



CUADRO DE ATRIBUCIÓN DE BANDAS DE FRECUENCIAS DE LA REPÚBLICA ARGENTINA

Se presenta a continuación el CUADRO DE ATRIBUCIÓN DE BANDAS DE FRECUENCIAS DE LA REPÚBLICA ARGENTINA (CABFRA), de acuerdo al **RR UIT-R2 (EDICIÓN 2012)** (Reglamento de Radiocomunicaciones de la Unión Internacional de Telecomunicaciones, Región 2), vigente hasta la próxima Conferencia Mundial de Radiocomunicaciones de la UIT.

CONSIDERACIONES GENERALES

INTERPRETACIÓN DE LA INFORMACIÓN:

El CABFRA que se pone a disposición a continuación, relaciona el RR UIT – R2 en su Edición 2012 con las atribuciones de la República Argentina. A su vez provee un detalle de dichas atribuciones de acuerdo a la normativa argentina vigente.

A diferencia de las versiones anteriores, el nuevo CABFRA fue concebido teniendo en cuenta los siguientes criterios para su lectura e interpretación:

- En el presente documento, la información se encuentra organizada en 2 tipos de esquema:
 - o Hojas “**RELACIÓN UIT – ARGENTINA**” (H1) y
 - o Hojas “**DETALLE DE ARGENTINA**” (H2), ambas vinculadas mediante un “**CONECTOR DE HOJA**” (C#).

En las H1 existen 2 columnas. La columna de la izquierda representa la atribución para la UIT-R2, mientras que la columna de la derecha se refiere a la correspondiente atribución en la República Argentina. En las H2 por cada banda de la H1 se encuentra un detalle de los servicios y sistemas de acuerdo a la normativa vigente en la República Argentina. El conjunto de H1 y H2 asociados se encuentra relacionado con un único Conector de Hoja que se corresponde con cada rango del RR UIT – R2 edición correspondiente.

Para el caso que nos ocupa (Edición 2012) existen 46 Conectores de Hoja (C1 a C44 y C48 A C49).

- Se hace mención a “*un conjunto de H1 y H2 asociados mediante un Conector de Hoja*”, lo cual significa que la información no es redundante. El contenido presente en las H1 no se encuentra repetido en las H2 y viceversa, puesto que ambas son complementarias. Por ejemplo, el tipo de atribución (“primaria” en letras mayúsculas, y “secundaria” en letras minúsculas) solamente se encuentra en las H1. De no tener en cuenta esta consideración, se perderá información.
- En este CABFRA se ha tenido en cuenta la **COBERTURA**, aludiéndose con este término zonas geográficas de atribución. La misma abarca servicios y sistemas en distintas regiones del país. Para ello algunos Conectores de Hoja tienen Sub Conectores que reflejan esta situación. Por ejemplo el C20 se encuentra dividido a su vez en C20A a C20D. Lo mismo sucede con el C21 que abarca desde C21A a C21E en la presente edición.

FORMATOS DISPONIBLES:

La presente versión del CABFRA se presenta en distintos formatos, a saber: Documento de texto, planillas de cálculo y pdf, conteniendo cada uno de ellos la totalidad de la información.



TABLA DE CONTENIDO

8,3 - 110 KHz (C1)	3
110 - 200 KHz (C2)	7
200 - 495 KHz (C3)	11
495 - 1.800 KHz (C4)	15
1.800 - 2.149 KHz (C5)	18
2.194 - 3.220 KHz (C6)	22
3.230 - 5.003 KHz (C7)	27
5.003 - 7.450 KHz (C8)	35
7.450 - 13.360 KHz (C9)	47
13.360 - 18.030 KHz (C10)	60
18.030 - 23.350 KHz (C11)	71
23.350 - 27.500 KHz (C12)	80
27,5 - 47 MHz (C13)	87
47 - 75,2 MHz (C14)	97
75,2 - 137,175 MHz (C15).....	101
137,175 - 148 MHz (C16).....	105
148 - 223 MHz (C17)	110
220 - 335,4 MHz (C18).....	123
335,4 - 410 MHz (C19).....	139
410 - 460 MHz (C20) (C20A – C20B – C20C – C20D)	154
410 – 450 MHz (C20A).....	154
450 - 457 MHz (C20B).....	166
450 - 457 MHz (C20C).....	169
457 - 460 MHz (C20D).....	171
460 - 890 MHz (C21) (C21A – C21B – C21C – C21D - C21E).....	174
460 – 467 MHz (C21A).....	174
460 - 467 MHz (C21B).....	177
467 - 470 MHz (C21C).....	179
470 – 512 MHz (C21D).....	182
512 – 890 MHz (C21E).....	184
890 – 1.300 MHz (C22).....	192
1.300 - 1.525 MHz (C23).....	204
1.525 - 1.610 MHz (C24).....	207
1.610 - 1.660 MHz (C25).....	209
1.660 - 1710 MHz (C26).....	211
1.710 - 2.170 MHz (C27).....	215
2.170 - 2.520 MHz (C28).....	221
2.520 - 2.700 MHz (C29).....	226
2.700 - 4.800 MHz (C30).....	230
4.800 - 5.570 MHz (C31).....	240
5.570 - 7.250 MHz (C32).....	248
7.250 - 8.500 MHz (C33).....	257
8.500 - 10.000 MHz (C34).....	262
10 - 11,7 GHz (C35)	266
11,7 - 14 GHz (C36)	271
14 - 15,4 GHz (C37)	275
15,4 - 18,4 GHz (C38)	279
18,4 - 22 GHz (C39)	284
22 - 24,75 GHz (C40)	288
24,75 - 29,9 GHz (C41)	293
29,9 - 34,2 GHz (C42)	300
34,2 - 40 GHz (C43)	304
40 – 47,5 GHz (C44)	315
66 - 81 GHz (C48).....	319
81 - 86 GHz (C49)	323



CUADRO DE ATRIBUCIÓN DE BANDAS DE FRECUENCIAS 8,3 - 110 KHz (C1)

REGIÓN 2 - UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
Inferior a 8,3 (NO ATRIBUIDA) 5.53 5.54	Inferior a 8,3 (NO ATRIBUIDA)
8,3 - 9 AYUDAS A LA METEOROLOGÍA 5.54A 5.54B 5.54C	8,3 - 9 AYUDAS A LA METEOROLOGÍA
9 - 11,3 AYUDAS A LA METEOROLOGÍA 5.54A RADIONAVEGACIÓN	9 - 11,3 AYUDAS A LA METEOROLOGÍA RADIONAVEGACIÓN
11,3 - 14 RADIONAVEGACIÓN	11,3 - 14 RADIONAVEGACIÓN
14 - 14,95 FIJO MÓVIL MARÍTIMO 5.57 5.55 5.56	14 - 19,95 FIJO MÓVIL MARÍTIMO
19,95 - 20,05 FRECUENCIAS PATRÓN Y SEÑALES HORARIAS (20 KHz)	19,95 - 20,05 FRECUENCIAS PATRÓN Y SEÑALES HORARIAS (20 KHz)
20,05 - 70 FIJO MÓVIL MARÍTIMO 5.57 5.56 5.58	20,05 - 70 FIJO MÓVIL MARÍTIMO
70 - 90 FIJO MÓVIL MARÍTIMO 5.57 RADIONAVEGACIÓN MARÍTIMA 5.60 Radiolocalización 5.61	70 - 90 FIJO MÓVIL MARÍTIMO RADIONAVEGACIÓN MARÍTIMA Radiolocalización



REGIÓN 2 - UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
<p>90 - 110</p> <p>RADIONAVEGACIÓN 5.62</p> <p>Fijo</p> <p>5.64</p>	<p>90 - 110</p> <p>RADIONAVEGACIÓN</p> <p>Fijo</p>

8,3 - 110 KHz (C1)

RANGO DE FRECUENCIA			
Inferior a 8,3			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
No Atribuída			RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
8,3 - 9			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Ayudas a la Meteorología			RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
9 – 11,3			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Ayudas a la Meteorología			RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radionavegación - SRN	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Sistemas de Baja Potencia - SBP	FIJO/MOVIL	Categoría Secundaria (9 - 490 KHz)	15ENACOM16

RANGO DE FRECUENCIA			
11,3 – 14			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radionavegación - SRN	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Sistemas de Baja Potencia - SBP	FIJO/MOVIL	Categoría Secundaria (9 - 490 KHz)	15ENACOM16

RANGO DE FRECUENCIA			
14 - 19,95			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Móvil Marítimo - SMM	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Sistemas de Baja Potencia - SBP	FIJO/MOVIL	Categoría Secundaria (9 - 490 KHz)	15ENACOM16

RANGO DE FRECUENCIA			
19,95 - 20,05			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Frecuencias Patrón y Señales Horarias (20 KHz)			RR UIT/R2 – Art. 5
Sistemas de Baja Potencia - SBP	FIJO/MOVIL	Categoría Secundaria (9 - 490 KHz)	15ENACOM16



RANGO DE FRECUENCIA			
20,05 - 70			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Móvil Marítimo - SMM	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Sistemas de Baja Potencia - SBP	FIJO/MOVIL	Categoría Secundaria (9 - 490 KHz)	67SC12 86SC14 15ENACOM16

RANGO DE FRECUENCIA			
70 - 90			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Móvil Marítimo - SMM	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radionavegación Marítima - SRNM	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Sistemas de Baja Potencia - SBP	FIJO/MOVIL	Categoría Secundaria (9 - 490 KHz)	15ENACOM16

RANGO DE FRECUENCIA			
90 - 110			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Radionavegación - SRN	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Sistemas de Baja Potencia - SBP	FIJO/MOVIL	Categoría Secundaria (9 - 490 KHz)	67SC12 86SC14 15ENACOM16



CUADRO DE ATRIBUCIÓN DE BANDAS DE FRECUENCIAS 110 - 200 KHz (C2)

REGIÓN 2 - UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
110 - 130 FIJO MÓVIL MARÍTIMO RADIONAVEGACIÓN MARÍTIMA 5.60 Radiolocalización 5.61 5.64	110 - 130 FIJO MÓVIL MARÍTIMO RADIONAVEGACIÓN MARÍTIMA Radiolocalización
130 - 135,7 FIJO MÓVIL MARÍTIMO 5.64	130 - 135,7 FIJO MÓVIL MARÍTIMO
135,7 - 137,8 FIJO MÓVIL MARÍTIMO Aficionados 5.67A 5.64	135,7 - 137,8 FIJO MÓVIL MARÍTIMO Aficionados
137,8 - 160 FIJO MÓVIL MARÍTIMO 5.64	137,8 - 160 FIJO MÓVIL MARÍTIMO
160 – 190 FIJO	160 – 190 FIJO
190 - 200 RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA	190 - 200 RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA

110 - 200 KHz (C2)

RANGO DE FRECUENCIA			
110 - 130			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Móvil Marítimo - SMM	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radionavegación Marítima - SRNM	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Sistemas de Baja Potencia - SBP	FIJO/MOVIL	Categoría Secundaria (9 - 490 KHz)	67SC12 86SC14 15ENACOM16

RANGO DE FRECUENCIA			
130 - 135,7			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Móvil Marítimo - SMM	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario – SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera – SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Baja Potencia - SBP	FIJO/MOVIL	Categoría Secundaria (9 - 490 KHz)	67SC12 86SC14 15ENACOM16

RANGO DE FRECUENCIA			
135,7 - 137,8			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Aficionados - SAF		Banda de 2200 m	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio Móvil Marítimo - SMM	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Sistemas de Baja Potencia - SBP	FIJO/MOVIL	Categoría Secundaria (9 - 490 KHz)	15ENACOM16



RANGO DE FRECUENCIA			
137,8 - 160			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Móvil Marítimo - SMM	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario – SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera – SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Baja Potencia - SBP	FIJO/MOVIL	Categoría Secundaria (9 - 490 KHz)	15ENACOM16

RANGO DE FRECUENCIA			
160 - 190			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario – SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera – SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Baja Potencia - SBP	FIJO/MOVIL	Categoría Secundaria (9 - 490 KHz)	15ENACOM16



RANGO DE FRECUENCIA			
190 - 200			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radionavegación Aeronáutica - SRNA	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Sistemas de Baja Potencia - SBP	FIJO/MOVIL	Categoría Secundaria (9 - 490 KHz)	15ENACOM16



CUADRO DE ATRIBUCIÓN DE BANDAS DE FRECUENCIAS 200 - 495 KHz (C3)

REGIÓN 2 - UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
200 - 275 RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA Móvil aeronáutico	200 - 275 RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA Móvil aeronáutico
275 - 285 RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA Móvil aeronáutico Radionavegación marítima (radiofaros)	275 - 285 RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA Móvil aeronáutico Radionavegación marítima (radiofaros)
285 - 315 RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA RADIONAVEGACIÓN MARÍTIMA (radiofaros) 5.73	285 - 315 RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA RADIONAVEGACIÓN MARÍTIMA (radiofaros)
315 - 325 RADIONAVEGACIÓN MARÍTIMA (radiofaros) 5.73 Radionavegación aeronáutica	315 - 325 RADIONAVEGACIÓN MARÍTIMA (radiofaros) Radionavegación aeronáutica
325 - 335 RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA Móvil aeronáutico Radionavegación marítima (radiofaros)	325 - 335 RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA Móvil aeronáutico Radionavegación marítima (radiofaros)
335 - 405 RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA Móvil aeronáutico	335 - 405 RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA Móvil aeronáutico
405 - 415 RADIONAVEGACIÓN 5.76 Móvil aeronáutico	405 - 415 RADIONAVEGACIÓN Móvil aeronáutico
415 - 472 MÓVIL MARÍTIMO 5.79 Radionavegación aeronáutica 5.77 5.80 5.78 5.82	415 - 472 MÓVIL MARÍTIMO Radionavegación aeronáutica



REGIÓN 2 - UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
472 - 479 MÓVIL MARÍTIMO 5.79 Aficionados 5.80A Radionavegación aeronáutica 5.77 5.80 5.80B 5.82	472 - 479 MÓVIL MARÍTIMO Radionavegación aeronáutica
479 - 495 MÓVIL MARÍTIMO 5.79 5.79A Radionavegación aeronáutica 5.77 5.80 5.82	479 - 495 MÓVIL MARÍTIMO Radionavegación aeronáutica

200 - 495 KHz (C3)

RANGO DE FRECUENCIA			
200 - 275			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radionavegación Aeronáutica - SRNA	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio Móvil Aeronáutico – SMA	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Sistemas de Baja Potencia - SBP	FIJO/MOVIL	Categoría Secundaria (9 - 490 KHz)	15ENACOM16

RANGO DE FRECUENCIA			
275 - 285			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radionavegación Aeronáutica - SRNA	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio Móvil Aeronáutico – SMA	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radionavegación Marítima - SRNM	MOVIL	Radiofaros	RR UIT/R2 – Art. 5
Sistemas de Baja Potencia - SBP	FIJO/MOVIL	Categoría Secundaria (9 - 490 KHz)	15ENACOM16

RANGO DE FRECUENCIA			
285 - 315			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radionavegación Marítima - SRNM	MOVIL	Radiofaros	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radionavegación Aeronáutica - SRNA	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Sistemas de Baja Potencia - SBP	FIJO/MOVIL	Categoría Secundaria (9 - 490 KHz)	15ENACOM16

RANGO DE FRECUENCIA			
315 - 325			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radionavegación Marítima - SRNM	MOVIL	Radiofaros	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radionavegación Aeronáutica - SRNA	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Sistemas de Baja Potencia - SBP	FIJO/MOVIL	Categoría Secundaria (9 - 490 KHz)	15ENACOM16

RANGO DE FRECUENCIA			
325 - 335			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radionavegación Aeronáutica - SRNA	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio Móvil Aeronáutico – SMA	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radionavegación Marítima - SRNM	MOVIL	Radiofaros	RR UIT/R2 – Art. 5
Sistemas de Baja Potencia - SBP	FIJO/MOVIL	Categoría Secundaria (9 - 490 KHz)	15ENACOM16



RANGO DE FRECUENCIA			
335 - 405			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radionavegación Aeronáutica - SRNA	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio Móvil Aeronáutico – SMA	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Sistemas de Baja Potencia - SBP	FIJO/MOVIL	Categoría Secundaria (9 - 490 KHz)	15ENACOM16

RANGO DE FRECUENCIA			
405 - 415			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Móvil Aeronáutico – SMA	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Sistemas de Baja Potencia - SBP	FIJO/MOVIL	Categoría Secundaria (9 - 490 KHz)	15ENACOM16

RANGO DE FRECUENCIA			
415 - 472			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Móvil Marítimo - SMM	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radionavegación Aeronáutica - SRNA	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Sistemas de Baja Potencia - SBP	FIJO/MOVIL	Categoría Secundaria (9 - 490 KHz)	15ENACOM16

RANGO DE FRECUENCIA			
472 - 479			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Móvil Marítimo - SMM	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radionavegación Aeronáutica - SRNA	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Sistemas de Baja Potencia - SBP	FIJO/MOVIL	Categoría Secundaria (9 - 490 KHz)	15ENACOM16

RANGO DE FRECUENCIA			
479 - 495			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Móvil Marítimo - SMM	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radionavegación Aeronáutica - SRNA	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Sistemas de Baja Potencia - SBP	FIJO/MOVIL	Categoría Secundaria (9 - 490 KHz)	15ENACOM16



CUADRO DE ATRIBUCIÓN DE BANDAS DE FRECUENCIAS 495 - 1.800 KHz (C4)

