



Source:

UIT

La Comisión de la banda ancha de las Naciones Unidas publica nuevos datos país por país del estado del acceso a la banda ancha en el mundo.

Según la edición de 2015 del informe Estado de la banda ancha, la Internet de banda ancha no llega a los que más podrían beneficiarse de ella, ya que el acceso a Internet está casi saturado en los países más ricos del mundo pero no avanza bastante rápidamente para beneficiar a los miles de millones de personas que viven en los países en desarrollo.

El informe, que se publica hoy justo antes de la próxima Cumbre sobre el desarrollo sostenible en Nueva York y la reunión paralela de la Comisión de la Banda Ancha para el Desarrollo Sostenible el 26 de septiembre, revela que 57% de la población mundial sigue sin estar en línea y no puede aprovechar las enormes ventajas económicas y sociales que ofrece Internet.

El acceso a las tecnologías de la información y la comunicación y, en particular, la Internet de banda ancha, tiene el potencial para acelerar considerablemente el desarrollo, y la importancia de la conectividad a las TIC está específicamente reconocida en los nuevos objetivos de desarrollo sostenible de las Naciones Unidas. Según el informe, ahora que los 17 objetivos están firmemente consagrados en la agenda mundial, los gobiernos y el sector privado tienen un gran interés en encontrar posibilidades de conectar a la gente.

La Comisión de la Banda Ancha está integrada por más de 50 dirigentes de sectores públicos y privados que están comprometidos a ayudar activamente a los países, expertos de las Naciones Unidas y equipos de ONG a aprovechar plenamente el ingente potencial de las TIC para impulsar nuevas estrategias en relación con los objetivos de desarrollo sostenible en sectores fundamentales como la enseñanza, la atención sanitaria y la gestión del medio ambiente.

"Los objetivos de desarrollo sostenible de las Naciones Unidas nos recuerdan que debemos medir el desarrollo mundial por el rasero de los que quedan rezagados", declaró Houlin Zhao, Secretario General de la UIT, que también es Co-Vicepresidente de la Comisión con Irina Bokova, Directora General de la UNESCO. "El mercado ha hecho su trabajo conectando a los países más ricos del mundo, donde se puede justificar muy fácilmente el interés comercial del despliegue de redes. Lo más importante ahora es encontrar posibilidades de conectar en línea a los 4.000 millones de personas que todavía no pueden aprovechar las ventajas de la conectividad a Internet, y ese será el objetivo principal de la Comisión de la Banda Ancha".

El informe Estado de la banda ancha, elaborado cada año por la Comisión de la Banda Ancha, es una instantánea mundial única del acceso a las redes de banda ancha y su asequibilidad, con datos país por país del acceso a la banda ancha comparados con los objetivos esenciales fijados por la Comisión en 2011.

Las nuevas cifras del informe confirman que 3.200 millones de personas están conectadas, con respecto a 2.900 millones el año pasado, lo que equivale a 43% de la población mundial. Ahora bien, mientras que el acceso a Internet está casi saturado en los países desarrollados, la Red sólo está al alcance de 35% de los habitantes de los países en desarrollo. La situación en los 48 Países Menos Adelantados designados por las Naciones Unidas es particularmente crítica, ya que más de 90% de sus habitantes no tienen ningún tipo de conectividad a Internet.

Las cifras de este año muestran que los 10 primeros países en la penetración de Internet en los hogares están en Asia o en el Oriente Medio. La República de Corea sigue teniendo la mayor tasa de penetración de la banda ancha en los hogares del mundo, con 98,5% de los hogares conectados, Qatar (98%) y Arabia Saudita (94%) están clasificados segundo y tercero respectivamente.

Islandia tiene el mayor porcentaje de personas que utilizan Internet (98,2%), justo delante de países casi vecinos, Noruega (96,3%) y Dinamarca (96%).

Mónaco sigue muy ligeramente por delante de Suiza como líder mundial de la penetración de la banda ancha fija, con más de 46,8% de la población, en comparación con Suiza (46%). Hay ahora seis economías (Mónaco, Suiza, Dinamarca, los Países Bajos, Liechtenstein y Francia) en las cuales la penetración de la banda ancha es superior a 40%, cuando en 2013 había sólo una (Suiza).

La región Asia-Pacífico representa ahora la mitad de todas las suscripciones a la banda ancha móvil, con Macao (China) que ocupa con soltura el primer puesto con 322 suscripciones activas a la banda ancha móvil por 100 habitantes, es decir poco más de tres suscripciones por habitante, seguida por Singapur (156 suscripciones por 100 habitantes) y Kuwait (140 suscripciones por 100 habitantes).

En total hay actualmente 79 países en los cuales 50% de la población está en línea, en comparación con 77 en 2014. Los 10 primeros países en proporción de usuarios de Internet son todos europeos. Los niveles más bajos de acceso a Internet se encuentran esencialmente en el África subsahariana, donde Internet es accesible para menos de 2% de la población en Guinea (1,7%), Somalia (1,6%), Burundi (1,4%), Timor-Leste (1,1%) y Eritrea (1,0%).

"En la Agenda de 2030 se reconoce la capacidad de las nuevas tecnologías para acelerar el progreso humano, reducir la brecha digital y desarrollar sociedades del conocimiento, y debemos hacer todo lo posible para ayudar a los países a alcanzar esos objetivos, especialmente los países en desarrollo", declaró Irina Bokova, Directora General de la UNESCO. "Para ello los gobiernos y todos los actores deben esforzarse más por garantizar el acceso, la utilización y la asequibilidad y, por consiguiente, aumentar la capacidad de todos, hombres y mujeres, de aprovechar lo más posible todas estas nuevas oportunidades."

Según el informe, gracias al trabajo de información de la Comisión sobre la importancia de la banda ancha, el número de países con un Plan nacional de banda ancha pasó de 102 en 2010, cuando la Comisión comenzó su trabajo, a 148 al día de hoy.

El informe Estado de la banda ancha 2015 es la cuarta edición del informe de la Comisión sobre la conectividad de banda ancha. Esta publicación anual es el único informe que contiene una clasificación país por país del acceso y la asequibilidad en más de 160 economías.

Disponible en: http://www.itu.int/net/pressoffice/press_releases/2015/35-es.aspx#.Vf3YB... [1]

Links

[1] http://www.itu.int/net/pressoffice/press_releases/2015/35-es.aspx#.Vf3YB1fupkg