

Precios de telefonía caerán 60%, estiman

□ La tarifa de transporte de datos bajará

Ramiro Alonso

Las empresas que participan en el sector de las telecomunicaciones esperan que las tarifas de transporte de datos, voz y video se reduzcan entre 50 y 60 por ciento en los próximos meses, después de que el Instituto Federal de Telecomunicaciones (IFT) establezca la desagregación de la red de Telmex y el gobierno federal inicie la expansión de la red troncal de CFE Telecom.

Fernando Butler, coordinador de la Comisión de Telecomunicaciones del Consejo Coordinador Empresarial, comentó que la reducción de las tarifas de transporte en los mercados intermedios permitirá a los operadores reducir el precio a los usuarios finales, con lo que la penetración de banda ancha y otros servicios se incrementará.

“Es obvio que el IFT va por ello, tarde o temprano se van a desplomar las tarifas de transporte entre 50 o 60

por ciento y pues va a ser una de las grandes ventajas para los competidores de Telmex y la industria ya lo está esperando”, dijo el directivo.

Telmex, filial de América Móvil, se encuentra a la espera de las resoluciones que tome el IFT respecto de la desagregación de la red, una medida regulatoria que obligará a la compañía a compartir la última milla de su red, señaló Butler.

“La desagregación de la red local es un tema que Telmex ya aceptó pero que aún está negociando en términos de tarifas, con el argumento de que tiene que recuperar su inversión”, indicó.

Lucio Aldworth, analista de Banamex Accival, estimó que las medidas asimétricas que aplique el IFT a América Móvil, empresa controladora de Telmex y Telcel, afectarán los márgenes de ganancias de la compañía.

A la larga, estas medidas podrían preparar mejor a las operadoras más pequeñas para que inviertan y añadan ofertas de telefonía móvil en todo el país, intensificando así la competencia,

detalló el experto.

Inversiones pendientes

Según datos del IFT, el despliegue de la red troncal de la CFE Telecom, que pasó a manos de Telégrafos después de que se promulgó la reforma en telecomunicaciones, requerirá una inversión cercana a 750 millones de dólares.

El objetivo es contar con la infraestructura básica de red troncal de fibra óptica, así como generar las condiciones mínimas necesarias para que puedan ser tendidas redes de última milla que permitan al 98 por ciento de la población contar con servicios de banda ancha.

Datos de la CFE aseguran que la inversión necesaria por kilómetro es de 15 mil dólares. El iluminado de la fibra, aunque no depende de manera lineal de la extensión de la red, aumenta 3 mil dólares a cada kilómetro. ☒



Fecha 13.01.2014	Sección Negocios	Página 21
---------------------	---------------------	--------------

La desagregación de la red es una medida regulatoria que obligará a **telmex** a compartir la última milla de su red



Los usuarios serán los más beneficiados. (Foto: Bloomberg)