REGIÓN 2 - UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
495 - 505 MÓVIL MARÍTIMO	495 - 505 MÓVIL MARÍTIMO
505 - 510 MÓVIL MARÍTIMO 5.79	505 - 510 MÓVIL MARÍTIMO
510 - 525 MÓVIL MARÍTIMO 5.79A 5.84 RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA	510 - 525 MÓVIL MARÍTIMO RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA
525 - 535 RADIODIFUSIÓN 5.86 RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA	525 - 535 RADIODIFUSIÓN RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA
535 - 1.605 RADIODIFUSIÓN	535 - 1.605 RADIODIFUSIÓN
1.605 - 1.625 RADIODIFUSIÓN 5.89 5.90	1.605 - 1.625 RADIODIFUSIÓN
1.625 - 1.705 FIJO MÓVIL RADIODIFUSIÓN 5.89 Radiolocalización 5.90	1.625 - 1.705 FIJO MÓVIL RADIODIFUSIÓN Radiolocalización
1.705 - 1.800 FIJO MÓVIL RADIOLOCALIZACIÓN RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA	1.705 - 1.800 FIJO MÓVIL RADIOLOCALIZACIÓN RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA

495 - 1.800 KHz (C4)

RANGO DE FRECUENCIA			
495 - 505			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Móvil Marítimo - SMM	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
505 - 510			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Móvil Marítimo - SMM	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
510 - 525			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radionavegación Aeronáutica - SRNA	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio Móvil Marítimo - SMM	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
525 - 535			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radionavegación Aeronáutica - SRNA	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
535 - 1.605			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiodifusión Sonora por Modulación de Amplitud – AM	RADIODIF	107 canales de 10 KHz	Ley Nº 23461 1028SC98

RANGO DE FRECUENCIA			
1.605 - 1.625			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiodifusión Sonora por Modulación de Amplitud – AM	RADIODIF	2 canales de 10 KHz	- Actas Finales de la Conferencia Administrativa Regional de Radiocomunicaciones para establecer un Plan del Servicio de Radiodifusión en la banda 1605 - 1705 KHz en la Región 2 Río de Janeiro, 1988 - 1028SC98



RANGO DE FRECUENCIA			
1.625 - 1.705			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiodifusión Sonora por Modulación de Amplitud – AM	RADIODIF	8 canales de 10 KHz	- Actas Finales de la Conferencia Administrativa Regional de Radiocomunicaciones para establecer un Plan del Servicio de Radiodifusión en la banda 1605 - 1705 KHz en la Región 2 Río de Janeiro, 1988 - 1028SC98

RANGO DE FRECUENCIA			
1.705 - 1.800			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio de Radionavegación Aeronáutica - SRNA	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario – SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera – SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01



CUADRO DE ATRIBUCIÓN DE BANDAS DE FRECUENCIAS

1.800 - 2.149 KHz (C5)

REGIÓN 2 - UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
1.800 - 1.850 AFICIONADOS	1.800 - 1.850 AFICIONADOS
1.850 - 2.000 AFICIONADOS FIJO MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico RADIOLOCALIZACIÓN RADIONAVEGACIÓN 5.102	1.850 - 2.000 AFICIONADOS FIJO MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico RADIOLOCALIZACIÓN RADIONAVEGACIÓN
2.000 - 2.065 FIJO MOVIL	2.000 - 2.065 FIJO MÓVIL
2.065 - 2.107 MÓVIL MARÍTIMO 5.105 5.106	2.065 - 2.107 MÓVIL MARÍTIMO FIJO MOVIL
2.107 - 2.170 FIJO MOVIL	2.107 - 2.170 FIJO MOVIL
2.170 - 2.173,5 MÓVIL MARÍTIMO	2.170 - 2.173,5 FIJO MOVIL
2.173,5 - 2.190,5 MÓVIL MARÍTIMO (socorro y llamada) 5.108 5.109 5.110 5.111	2.173,5 - 2.190,5 MÓVIL MARÍTIMO (socorro y llamada)
2.190,5 - 2.194 MÓVIL MARÍTIMO	2.190,5 - 2.194 MÓVIL MARÍTIMO

1.800 - 2.194 KHz (C5)

RANGO DE FRECUENCIA			
1.800 - 1.850			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Aficionados SAF		Banda de 160 m	50SC98

RANGO DE FRECUENCIA			
1.850 - 2.000			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Aficionados SAF		Banda de 160 m	RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
2.000 - 2.065			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario – SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera – SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
2.065 - 2.107			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Móvil Marítimo - SMM	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5



RANGO DE FRECUENCIA			
2.107 - 2.170			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario - SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera - SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
2.170 – 2.173,5			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario - SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera - SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
2.173,5 – 2.190,5			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Móvil Marítimo - SMM	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5



Ente Nacional de Comunicaciones

RANGO DE FRECUENCIA			
2.190,5 - 2.194			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Móvil Marítimo - SMM	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5



CUADRO DE ATRIBUCIÓN DE BANDAS DE FRECUENCIAS

2.194 - 3.220 KHz (C6)

REGIÓN 2 - UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
2.194 - 2.300 FIJO MOVIL 5.112	2.194 - 2.300 FIJO MOVIL
2.300 - 2.495 FIJO MOVIL RADIODIFUSIÓN 5.113	2.300 - 2.495 FIJO MOVIL RADIODIFUSIÓN
2.495 - 2.501 FRECUENCIAS PATRÓN Y SEÑALES HORARIAS (2.500 KHz)	2.495 - 2.501 FRECUENCIAS PATRÓN Y SEÑALES HORARIAS (2.500 KHz)
2.501 - 2.502 FRECUENCIAS PATRÓN Y SEÑALES HORARIAS Investigación espacial	2.501 - 2.502 FRECUENCIAS PATRÓN Y SEÑALES HORARIAS Investigación espacial
2.502 - 2.505 FRECUENCIAS PATRÓN Y SEÑALES HORARIAS	2.502 - 2.505 FRECUENCIAS PATRÓN Y SEÑALES HORARIAS
2.505 - 2.850 FIJO MOVIL	2.505 - 2.850 FIJO MOVIL
2.850 - 3.025 MÓVIL AERONÁUTICO (R) 5.111 5.115	2.850 - 3.025 MÓVIL AERONÁUTICO (R) FIJO MOVIL
3.025 - 3.155 MÓVIL AERONÁUTICO (OR)	3.025 - 3.155 MÓVIL AERONÁUTICO (OR) FIJO MOVIL



REGIÓN 2 - UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
3.155 – 3.200 FIJO MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico (R) 5.116 5.117	3.155 – 3.200 FIJO MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico (R)
3.200 – 3.230 FIJO MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico (R) RADIODIFUSIÓN 5.113 5.116	3.200 – 3.230 FIJO MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico (R) RADIODIFUSIÓN

2.194 - 3.220 KHz (C6)

RANGO DE FRECUENCIA			
2.194 - 2.300			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
2.300 - 2.495			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
2.495 - 2.501			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Frecuencias Patrón y Señales Horarias (2500 KHz)			RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
2.501 - 2.502			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Frecuencias Patrón y Señales Horarias			RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Investigación Espacial – SIE	FIJO		RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
2.502 - 2.505			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Frecuencias Patrón y Señales Horarias			RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
2.505 - 2.850			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera - SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01



RANGO DE FRECUENCIA			
2.850 - 3.025			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Móvil Aeronáutico ® - SMAR	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
3.025 - 3.155			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Móvil Aeronáutico (OR) – SMAOR	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
3.155 - 3.200			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario – SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera – SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Baja Potencia - SBP	FIJO/MOVIL	Categoría Secundaria (3.155 - 3.400 KHz)	67SC12 86SC14 15ENACOM16



RANGO DE FRECUENCIA			
3.200 - 3.230			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario - SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera - SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Baja Potencia - SBP	FIJO/MOVIL	Categoría Secundaria (3.155 - 3.400 KHz)	67SC12 86SC14 15ENACOM16



CUADRO DE ATRIBUCIÓN DE BANDAS DE FRECUENCIAS

3.230 - 5.003 KHz (C7)

REGIÓN 2 - UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
3.230 - 3.400 FIJO MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico RADIODIFUSIÓN 5.113 5.116 5.118	3.230 - 3.400 FIJO MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico RADIODIFUSIÓN
3.400 - 3.500 MÓVIL AERONÁUTICO (R)	3.400 - 3.500 MÓVIL AERONÁUTICO (R) FIJO MOVIL
3.500 - 3.750 AFICIONADOS 5.119	3.500 - 3.750 AFICIONADOS
3.750 - 4.000 AFICIONADOS FIJO MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico (R) 5.122 5.125	3.750 - 3.790 AFICIONADOS FIJO MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico (R)
	3.790 - 3.800 FIJO MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico (R) AFICIONADOS
	3.800 - 4.000 FIJO MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico (R)
4.000 - 4.063 FIJO MÓVIL MARÍTIMO 5.127 5.126	4.000 - 4.063 FIJO MOVIL



REGIÓN 2 - UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
4.063 - 4.438 MÓVIL MARÍTIMO 5.79A 5.109 5.110 5.130 5.131 5.132 5.128	4.063 - 4.438 FIJO MOVIL
4.438 - 4.488 FIJO MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico (R) RADIOLOCALIZACIÓN 5.132A	4.438 - 4.650 FIJO MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico (R)
4.488 - 4.650 FIJO MÓVIL AERONÁUTICO (R)	
4.650 - 4.700 MÓVIL AERONÁUTICO (R)	4.650 - 4.700 MÓVIL AERONÁUTICO (R) FIJO MOVIL
4.700 - 4.750 MÓVIL AERONÁUTICO (OR)	4700 - 4750 MÓVIL AERONÁUTICO (OR) FIJO MOVIL
4.750 - 4.850 FIJO MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico (R) RADIODIFUSIÓN 5.113	4750 - 4850 FIJO MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico (R) RADIODIFUSIÓN
4.850 - 4.995 FIJO MÓVIL TERRESTRE RADIODIFUSIÓN 5.113	4850 - 4995 FIJO MÓVIL TERRESTRE RADIODIFUSIÓN
4.995 - 5.003 FRECUENCIAS PATRÓN Y SEÑALES HORARIAS (5000 KHz)	4995 - 5003 FRECUENCIAS PATRÓN Y SEÑALES HORARIAS (5000 KHz)

3.230 - 5.003 KHz (C7)

RANGO DE FRECUENCIA			
3.230 – 3.400			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario – SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera – SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Baja Potencia - SBP	FIJO/MOVIL	Categoría Secundaria (3.155 - 3.400 KHz)	67SC12 86SC14 15ENACOM16

RANGO DE FRECUENCIA			
3.400 - 3.500			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Móvil Aeronáutico ® - SMAR	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario – SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera – SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01



RANGO DE FRECUENCIA			
3.500 – 3.750			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Aficionados - SAF		Banda de 80 m	50SC98

RANGO DE FRECUENCIA			
3.750 – 3.790			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Aficionados - SAF	FIJO/MOVIL	Banda de 80 m	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario – SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera – SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
3.790 - 3.800			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Aficionados - SAF		Banda de 80 m	50SC98



RANGO DE FRECUENCIA			
3.800 - 4.000			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario - SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera - SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
4.000 - 4.063			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario - SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera - SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01



RANGO DE FRECUENCIA			
4.063 - 4.438			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario – SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera – SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
4.438 - 4.650			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario – SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera – SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
4.650 - 4.700			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Móvil Aeronáutico (R) – SMAR	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5



RANGO DE FRECUENCIA			
4.700 - 4.750			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Móvil Aeronáutico (OR) – SMAOR	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
4.750 - 4.850			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario – SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera – SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
4.850 – 4.995			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario – SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera – SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01



Ente Nacional de Comunicaciones

RANGO DE FRECUENCIA			
4.995 - 5.003			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Frecuencias Patrón y Señales Horarias (5 000 Khz)			RR UIT/R2 – Art. 5



CUADRO DE ATRIBUCIÓN DE BANDAS DE FRECUENCIAS

5.003 - 7.450 KHz (C8)

REGIÓN 2 - UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
5.003 - 5.005 FRECUENCIAS PATRÓN Y SEÑALES HORARIAS Investigación Espacial	5.003 - 5.005 FRECUENCIAS PATRÓN Y SEÑALES HORARIAS Investigación Espacial
5.005 - 5.060 FIJO RADIODIFUSIÓN 5.113	5.005 - 5.060 FIJO MOVIL RADIODIFUSIÓN
5.060 - 5.250 FIJO Móvil Salvo Móvil Aeronáutico 5.133	5.060 - 5.250 FIJO MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico
5.250 - 5.275 FIJO MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico RADIOLOCALIZACIÓN 5.132A	5.250 - 5.275 FIJO MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico
5.275 - 5.450 FIJO MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico	5.275 - 5.450 FIJO MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico
5.450 - 5.480 MÓVIL AERONÁUTICO (R)	5.450 - 5.480 MÓVIL AERONÁUTICO (R) FIJO MOVIL
5.480 - 5.680 MÓVIL AERONÁUTICO (R) 5.111 5.115	5.480 - 5.680 MÓVIL AERONÁUTICO (R) FIJO MOVIL
5.680 - 5.730 MÓVIL AERONÁUTICO (OR) 5.111 5.115	5.680 - 5.730 MÓVIL AERONÁUTICO (OR) FIJO MOVIL



REGIÓN 2 - UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
5.730 - 5.900 FIJO MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico (R)	5.730 - 5.900 FIJO MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico (R)
5.900 - 5.950 RADIODIFUSIÓN 5.134 5.136	5.900 - 5.950 FIJO MOVIL RADIODIFUSIÓN
5.950 - 6.200 RADIODIFUSIÓN	5.950 - 6.200 RADIODIFUSIÓN
6.200 - 6.525 MÓVIL MARÍTIMO 5.109 5.110 5.130 5.132 5.137	6.200 - 6.525 FIJO MOVIL
6.525 - 6.685 MÓVIL AERONÁUTICO (R)	6.525 - 6.685 MÓVIL AERONÁUTICO (R) FIJO MOVIL
6.685 - 6.765 MÓVIL AERONÁUTICO (OR)	6.685 - 6.765 MÓVIL AERONÁUTICO (OR) FIJO MOVIL
6.765 - 7.000 FIJO MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico (R) 5.138	6.765 - 7.000 FIJO MOVIL
7.000 - 7.100 AFICIONADOS AFICIONADOS POR SATÉLITE 5.140 5.141 5.141A	7.000 - 7.100 AFICIONADOS AFICIONADOS POR SATÉLITE



REGIÓN 2 - UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
7.100 - 7.200 AFICIONADOS .5.141A 5.141B	7.100 - 7.300 AFICIONADOS
7200 - 7300 AFICIONADOS 5.142	
7.300 - 7.400 RADIODIFUSIÓN 5.134 5.143 5.143A 5.143B 5.143C 5.143D	7.300 - 7.350 FIJO MOVIL RADIODIFUSIÓN
	7.350 – 7.450 FIJO MOVIL
7.400 – 7.450 FIJO MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico (R)	

5.003 - 7.450 KHz (C8)

RANGO DE FRECUENCIA			
5.003 - 5.005			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Frecuencias Patrón y Señales Horarias			RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Investigación Espacial - SIE	FIJO		RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
5.005 - 5.060			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario – SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera – SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01



RANGO DE FRECUENCIA			
5.060 - 5.250			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario - SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera - SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
5.250 - 5.275			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario - SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera - SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01



RANGO DE FRECUENCIA			
5.275 - 5.450			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario - SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera - SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
5.450 – 5.480			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Móvil Aeronáutico (R) - SMAR	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario - SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera - SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01



RANGO DE FRECUENCIA			
5.480 - 5.680			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Móvil Aeronáutico (R) - SMAR	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario – SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera – SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
5.680 - 5.730			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Móvil Aeronáutico (OR) - SMAOR	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario – SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera – SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01



RANGO DE FRECUENCIA			
5.730 - 5.900			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario - SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera - SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
5.900 - 5.950			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario - SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera - SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
5.950 - 6.200			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiodifusión - SRD	RADIODIF		RR UIT/R2 – Art. 5



RANGO DE FRECUENCIA			
6.200 - 6.525			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario - SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera - SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
6.525 - 6.685			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Móvil Aeronáutico (R) - SMAR	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario - SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera - SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01



RANGO DE FRECUENCIA			
6.685 - 6.765			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Móvil Aeronáutico (OR) - SMAOR	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario – SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera – SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
6.765 - 7.000			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera – SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario – SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01



RANGO DE FRECUENCIA			
7.000 - 7.100			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Aficionados - SAF		Banda de 40 m	50SC98
Servicio de Aficionados por Satélite – SAFS	FIJO/MOVIL	Banda de 40 m	RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
7.100 - 7.300			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Aficionados - SAF		Banda de 40 m	50SC98

RANGO DE FRECUENCIA			
7.300 - 7.350			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario – SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera – SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01



RANGO DE FRECUENCIA			
7.350 – 7.450			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario – SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera – SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Baja Potencia - SBP	FIJO/MOVIL	Categoría Secundaria (7.400 – 8.800 KHz)	86SC14 15ENACOM16



CUADRO DE ATRIBUCIÓN DE BANDAS DE FRECUENCIAS

7.450 - 13.360 KHz (C9)

