

Afirman que es necesario mejorar la calidad de internet que se ofrece en AL

# Señala Cepal atraso digital

**Destaca Comisión que las redes 4G son necesarias para la producción**

VANIA GUERRERO

América Latina debe transitar a un internet de producción que le permita utilizar la revolución tecnológica a su favor para mejorar su economía y fomentar el desarrollo.

Así lo aseguró Alicia Bárcena, Secretaria Ejecutiva de la Comisión Económica para América Latina (Cepal).

Sin embargo, la mayoría de las aplicaciones que servirán para mejorar la producción, la manufactura, la educación, el transporte en los próximos años requerirán entre 38 y 74 megabits por segundo, pero la región está en 7, señaló la representante.

Bárcena indicó que en América Latina el reto ya no es sólo mejorar la penetración del inter-

net fijo y móvil, sino la calidad de éste, pues en ocasiones el cargar un archivo a un correo es lento, por lo que pensar, por ejemplo, en una operación médica a distancia sería impensable.

“Tenemos un problema que se llama latencia y ese es un tema que tenemos que mejorar: velocidad, ancho de banda y latencia.

“Si queremos ser eficaces en las soluciones inteligentes y llegar al comercio, la salud, el internet, transporte, las ciudades inteligentes, los bienes públicos debemos resolver este problema”, apuntó.

Durante la Quinta Conferencia Ministerial sobre la Sociedad de la Información de América Latina, en la que se le entregó a México la presidencia del mecanismo de diálogo sobre temas digitales, la funcionaria señaló que las redes 4G son en este momento óptimas para poder impulsar el desarrollo de nuevos sistemas

de producción.

Sin embargo, en América Latina sólo uno por ciento de las conexiones son de este tipo.

Otro elemento fundamental es que las conexiones sean de fibra óptica, pero en la región las cifras indican que sólo 2.6 por ciento de las conexiones tienen esa característica.

Por otro lado, Mónica Aspe, Subsecretaria de Comunicaciones de la SCT, dijo que en América Latina conviven los más conectados y los desconectados, por lo que se debe buscar el desarrollo de ambos polos.

Explicó que el reto de la región será crear agendas digitales que tengan en cuenta esta dualidad.

Aspe comentó que se debe buscar cómo mejorar las condiciones de precio, de servicio y de firmas para acercar a la población al uso y desarrollo de las tecnologías de la información y el conocimiento.



Edgardo Abundis

■ Alicia Bárcena, Secretaria Ejecutiva de la Cepal, y José Antonio Meade, Secretario de Relaciones Exteriores, en la Quinta Conferencia Ministerial sobre la Sociedad de la Información de América Latina.

