

Fecha 30.07.2014	Sección Dinero	Página 15
----------------------------	--------------------------	---------------------

Ven lento avance de 4G en México

POR AURA HERNÁNDEZ
aura.hernandez@gimm.com.mx

El despliegue de redes de Cuarta Generación (4G) en México ha sido “muy lento” y es utilizado como un servicio Premium entre las operadoras, situación que podría cambiar gracias a las iniciativas del gobierno en la Reforma de Telecomunicaciones, consideró Mauricio Desdier, especialista de Marketing Estratégico de Alcatel-Lucent.

Afirmó que el tipo de red que predomina en América Latina es la de Tercera Generación (3G) lo que indica que la región se encuentra tres o cuatro años por detrás de países europeos o de Norteamérica, donde adoptan el 4G como una tecnología para mejorar la velocidad, cobertura y capacidad en **telefonía** y banda **móvil**.

Explicó que la principal barrera que se ha encontrado para implementar este tipo de redes más avanzadas es que los planes de datos son costosos y no se adecuan a las condiciones socioeconómicas, a lo que se añade que existen pocos **teléfonos celulares** que funcionan con dicho tipo de red.

“Varios operadores han adoptado este tipo de redes como una extensión de las 3G y como un servicio Premium”,

reiteró en conferencia.

Derivado de esto América Latina sólo tiene el 2 por ciento de las conexiones 4G que existen en el mundo donde el 1 por ciento pertenecen a México y Brasil, de hecho, la nación de la samba tiene 2 millones gracias a la tecnología que se tuvo que emplear para realizar la Copa Mundial de Fútbol 2014.

Otros países de la región que están tratando de cambiar este escenario son Argentina donde se anunció la licitación de 90 Megahercios (MHz) en la banda de 700 MHz, así como México, donde la lenta adopción de 4G podría cambiar en los siguientes años.

El especialista de Alcatel-Lucent precisó que en México son tres los operadores que ya ofrecen servicios en red 4G, sin embargo, lo hacen con coberturas limitadas y no con un despliegue masivo ni continuo.

En su opinión una de las formas para cambiar esta tendencia podría ser la construcción de la red abierta que se plasmó en la Reforma de Telecomunicaciones, es decir, una red de servicios compartidos en la banda de 700 MHz que daría servicio mayorista a las operadoras telefónicas con un costo bajo por megabyte pensando en que el beneficio sea traducido al usuario final.

717
MILLONES
de conexiones de **telefonía móvil** hay en Latinoamérica



Fecha 30.07.2014	Sección Dinero	Página 15
----------------------------	--------------------------	---------------------



Foto: Stock