REGIÓN 2 - UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
7.450 - 8.100 FIJO MOVIL, Salvo Móvil Aeronáutico (R) 5.144	7.450 - 8.100 FIJO MOVIL
8.100 - 8.195 FIJO MÓVIL MARÍTIMO	8.100 - 8.195 FIJO MOVIL
8.195 - 8.815 MÓVIL MARÍTIMO 5.109 5.110 5.132 5.145 5.111	8.195 - 8.815 FIJO MOVIL
8.815 - 8.965 MÓVIL AERONÁUTICO (R)	8.815 - 8.965 MÓVIL AERONÁUTICO (R) FIJO MOVIL
8.965 - 9.040 MÓVIL AERONÁUTICO (OR)	8.965 - 9.040 MÓVIL AERONÁUTICO (OR) FIJO MOVIL
9.040 - 9.400 FIJO	9.040 - 9.400 FIJO MOVIL
9.400 - 9.500 RADIODIFUSIÓN 5.134 5.146	9.400 - 9.500 FIJO MOVIL RADIODIFUSIÓN



REGIÓN 2 - UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
9.500 - 9.900 RADIODIFUSIÓN 5.147	9.500 - 9.900 FIJO MOVIL RADIODIFUSIÓN
9.900 - 9.995 FIJO	9.900 - 9.995 FIJO MOVIL
9.995 - 10.003 FRECUENCIAS PATRÓN Y SEÑALES HORARIAS (10.000 kHz) 5.111	9.995 - 10.003 FRECUENCIAS PATRÓN Y SEÑALES HORARIAS (10.000 kHz)
10.003 - 10.005 FRECUENCIAS PATRÓN Y SEÑALES HORARIAS Investigación espacial 5.111	10.003 - 10.005 FRECUENCIAS PATRÓN Y SEÑALES HORARIAS Investigación espacial
10.005 - 10.100 MÓVIL AERONÁUTICO (R) 5.111	10.005 - 10.100 MÓVIL AERONÁUTICO (R) FIJO MOVIL
10.100 - 10.150 FIJO Aficionados	10.100 - 10.150 FIJO MOVIL Aficionados
10.150 - 11.175 FIJO Móvil Salvo Móvil Aeronáutico (R)	10.150 - 11.175 FIJO MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico (R)
11.175 - 11.275 MÓVIL AERONÁUTICO (OR)	11.175 - 11.275 MÓVIL AERONÁUTICO (OR)
11.275 - 11.400 MÓVIL AERONÁUTICO (R)	11.275 - 11.400 MÓVIL AERONÁUTICO (R)



REGIÓN 2 - UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
11.400 - 11.600 FIJO	11.400 - 11.600 FIJO
11.600 - 11.650 RADIODIFUSIÓN 5.134 5.146	11.600 - 11.650 FIJO MOVIL RADIODIFUSIÓN
11.650 - 12.050 RADIODIFUSIÓN 5.147	11.650 - 12.050 RADIODIFUSIÓN FIJO MOVIL
12.050 - 12.100 RADIODIFUSIÓN 5.134 5.146	12.050 - 12.100 RADIODIFUSIÓN FIJO MOVIL
12.100 - 12.230 FIJO	12.100 - 12.230 FIJO MOVIL
12.230 - 13.200 MÓVIL MARÍTIMO 5.109 5.110 5.132 5.145	12.230 - 13.200 MÓVIL MARÍTIMO
13.200 - 13.260 MÓVIL AERONÁUTICO (OR)	13.200 - 13.260 MÓVIL AERONÁUTICO (OR)
13.260 - 13.360 MÓVIL AERONÁUTICO (R)	13.260 - 13.360 MÓVIL AERONÁUTICO (R)

7.450 - 13.360 KHz (C9)

RANGO DE FRECUENCIA			
7.450 - 8.100			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario - SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera - SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Baja Potencia - SBP	FIJO/MOVIL	Categoría Secundaria (7.400 – 8.800 KHz)	86SC14 15ENACOM16

RANGO DE FRECUENCIA			
8.100 - 8.195			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario - SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera - SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Baja Potencia - SBP	FIJO/MOVIL	Categoría Secundaria (7.400 – 8.800 KHz)	86SC14 15ENACOM16



RANGO DE FRECUENCIA			
8.195 - 8.815			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario - SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera - SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Baja Potencia - SBP	FIJO/MOVIL	Categoría Secundaria (7.400 – 8.800 KHz)	86SC14 15ENACOM16

RANGO DE FRECUENCIA			
8.815 - 8.965			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Móvil Aeronáutico (R) - SMAR	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario - SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera - SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01



RANGO DE FRECUENCIA			
8.965 - 9.040			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Móvil Aeronáutico (OR) - SMAOR	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario – SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera – SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
9.040 - 9.400			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario – SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera – SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01



RANGO DE FRECUENCIA			
9.400 - 9.500			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario - SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera - SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
9.500 - 9.900			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario - SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera - SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01



RANGO DE FRECUENCIA			
9.900 - 9.995			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario - SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera - SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radiotele tipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radiotele tipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
9.995 - 10.003			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Frecuencias Patrón y Señales Horarias (10 000 Khz)			RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
10.003 - 10.005			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Frecuencias Patrón y Señales Horarias			RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Investigación Espacial – SIE	FIJO		RR UIT/R2 – Art. 5



RANGO DE FRECUENCIA			
10.005 - 10.100			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Móvil Aeronáutico (R) - SMAR	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario – SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera – SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
10.100 - 10.150			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Aficionados - SAF		Banda de 30 m	50SC98
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario – SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera – SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01



RANGO DE FRECUENCIA			
10.150 - 11.175			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario - SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera - SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Baja Potencia - SBP	FIJO/MOVIL	Categoría Secundaria (10.440 – 10.760 KHz)	67SC12 86SC14 15ENACOM16

RANGO DE FRECUENCIA			
11.175 - 11.275			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Móvil Aeronáutico (OR) - SMAOR	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario - SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera - SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01



RANGO DE FRECUENCIA			
11.275 - 11.400			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Móvil Aeronáutico (R) - SMAR	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
11.400 - 11.600			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario – SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera – SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
11.600 - 11.650			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario – SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera – SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01



RANGO DE FRECUENCIA			
11.650 - 12.050			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario - SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera - SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
12.050 - 12.100			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario - SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera - SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01



RANGO DE FRECUENCIA			
12.100 - 12.230			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario - SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera - SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
12.230 - 13.200			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Móvil Marítimo - SMM	MOVIL		RR UIT/R2 - Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
13.200 - 13.260			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Móvil Aeronáutico (OR) - SMAOR	MOVIL		RR UIT/R2 - Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
13.260 - 13.360			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Móvil Aeronáutico (R) - SMAR	MOVIL		RR UIT/R2 - Art. 5



CUADRO DE ATRIBUCIÓN DE BANDAS DE FRECUENCIAS

13.360 - 18.030 KHz (C10)

REGIÓN 2 - UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
13.360 - 13.410 FIJO RADIOASTRONOMÍA 5.149	13.360 - 13.410 FIJO MOVIL RADIOASTRONOMÍA
13.410 - 13.450 FIJO Móvil Salvo Móvil Aeronáutico (R)	13.410 - 13.570 FIJO MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico (R)
13.450 - 13.550 FIJO Móvil Salvo Móvil Aeronáutico móvil (R) Radiolocalización 5.132A	
13.550 - 13.570 FIJO Móvil Salvo Móvil Aeronáutico (R) 5.150	
13.570 - 13.600 RADIODIFUSIÓN 5.134 5.151	13.570 - 13.600 FIJO MOVIL RADIODIFUSIÓN
13.600 - 13.800 RADIODIFUSIÓN	13.600 - 13.800 FIJO MOVIL RADIODIFUSIÓN
13.800 - 13.870 RADIODIFUSIÓN 5.134 5.151	13.800 - 13.870 FIJO MOVIL RADIODIFUSIÓN



REGIÓN 2 - UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
13.870 - 14.000 FIJO Móvil Salvo Móvil Aeronáutico (R)	13.870 - 14.000 FIJO MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico (R)
14.000 - 14.250 AFICIONADOS AFICIONADOS POR SATÉLITE	14.000 - 14.250 AFICIONADOS AFICIONADOS POR SATÉLITE
14.250 - 14.350 AFICIONADOS 5.152	14.250 - 14.350 AFICIONADOS
14.350 - 14.990 FIJO Móvil Salvo Móvil Aeronáutico (R)	14.350 - 14.990 FIJO Móvil Salvo Móvil Aeronáutico (R)
14.990 - 15.005 FRECUENCIAS PATRÓN Y SEÑALES HORARIAS (15.000 kHz) 5.111	14.990 - 15.005 FRECUENCIAS PATRÓN Y SEÑALES HORARIAS (15.000 kHz)
15.005 - 15.010 FRECUENCIAS PATRÓN Y SEÑALES HORARIAS Investigación espacial	15.005 - 15.010 FRECUENCIAS PATRÓN Y SEÑALES HORARIAS Investigación espacial
15.010 - 15.100 MÓVIL AERONÁUTICO (OR)	15.010 - 15.100 MÓVIL AERONÁUTICO (OR)
15.100 - 15.600 RADIODIFUSIÓN	15.100 - 15.600 FIJO MOVIL RADIODIFUSIÓN
15.600 - 15.800 RADIODIFUSIÓN 5.134 5.146	15.600 - 15.800 FIJO MOVIL RADIODIFUSIÓN



REGIÓN 2 - UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
15.800 - 16.100 FIJO 5.153	15.800 - 16.360 FIJO MOVIL
16.100 - 16.200 FIJO RADIOLOCALIZACIÓN 5.145A	
16.200 - 16.360 FIJO	
16.360 - 17.410 MÓVIL MARÍTIMO 5.109 5.110 5.132 5.145	16.360 - 17.410 MÓVIL MARÍTIMO
17.410 - 17.480 FIJO	17.410 - 17.480 FIJO
17.480 - 17.550 RADIODIFUSIÓN 5.134 5.146	17.480 - 17.550 FIJO MOVIL RADIODIFUSIÓN
17.550 - 17.900 RADIODIFUSIÓN	17.550 - 17.900 FIJO MOVIL RADIODIFUSIÓN
17.900 - 17.970 MÓVIL AERONÁUTICO (R)	17.900 - 17.970 MÓVIL AERONÁUTICO (R) FIJO MOVIL
17.970 - 18.030 MÓVIL AERONÁUTICO (OR)	17.970 - 18.030 MÓVIL AERONÁUTICO (OR)

13.360 - 18.030 KHz (C10)

RANGO DE FRECUENCIA			
13.360 – 13.410			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radioastronomía - SRA	FIJO		RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario – SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera – SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
13.410 – 13.570			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario – SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera – SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Baja Potencia - SBP	FIJO/MOVIL	Categoría Secundaria (13.553 - 13.567 KHz)	67SC12 86SC14 15ENACOM16



RANGO DE FRECUENCIA			
13.570 – 13.600			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario – SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera – SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
13.600 – 13.800			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario – SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera – SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01



RANGO DE FRECUENCIA			
13.800 – 13.870			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario – SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera – SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
13.870 – 14.000			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario – SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera – SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
14.000 – 14.250			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Aficionados - SAF		Banda de 20 m	50SC98
Servicio de Aficionados por Satélite – SAFS	FIJO/MOVIL	Banda de 20 m	RR UIT/R2 – Art. 5



RANGO DE FRECUENCIA			
14.250 – 14.350			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Aficionados - SAF		Banda de 20 m	50SC98

RANGO DE FRECUENCIA			
14.350 – 14.990			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario – SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera – SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
14.990 – 15.005			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Frecuencias Patrón y Señales Horarias (15000 Khz)			RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
15.005 - 15.010			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Frecuencias Patrón y Señales Horarias			RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Investigación Espacial - SIE	FIJO		RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
15.010 - 15.100			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Móvil Aeronáutico (OR) - SMAOR	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5



RANGO DE FRECUENCIA			
15.100 - 15.600			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario - SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera - SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
15.600 - 15.800			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario - SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera - SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01



RANGO DE FRECUENCIA			
15.800 – 16.360			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario – SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera – SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
16.360 - 17.410			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Móvil Marítimo – SMM	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
17.410 - 17.480			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario – SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera – SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01



RANGO DE FRECUENCIA			
17.480 - 17.550			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario - SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera - SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
17.550 - 17.900			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario - SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera - SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01



RANGO DE FRECUENCIA			
17.900 – 17.970			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Móvil Aeronáutico (R) - SMAR	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario – SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera – SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
17.970 – 18.030			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Móvil Aeronáutico (OR) - SMAOR	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5



CUADRO DE ATRIBUCIÓN DE BANDAS DE FRECUENCIAS

18.030 - 23.350 KHz (C11)

REGIÓN 2 - UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
18.030 - 18.052 FIJO	18.030 - 18.052 FIJO
18.052 - 18.068 FIJO Investigación espacial	18.052 - 18.068 FIJO Investigación espacial
18.068 - 18.168 AFICIONADOS AFICIONADOS POR SATÉLITE 5.154	18.068 - 18.168 AFICIONADOS AFICIONADOS POR SATÉLITE
18.168 - 18.780 FIJO Móvil Salvo Móvil Aeronáutico	18.168 - 18.780 FIJO MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico
18.780 - 18.900 MÓVIL MARÍTIMO	18.780 - 18.900 MÓVIL MARÍTIMO
18.900 - 19.020 RADIODIFUSIÓN 5.134 5.146	18.900 - 19.020 RADIODIFUSIÓN
19.020 - 19.680 FIJO	19.020 - 19.680 FIJO MOVIL
19.680 - 19.800 MÓVIL MARÍTIMO 5.132	19.680 - 19.800 MÓVIL MARÍTIMO
19.800 - 19.990 FIJO	19.800 - 19.990 FIJO



REGIÓN 2 - UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
19.990 - 19.995 FRECUENCIAS PATRÓN Y SEÑALES HORARIAS Investigación espacial 5.111	19.990 - 19.995 FRECUENCIAS PATRÓN Y SEÑALES HORARIAS Investigación espacial
19.995 - 20.010 FRECUENCIAS PATRÓN Y SEÑALES HORARIAS (20.000 kHz) 5.111	19.995 - 20.010 FRECUENCIAS PATRÓN Y SEÑALES HORARIAS (20.000 kHz)
20.010 - 21.000 FIJO Móvil	20.010 - 21.000 FIJO Móvil
21.000 - 21.450 AFICIONADOS AFICIONADOS POR SATÉLITE	21.000 - 21.450 AFICIONADOS AFICIONADOS POR SATÉLITE
21.450 - 21.850 RADIODIFUSIÓN	21.450 - 21.850 RADIODIFUSIÓN
21.850 - 21.870 FIJO 5.155A 5.155	21.850 - 21.870 FIJO
21.870 - 21.924 FIJO 5.155B	21.870 - 21.924 FIJO
21.924 - 22.000 MÓVIL AERONÁUTICO (R)	21.924 - 22.000 MÓVIL AERONÁUTICO (R)
22.000 - 22.855 MÓVIL MARÍTIMO 5.132 5.156	22.000 - 22.855 MÓVIL MARÍTIMO
22.855 - 23.000 FIJO 5.156	22.855 - 23.000 FIJO MOVIL



REGIÓN 2 - UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
23.000 - 23.200 FIJO Móvil Salvo Móvil Aeronáutico (R) 5.156	23.000 - 23.200 FIJO Móvil Salvo Móvil Aeronáutico (R)
23.200 - 23.350 FIJO 5.156A MÓVIL AERONÁUTICO (OR)	23.200 - 23.350 FIJO MÓVIL AERONÁUTICO (OR)

**18.030 - 23.350 KHz (C11)**

RANGO DE FRECUENCIA			
18.030 - 18.052			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario - SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera - SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
18.052 - 18.068			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Investigación Espacial - SIE	FIJO		RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario - SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera - SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01



RANGO DE FRECUENCIA			
18.068 - 18.168			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Aficionados - SAF		Banda de 17 m	50SC98
Servicio de Aficionados por Satélite – SAFS	FIJO/MOVIL	Banda de 17 m	RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
18.168 - 18.780			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario – SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera – SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
18.780 - 18.900			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Móvil Marítimo – SMM	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
18.900 - 19.020			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiodifusión - SRD	RADIODIF		RR UIT/R2 – Art. 5



RANGO DE FRECUENCIA			
19.020 - 19.680			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario - SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera - SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
19.680 - 19.800			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Móvil Marítimo - SMM	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
19.800 - 19.990			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario - SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera - SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01



RANGO DE FRECUENCIA			
19.990 – 19.995			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Frecuencias Patrón y Señales Horarias			RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Investigación Espacial - SIE	FIJO		RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
19.995 - 20.010			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Frecuencias Patrón y Señales Horarias (20000 Khz)			RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
20.010 - 21.000			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario – SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera – SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
21.000 - 21.450			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Aficionados - SAF		Banda de 15m	50SC98
Servicio de Aficionados por Satélite – SAFS	FIJO/MOVIL	Banda de 15m	50SC98

RANGO DE FRECUENCIA			
21.450 - 21.850			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiodifusión - SRD	RADIODIF		RR UIT/R2 – Art. 5



RANGO DE FRECUENCIA			
21.850 - 21.870			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario - SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera - SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radiotele tipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radiotele tipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
21.870 – 21.924			
OBSERVACIONES GENERALES			
Banda correspondiente a servicios relacionados con la seguridad de los vuelos de aeronaves			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Fijo Aeronáutico - SFA	FIJO		RR UIT/R2 – Art. 5
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
21.924 – 22.000			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Móvil Aeronáutico (R) - SMAR	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
22.000 – 22.855			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Móvil Marítimo - SMM	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5



