

Abrirán el cuadrante para estaciones de FM

VANIA GUERRERO

El Distrito Federal, Monterrey o Guadalajara podrían tener más estaciones de radio en frecuencia modulada (FM) en un futuro no muy lejano.

Aunque este año el **Instituto Federal de Telecomunicaciones (IFT)** licitará 191 estaciones de radio en frecuencia modulada (FM), ninguna abrirá en las grandes ciudades, pues ya no hay espacio en su espectro.

Esto podría cambiar en septiembre, con la promulgación de la nueva disposición técnica para la instalación y operación de estaciones en FM.

“Hoy la disposición técnica establece que debe haber una separación de cuando menos 800 kilohertz (Khz) entre las estaciones que se encuentren ubicadas o que operen en la misma localidad. Eso restringe la cantidad de espectro”, explicó Alejandro Navarrete, titular de la Unidad de Espectro Radioeléctrico del **IFT**.

Dicha separación buscaba evitar la interferencia entre estaciones, explicó Luis Miguel Martínez, coordinador del Proyecto de Convergencia Digital de la Universidad Iberoamericana.

“Hoy un transmisor de última generación es más eficiente y produce mucho menos ruido. Entonces ya puedes juntar las estaciones”, detalló.

Martínez participa en las pruebas que realiza el IFT con la Universidad Iberoamericana y el Instituto Politécnico Nacional para la nueva regulación y

afirma que la separación podría reducirse a 400 Khz.

“Entonces podrías meter, por ejemplo, 200 estaciones de FM”, señaló.

El **IFT** someterá a consulta pública la nueva disposición técnica.

Se reparten la frecuencia

En el Distrito Federal, actualmente operan 33 estaciones de radio en FM, lo que podría cambiar.

(Actuales emisores)

A. RADIODIFUSOR
B. ESTACIONES

A	B
Grupo Radio Centro	6
UAM	5*
Grupo Acir	4
Prisa Radio	3
NRM Comunicaciones	3
IMER	3*
Grupo Fórmula	2
Grupo Imagen	2
MVS	2
Universidad Iberoamericana	1*
UNAM	1*
IPN	1*

* Permisos. Los demás radiodifusores cuentan con concesiones.

Fuente: IFT

