

Fecha <b>06.07.2015</b>	Sección <b>Dinero</b>	Página <b>15</b>
----------------------------	--------------------------	---------------------

**TELECOMUNICACIONES**

# Segmentan banda 2.5 para licitarla

**POR JOSÉ GUADARRAMA**  
jose.guadarrama@gimm.com.mx

El pleno del **Instituto Federal de Telecomunicaciones** (IFT) determinó la segmentación de la banda de 2.5 gigahertz del espectro radioeléctrico (2.500–2.690 megahertz), la cual formará parte del programa de licitación de 2016 y se destinará a servicios de

acceso inalámbrico de banda ancha

El pleno determinó que se adoptará el esquema de segmentación C1, conforme a la recomendación de la Unión Internacional de Telecomunicaciones (UIT), el cual cuenta con una configuración de bloques de espectro contiguo lo suficientemente amplios en beneficio de los usuarios.

Entre las ventajas de esta segmentación de la banda de 2.5 gigahertz destaca que, debido a que es el mayormente adoptado a nivel internacional, se logran economías de escala que se traducen en reducción de costos para los fabricantes y, por lo tanto, es posible ofrecer productos y servicios a menores precios para los usuarios finales.



Foto: Especial

El espectro se destinará a servicios de acceso inalámbrico de banda ancha, informó el Instituto Federal de Telecomunicaciones.