RANGO DE FRECUENCIA			
22.855 – 23.000			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario – SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera – SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
23.000 – 23.200			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario – SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera – SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
23.200 – 23.350			
OBSERVACIONES GENERALES			
Banda correspondiente a servicios relacionados con la seguridad de los vuelos de aeronaves			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Fijo Aeronáutico - SFA	FIJO		RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio Móvil Aeronáutico (OR) - SMAOR	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5



CUADRO DE ATRIBUCIÓN DE BANDAS DE FRECUENCIAS

23.350 - 27.500 KHz (C12)

REGIÓN 2 - UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
23.350 - 24.000 FIJO MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico 5.157	23.350 - 24.000 FIJO MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico
24.000 - 24.450 FIJO MÓVIL TERRESTRE	24.000 - 24.890 FIJO MÓVIL TERRESTRE
24.450 - 24.650 FIJO MÓVIL TERRESTRE RADIOLOCALIZACIÓN 5.132A	
24.650 - 24.890 FIJO MÓVIL TERRESTRE	
24.890 - 24.990 AFICIONADOS AFICIONADOS POR SATÉLITE	24.890 - 24.990 AFICIONADOS AFICIONADOS POR SATÉLITE
24.990 - 25.005 FRECUENCIAS PATRÓN Y SEÑALES HORARIAS (25.000 kHz)	24.990 - 25.005 FRECUENCIAS PATRÓN Y SEÑALES HORARIAS (25.000 kHz)
25.005 - 25.010 FRECUENCIAS PATRÓN Y SEÑALES HORARIAS Investigación espacial	25.005 - 25.010 FRECUENCIAS PATRÓN Y SEÑALES HORARIAS Investigación espacial
25.010 - 25.070 FIJO MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico	25.010 - 25.070 FIJO MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico
25.070 - 25.210 MÓVIL MARÍTIMO	25.070 - 25.210 MÓVIL MARÍTIMO



REGIÓN 2 - UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
25.210 - 25.550 FIJO MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico	25.210 - 25.550 FIJO MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico
25.550 - 25.670 RADIOASTRONOMÍA 5.149	25.550 - 25.670 RADIOASTRONOMÍA
25.670 - 26.100 RADIODIFUSIÓN	25.670 - 26.100 RADIODIFUSIÓN
26.100 - 26.175 MÓVIL MARÍTIMO 5.132	26.100 - 26.175 MÓVIL MARÍTIMO
26.175 - 26.200 FIJO MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico	26.175 - 26.345 FIJO MÓVIL TERRESTRE
26.200 - 26.420 FIJO MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico RADIOLOCALIZACIÓN 5.132A	
26.420 - 27.500 FIJO MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico 5.150	26.345 - 26.960 FIJO MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico
	26.960 - 27.410 FIJO MÓVIL TERRESTRE
	27.410 - 27.500 FIJO MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico

**23.350 - 27.500 KHz (C12)**

RANGO DE FRECUENCIA			
23.350 - 24.000			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario - SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera - SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
24.000 - 24.890			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario - SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera - SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01



RANGO DE FRECUENCIA			
24.890 - 24.990			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Aficionados - SAF		Banda de 12 m	50SC98
Servicio de Aficionados por Satélite – SAFS	FIJO/MOVIL	Banda de 12 m	RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
24.990 - 25.005			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Frecuencias Patrón y Señales Horarias (25000 Khz)			RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
25.005 - 25.010			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Frecuencias Patrón y Señales Horarias			RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Investigación Espacial - SIE	FIJO		RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
25.010 - 25.070			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario – SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera – SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
25.070 - 25.210			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Móvil Marítimo - SMM	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5



RANGO DE FRECUENCIA			
25.210 - 25.550			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario - SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera - SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
25.550 - 25.670			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radioastronomía - SRA	FIJO		RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
25.670 - 26.100			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiodifusión - SRD	RADIODIF		RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
26.100 - 26.175			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Móvil Marítimo - SMM	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
26.175 - 26.345			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex 17 CANALES de 10 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Mensajería Rural - SMR	FIJO	Simplex 17 CANALES de 10 kHz	306ME73 520SC84



RANGO DE FRECUENCIA			
26.345 - 26.960			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario - SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera - SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
26.960 - 27.410			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Banda Ciudadana - SBC	MOVIL		47SC82
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario - SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera - SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01



RANGO DE FRECUENCIA			
27.410 - 27.500			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario - SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera - SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01



CUADRO DE ATRIBUCIÓN DE BANDAS DE FRECUENCIAS

27,5 - 47 MHz (C13)

REGIÓN 2 – UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
27,5 - 28 AYUDAS A LA METEOROLOGÍA FIJO MOVIL	27,5 - 28 AYUDAS A LA METEOROLOGÍA FIJO MOVIL
28 - 29,7 AFICIONADOS AFICIONADOS POR SATÉLITE	28 - 29,7 AFICIONADOS AFICIONADOS POR SATÉLITE
29,7 - 30,005 FIJO MOVIL	29,7 - 29,875 FIJO MOVIL
	29,875 - 29,985 FIJO MÓVIL TERRESTRE
	29,985 - 30,005 FIJO MOVIL
30,005 - 30,01 OPERACIONES ESPACIALES (Identificación de satélites) FIJO MOVIL INVESTIGACIÓN ESPACIAL	30,005 - 30,01 OPERACIONES ESPACIALES (Identificación de satélites) FIJO MOVIL INVESTIGACIÓN ESPACIAL
30,01 - 37,5 FIJO MOVIL	30,01 - 32,99 FIJO MOVIL
	32,99 - 35,01 FIJO MOVIL



REGIÓN 2 – UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
30,01 - 37,5 (Cont.) FIJO MOVIL	35,01 - 36,65 FIJO MOVIL
	36,65 - 36,85 ATRIBUCIÓN CONDICIONADA N11
	36,85 - 36,99 FIJO MOVIL
	36,99 - 39,01 FIJO MOVIL
37,5 - 38,25 FIJO MOVIL Radioastronomía 5.149	39,01 - 40,7 FIJO MOVIL N59
38,25 - 39,986 FIJO MOVIL	
39,986 - 40,02 FIJO MOVIL Investigación espacial	
40,02 - 40,98 FIJO MOVIL 5.150	
40,98 - 41,015 FIJO MOVIL Investigación espacial 5.160 5.161	40,7 - 41,15 FIJO MOVIL



REGIÓN 2 – UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
41,015 - 42 FIJO MOVIL 5.160 5.161 5.161A	41,15 - 41,35 ATRIBUCIÓN CONDICIONADA N11
	41,35 - 42,49 FIJO MOVIL
42 - 42.5 FIJO MOVIL 5.161	42,49 - 43,7 FIJO MOVIL
	43,7 – 45,01 FIJO MOVIL
42.5 - 44 FIJO MOVIL 5.160 5.161 5.161A	45,01 – 45,65 FIJO MOVIL
	45,65 - 45,85 ATRIBUCIÓN CONDICIONADA N11
44 - 47 FIJO MOVIL 5.162 5.162A	45,85 - 46,49 FIJO MOVIL
	46,49 - 47 FIJO MOVIL



27,5 - 47 MHz (C13)

RANGO DE FRECUENCIA			
27,5 – 28			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario – SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera – SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCOSUR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
28 – 29,7			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Aficionados - SAF		Banda de 10 m	50SC98
Servicio de Aficionados por Satélite – SAFS	FIJO/MOVIL	Banda de 10 m	50SC98



RANGO DE FRECUENCIA			
29,7 – 29,875			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario – SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera – SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
29,875 – 29,985			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex 11 CANALES de 10 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Mensajería Rural - SMR	FIJO	Simplex 11 CANALES de 10 kHz	306ME73 520SC84



RANGO DE FRECUENCIA			
29,985 – 30,005			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Servicio Radiotelefónico Público de Reducida Potencia - RPHF	FIJO	Simplex	235SC01
Sistema Oficial Compartido - OCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo Bancario - POEB	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido - PCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Ferroviario - SCEF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Petrolera - SCPE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado Compartido para la Actividad Vial - SCEV	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistema Privado y Oficial Exclusivo - POE	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Bomberos en HF - BOHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Pruebas de Fabricantes y Demostraciones en HF - PFHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo con acceso a la Red Pública - RTTYP	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Radioteletipo y Transmisión de Datos - RTTYD	FIJO	Simplex	235SC01
Sistemas de Seguridad en Ruta - SRHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transporte esporádico de programas de Radiodifusión - TEPR	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas De Carga - TCHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Carga y/o Pasajeros para MERCOSUR en HF - MERCO	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Transportistas de Pasajeros - TPHF	FIJO/MOVIL	Simplex	235SC01
Sistemas de Baja Potencia - SBP	FIJO/MOVIL	Categoría Secundaria (30 – 37,5 MHz)	15ENACOM16

RANGO DE FRECUENCIA			
30,005 – 30,01			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Operaciones Espaciales - SOS	FIJO/MOVIL		RR UIT/R2 - Art. 5
Servicio Fijo - SF	FIJO		RR UIT/R2 - Art. 5
Servicio Móvil - SM	MOVIL		RR UIT/R2 - Art. 5
Servicio de Investigación Espacial - SIE	FIJO		RR UIT/R2 - Art. 5
Sistemas de Baja Potencia - SBP	FIJO/MOVIL	Categoría Secundaria (30 – 37,5 MHz)	15ENACOM16

RANGO DE FRECUENCIA			
30,01 – 32,99			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex 149 CANALES de 20 KHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex 142 CANALES de 20 KHz	491SC84 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz - MCVHF	FIJO/MOVIL	Simplex 1 CANAL de 20 KHz	491SC84 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz (Cooperativas de Servicios Públicos) - MCOOP	FIJO/MOVIL	Simplex 1 CANAL de 20 KHz	491SC84 235SC01
Servicio de Radio Taxi - SRT	FIJO/MOVIL	Simplex 5 CANALES de 20 KHz	DG13-1 87SC02
Servicio de Transmisión de Mensajes Bidireccionales - STMB	FIJO/MOVIL	Simplex 5 CANALES de 20 KHz	503SC88 87SC02
Servicio de Aviso a Personas - SAP	MOVIL	Simplex 3 CANALES de 20 KHz	1SC97 87SC02
Sistemas de Baja Potencia - SBP	FIJO/MOVIL	Categoría Secundaria (30 – 37,5 MHz)	15ENACOM16



RANGO DE FRECUENCIA			
32,99 – 35,01			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex / Duplex – IDA 1 100 CANALES de 20 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex – IDA 1 86 CANALES de 20 kHz	491SC84 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz - MCVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex – IDA 1 3 CANALES de 20 KHz	491SC84 235SC01
Servicio de Radio Taxi - SRT	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex – IDA 1 9 CANALES de 20 kHz	DG13-1 87SC02
Servicio de Transmisión de Mensajes Bidireccionales - STMB	FIJO/MOVIL	Simplex 9 CANALES de 20 KHz	503SC88 87SC02
Servicio de Aviso a Personas - SAP	MOVIL	Simplex 3 CANALES de 20 KHz	1SC97 87SC02
Sistemas de Baja Potencia - SBP	FIJO/MOVIL	Categoría Secundaria (30 – 37,5 MHz)	15ENACOM16

RANGO DE FRECUENCIA			
35,01 – 36,65			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex 77 CANALES de 20 KHz + 6 CANALES de 10 KHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex 54 CANALES de 20 KHz	491SC84 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz (Bomberos) - MCBO	FIJO/MOVIL	Simplex 1 CANALES de 20 KHz	491SC84 235SC01
Sistemas de Prueba de Fabricantes y Demostraciones en Bandas Superiores a 30 MHz - PFVHF	FIJO/MOVIL	Simplex 1 CANALES de 20 KHz	491SC84 235SC01
Servicio de Radio Taxi - SRT	FIJO/MOVIL	Simplex 4 CANALES de 20 KHz	DG13-1 87SC02
Servicio de Transmisión de Mensajes Bidireccionales - STMB	FIJO/MOVIL	Simplex 4 CANALES de 20 KHz	503SC88 87SC02
Servicio de Aviso a Personas - SAP	MOVIL	Simplex 3 CANALES de 20 KHz	1SC97 87SC02
Sistemas de Avisos a Personas Limitados - APL	MOVIL	Simplex 16 CANALES de 20 KHz	1SC97 87SC02
Radiocontrol para Aeromodelismo - RC_AEROMOD	MOVIL	Simplex 6 CANALES de 10 KHz	536CNT96 4102SC99
Sistemas de Baja Potencia - SBP	FIJO/MOVIL	Categoría Secundaria (30 – 37,5 MHz)	15ENACOM16

RANGO DE FRECUENCIA			
36,65 – 36,85			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
ATRIBUCIÓN CONDICIONADA	---	---	491SC84
Sistemas de Baja Potencia - SBP	FIJO/MOVIL	Categoría Secundaria (30 – 37,5 MHz)	15ENACOM16



RANGO DE FRECUENCIA			
36,85 – 36,99			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex 7 CANALES de 20 KHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex 7 CANALES de 20 KHz	491SC84 235SC01
Sistemas de Baja Potencia - SBP	FIJO/MOVIL	Categoría Secundaria (30 – 37,5 MHz)	15ENACOM16

RANGO DE FRECUENCIA			
36,99 – 39,01			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex / Duplex - VUELTA 1 101 CANALES de 20 KHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex - VUELTA 1 93 CANALES de 20 KHz	491SC84 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz - MCVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex – VUELTA 1 2 CANALES de 20 KHz	491SC84 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz (Bomberos) - MCBO	FIJO/MOVIL	Simplex / 1 CANAL de 20 KHz	491SC84 235SC01
Servicio de Radio Taxi - SRT	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex - VUELTA 1 4 CANALES de 20 KHz	DG13-1 87SC02
Servicio de Transmisión de Mensajes Bidireccionales - STMB	FIJO/MOVIL	Simplex 4 CANALES de 20 KHz	503SC88 87SC02
Servicio de Aviso a Personas - SAP	MOVIL	Simplex 2 CANALES de 20 KHz	1SC97 87SC02
Sistemas de Baja Potencia - SBP	FIJO/MOVIL	Categoría Secundaria (30 – 37,5 MHz)	15ENACOM16

RANGO DE FRECUENCIA			
39,01 – 40,7			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex 82 CANALES de 20 KHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex 81 CANALES de 20 KHz	491SC84 235SC01
Servicio de Aviso a Personas - SAP	MOVIL	Simplex 1 CANAL de 20 KHz	1SC97 87SC02

RANGO DE FRECUENCIA			
40,7 – 41,15			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex 22 CANALES de 20 KHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex 22 CANALES de 20 KHz	491SC84 235SC01



RANGO DE FRECUENCIA			
41,15 – 41,35			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
ATRIBUCIÓN CONDICIONADA	---	---	491SC84

RANGO DE FRECUENCIA			
41,35 - 42,49			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex 57 CANALES de 20 KHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex 51 CANALES de 20 KHz	491SC84 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida para Transporte No Colectivo de Personas - MCREM	FIJO/MOVIL	Simplex 6 CANALES de 20 KHz	491SC84 235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
42,49 - 43,7			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex / Duplex – IDA 2 60 CANALES de 20 KHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex Semiduplex / Duplex – IDA 2 55 CANALES de 20 KHz	491SC84 235SC01
Servicio de Radio Taxi - SRT	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex - IDA 2 2 CANALES de 20 KHz	DG13-1 87SC02
Servicio de Transmisión de Mensajes Bidireccionales - STMB	FIJO/MOVIL	Simplex 2 CANALES de 20 KHz	503SC88 87SC02
Servicio de Aviso a Personas - SAP	MOVIL	Simplex 3 CANALES de 20 KHz	1SC97 87SC02

RANGO DE FRECUENCIA			
43,7 - 45,01			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex / Duplex – IDA 2 66 CANALES de 20 KHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex – IDA 2 57 CANALES de 20 KHz	491SC84 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz - MCVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex – IDA 2 3 CANALES de 20 KHz	491SC84 235SC01
Sistemas de Prueba de Fabricantes y Demostraciones en Bandas Superiores a 30 MHz - PFVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex – IDA 2 1 CANAL de 20 KHz	491SC84 235SC01
Servicio de Radio Taxi - SRT	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex – IDA 2 4 CANALES de 20 KHz	DG13-1 87SC02
Servicio de Transmisión de Mensajes Bidireccionales - STMB	FIJO/MOVIL	Simplex 4 CANALES de 20 KHz	503SC88 87SC02
Servicio de Aviso a Personas - SAP	MOVIL	Simplex 1 CANAL de 20 KHz	1SC97 87SC02



RANGO DE FRECUENCIA			
45,01 - 45,65			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex 32 CANALES de 20 KHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex 32 CANALES de 20 KHz	491SC84 235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
45,65 – 45,85			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
ATRIBUCIÓN CONDICIONADA	---	---	491SC84

RANGO DE FRECUENCIA			
45,85 – 46,49			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex 32 CANALES de 20 KHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex 32 CANALES de 20 KHz	491SC84 235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
46,49 – 47			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex / Duplex – VUELTA 2 25 CANALES de 20 KHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex – VUELTA 2 25 CANALES de 20 KHz	491SC84 235SC01



CUADRO DE ATRIBUCIÓN DE BANDAS DE FRECUENCIAS

47 - 75,2 MHz (C14)

