

Fecha 15.03.2018	Sección Dinero	Página 1-11
----------------------------	--------------------------	-----------------------

HACKER

ESTRENAN GIGARED 4.5G

Telcel presentó GigaRed 4.5G, con la que ahora ofrece velocidades hasta 10 veces mayores a las experimentadas en red 4G LTE, con capacidad de ofrecer voz y video en alta definición e hiperconectividad, que en breve permitirá masificar el Internet de las Cosas.



Foto: David Hernández

LANZAMIENTO DE **TELCEL**

LA RED 4.5G HA LLEGADO AL PAÍS

La compañía asegura que, desde hoy, los usuarios tendrán conexiones hasta tres veces más rápidas en sus equipos

POR JOSÉ DE J. GUADARRAMA

Jose.guadarrama@gtmm.com.mx

Carlos Slim Domit, presidente del Consejo de Administración de **América Móvil**, y Daniel Hajj, director general de **Telcel**, presentaron GigaRed 4.5G, con la que, a partir de hoy, se ofrecen velocidades hasta diez veces mayores a las experimentadas con la red 4G LTE, y con capacidad de ofrecer voz y video en alta definición e hiperconectividad, que en breve permitirá masificar el Internet de las Cosas (IoT).

Slim Domit explicó que se trata de un lanzamiento de gran trascendencia para **Telcel**, sus clientes y, sobre todo, para México.

Destacó que “es una innovación para impulsar la hiperconectividad, detonar la masificación del IoT y la viabilidad de que podamos tener ciudades, casas, empresas y autos inteligentes, entre muchas otras cosas”.

Hajj explicó que “a partir de hoy el ciento por ciento de la red tiene más del triple de velocidad; voz y video en alta definición y conectividad

LTE-M para el Internet de las Cosas”.

El director de **Telcel** precisó que en diez ciudades del país ya se ofrecen velocidades diez veces más rápidas y que se sigue trabajando para que a finales del año se ofrezca la misma velocidad en las 76 principales ciudades del país.

De la misma forma, destacó que el acceso a GigaRed 4.5G no tiene costo adicional, pero que los teléfonos inteligentes o smartphones deberán tener la capacidad suficiente para soportar la nueva red.

Continúa en siguiente hoja



Página 1 de 2
\$ 55193.00
Tam: 569 cm2

Fecha 15.03.2018	Sección Dinero	Página 1-11
----------------------------	--------------------------	-----------------------

INVERSIÓN EN COBERTURA

Dijo que GigaRed 4.5G es una evolución que requirió de un trabajo de más de cuatro años e inversiones por más de ocho mil 500 millones de dólares en todos los países en donde la empresa opera, aunque fue lanzada primero en Austria, Brasil y República Dominicana, ahora en México y posteriormente en el resto de América Latina.

Recordó que sólo en México, el grupo, desde su ingreso al mercado, ha invertido 52 mil millones de dólares para poder brindar los mejores servicios de telecomunicaciones.

Slim Domit se refirió tam-

bién al reto para llevar el servicio a más partes del país. "México todavía tiene mucho que hacer en el tema de cobertura, desafortunadamente con la regulación se ha penalizado la inversión que hemos hecho en cobertura porque requerimos bajar nuestra participación de mercado para poder salir de la preponderancia".

Por lo anterior, consideró que se deben penalizar las prácticas, pero no la inversión en cobertura. Incluso, dijo que la empresa tiene un programa de ampliación de cobertura en regiones con mil o menos habitantes.

Los directivos informaron

que GigaRed 4.5G es una evolución tecnológica proyectada para el ámbito nacional, y que a partir de su lanzamiento podrá beneficiar a 93 millones de habitantes de México que actualmente cuentan con cobertura 4G LTE al usar un dispositivo que sea compatible con la nueva red.

Slim Domit agregó que "GigaRed 4.5G revolucionará la forma de comunicarnos, contribuirá al desarrollo de sectores estratégicos y especialmente acelerará la inclusión social".

Vale la pena señalar que para obtener el 4.5G los equipos con los que cuenta el usuario deben estar listos

para la infraestructura, y no todos cuentan con este tipo de smartphones.



Se trata de un lanzamiento de gran trascendencia para la compañía, pero principalmente para el usuario."

CARLOS SLIM D.
PRESIDENTE DEL CONSEJO
DE ADMINISTRACIÓN DE
AMÉRICA MÓVIL



Foto: David Hernández

Innovación

Daniel Hajj, director general de Telcel, dijo que viene un boom del Internet de las Cosas (IoT) con la mejora en la velocidad de conexión con el 4.5G.