

TVDEPAGA

TV Azteca se ampara contra resolución de IFT sobre Televisa

EDGAR SIGLER
esigler@elfinanciero.com.mx

Un juzgado especializado aceptó dos amparos interpuestos por TV Azteca, y su filial TotalPlay, en contra de la resolución por la que el Instituto Federal de Telecomunicaciones (IFT) determinó que Grupo Televisa no es un agente económico con poder sustancial en el mercado de televisión de paga.

La televisora de Ricardo Salinas Pliego presentó este recurso para contravenir la decisión del regulador quien, en una votación dividida, consideró que no existían suficientes elementos para decir que las empresas del grupo de Emilio Azcárraga contaban con la fuerza para determinar precios o barreras en ese segmento.

Canal 40 también presentó un amparo en contra de la resolución P/IFT/EXT/300915/114, que está pendiente de admitirse, aunque puede ser cuestión de horas para que se haga pública su admisión, dado que los recursos anteriores

se basan en los mismos supuestos.

Éste puede convertirse en uno de varios amparos que se presenten en contra de la resolución del pasado 30 de septiembre del Pleno del IFT, pues aún falta que Dish, el segundo mayor jugador de televisión satelital en México, haga lo propio sobre esta resolución.

“La decisión adoptada por la mayoría del pleno del IFT cancela la posibilidad de regular asimétricamente a un agente económico que tiene más del 62 por ciento de los usuarios de la televisión de paga en el país. Con ello, se frustra uno de los objetivos centrales de la reforma constitucional en telecomunicaciones”, acusó Dish el 6 de octubre, en un comunicado.

El regulador defendió su decisión al señalar que la participación de mercado de las empresas de TV de paga de Televisa cayó de 64.1, a 62.2 por ciento, mientras que la de Dish se incrementó de 14.3 a 16 por ciento y la de Megacable de 14.9 a 15.1 por ciento.

Dish podría ser otro de los operadores que interponga un amparo en contra de la resolución del IFT del 30 de septiembre, dado que ha manifestado su rechazo al fallo del regulador.

