidad de dichas redes, con datos individuales por país que miden el acceso a la banda ancha en comparación con las cuatro metas principales establecidas por los 60 miembros de la Comisión de la Banda Ancha en 2011. Entre los principales mensajes del informe de 2013 cabe enumerar los siguientes:

- *Si bien la penetración de Internet a escala mundial llegará al 38,8% para finales de 2013, más de dos tercios de los habitantes de países en desarrollo seguirán no conectados, situación en la que también seguirán estando más de 90% de los habitantes de los 49 países menos desarrollados del mundo.*
- *Hay más de 70 economías en las que más de la mitad de la población ya cuenta con acceso a Internet.*
- *Existe una clara necesidad de liderazgo de políticas en el ámbito de la banda ancha para facilitar el despliegue de dicha banda en todo el mundo. Para mediados de 2013 unos 134 países contaban con un plan de banda ancha.*
- *No existe una receta única con posibilidades de funcionar para todos los países – en cambio, los países tienen que relacionar con sus necesidades de mercado las opciones de universalización de banda ancha que escojan.*

- *El informe de este año sobre el estado de la banda ancha también enumera distintas maneras en las que la banda ancha está mejorando las vidas de las personas de todo el mundo, en salud móvil, educación y aprendizaje móvil, pago móvil, capacitación, innovación y adquisición de nuevas aptitudes.*

³ El objetivo es movilizar a los trabajadores de primera línea del ámbito de la salud (incluidas enfermeras y parteras comunitarias) para acelerar el logro de los Objetivos de Desarrollo del Milenio relativos a la salud; de manera más específica, la campaña tiene por meta alcanzar “100 hogares por trabajador comunitario de la salud, a fin de cubrir a 500 millones de las personas más desatendidas de África”.

⁴ El objetivo es fomentar la agenda del desarrollo posterior a 2015 y el Grupo de Alto Nivel a fin de que se reconozca la necesidad de soluciones transformadoras en los futuros Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS), que reemplazarán a los Objetivos de Desarrollo del Milenio (ODM) después de 2015.

7. El Grupo de Tareas sobre el desarrollo sostenible también lanzó un informe sobre Soluciones transformadoras para 2015 y años posteriores. Las principales recomendaciones que se hacen en dicho informe para la acción de múltiples partes interesadas son las siguientes:

- *Promover la disponibilidad universal de las TIC y la banda ancha de alta velocidad, a costos asequibles para todos.*
- *Velar por que las TIC y la banda ancha estén incorporadas en todos los objetivos universales y metas nacionales que se han de definir como parte de la agenda de desarrollo mundial posterior a 2015 a fin de captar de manera integral soluciones transformadoras y sostenibles.*
- *Implantar políticas y planes nacionales de desarrollo para impulsar activamente la integración intersectorial de resultados económicos y sociales que se puedan materializar y ampliar de escala por medio de las TIC y la banda ancha.*
- *Crear un entorno reglamentario simplificado y propicio para la era de la banda ancha que acelere la eliminación de las barreras al ingreso al mercado para la adopción de TIC de banda ancha.*
- *Ofrecer incentivos al consumidor y aprovechar las adquisiciones gubernamentales para impulsar la demanda y estimular la innovación y las inversiones por parte del sector privado.*
- *Vincular la innovación y las inversiones en materia de banda ancha con modelos de negocios sostenibles de múltiples partes interesadas a fin de aprovechar las posibilidades transformadoras que encierran las TIC universales.*
- *Fomentar el potencial pionero de la banda ancha móvil a través del uso optimizado del espectro de frecuencias radioeléctricas para las TIC universales en cuanto a su penetración para el desarrollo.*
- *Promover la utilización de normas mundiales para posibilitar la armonización y compatibilidad de las TIC y los servicios y aplicaciones impulsados por la banda ancha, haciendo especial hincapié en la asequibilidad y la accesibilidad.*
- *Establecer un marco de seguimiento integral para el despliegue de banda ancha y mecanismos de rendición de cuentas robustos a fin de dar seguimiento a los avances mediante parámetros de medición e indicadores de TIC de banda ancha a nivel de todo el sector.*
- *Elaborar soluciones adecuadas para maximizar la movilización de recursos, la innovación y las inversiones en banda ancha tanto para los países desarrollados como para los países en desarrollo.*

8. En la reunión también se difundió otro informe, del Grupo de Trabajo sobre Género (un grupo de trabajo de la Comisión), encabezado por la Administradora del PNUD, Helen Clark. Entre los principales resultados de la octava reunión de la Comisión cabe mencionar el establecimiento de un nuevo Grupo de Trabajo sobre Financiamiento, que trabajará para identificar posibles soluciones en cuanto a inversiones en el ámbito de la banda ancha a fin de ayudar a los países a acelerar su avance hacia la consecución de las metas. Ese grupo de trabajo entregará sus primeras conclusiones a la Comisión en la próxima reunión, que se celebrará en Dublín en marzo de 2014.

9. La novena reunión de la Comisión de la Banda Ancha se celebrará en la ciudad de Dublín en marzo de 2014.

III. CONCLUSIÓN

10. De conformidad con el Objetivo 3 del Plan Estratégico de la ITSO, a saber, contribuir a promover una infraestructura mundial de la información y las comunicaciones, el Director General sigue contribuyendo a la labor de la Comisión de la Banda Ancha para el Desarrollo Digital proclamando la importancia que reviste para la banda ancha la tecnología de satélite, y se enorgullece de ser uno de los Comisionados fundadores.