

Licitación Espectro IFT-10

El Pleno del Instituto Federal de Telecomunicaciones (IFT) aprobó la Convocatoria y las Bases de la Licitación Pública para concesionar el uso, aprovechamiento y explotación comercial de 41 bloques del espectro radioeléctrico para la provisión de servicios de telefonía e internet móviles (Licitación No. IFT-10).

El objetivo es:

- Ampliar la cobertura hacia nuevas localidades del país
- Aumentar la calidad de estos servicios en las áreas cubiertas

Se establecen obligaciones de cobertura en los bloques que corresponden a las bandas AWS, PCS, 2.5 GHz y en la mayoría de los bloques de la banda de 800 MHz ubicados en las regiones celulares 5 a 9.

Asimismo, la licitación contará con un procedimiento de presentación de ofertas bajo un mecanismo de asignación simultáneo ascendente de múltiples rondas (conocido como SMRA, por sus siglas en inglés), que es el más utilizado a nivel mundial para asignar espectro.

La primer etapa de la licitación empezará el 15 de febrero y consiste en la manifestación de interés, formulación de preguntas y respuestas sobre las bases, entrega de información y documentación de los participante.

Spectrum Public Bid IFT-10

The Plenary of the Federal Telecommunications Institute (IFT) approved the Call and the Bases of the Public Bid for 41 blocks of the radioelectric spectrum for the provision of mobile telephone and internet services (Tender No. IFT -10).

The objective is:

- Expand coverage to new locations in the country
- Increase the quality of these services in the areas covered

Coverage obligations are required for the blocks that correspond to the AWS, PCS, 2.5 GHz bands and in most of the blocks of the 800 MHz band located in cell regions 5 to 9.

Likewise, the public bid will have a procedure for submitting offers under a simultaneous ascending multi-round allocation mechanism (known as SMRA, for its acronym in English), which is the most widely used worldwide to allocate spectrum.

The first stage of the public bid will begin on February 15 and consists of the expression of interest, formulation of questions and answers on the bases, delivery of information and documentation of the participants.

[Telecomunicaciones, Medios y Tecnología](#)

[Telecommunications, Media and Technology](#)

Nuestras áreas

Capital Privado

Deporte y Entretenimiento

Inmobiliario

Propiedad Intelectual e Industrial

Seguros y Reaseguros

Corporativo

Energía e infraestructura

Litigio y Resolución de Controversias

Protección de Datos Personales y Privacidad

Telecomunicaciones, Medios y Tecnología

Cumplimiento

Financiero y Bancario

Migración

Salud

Traducción Legal

Ciudad de México

Agustín Manuel Chávez 1-001
Centro de Ciudad Santa Fe
Ciudad de México
+52 (55) 5292 5232

Querétaro, México

Prof. Tecnológico 850, Piso 5
San Pablo, Santiago de
Cuzco, Madrid,
España 28020
Querétaro, 76159
+52 (442) 980 0241

Madrid, España

Avenida de Brasil, 29-1º
Cuzco, Madrid,
España 28020
+34 91 192 0017