REGIÓN 2 – UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
47 - 50 FIJO MOVIL	47 - 48,7 FIJO MOVIL
	48,7 - 49,01 FIJO MOVIL
	49,01 - 50 FIJO MOVIL
50 - 54 AFICIONADOS 5.162A 5.166 5.167 5.167A 5.168 5.170	50 - 54 AFICIONADOS AFICIONADOS POR SATÉLITE
54 - 68 RADIODIFUSIÓN Fijo Móvi 5.172	54 - 72 RADIODIFUSIÓN
68 - 72 RADIODIFUSIÓN Fijo Móvil 5.173	
72 - 73 FIJO MOVIL	72 - 73 FIJO MOVIL
73 - 74,6 RADIOASTRONOMÍA 5.178	73 - 74,6 RADIOASTRONOMÍA



REGIÓN 2 – UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
74,6 - 74,8 FIJO MOVIL	74,6 – 75,2 RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA
74,8 - 75,2 RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA 5.180 5.181	

**47 - 75,2 MHz (C14)**

RANGO DE FRECUENCIA			
47 – 48,7			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex / Duplex – VUELTA 2 85 CANALES de 20 KHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex – VUELTA 2 75 CANALES de 20 KHz	491SC84 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz - MCVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex – VUELTA 2 1 CANAL de 20 KHz	491SC84 235SC01
Servicio de Radio Taxi - SRT	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex VUELTA 2 8 CANALES de 20 KHz	DG13-1 87SC02
Servicio de Transmisión de Mensajes Bidireccionales - STMB	FIJO/MOVIL	Simplex 8 CANALES de 20 KHz	503SC88 87SC02
Servicio de Aviso a Personas - SAP	MOVIL	Simplex 1 CANAL de 20 KHz	1SC97 87SC02

RANGO DE FRECUENCIA			
48,7 – 49,01			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex / Duplex – VUELTA 2 15 CANALES de 20 KHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex – VUELTA 2 15 CANALES de 20 KHz	491SC84 235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
49,01 – 50			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex 49 CANALES de 20 KHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex 47 CANALES de 20 KHz	491SC84 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz - MCVHF	FIJO/MOVIL	Simplex 2 CANALES de 20 KHz	491SC84 235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
50 – 54			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Aficionados - SAF		Banda de 6 m	50SC98
Servicio de Aficionados por Satélite - SAFS	FIJO/MOVIL	Banda de 6 m	50SC98



RANGO DE FRECUENCIA			
54 – 72			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Televisión - TV	RADIODIF	Canales 2, 3 y 4 (3 canales de 6 MHz)	292MOySP81 3128CNT92 170CNT96

RANGO DE FRECUENCIA			
72 – 73			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex 46 CANALES de 20 KHz			
Simplex	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex 38 CANALES de 20 KHz	491SC84 235SC01
Radiocontrol para Aeromodelismo - RC_AEROMOD	MOVIL	Simplex 8 CANALES de 20 KHz	536CNT96 4102SC99

RANGO DE FRECUENCIA			
73 – 74,6			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radioastronomía - SRA	FIJO		RR UIT/R2 - Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
74,6 – 75,2			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radionavegación Aeronáutica – SRNA	MOVIL		491SC84



CUADRO DE ATRIBUCIÓN DE BANDAS DE FRECUENCIAS 75,2 - 137,175 MHz (C15)

REGIÓN 2 - UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
75,2 - 75,4 FIJO MOVIL 5.179	75,2 - 75,4 RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA
75,4 - 76 FIJO MOVIL	75,4 - 76 FIJO MOVIL
76 - 88 RADIODIFUSIÓN Fijo Móvil 5.185	76 - 88 RADIODIFUSIÓN N55
88 - 100 RADIODIFUSIÓN	88 - 108 RADIODIFUSIÓN
100 - 108 RADIODIFUSIÓN 5.192 5.194	
108 - 117,975 RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA 5.197 5.197A	108 - 117,975 RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA
117,975 - 137 MÓVIL AERONÁUTICO (R) 5.111 5.200 5.201 5.202	117,975 - 136 MÓVIL AERONÁUTICO (R)
	136 - 137 OPERACIONES ESPACIALES (espacio-Tierra) METEOROLOGÍA POR SATÉLITE (espacio-Tierra) INVESTIGACIÓN ESPACIAL (espacio-Tierra)



REGIÓN 2 - UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
<p>137 - 137,025</p> <p>OPERACIONES ESPACIALES (espacio-Tierra)</p> <p>METEOROLOGÍA POR SATÉLITE (espacio-Tierra)</p> <p>MÓVIL POR SATÉLITE (espacio - tierra) 5.208A 5.208B 5.209</p> <p>INVESTIGACIÓN ESPACIAL (espacio-Tierra)</p> <p>Fijo</p> <p>Móvil Salvo Móvil Aeronáutico (R)</p> <p>5.204 5.205 5.206 5.207 5.208</p>	<p>137 - 137,025</p> <p>OPERACIONES ESPACIALES (espacio-Tierra)</p> <p>METEOROLOGÍA POR SATÉLITE (espacio-Tierra)</p> <p>MÓVIL POR SATÉLITE (espacio-Tierra)</p> <p>INVESTIGACIÓN ESPACIAL (espacio-Tierra)</p> <p>Fijo</p> <p>Móvil Salvo Móvil Aeronáutico (R)</p>
<p>137,025 - 137,175</p> <p>OPERACIONES ESPACIALES (espacio-Tierra)</p> <p>METEOROLOGÍA POR SATÉLITE (espacio-Tierra)</p> <p>INVESTIGACIÓN ESPACIAL (espacio-Tierra)</p> <p>Fijo</p> <p>Móvil Salvo Móvil Aeronáutico (R)</p> <p>Móvil por satélite (espacio-Tierra) 5.208A 5.208B 5.209</p> <p>5.204 5.205 5.206 5.207 5.208</p>	<p>137,025 - 137,175</p> <p>OPERACIONES ESPACIALES (espacio-Tierra)</p> <p>METEOROLOGÍA POR SATÉLITE (espacio-Tierra)</p> <p>INVESTIGACIÓN ESPACIAL (espacio-Tierra)</p> <p>Fijo</p> <p>Móvil Salvo Móvil Aeronáutico (R)</p> <p>Móvil por satélite (espacio-Tierra)</p>

**75,2 - 137,175 MHz (C15)**

RANGO DE FRECUENCIA			
75,2 – 75,4			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radionavegación Aeronáutica – SRNA	MOVIL		491SC84

RANGO DE FRECUENCIA			
75,4 – 76			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex 29 CANALES de 20 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex 29 CANALES de 20 kHz	491SC84 235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
76 – 88			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Televisión - TV	RADIODIF	Canales 5 y 6 (2 canales de 6 MHz)	292MOySP81 3128CNT92 170CNT96
Servicio de Radiodifusión Sonora por Modulación de Frecuencia - FM	RADIODIF	Canal 200 (1 canal de 200 kHz)	142SC96 251SC02

RANGO DE FRECUENCIA			
88 – 108			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiodifusión Sonora por Modulación de Frecuencia - FM	RADIODIF	Canales 201 a 300 (100 canales de 200 kHz)	142SC96 251SC02
Sistemas de Baja Potencia - SBP	FIJO/MOVIL	Categoría Secundaria	67SC12 86SC14 15ENACOM16

RANGO DE FRECUENCIA			
108 – 117,975			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radionavegación Aeronáutica – SRNA	MOVIL		491SC84

RANGO DE FRECUENCIA			
117,975 – 136			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Móvil Aeronáutico (R) – SMAR	MOVIL		491SC84 Radiobalizas (RESMMA) Resolución Conjunta 3398/99



RANGO DE FRECUENCIA			
136 – 137			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Operaciones Espaciales - SOS	FIJO/MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Meteorología por Satélite - SMES	FIJO		RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Investigación Espacial - SIE	FIJO		RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
137 – 137,025			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Móvil por Satélite - SMS	MOVIL	Sistemas de Satélites no geoestacionarios	1385SC98
Servicio de Operaciones Espaciales - SOS	FIJO/MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Meteorología por Satélite - SMES	FIJO/MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Investigación Espacial - SIE	FIJO		RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
137,025 – 137,175			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Móvil por Satélite - SMS	MOVIL	Sistemas de Satélites no geoestacionarios	1385SC98
Servicio de Operaciones Espaciales - SOS	FIJO/MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Meteorología por Satélite - SMES	FIJO/MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Investigación Espacial - SIE	FIJO		RR UIT/R2 – Art. 5



CUADRO DE ATRIBUCIÓN DE BANDAS DE FRECUENCIAS

137,175 - 148 MHz (C16)

REGIÓN 2 - UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
<p>137,175 - 137,825</p> <p>OPERACIONES ESPACIALES (espacio-Tierra)</p> <p>METEOROLOGÍA POR SATÉLITE (espacio-Tierra)</p> <p>MÓVIL POR SATÉLITE (espacio-Tierra) 5.208A 5.208B 5.209</p> <p>INVESTIGACIÓN ESPACIAL (espacio-Tierra)</p> <p>Fijo</p> <p>Móvil Salvo Móvil Aeronáutico (R)</p> <p>5.204 5.205 5.206 5.207 5.208</p>	<p>137,175 - 137,825</p> <p>OPERACIONES ESPACIALES (espacio-Tierra)</p> <p>METEOROLOGÍA POR SATÉLITE (espacio-Tierra)</p> <p>MÓVIL POR SATÉLITE (espacio-Tierra)</p> <p>INVESTIGACIÓN ESPACIAL (espacio-Tierra)</p> <p>Fijo</p> <p>Móvil Salvo Móvil Aeronáutico (R)</p>
<p>137,825 - 138</p> <p>OPERACIONES ESPACIALES (espacio-Tierra)</p> <p>METEOROLOGÍA POR SATÉLITE (espacio-Tierra)</p> <p>INVESTIGACIÓN ESPACIAL (espacio-Tierra)</p> <p>Fijo</p> <p>Móvil Salvo Móvil Aeronáutico (R)</p> <p>Móvil por satélite (espacio-Tierra) 5.208A 5.208B 5.209</p> <p>5.204 5.205 5.206 5.207 5.208</p>	<p>137,825 - 138</p> <p>OPERACIONES ESPACIALES (espacio-Tierra)</p> <p>METEOROLOGÍA POR SATÉLITE (espacio-Tierra)</p> <p>INVESTIGACIÓN ESPACIAL (espacio-Tierra)</p> <p>Fijo</p> <p>Móvil Salvo Móvil Aeronáutico (R)</p> <p>Móvil por satélite (espacio-Tierra)</p>
<p>138 - 143,6</p> <p>FIJO</p> <p>MOVIL</p> <p>RADIOLOCALIZACIÓN</p> <p>Investigación espacial (espacio-Tierra)</p>	<p>138 - 138,2</p> <p>FIJO</p> <p>MOVIL</p> <p>RADIOLOCALIZACIÓN</p>
	<p>138,2 - 138,45</p> <p>FIJO</p> <p>MOVIL</p> <p>RADIOLOCALIZACIÓN</p>



REGIÓN 2 - UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
138 - 143,6 (Cont.) FIJO MOVIL RADIOLOCALIZACIÓN Investigación espacial (espacio-Tierra)	138,45 - 143,6 FIJO MOVIL RADIOLOCALIZACIÓN
143,6 - 143.65 FIJO MOVIL RADIOLOCALIZACIÓN INVESTIGACIÓN ESPACIAL (espacio-Tierra)	143,6 - 143,65 FIJO MOVIL RADIOLOCALIZACIÓN INVESTIGACIÓN ESPACIAL (espacio-Tierra)
143,65 - 144 FIJO MOVIL RADIOLOCALIZACIÓN Investigación espacial (espacio-Tierra)	143,65 - 144 FIJO MOVIL RADIOLOCALIZACIÓN Investigación espacial (espacio-Tierra)
144 - 146 AFICIONADOS AFICIONADOS POR SATÉLITE 5.216	144,000 - 146,000 AFICIONADOS AFICIONADOS POR SATÉLITE
146 - 148 AFICIONADOS 5.217	146 - 148 AFICIONADOS

137,175 - 148 MHz (C16)

RANGO DE FRECUENCIA			
137,175 – 137,825			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Móvil por Satélite - SMS	MOVIL	Sistemas de Satélites no geoestacionarios	1385SC98
Servicio de Operaciones Espaciales - SOS	FIJO/MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Meteorología por Satélite - SMES	FIJO/MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Investigación Espacial - SIE	FIJO		RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
137,825 – 138			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Móvil por Satélite - SMS	MOVIL	Sistemas de Satélites no geoestacionarios	1385SC98
Servicio de Operaciones Espaciales - SOS	FIJO/MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Meteorología por Satélite - SMES	FIJO/MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Investigación Espacial - SIE	FIJO		RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
138 – 138,2			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex 10 CANALES de 20 KHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex 7 CANALES de 20 KHz	491SC84 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz - MCVHF	FIJO/MOVIL	Simplex 1 CANAL de 20 KHz	491SC84 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz (Bomberos) - MCBO	FIJO/MOVIL	Simplex 1 CANAL de 20 KHz	491SC84 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz (Cooperativas de Servicios Públicos) - MCOOP	FIJO/MOVIL	Simplex 1 CANAL de 20 KHz	491SC84 235SC01
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Actualmente no disponible para asignación	RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
138,2 – 138,45			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex 12 CANALES de 20 KHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex 11 CANALES de 20 KHz	491SC84 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz - MCVHF	FIJO/MOVIL	Simplex 1 CANAL de 20 KHz	491SC84 235SC01
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Actualmente no disponible para asignación	RR UIT/R2 – Art. 5
Sistemas de Baja Potencia - SBP	FIJO/MOVIL	Categoría Secundaria	67SC12 86SC14 15ENACOM16



RANGO DE FRECUENCIA			
138,45 – 143,6			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex 254 CANALES de 20 KHz + 3 CANALES de 12,5 KHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex 139 CANALES de 20 KHz	491SC84 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz - MCVHF	FIJO/MOVIL	Simplex 48 CANALES de 20 KHz	491SC84 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz (Bomberos) - MCBO	FIJO/MOVIL	Simplex 3 CANALES de 20 KHz	491SC84 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz (Cooperativas de Servicios Públicos) - MCOOP	FIJO/MOVIL	Simplex 16 CANALES de 20 KHz	491SC84 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida para Transporte No Colectivo de Personas - MCREM	FIJO/MOVIL	Simplex 29 CANALES de 20 KHz	491SC84 235SC01
Servicio de Radio Taxi - SRT	FIJO/MOVIL	Simplex 20 CANALES de 20 KHz	DG13-1 87SC02
Servicio de Transmisión de Mensajes Bidireccionales - STMB	FIJO/MOVIL	Simplex 18 CANALES de 20 KHz	503SC88 87SC02
Sistema de Móviles Terrestres para Actividades Especiales Temporarias No Comerciales de Sustento a la Asistencia Humana.- SMTAH	FIJO/MOVIL	Simplex 3 CANALES de 12,5 KHz	5SC15
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Actualmente no disponible para asignación	RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
143,6 – 143,65			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex 2 CANALES de 20 KHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex 2 CANALES de 20 KHz	491SC84 235SC01
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Actualmente no disponible para asignación	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Investigación Espacial - SIE	FIJO		RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
143,65 – 144			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex 17 CANALES de 20 KHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex 11 CANALES de 20 KHz	491SC84 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz - MCVHF	FIJO/MOVIL	Simplex 1 CANALES de 20 KHz	491SC84 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida para Transporte No Colectivo de Personas - MCREM	FIJO/MOVIL	Simplex 1 CANAL de 20 KHz	491SC84 235SC01
Servicio de Radio Taxi - SRT	FIJO/MOVIL	Simplex 2 CANALES de 20 KHz	DG13-1 87SC02
Servicio de Transmisión de Mensajes Bidireccionales - STMB	FIJO/MOVIL	Simplex 2 CANALES de 20 KHz	503SC88 87SC02
Sistema Vuelo Libre - VL	FIJO/MOVIL	Simplex 2 CANALES de 20 KHz	11783SC99
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Actualmente no disponible para asignación	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Investigación Espacial - SIE	FIJO		RR UIT/R2 – Art. 5



RANGO DE FRECUENCIA			
144 – 146			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Aficionados – SAF		Banda de 2 m	50SC98
Servicio de Aficionados por Satélite - SAFS	FIJO/MOVIL	Banda de 2 m	50SC98

RANGO DE FRECUENCIA			
146 – 148			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Aficionados - SAF		Banda de 2 m	50SC98



CUADRO DE ATRIBUCIÓN DE BANDAS DE FRECUENCIAS

148 - 223 MHz (C17)

REGIÓN 2 – UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
148 - 149,9 FIJO MOVIL MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra-espacio) 5.209 5.218 5.219 5.221	148 - 149,9 FIJO MOVIL MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra-espacio)
149,9 - 150,05 MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra-espacio) 5.209 5.224A RADIONAVEGACIÓN POR SATÉLITE 5.224B 5.220 5.222 5.223	149,9 - 150,05 MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra-espacio) RADIONAVEGACIÓN POR SATÉLITE
150,05 - 154 FIJO MOVIL 5.225	150,05 - 151,445 FIJO MOVIL
	151,445 - 154,605 FIJO MOVIL
154 - 156,4875 FIJO MOVIL 5.226	154,605 - 156,01 FIJO MOVIL
	156,01 – 156,5625 MÓVIL MARÍTIMO
156,4875 - 156,5625 MÓVIL MARÍTIMO (socorro y llamada por LLSD) 5.111 5.222 5.227	
156,5625 - 156,7625 FIJO MOVIL 5.226	156,5625 – 156,7625 MÓVIL MARÍTIMO



