**1.- Nombre de la Regulación:**

|  |
| --- |
| Acuerdo mediante el cual el Pleno del Instituto Federal de Telecomunicaciones clasifica la banda de frecuencias 5925-6425 MHz como espectro libre y emite las condiciones técnicas de operación de la banda. |

**2.- Fecha de expedición y vigencia:**

|  |
| --- |
| Fecha de expedición: 15/02/2023 |
| Fecha de publicación en el DOF: 07/03/2023 |
| Tipo de vigencia: Indefinida  |
| Inicio de la vigencia: 08/03/2023 |
| Término de la vigencia: No aplica  |

**3.- Autoridad o autoridades que la emiten:**

|  |
| --- |
| Instituto Federal de Telecomunicaciones |

**4.- Autoridad o autoridades que la aplican:**

|  |
| --- |
| Instituto Federal de Telecomunicaciones  |

**5.- Ámbito de Aplicación**

|  |
| --- |
| Ámbito de Aplicación: Federal |

**6.- Fechas en que ha sido actualizada:**

|  |
| --- |
| No aplica |

**7.- Tipo de ordenamiento jurídico:**

|  |
| --- |
| Acuerdo |

**8.-** **Índice de la Regulación:**

|  |
| --- |
| Contenido[ACUERDO mediante el cual el Pleno del Instituto Federal de Telecomunicaciones clasifica la banda de frecuencias 5925-6425 MHz como espectro libre y emite las condiciones técnicas de operación de la banda. 1](#_Toc137806617)[Antecedentes 1](#_Toc137806618)[Considerandos 2](#_Toc137806619)[Acuerdo 44](#_Toc137806620)[Transitorio 45](#_Toc137806626)[Único. 45](#_Toc137806627)[Anexo Único 45](#_Toc137806628)[1. Glosario 45](#_Toc137806629)[2. Condiciones técnicas de operación de la banda de frecuencias 5925-6425 MHz para los sistemas que operan bajo la modalidad de espectro libre. 46](#_Toc137806630)[3. Condiciones de coexistencia. 48](#_Toc137806631) |

**9.-** **Objeto de la Regulación:**

|  |
| --- |
| Propiciar el despliegue de más sistemas de radiocomunicaciones en México con mayor calidad de servicio, en beneficio del usuario final. Asimismo, se busca incentivar la innovación tecnológica al habilitar el acceso al espectro radioeléctrico para nuevos equipos o tecnologías, lo cual permite atender la demanda a corto y mediano plazo de acceso a Internet por medio de tecnologías inalámbricas de última generación.Cabe mencionar que, el objetivo principal del proyecto para determinar el uso de esta banda de frecuencias atiende a la creciente demanda sobre el uso del espectro radioeléctrico experimentada a raíz de la evolución de las tecnologías de información y comunicación, así como al aumento en la demanda de conexiones de acceso a Internet. |

**10.- Materias, sectores y sujetos regulados:**

|  |
| --- |
| Materia:Telecomunicaciones  |
| Sector: Operadores de servicios de telecomunicaciones inalámbricas |
| Sector: Otros servicios de telecomunicaciones |
| Regulados: Fabricantes y distribuidores de equipos WAS/RLAN |
|  |

**11.- Otras regulaciones vinculadas o derivadas de esta regulación:**

|  |
| --- |
| No aplica |

**12.- Trámites y Servicios relacionados con la Regulación:**

|  |
| --- |
| No aplica |

|  |
| --- |
| No aplica |

**13.- Inspecciones, verificaciones o visitas domiciliarias relacionadas con la regulación y su fundamento legal:**