

Imposible, alcanzar objetivo planteado para 2015: UIT

Meta de usuarios de internet, difícil

En 2013 casi 40% de la población mundial y 31% de la de países en desarrollo estaban en la red internacional, pero en las regiones más pobres solo uno de cada 10 la utiliza

Susana Mendieta/México

La Unión Internacional de Telecomunicaciones (UIT) considera en el índice de la sociedad de la información que, con las tasas de crecimiento actuales, es improbable alcanzar el objetivo de usuarios de internet planteados por la Comisión de la Banda Ancha en 2015.

La UIT estimó que a finales de 2013 casi 40 por ciento de la población mundial y 31 por ciento de la que se encuentra en los países en desarrollo estaban en línea, pues el número de usuarios de internet ha aumentado en promedio dos cifras durante los últimos 10 años.

Sin embargo, esa tasa se está haciendo más lenta en los países en desarrollo, donde apenas hay

31 por ciento de penetración del servicio, mientras que en los de un desarrollo inferior se estima que menos de una de cada 10 personas usa internet.

Los objetivos fijados por la Comisión de la Banda Ancha para el Desarrollo Digital en 2015 indican que por lo menos 65 por ciento de la población mundial debería estar en línea, 50 por ciento correspondería a los países en desarrollo y 15 por ciento en los menos desarrollados.

La UIT afirmó en los más recientes resultados que el objetivo era ambicioso y es improbable que se alcance dicho objetivo, por lo que los países en desarrollo deberán realizar esfuerzos considerables para que internet sea más accesible y asequible para los grupos de bajos ingresos, que representan la gran mayoría de sus consumidores.

El índice de Tecnologías de la Información (IDT) de los diferentes países ha seguido evolucionando en todo el mundo y prácticamente todos los países han aumentado

sus valores.

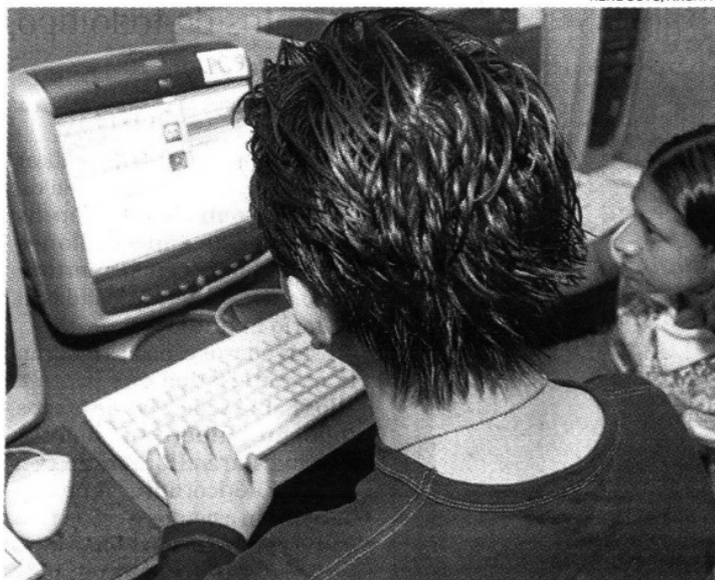
Sin embargo, aún hay grandes diferencias en el acceso, uso y capacidades de las tecnologías, pues mientras los valores más bajos del IDT se encuentran en Níger con 0.99, el más alto le corresponde a Corea, con 8.57 puntos cuando el índice va de 0 a 10 puntos.

En América Latina el mejor colocado es Chile, en el lugar 51, con un índice de 5.08, seguido de Argentina, en el 53, con 5.06, y Costa Rica, en el lugar 60, con un índice de 4.47 puntos.

México se ubica en el sitio 83, con un índice de 3.78 puntos, debajo de Ecuador (81), Venezuela (79), Colombia (77) y Panamá (70).

Respecto al acceso a la banda ancha móvil se indica que la UIT estimó que al concluir 2013 serían aproximadamente 2 mil millones de suscriptores a una red 3G, es decir, una tasa de penetración mundial de 30 por ciento aproximado. M

RENÉ SOTO/ARCHIVO



En Latinoamérica el mejor posicionado es Chile.

