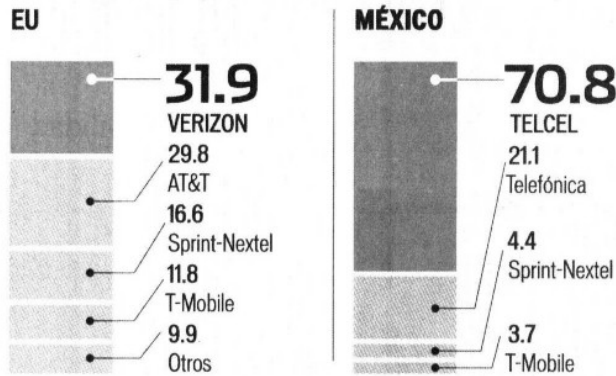


## Contrasta preocupación

El principal operador de EU tiene 32 por ciento del mercado, mientras que en México Telcel tiene 70.8 por ciento.

(Participación de mercado)



Fuente: Con información de la Oficina de Responsabilidad Gubernamental de EU y de Competitive Intelligence Unit

# Resurge idea en EU de limitar el espectro

Lilia Chacón

La Oficina de Responsabilidad Gubernamental de Estados Unidos recomendó a la Comisión Federal de Comunicaciones (FCC) reconsiderar la política de límites de espectro radioeléctrico (CAP) a nivel regional para darles viabilidad a los operadores locales, ante el incremento en la concentración del mercado por los cuatro empresas nacionales.

Desde 2001, la FCC decidió eliminar la política de CAP, para impulsar su mercado.

De acuerdo con el documento "Enhanced Data Collection Could Help FCC Better Monitor Competition in the **Wireless** Industry", el mercado de la banda ancha móvil es el próximo desafío y oportunidad para hacer de EU el líder de la innovación, al tener la mayor red a nivel mundial.

Para lograrlo se requieren

mejores condiciones de competencia, debido a que en los últimos 6 años la concentración del mercado se ha incrementado en 30 por ciento y los grandes operadores nacionales tienen 90 por ciento del mercado, detalla la oficina que depende de la Casa Blanca.

"Los límites deberían ser reinstituidos en alguna forma, para prevenir que los operadores con grandes cantidades de recurso participen en algunas licitaciones", dice la propuesta.

En contraste, en México, una de las principales críticas al actual proceso de licitación ha sido hacia el límite impuesto contra la concentración de espectro.

Ernesto Piedras, director de la consultora, Competitive Intelligence Unit, dijo que México al enfrentar una mayor concentración de mercado que EU, requiere de una mayor regulación para mejorar la competencia.