REGIÓN 2 – UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
156,7625 - 156.7875 MÓVIL MARÍTIMO MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra-espacio) 5.111 5.226 5.228	156,7625 - 156,7875 MÓVIL MARÍTIMO
156,7875 - 156.8125 MÓVIL MARÍTIMO (socorro y llamada) 5.111 5.226	156,7875 - 156,8125 MÓVIL MARÍTIMO
156.8125 - 156.8375 MÓVIL MARÍTIMO MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra-espacio) 5.111 5.226- 5.228	156,8125 - 156,8375 MÓVIL MARÍTIMO
156.8375 - 161.9625 FIJO MOVIL 5.226	156,8375 - 157,44 MÓVIL MARÍTIMO
	157,44 - 160,61 FIJO MOVIL N56
	160,61 – 160,965 MÓVIL MARÍTIMO
	160,965 – 161,485 FIJO MOVIL N56
	161,485 – 162,04 MÓVIL MARÍTIMO



REGIÓN 2 – UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
161.9625 - 161.9875 MÓVIL AERONÁUTICO (OR) MÓVIL MARÍTIMO MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra-espacio) 5.228C 5.228D	161,485 – 162,04 (Cont.) MÓVIL MARÍTIMO
161.9875 - 162.0125 FIJO MOVIL 5.226	
162.0125 - 162.0375 MÓVIL AERONÁUTICO (OR) MÓVIL MARÍTIMO MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra-espacio) 5.228C 5.228D	
162.0375 - 174 FIJO MOVIL 5.226 5230 5.231 5.232	162,04 - 164,545 FIJO MOVIL N56
	164,545 - 165,235 FIJO MOVIL
	165,235 - 167,235 FIJO MOVIL
	167,235 - 168,045 FIJO MOVIL
	168,045 - 170,55 FIJO MOVIL

CABFRA - WU – 021216

148 – 223 MHz (C17)

RANGO DE FRECUENCIA			
148 – 149,9			
OBSERVACIONES GENERALES			
Para MEVHF-MCVHF-MCBO-MCOOP-SRT-STMB-SAP-APL (1): Sistemas monocanales Simplex 94 CANALES de 20 KHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
(1) Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex 61 CANALES de 20 KHz	491SC84 235SC01
1) Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz - MCVHF	FIJO/MOVIL	Simplex 4 CANALES de 20 KHz	491SC84 235SC01
(1) Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz (Bomberos) - MCBO	FIJO/MOVIL	Simplex 1 CANAL de 20 KHz	491SC84 235SC01
1) Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz (Cooperativas de Servicios Públicos) - MCOOP	FIJO/MOVIL	Simplex 1 CANAL de 20 KHz	491SC84 235SC01
(1) Servicio de Radio Taxi - SRT	FIJO/MOVIL	Simplex 12 CANALES de 20 KHz	DG13-1 87SC02
(1) Servicio de Transmisión de Mensajes Bidireccionales - STMB	FIJO/MOVIL	Simplex 12 CANALES de 20 KHz	503SC88 87SC02
(1) Servicio de Aviso a Personas - SAP	MOVIL	Simplex 11 CANALES de 20 KHz	1SC97 87SC02
(1) Sistemas de Avisos a Personas Limitados - APL	MOVIL	Simplex 10 CANALES de 20 KHz	1SC97 87SC02
Servicio Móvil por Satélite - SMS	MOVIL	Sistemas de Satélites no geoestacionarios	1385SC98

RANGO DE FRECUENCIA			
149,9 – 150,05			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Móvil por Satélite - SMS	MOVIL	Sistemas de Satélites no geoestacionarios	1385SC98
Servicio de Radionavegación por Satélite - SRNS	MOVIL		491SC/84

RANGO DE FRECUENCIA			
150,05 – 151,445			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex 69 CANALES de 20 KHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex 54 CANALES de 20 KHz	491SC84 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz - MCVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex 6 CANALES de 20 KHz	491SC84 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz (Bomberos) - MCBO	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex 3 CANALES de 20 KHz	491SC84 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz (Cooperativas de Servicios Públicos) - MCOOP	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex 2 CANALES de 20 KHz	491SC84 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida para Transporte No Colectivo de Personas - MCREM	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex 3 CANALES de 20 KHz	491SC84 235SC01
Sistemas de Prueba de Fabricantes y Demostraciones en Bandas Superiores a 30 MHz - PFVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex 1 CANAL de 20 KHz	491SC84 235SC01



RANGO DE FRECUENCIA			
151,445 – 154,605			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex / Duplex – IDA 3 158 CANALES de 20 KHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex – IDA 3 113 CANALES de 20 KHz	491SC84 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz - MCVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex – IDA 3 16 CANALES de 20 KHz	491SC84 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz (Bomberos) - MCBO	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex – IDA 3 7 CANALES de 20 KHz	491SC84 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz (Cooperativas de Servicios Públicos) - MCOOP	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex – IDA 3 3 CANALES de 20 KHz	491SC84 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida para Transporte No Colectivo de Personas - MCREM	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex – IDA 3 17 CANALES de 20 KHz	491SC84 235SC01
Sistemas de Prueba de Fabricantes y Demostraciones en Bandas Superiores a 30 MHz - PFVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex – IDA 3 1 CANAL de 20 KHz	491SC84 235SC01
Servicio Repetidor Comunitario-SRC	FIJO/MOVIL	Semiduplex – IDA 3 2 CANALES de 20 KHz	506SC88 87SC02
Servicio de Radio Taxi - SRT	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex – IDA 3 2 CANALES de 20 KHz	DG13-1 87SC02
Servicio de Transmisión de Mensajes Bidireccionales - STMB	FIJO/MOVIL	Simplex 2 CANALES de 20 KHz	503SC88 87SC02

RANGO DE FRECUENCIA			
154,605 – 156,01			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex 70 CANALES de 20 KHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex 52 CANALES de 20 KHz	491SC84 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz - MCVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex 7 CANALES de 20 KHz	491SC84 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz (Bomberos) - MCBO	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex 1 CANAL de 20 KHz	491SC84 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz (Cooperativas de Servicios Públicos) - MCOOP	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex 2 CANALES de 20 KHz	491SC84 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida para Transporte No Colectivo de Personas - MCREM	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex 7 CANALES de 20 KHz	491SC84 235SC01
Servicio Repetidor Comunitario-SRC	FIJO/MOVIL	Semiduplex 1 CANAL de 20 KHz	506SC88 87SC02
Servicio de Radio Taxi - SRT	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex 1 CANAL de 20 KHz	DG13-1 87SC02
Servicio de Transmisión de Mensajes Bidireccionales - STMB	FIJO/MOVIL	Simplex 1 CANAL de 20 KHz	503SC88 87SC02



RANGO DE FRECUENCIA			
156,01 – 156,5625			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Móvil Marítimo – SMM	MOVIL		491SC84 3393SC99
Servicio de Movimientos de Barcos - SMB	MOVIL		491SC84 3393SC99
Servicio de Operaciones Portuarias – SOP	MOVIL		491SC84 3393SC99

RANGO DE FRECUENCIA			
156,5625 – 156,7625			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Móvil Marítimo – SMM	MOVIL		491SC84 3393SC99
Servicio de Movimientos de Barcos - SMB	MOVIL		491SC84 3393SC99
Servicio de Operaciones Portuarias – SOP	MOVIL		491SC84 3393SC99

RANGO DE FRECUENCIA			
156,7625 – 156,7875			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Móvil Marítimo – SMM	MOVIL		491SC84 3393SC99
Servicio de Movimientos de Barcos - SMB	MOVIL		491SC84 3393SC99
Servicio de Operaciones Portuarias – SOP	MOVIL		491SC84 3393SC99

RANGO DE FRECUENCIA			
156,7875 – 156,8125			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Móvil Marítimo – SMM	MOVIL		491SC84 3393SC99
Servicio de Movimientos de Barcos - SMB	MOVIL		491SC84 3393SC99
Servicio de Operaciones Portuarias – SOP	MOVIL		491SC84 3393SC99

RANGO DE FRECUENCIA			
156,8125 – 156,8375			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Móvil Marítimo – SMM	MOVIL		491SC84 3393SC99
Servicio de Movimientos de Barcos - SMB	MOVIL		491SC84 3393SC99
Servicio de Operaciones Portuarias – SOP	MOVIL		491SC84 3393SC99



RANGO DE FRECUENCIA			
156,8375 – 157,44			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Móvil Marítimo – SMM	MOVIL		491SC84 3393SC99
Servicio de Movimientos de Barcos - SMB	MOVIL		491SC84 3393SC99
Servicio de Operaciones Portuarias – SOP	MOVIL		491SC84 3393SC99

RANGO DE FRECUENCIA			
157,44 – 160,61			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex / Duplex – VUELTA 3 158 CANALES de 20 KHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex – VUELTA 3 121 CANALES de 20 KHz	491SC84 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz - MCVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex – VUELTA 3 17 CANALES de 20 KHz	491SC84 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz (Bomberos) - MCBO	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex - VUELTA 3 4 CANALES de 20 KHz	491SC84 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz (Cooperativas de Servicios Públicos) - MCOOP	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex – VUELTA 3 6 CANALES de 20 KHz	491SC84 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida para Transporte No Colectivo de Personas - MCREM	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex - VUELTA 3 3 CANALES de 20 KHz	491SC84 235SC01
Servicio Repetidor Comunitario-SRC	FIJO/MOVIL	Semiduplex - VUELTA 3 6 CANALES de 20 KHz	506SC88 87SC02
Servicio de Radio Taxi - SRT	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex - VUELTA 3 8 CANALES de 20 KHz	DG13-1 87SC02
Servicio de Transmisión de Mensajes Bidireccionales - STMB	FIJO/MOVIL	Simplex 6 CANALES de 20 KHz	503SC88 87SC02

RANGO DE FRECUENCIA			
160,61 – 160,965			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Móvil Marítimo – SMM	MOVIL		491SC84 3393SC99
Servicio de Movimientos de Barcos - SMB	MOVIL		491SC84 3393SC99
Servicio de Operaciones Portuarias – SOP	MOVIL		491SC84 3393SC99



RANGO DE FRECUENCIA			
160,965 – 161,485			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex 26 CANALES de 20 KHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex 21 CANALES de 20 KHz	491SC84 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz - MCVHF	FIJO/MOVIL	Simplex 4 CANALES de 20 KHz	491SC84 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz (Bomberos) - MCBO	FIJO/MOVIL	Simplex 1 CANAL de 20 KHz	491SC84 235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
161,485 – 162,04			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Móvil Marítimo – SMM	MOVIL		491SC84 3393SC99
Servicio de Movimientos de Barcos - SMB	MOVIL		491SC84 3393SC99
Servicio de Operaciones Portuarias – SOP	MOVIL		491SC84 3393SC99

RANGO DE FRECUENCIA			
162,04 – 164,545			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex / Duplex – IDA 4 125 CANALES de 20 KHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex – IDA 4 81 CANALES de 20 KHz	491SC84 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz - MCVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex – IDA 4 13 CANALES de 20 KHz	491SC84 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz (Bomberos) - MCBO	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex - IDA 4 2 CANALES de 20 KHz	491SC84 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz (Cooperativas de Servicios Públicos) - MCOOP	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex – IDA 4 2 CANALES de 20 KHz	491SC84 235SC01
Sistemas de Prueba de Fabricantes y Demostraciones en Bandas Superiores a 30 MHz - PFVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex – IDA 4 1 CANAL de 20 KHz	491SC84 235SC01
Servicio Repetidor Comunitario-SRC	FIJO/MOVIL	Semiduplex - IDA 4 24 CANALES de 20 KHz	506SC88 87SC02
Servicio de Radio Taxi - SRT	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex - IDA 4 26 CANALES de 20 KHz	DG13-1 87SC02
Servicio de Transmisión de Mensajes Bidireccionales - STMB	FIJO/MOVIL	Simplex 26 CANALES de 20 KHz	503SC88 87SC02



RANGO DE FRECUENCIA			
164,545 – 165,235			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex 34 CANALES de 20 KHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex 32 CANALES de 20 KHz	491SC84 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz - MCVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex 2 CANALES de 20 KHz	491SC84 235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
165,235 – 167,235			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Acceso Múltiple Duplex – IDA 5 78 CANALES de 25 KHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas de Radiotelefonía Rural por Acceso Múltiple - RTRAM	FIJO	Duplex – IDA 5 78 CANALES de 25 KHz	495SC87 28SC88 1398CNT92

RANGO DE FRECUENCIA			
167,235 – 168,045			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex 40 CANALES de 20 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex 26 CANALES de 20 kHz	491SC84 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz - MCVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex 9 CANALES de 20 kHz	491SC84 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida para Transporte No Colectivo de Personas - MCREM	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex 3 CANALES de 20 kHz	491SC84 235SC01
Sistemas de Prueba de Fabricantes y Demostraciones en Bandas Superiores a 30 MHz - PFVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex 1 CANAL de 20 kHz	491SC84 235SC01
Sistemas de Avisos a Personas Limitados - APL	MOVIL	Simplex 1 CANAL de 20 kHz	1SC97 87SC02



RANGO DE FRECUENCIA			
168,045 – 170,55			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex / Duplex – VUELTA 4 125 CANALES de 20 KHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex – VUELTA 4 79 CANALES de 20 KHz	491SC84 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz - MCVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex – VUELTA 4 11 CANALES de 20 KHz	491SC84 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz (Bomberos) - MCBO	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex - VUELTA 4 2 CANALES de 20 KHz	491SC84 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz (Cooperativas de Servicios Públicos) - MCOOP	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex - VUELTA 4 2 CANALES de 20 KHz	491SC84 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida para Transporte No Colectivo de Personas - MCREM	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex - VUELTA 4 3 CANALES de 20 KHz	491SC84 235SC01
Servicio Repetidor Comunitario-SRC	FIJO/MOVIL	Semiduplex - VUELTA 4 21 CANALES de 20 KHz	506SC88 87SC02
Servicio de Radio Taxi - SRT	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex - VUELTA 4 29 CANALES de 20 KHz	DG13-1 87SC02
Servicio de Transmisión de Mensajes Bidireccionales - STMB	FIJO/MOVIL	Simplex 29 CANALES de 20 KHz	503SC88 87SC02

RANGO DE FRECUENCIA			
170,55 – 170,95			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
ATRIBUCIÓN CONDICIONADA	---	---	491SC84

RANGO DE FRECUENCIA			
170,95 – 171,36			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex 19 CANALES de 20 KHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex 18 CANALES de 20 KHz	491SC84 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz - MCVHF	FIJO/MOVIL	Simplex/ Semiduplex 1 CANAL de 20 KHz	491SC84 235SC01



RANGO DE FRECUENCIA			
171,36 – 173,36			
OBSERVACIONES GENERALES			
Para RTRAM (1): Sistemas de Acceso Múltiple Duplex (VUELTA 5) 78 CANALES de 25 KHz Para SLV (2): Sistemas monocanales Simplex			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
(1) Sistemas de Radiotelefonía Rural por Acceso Múltiple - RTRAM	FIJO	Duplex (VUELTA 5) 78 CANALES de 25 KHz	495SC87 28SC88 1398CNT92
(2) Servicio Localización de Vehículos - SLV	MOVIL	Simplex 1 CANAL de 12,5 kHz 172,495 MHz 1 CANAL de 20 kHz 173,075 MHz	282CNT96 207SC00

RANGO DE FRECUENCIA			
173,36 – 174			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex 31 CANALES de 20 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex 28 CANALES de 20 kHz	491SC84 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz - MCVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex 2 CANALES de 20 kHz	491SC84 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz (Cooperativas de Servicios Públicos) - MCOOP	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex 1 CANAL de 20 kHz	491SC84 235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
174 – 216			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Televisión - TV	RADIODIF	Canales 7 a 13 (7 canales de 6 MHz)	292MOySP81 3128CNT92 170CNT96

RANGO DE FRECUENCIA			
216 – 217			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex 39 CANALES de 25 kHz	235SC01
Servicio Móvil Marítimo - SMM	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Sistemas de Baja Potencia - SBP	FIJO/MOVIL	Categoría Secundaria	67SC12 86SC14 15ENACOM16



Ente Nacional de Comunicaciones

RANGO DE FRECUENCIA			
217 – 220			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex 119 CANALES de 25 kHz	235SC01
Servicio Móvil Marítimo - SMM	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5



CUADRO DE ATRIBUCIÓN DE BANDAS DE FRECUENCIAS 220 - 335,4 MHz (C18)

REGIÓN 2 - UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
220 - 225 AFICIONADOS FIJO MOVIL Radiolocalización 5.241	220 - 225 AFICIONADOS AFICIONADOS POR SATÉLITE
225 - 235 FIJO MOVIL	225 - 226,25 FIJO MOVIL
	226,25 - 232,5 FIJO MOVIL
	232,5 - 235 FIJO MOVIL
235 - 267 FIJO MOVIL 5.111 5.252 5.254 5.256 5.256A	235 - 237,5 FIJO MOVIL Móvil por satélite N57
	237,5 - 240,5 FIJO MOVIL Móvil por satélite N57
	240,5 - 242,5125 FIJO Móvil por satélite N57



