Ciudad de México, a 21 de agosto de 2017

Comunicado 01/2017

# **EL DR. ERNESTO FLORES-ROUX ES ELECTO PRESIDENTE DEL CONSEJO CONSULTIVO DEL IFT**

## **El órgano asesor celebró su primera sesión de trabajo.**

## **Los integrantes del Consejo Consultivo acordaron su calendario de reuniones**.

El Consejo Consultivo del IFT, instalado el pasado 5 de julio, integrado por 15 especialistas en materia de telecomunicaciones, radiodifusión y competencia económica, realizó el pasado 17 de agosto su primera reunión de trabajo, con la presencia de 13 de sus integrantes.

Por unanimidad de votos, este órgano asesor designó al Dr. Ernesto Flores-Roux como su presidente, quien fungirá como tal hasta principios de julio de 2018, fecha en la que concluyen las actividades de este III Consejo Consultivo.

Durante la sesión, los miembros del Consejo Consultivo también acordaron las fechas para sus sesiones ordinarias, que serán llevadas a cabo el último jueves de cada mes, exceptuando diciembre.

| **Fechas y horarios de las Sesiones Ordinarias del**  **III Consejo Consultivo** |
| --- |

| Jueves 31 de agosto 2017 | Jueves 30 de noviembre 2017 | Jueves 22 de marzo 2018 |
| --- | --- | --- |
| Jueves 28 de septiembre 2017 | Jueves 25 de enero 2018 | Jueves 26 de abril 2018 |
| Jueves 26 de octubre 2017 | Jueves 22 de febrero 2018 | Jueves 31 de mayo 2018 |

La última sesión ordinaria de este Consejo Consultivo se realizará el jueves 28 de junio del 2018, en virtud de que el 5 de julio finalizará sus funciones.

Durante la sesión del 17 de agosto, los consejeros determinaron además, en forma preliminar y a reserva de aprobarse formalmente en sesión posterior, los temas que analizarán relacionados con la administración de espectro, internet, competencia económica, audiencias e infraestructura.

El calendario de sesiones, los perfiles de sus integrantes y las recomendaciones publicadas, así como otra información relevante del Consejo Consultivo, pueden ser consultados en su página electrónica: http://consejoconsultivo.ift.org.mx.