REGIÓN 2 - UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
235 - 267 (Cont.) FIJO MOVIL	242,5125 - 242,95 FIJO MOVIL Móvil por satélite N31 N57
	242,95 - 243,05 FIJO MOVIL MÓVIL POR SATÉLITE N31 N57
	243,05 - 246,2625 FIJO MOVIL Móvil por satélite N31 N57
	246,2625 - 250,5 FIJO MOVIL Móvil por satélite N57
	250,5 - 252,5125 FIJO Móvil por satélite N57
	252,5125 - 256,2625 FIJO MOVIL Móvil por satélite N31 N57
5.111 5.252 5.254 5.256 5.256A	N31 N57



REGIÓN 2 - UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
235 - 267 (Cont.) FIJO MOVIL	256,2625 - 260,5125 FIJO MOVIL Móvil por satélite N57
	260,5125 - 262,9875 FIJO MOVIL Móvil por satélite N31 N57
	262,9875 - 265,5125 FIJO Móvil por satélite N57
	265,5125 - 267 FIJO MOVIL Móvil por satélite N57
	267 - 268,0125 FIJO MOVIL Móvil por satélite Operaciones Espaciales (espacio-Tierra) N57
267 – 272 FIJO MOVIL Operaciones Espaciales (espacio-Tierra) 5.524 5.257	



REGIÓN 2 - UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
267 - 272 (Cont.) FIJO MOVIL Operaciones Espaciales (espacio-Tierra) 5.524 5.257	268,0125 – 272 FIJO MOVIL Operaciones Espaciales (espacio-Tierra) Móvil por satélite N57
272 – 273 OPERACIONES ESPACIALES (espacio-Tierra) FIJO MOVIL 5.254	272 – 272,9875 OPERACIONES ESPACIALES (espacio-Tierra) FIJO MOVIL Móvil por satélite N57
	272,9875 – 273 OPERACIONES ESPACIALES FIJO Móvil por satélite N57
	273 – 275,5125 FIJO Móvil por satélite N57
273 – 312 FIJO MOVIL 5.254	275,5125 - 280,2625 FIJO MOVIL Móvil por satélite N31 N57



REGIÓN 2 - UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
273 - 312 (Cont.) FIJO MOVIL	285,2625 - 287 FIJO Móvil por satélite N57
	287 - 292,05 Móvil por satélite FIJO N57
	292,05 - 294,05 Móvil por satélite FIJO N57
	294,05 - 297 Móvil por satélite FIJO N57
	297 - 310 FIJO Móvil por satélite N39 N57
	310 - 312 Móvil Móvil por satélite
	N57
312 – 315 FIJO MOVIL Móvil por Satélite (Tierra-espacio) 5.254 5.255	312 - 314 Móvil Móvil por satélite N57



REGIÓN 2 - UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
312 - 315 (Cont.) FIJO MOVIL Móvil por Satélite (Tierra-espacio) 5.254 5.255	314 - 322 FIJO Móvil por satélite
315 – 322 FIJO MOVIL 5.254	
322 - 328,6 FIJO MOVIL RADIOASTRONOMÍA 5.149	322 - 327 FIJO N39
	327 - 328,6 FIJO MÓVIL TERRESTRE
328,6 - 335,4 RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA 5.259	328,6 - 335,4 RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA

**220 - 335,4 MHz (C18)**

RANGO DE FRECUENCIA			
220 – 225			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Aficionados – SAF		Banda de 1,25 m	50SC98 2337SC98
Servicio de Aficionados por Satélite – SAFS	FIJO/MOVIL	Banda de 1,25 m	50SC98 2337SC98

RANGO DE FRECUENCIA			
225 – 226,25			
OBSERVACIONES GENERALES			
Transporte de Programa Simplex 5 CANALES de 250 KHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistema Transporte Programas Radiodifusión Sonora-TPRS	FIJO/MOVIL	Simplex Calidad – Exteriores a Estudio 5 CANALES de 250 KHz	763SC78

RANGO DE FRECUENCIA			
226,25 – 232,5			
OBSERVACIONES GENERALES			
Transporte de Programa Simplex 25 CANALES de 250 KHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistema Transporte Programas Radiodifusión Sonora-TPRS	FIJO	Simplex Calidad – Estudio a Planta Transmisora 25 CANALES de 250 KHz	763SC78

RANGO DE FRECUENCIA			
232,5 – 235			
OBSERVACIONES GENERALES			
Transporte de Programa Simplex 5 CANALES de 500 KHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistema Transporte Programas Radiodifusión Sonora-TPRS	FIJO	Simplex Alta Calidad – Estudio a Planta Transmisora 5 CANALES de 500 KHz	763SC78

RANGO DE FRECUENCIA			
235 – 237,5			
OBSERVACIONES GENERALES			
Transporte de Programa Simplex 5 CANALES de 500 KHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistema Transporte Programas Radiodifusión Sonora-TPRS	FIJO	Simplex Alta Calidad – Estudio a Planta Transmisora 5 CANALES de 500 KHz	763SC78
Servicio Móvil por Satélite – SMS	MOVIL		675SC86



RANGO DE FRECUENCIA			
237,5 – 240,5			
OBSERVACIONES GENERALES			
Transporte de Programa Simplex 6 CANALES de 500 KHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistema Transporte Programas Radiodifusión Sonora-TPRS	FIJO/MOVIL	Simplex Alta Calidad – Exteriores a Estudio 6 CANALES de 500 KHz	763SC78
Servicio Móvil por Satélite – SMS	MOVIL		675SC86

RANGO DE FRECUENCIA			
240,5 – 242,5125			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Duplex - IDA 6 80 CANALES de 25 KHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas de Abonados Rurales Punto a Punto - ARPAP	FIJO	Duplex - IDA 6 80 CANALES de 25 KHz	1663CNT92 226CNT93
Sistemas de Cabinas Públicas de Larga Distancia - CPLD	FIJO	Duplex - IDA 6 80 CANALES de 25 KHz	1663CNT92 226CNT93
Sistemas Punto a Punto y Punto a Multipunto para Transmisión de Datos Exclusivamente - TXDAT	FIJO	Duplex - IDA 6 31 CANALES de 25 KHz	1663CNT92
Servicio Móvil por Satélite – SMS	MOVIL		675SC86

RANGO DE FRECUENCIA			
242,5125 – 242,95			
OBSERVACIONES GENERALES			
Para MEVHF/MCVHF/MCOOP/TXDAT (1): Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex / Duplex - IDA 7 17 CANALES de 25 KHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
(1) Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex - IDA 7 15 CANALES de 25 KHz	235SC01
1) Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz - MCVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex - IDA 7 1 CANAL de 25 KHz	235SC01
1) Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz (Cooperativas de Servicios Públicos) - MCOOP	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex - IDA 7 2 CANALES de 25 KHz	235SC01
(1) Sistemas Punto a Punto y Punto a Multipunto para Transmisión de Datos Exclusivamente - TXDAT	FIJO	Simplex / Duplex - IDA 7 4 CANALES de 25 KHz	51SC90
Servicio Móvil Marítimo – SMM	MOVIL	Radiobalizas	(RESMMA) Resolución Conjunta 3398/99
Servicio Móvil por Satélite – SMS	MOVIL		675SC86



RANGO DE FRECUENCIA			
242,95 – 243,05			
OBSERVACIONES GENERALES			
Para MEVHF/TXDAT (1): Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex / Duplex - IDA 7 3 CANALES de 25 KHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
(1) Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex - IDA 7 3 CANALES de 25 KHz	235SC01
(1) Sistemas Punto a Punto y Punto a Multipunto para Transmisión de Datos Exclusivamente - TXDAT	FIJO	Simplex / Duplex - IDA 7 1 CANAL de 25 KHz	51SC90
Servicio Móvil Marítimo – SMM	MOVIL	Radiobalizas	(RESMMA) Resolución Conjunta 3398/99
Servicio Móvil por Satélite – SMS	MOVIL		675SC86

RANGO DE FRECUENCIA			
243,05 – 246,2625			
OBSERVACIONES GENERALES			
Para MEVHF/MCVHF/MCTEL/TXDAT (1): Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex / Duplex - IDA 7 128 CANALES de 25 KHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
(1) Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex - IDA 7 118 CANALES de 25 KHz	235SC01
1) Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz - MCVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex - IDA 7 5 CANALES de 25 KHz	235SC01
(1) Sistema Modalidad Compartida Extensiones Telefónicas Inalámbricas - MCTEL	FIJO	Duplex - IDA 7 5 CANALES de 25 KHz	235SC01
(1) Sistemas Punto a Punto y Punto a Multipunto para Transmisión de Datos Exclusivamente - TXDAT	FIJO	Simplex / Duplex - IDA 7 19 CANALES de 25 KHz	51SC90
Servicio Móvil Marítimo – SMM	MOVIL	Radiobalizas	(RESMMA) Resolución Conjunta 3398/99
Servicio Móvil por Satélite – SMS	MOVIL		675SC86

RANGO DE FRECUENCIA			
246,2625 – 250,5			
OBSERVACIONES GENERALES			
Para RTRAM (1): Sistemas de Acceso Múltiple Simplex / Duplex - IDA 8 170 CANALES de 25 KHz Para TXDAT (2): Sistemas monocanales Simplex / Duplex - IDA 8 170 CANALES de 25 KHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
(1) Sistemas de Radiotelefonía Rural por Acceso Múltiple - RTRAM	FIJO	Duplex - IDA 8 160 CANALES de 25 KHz	495SC87 28SC88 1927CNT94
(2) Sistemas Punto a Punto y Punto a Multipunto para Transmisión de Datos Exclusivamente - TXDAT	FIJO	Simplex / Duplex - IDA 8 48 CANALES de 25 KHz (TXDAT en BS AS y 30 km) 10 CANALES de 25 KHz (TXDAT para Todo el País)	227CNT94
Servicio Móvil por Satélite – SMS	MOVIL		675SC86



RANGO DE FRECUENCIA			
250,5 – 252,5125			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Duplex - VUELTA 6 80 CANALES de 25 KHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas de Abonados Rurales Punto a Punto - ARPAP	FIJO	Duplex - VUELTA 6 80 CANALES de 25 KHz	1663CNT92 226CNT93
Sistemas de Cabinas Públicas de Larga Distancia - CPLD	FIJO	Duplex - VUELTA 6 80 CANALES de 25 KHz	1663CNT92 226CNT93
Sistemas Punto a Punto y Punto a Multipunto para Transmisión de Datos Exclusivamente - TXDAT	FIJO	Duplex - VUELTA 6 31 CANALES de 25 KHz	1663CNT92
Servicio Móvil por Satélite – SMS	MOVIL		675SC86

RANGO DE FRECUENCIA			
252,5125 – 256,2625			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanal Simplex / Semiduplex / Duplex - VUELTA 7 150 CANALES de 25 KHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex - VUELTA 7 141 CANALES de 25 KHz	675SC86 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz - MCVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex - VUELTA 7 4 CANALES de 25 KHz	675SC86 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz (Cooperativas de Servicios Públicos) - MCOOP	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex - VUELTA 7 1 CANAL de 25 KHz	675SC86 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz (Seguridad y Transporte de Valores) - MCSEG	FIJO/MOVIL	Simplex / 1 CANAL de 25 KHz	675SC86 235SC01
Sistema Modalidad Compartida Extensiones Telefónicas Inalámbricas - MCTEL	FIJO	Duplex - VUELTA 7 5 CANALES de 25 KHz	675SC86 235SC01
Sistemas Punto a Punto y Punto a Multipunto para Transmisión de Datos Exclusivamente - TXDAT	FIJO	Simplex / Duplex - VUELTA 7 24 CANALES de 25 KHz	51SC90
Servicio Móvil por Satélite – SMS	MOVIL		675SC86

RANGO DE FRECUENCIA			
256,2625 – 260,5125			
OBSERVACIONES GENERALES			
Para RTRAM (1): Sistemas de Acceso Múltiple Simplex / Duplex - VUELTA 8 170 CANALES de 25 KHz Para TXDAT (2): Sistemas monocanales Simplex / Duplex - VUELTA 8 170 CANALES de 25 KHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
(1) Sistemas de Radiotelefonía Rural por Acceso Múltiple - RTRAM	FIJO	Duplex - VUELTA 8 160 CANALES de 25 kHz	495SC87 28SC88 1927CNT94
(2) Sistemas Punto a Punto y Punto a Multipunto para Transmisión de Datos Exclusivamente - TXDAT	FIJO	Simplex / Duplex - VUELTA 8 48 CANALES de 25 kHz (TXDAT en BS AS y 30 km) 10 CANALES de 25 kHz (TXDAT para Todo el País)	227CNT94
Servicio Móvil por Satélite – SMS	MOVIL		675SC86



RANGO DE FRECUENCIA			
260,5125 – 262,9875			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex / Duplex - IDA 9 99 CANALES de 25 KHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex - IDA 9 67 CANALES de 25 KHz	675SC86 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz - MCVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex - IDA 9 5 CANALES de 25 KHz	675SC86 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz (Seguridad y Transporte de Valores) - MCSEG	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex - IDA 9 1 CANAL de 25 KHz	675SC86 235SC01
Sistema Modalidad Compartida Extensiones Telefónicas Inalámbricas - MCTEL	FIJO	Duplex - IDA 9 2 CANALES de 25 KHz	675SC86 235SC01
Servicio Repetidor Comunitario-SRC	FIJO/MOVIL	Semiduplex - IDA 9 43 CANALES de 12,5 KHz	506SC88 87SC02
Servicio de Radio Taxi – SRT	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex - IDA 9 43 CANALES de 12,5 KHz	DG13-1 87SC02
Servicio de Transmisión de Mensajes Bidireccionales - STMB	FIJO/MOVIL	Simplex 43 CANALES de 12,5 KHz	503SC88 87SC02
Sistemas Punto a Punto y Punto a Multipunto para Transmisión de Datos Exclusivamente - TXDAT	FIJO	Simplex / Duplex - IDA 9 4 CANALES de 25 KHz	51SC90
Servicio Móvil por Satélite – SMS	MOVIL		675SC86

RANGO DE FRECUENCIA			
262,9875 – 265,5125			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de alarma Simplex / Semiduplex / Duplex - IDA 10 Punto a Multipunto 101 CANALES de 25 KHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Alarma por Vínculo Radioeléctrico (Categoría General) - SAEMG	FIJO	Simplex / Duplex - IDA 10 101 CANALES de 25 KHz	675SC86 214SC88
Servicio de Alarma por Vínculo Radioeléctrico (Categoría Limitada) - SAEML	FIJO	Simplex / Duplex - IDA 10 101 CANALES de 25 KHz	675SC86 214SC88
Servicio Móvil por Satélite – SMS	MOVIL		675SC86



RANGO DE FRECUENCIA			
265,5125 – 267			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex / Duplex - VUELTA 9 60 CANALES de 25 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex - VUELTA 9 48 CANALES de 25 kHz	675SC86 235SC01
Sistema Modalidad Compartida Extensiones Telefónicas Inalámbricas - MCTEL	FIJO	Duplex - VUELTA 9 1 CANALES de 25 kHz	675SC86 235SC01
Servicio Repetidor Comunitario-SRC	FIJO/MOVIL	Semiduplex - VUELTA 9 21 CANALES de 12,5 kHz	506SC88 87SC02
Servicio de Radio Taxi - SRT	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex - VUELTA 9 21 CANALES de 12,5 kHz	DG13-1 87SC02
Servicio de Transmisión de Mensajes Bidireccionales - STMB	FIJO/MOVIL	Simplex 21 CANALES de 12,5 kHz	503SC88 87SC02
Sistemas Punto a Punto y Punto a Multipunto para Transmisión de Datos Exclusivamente - TXDAT	FIJO	Duplex - VUELTA 9 1 CANAL de 25 KHz	51SC90
Servicio Móvil por Satélite - SMS	MOVIL		675SC86

RANGO DE FRECUENCIA			
267 – 268,0125			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex / Duplex - VUELTA 9 41 CANALES de 25 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex - VUELTA 9 21 CANALES de 25 kHz	675SC86 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz - MCVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex - VUELTA 9 4 CANALES de 25 kHz	675SC86 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz (Seguridad y Transporte de Valores) - MCSEG	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex - VUELTA 9 1 CANAL de 25 kHz	675SC86 235SC01
Sistema Modalidad Compartida Extensiones Telefónicas Inalámbricas - MCTEL	FIJO	Duplex - VUELTA 9 1 CANAL de 25 kHz	675SC86 235SC01
Servicio Repetidor Comunitario-SRC	FIJO/MOVIL	Semiduplex - VUELTA 9 22 CANALES de 12,5 kHz	506SC88 87SC02
Servicio de Radio Taxi - SRT	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex - VUELTA 9 22 CANALES de 12,5 kHz	DG13-1 87SC02
Servicio de Transmisión de Mensajes Bidireccionales - STMB	FIJO/MOVIL	Simplex 22 CANALES de 12,5 kHz	503SC88 87SC02
Sistemas Punto a Punto y Punto a Multipunto para Transmisión de Datos Exclusivamente - TXDAT	FIJO	Duplex - VUELTA 9 1 CANAL de 25 KHz	51SC90
Servicio Móvil por Satélite - SMS	MOVIL		675SC86
Servicio de Operaciones Espaciales - SOS	FIJO/MOVIL		675SC86



RANGO DE FRECUENCIA			
268,0125 – 272			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex 159 CANALES de 25 KHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex 157 CANALES de 25 KHz	675SC86 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz - MCVHF	FIJO/MOVIL	Simplex 2 CANALES de 25 KHz	675SC86 235SC01
Servicio de Operaciones Espaciales - SOS	FIJO/MOVIL		675SC86
Servicio Móvil por Satélite - SMS	MOVIL		675SC86
RANGO DE FRECUENCIA			
272 – 272,9875			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex 40 CANALES de 25 KHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Operaciones Espaciales - SOS	FIJO/MOVIL		675SC86
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex 38 CANALES de 25 KHz	675SC86 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz - MCVHF	FIJO/MOVIL	Simplex 2 CANALES de 25 KHz	675SC86 235SC01
Servicio Móvil por Satélite - SMS	MOVIL		675SC86
RANGO DE FRECUENCIA			
272,9875 – 273			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Operaciones Espaciales - SOS	FIJO/MOVIL		675SC86
Servicio Móvil por Satélite - SMS	MOVIL		675SC86
RANGO DE FRECUENCIA			
273 – 275,5125			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de alarma Simplex / Semiduplex / Duplex - VUELTA 10 Punto a Multipunto 101 CANALES de 25 KHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Alarma por Vínculo Radioeléctrico (Categoría General) - SAEMG	FIJO	Simplex / Duplex - VUELTA 10 101 CANALES de 25 KHz	675SC86 214SC88
Servicio de Alarma por Vínculo Radioeléctrico (Categoría Limitada) - SAEML	FIJO	Simplex / Duplex - VUELTA 10 101 CANALES de 25 KHz	675SC86 214SC88
Servicio Móvil por Satélite - SMS	MOVIL		675SC86



RANGO DE FRECUENCIA			
275,5125 – 280,2625			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex / Duplex - IDA 11 190 CANALES de 25 KHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex - IDA 11 187 CANALES de 25 KHz	675SC86 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz - MCVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex - IDA 11 3 CANALES de 25 KHz	675SC86 235SC01
Sistemas Punto a Punto y Punto a Multipunto para Transmisión de Datos Exclusivamente - TXDAT	FIJO	Simplex / Duplex - IDA 11 28 CANALES de 25 KHz	51SC90
Servicio Móvil por Satélite - SMS	MOVIL		675SC86

RANGO DE FRECUENCIA			
280,2625 – 280,5125			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex 10 CANALES de 25 KHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex 10 CANALES de 25 KHz	675SC86 235SC01
Servicio Móvil por Satélite - SMS	MOVIL		675SC86

RANGO DE FRECUENCIA			
280,5125 – 285,2625			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex / Duplex - VUELTA 11 190 CANALES de 25 KHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex - VUELTA 11 188 CANALES de 25 KHz	675SC86 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz - MCVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex - VUELTA 11 2 CANALES de 25 KHz	675SC86 235SC01
Sistemas Punto a Punto y Punto a Multipunto para Transmisión de Datos Exclusivamente - TXDAT	FIJO	Simplex / Duplex - VUELTA 11 38 CANALES de 25 KHz	51SC90
Servicio Móvil por Satélite - SMS	MOVIL		675SC86

RANGO DE FRECUENCIA			
285,2625 – 287			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de alarma Simplex Punto a Punto 69 CANALES de 25 KHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Alarma por Vínculo Radioeléctrico (Sistemas de Alarma Punto a Punto) - SAPAP	FIJO	Simplex 69 CANALES de 25 KHz	675SC86 214SC88
Servicio Móvil por Satélite - SMS	MOVIL		675SC86



RANGO DE FRECUENCIA			
287 – 292,05			
OBSERVACIONES GENERALES			
Transporte de programas Simplex 15 CANALES de 300 KHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistema Transporte Programas Radiodifusión Sonora-TPRS	FIJO/MOVIL	Simplex Estudio a Planta Transmisora 15 CANALES de 300 KHz	1152SC99 23SC01 235SC01
Servicio Móvil por Satélite - SMS	MOVIL		675SC86

RANGO DE FRECUENCIA			
292,05 – 294,05			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Distribución Simplex 8 SUB-BANDAS de 250 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas de Distribución de Señales de Audiofrecuencia - SDSA	FIJO	Simplex Sistemas de Distribución 8 SUB-BANDAS de 250 kHz	1152SC99 23SC01 235SC01
Servicio Móvil por Satélite - SMS	MOVIL		675SC86

RANGO DE FRECUENCIA			
294,05 – 297			
OBSERVACIONES GENERALES			
Transporte de programas Simplex 8 CANALES de 300 KHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistema Transporte Programas Radiodifusión Sonora-TPRS	FIJO/MOVIL	Simplex Estudio a Planta Transmisora 8 CANALES de 300 KHz	1152SC99 23SC01 235SC01
Servicio Móvil por Satélite - SMS	MOVIL		675SC86

RANGO DE FRECUENCIA			
297 – 310			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas multicanales Duplex - IDA 12 51 CANALES de 250 kHz; también se admite 500 kHz, 1 MHz y 2 MHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Multicanales Analógicos - MXA	FIJO	Duplex - IDA 12 51 CANALES de 250 kHz; también se admite 500 kHz, 1 MHz y 2 MHz	35SUBC81 228CNT94 198CNT96
Sistemas Multicanales Digitales - MXD	FIJO	Duplex - IDA 12 51 CANALES de 250 kHz; también se admite 500 kHz, 1 MHz y 2 MHz	35SUBC81 228CNT94 198CNT96
Servicio Móvil por Satélite - SMS	MOVIL		675SC86

RANGO DE FRECUENCIA			
310 - 312			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Móvil por Satélite - SMS	MOVIL		675SC86
Sistemas de Baja Potencia - SBP	FIJO/MOVIL	Categoría Secundaria (310 – 314 MHz)	67SC12 86SC14 15ENACOM16



RANGO DE FRECUENCIA			
312 - 314			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Móvil por Satélite - SMS	MOVIL		675SC86
Sistemas de Baja Potencia - SBP	FIJO/MOVIL	Categoría Secundaria (310 – 314 MHz)	67SC12 86SC14 15ENACOM16

RANGO DE FRECUENCIA			
314 - 322			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas multicanales Duplex - VUELTA 12 31 CANALES de 250 kHz; también se admite 500 kHz, 1 MHz y 2 MHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Multicanales Analógicos - MXA	FIJO	Duplex - VUELTA 12 31 CANALES de 250 kHz; también se admite 500 kHz, 1 MHz y 2 MHz	35SUBC81 228CNT94 198CNT96
Sistemas Multicanales Digitales - MXD	FIJO	Duplex - VUELTA 12 31 CANALES de 250 kHz; también se admite 500 kHz, 1 MHz y 2 MHz	35SUBC81 228CNT94 198CNT96
Servicio Móvil por Satélite - SMS	MOVIL		675SC86

RANGO DE FRECUENCIA			
322 - 327			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas multicanales Duplex - VUELTA 12 20 CANALES de 250 kHz; también se admite 500 kHz, 1 MHz y 2 MHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Multicanales Analógicos - MXA	FIJO	Duplex - VUELTA 12 20 CANALES de 250 kHz; también se admite 500 kHz, 1 MHz y 2 MHz	35SUBC81 228CNT94 198CNT96
Sistemas Multicanales Digitales - MXD	FIJO	Duplex - VUELTA 12 20 CANALES de 250 kHz; también se admite 500 kHz, 1 MHz y 2 MHz	35SUBC81 228CNT94 198CNT96

RANGO DE FRECUENCIA			
327 - 328,6			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex 63 CANALES de 25 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex 59 CANALES de 25 kHz	184SUBC81 160SC83 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz - MCVHF	FIJO/MOVIL	Simplex 1 CANAL de 25 kHz	184SUBC81 160SC83 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida para Transporte No Colectivo de Personas - MCREM	FIJO/MOVIL	Simplex 3 CANALES de 25 kHz	184SUBC81 160SC83 235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
328,6 - 335,4			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radionavegación Aeronáutica – SRNA	MOVIL		184 SUBC81



CUADRO DE ATRIBUCIÓN DE BANDAS DE FRECUENCIAS
335,4 - 410 MHz (C19)

REGIÓN 2 - UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
335,4 - 387 FIJO MOVIL	335,4 - 336,4125 FIJO MOVIL
	336,4125 - 339,0125 ATRIBUCIÓN CONDICIONADA N11
	339,0125 - 339,8875 FIJO MÓVIL TERRESTRE
	339,8875 - 340,3625 FIJO MÓVIL TERRESTRE
	340,3625 - 340,5375 FIJO MÓVIL TERRESTRE
	340,5375 - 340,6875 FIJO MÓVIL TERRESTRE
	340,6875 - 340,9825 FIJO MÓVIL TERRESTRE
	340,9825 - 341,4125 FIJO MÓVIL TERRESTRE
	341,4125 - 343,0125 FIJO MÓVIL TERRESTRE



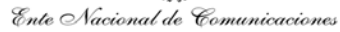
REGIÓN 2 - UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
335,4 - 387 (Cont.) FIJO MOVIL	343,0125 - 343,8875 FIJO MÓVIL TERRESTRE
	343,8875 - 344,3625 FIJO MÓVIL TERRESTRE
	344,3625 - 344,5375 FIJO MÓVIL TERRESTRE
	344,5375 - 344,6875 FIJO MÓVIL TERRESTRE
	344,6875 - 344,9825 FIJO MÓVIL TERRESTRE
	344,9825 - 345,4125 FIJO MÓVIL TERRESTRE
	345,4125 - 346,4125 FIJO MÓVIL TERRESTRE
	346,4125 - 349 ATRIBUCIÓN CONDICIONADA N11
	349 - 362 FIJO N39
5.254	362 - 366 FIJO



REGIÓN 2 - UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
335,4 - 387 (Cont.) FIJO MOVIL 5.254	366 - 379 FIJO N39
	379 - 387 FIJO N39
387 - 390 FIJO MOVIL Móvil por satélite (espacio-Tierra) 5.208A 5.208B 5.254 5.255	387 - 388 ATRIBUCION CONDICIONADA N11
	388 - 389 MOVIL
390 - 399,9 FIJO MOVIL 5.254	389 - 397 FIJO N39
	397 – 398,9125 FIJO MOVIL
	398,9125 – 399 MOVIL
	399 – 399,9 ATRIBUCIÓN CONDICIONADA N11
399,9 – 400,05 MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra-espacio) 5.209 5.224A RADIONAVEGACIÓN POR SATÉLITE 5.222 5.224B 5.260 5.220	399,9 – 400,05 MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra-espacio) RADIONAVEGACIÓN POR SATÉLITE
400,00 - 400,15 FRECUENCIAS PATRÓN Y SEÑALES HORARIAS POR SATÉLITE (400,1 MHz) 5.261 5.262	400,05 - 400,15 FRECUENCIAS PATRÓN Y SEÑALES HORARIAS POR SATÉLITE (400,1 MHz)



REGIÓN 2 - UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
400,15 - 401 AYUDAS A LA METEOROLOGÍA METEOROLOGÍA POR SATÉLITE (espacio-Tierra) MÓVIL POR SATÉLITE (espacio-Tierra) 5.208A 5.208B 5.209 INVESTIGACIÓN ESPACIAL (espacio-Tierra) 5.263 Operaciones espaciales (espacio-Tierra) 5.262 5.264	400,15 - 401 AYUDAS A LA METEOROLOGÍA METEOROLOGÍA POR SATÉLITE (espacio-Tierra) MÓVIL POR SATÉLITE (espacio-Tierra) INVESTIGACIÓN ESPACIAL (espacio-Tierra) Operaciones espaciales (espacio-Tierra)
401 - 402 AYUDAS A LA METEOROLOGÍA OPERACIONES ESPACIALES (espacio-Tierra) EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (Tierra-espacio) METEOROLOGÍA POR SATÉLITE (Tierra-espacio) Fijo Móvil Salvo Móvil Aeronáutico	401 - 401,75 AYUDAS A LA METEOROLOGÍA OPERACIONES ESPACIALES (espacio-Tierra) EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (Tierra-espacio) METEOROLOGÍA POR SATÉLITE (Tierra-espacio) Fijo Móvil Salvo Móvil Aeronáutico
	401,75 - 402 FIJO
402 - 403 AYUDAS A LA METEOROLOGÍA EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (Tierra-espacio) METEOROLOGÍA POR SATÉLITE (Tierra-espacio) Fijo Móvil Salvo Móvil Aeronáutico	402 - 403 FIJO
403 - 406 AYUDAS A LA METEOROLOGÍA Fijo Móvil Salvo Móvil Aeronáutico	403 - 406 FIJO MOVIL

CABFRA - WU - 021216

335,4 - 410 MHz (C19)

RANGO DE FRECUENCIA			
335,4 - 336,4125			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Duplex - IDA 13 40 CANALES de 25 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas de Abonados Rurales Punto a Punto - ARPAP	FIJO	Duplex - IDA 13 40 CANALES de 25 kHz	160SC83 226CNT93
Sistemas de Cabinas Públicas de Larga Distancia - CPLD	FIJO	Duplex - IDA 13 40 CANALES de 25 kHz	160SC83 226CNT93

RANGO DE FRECUENCIA			
336,4125 - 339,0125			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
ATRIBUCIÓN CONDICIONADA	---	---	184SUBC81

RANGO DE FRECUENCIA			
339,0125 - 339,8875			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex / Duplex - IDA 14 69 CANALES de 12,5 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Repetidor Comunitario-SRC	FIJO/MOVIL	Semiduplex - IDA 14 69 CANALES de 12,5 kHz	506SC88 87SC02
Servicio de Radio Taxi - SRT	FIJO/MOVIL	Simplex Semiduplex - IDA 14 69 CANALES de 12,5 kHz	DG13-1 87SC02
Servicio de Transmisión de Mensajes Bidireccionales - STMB	FIJO/MOVIL	Simplex 69 CANALES de 12,5 kHz	503SC88 87SC02

RANGO DE FRECUENCIA			
339,8875 - 340,3625			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex - IDA 15 19 CANALES de 25 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex - IDA 15 17 CANALES de 25 kHz	160SC83 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz - MCVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex - IDA 15 2 CANALES de 25 kHz	160SC83 235SC01



RANGO DE FRECUENCIA			
340,3625 - 340,5375			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex / Duplex - IDA 16 14 CANALES de 12,5 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Repetidor Comunitario-SRC	FIJO/MOVIL	Semiduplex - IDA 16 14 CANALES de 12,5 kHz	506SC88 87SC02
Servicio de Radio Taxi - SRT	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex - IDA 16 14 CANALES de 12,5 kHz	DG13-1 87SC02
Servicio de Transmisión de Mensajes Bidireccionales - STMB	FIJO/MOVIL	Simplex 14 CANALES de 12,5 kHz	503SC88 87SC02

RANGO DE FRECUENCIA			
340,5375 - 340,6875			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex / Duplex - IDA 17 12 CANALES de 12,5 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Repetidor Comunitario-SRC	FIJO/MOVIL	Semiduplex - IDA 17 12 CANALES de 12,5 kHz	506SC88 87SC02
Servicio de Radio Taxi - SRT	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex - IDA 17 12 CANALES de 12,5 kHz	DG13-1 87SC02
Servicio de Transmisión de Mensajes Bidireccionales - STMB	FIJO/MOVIL	Simplex 12 CANALES de 12,5 kHz	503SC88 87SC02

RANGO DE FRECUENCIA			
340,6875 - 340,9825			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex / Duplex - IDA 17 23 CANALES de 12,5 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Repetidor Comunitario-SRC	FIJO/MOVIL	Semiduplex - IDA 17 23 CANALES de 12,5 kHz	506SC88 87SC02
Servicio de Radio Taxi - SRT	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex - IDA 17 23 CANALES de 12,5 kHz	DG13-1 87SC02
Servicio de Transmisión de Mensajes Bidireccionales - STMB	FIJO/MOVIL	Simplex 23 CANALES de 12,5 kHz	503SC88 87SC02

RANGO DE FRECUENCIA			
340,9825 - 341,4125			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex / Duplex - IDA 17 17 CANALES de 25 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex - IDA 17 17 CANALES de 25 kHz	160SC83 235SC01



RANGO DE FRECUENCIA			
341,4125 - 343,0125			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex 64 CANALES de 25 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex 60 CANALES de 25 kHz	160SC83 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz - MCVHF	FIJO/MOVIL	Simplex 4 CANALES de 25 kHz	160SC83 235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
343,0125 - 343,8875			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex / Duplex - VUELTA 14 69 CANALES de 12,5 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Repetidor Comunitario-SRC	FIJO/MOVIL	Semiduplex - VUELTA 14 69 CANALES de 12,5 kHz	506SC88 87SC02
Servicio de Radio Taxi - SRT	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex - VUELTA 14 69 CANALES de 12,5 kHz	DG13-1 87SC02
Servicio de Transmisión de Mensajes Bidireccionales - STMB	FIJO/MOVIL	Simplex 69 CANALES de 12,5 kHz	503SC88 87SC02

RANGO DE FRECUENCIA			
343,8875 - 344,3625			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex / Duplex - VUELTA 15 19 CANALES de 25 kHz -			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex - VUELTA 15 17 CANALES de 25 kHz	160SC83 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz - MCVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex - VUELTA 15 2 CANALES de 25 kHz	160SC83 235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
344,3625 - 344,5375			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex / Duplex - VUELTA 16 14 CANALES de 12,5 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Repetidor Comunitario-SRC	FIJO/MOVIL	Semiduplex - VUELTA 16 14 CANALES de 12,5 kHz	506SC88 87SC02
Servicio de Radio Taxi - SRT	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex - VUELTA 16 14 CANALES de 12,5 kHz	DG13-1 87SC02
Servicio de Transmisión de Mensajes Bidireccionales - STMB	FIJO/MOVIL	Simplex 14 CANALES de 12,5 kHz	503SC88 87SC02



RANGO DE FRECUENCIA			
344,5375 - 344,6875			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex / Duplex - VUELTA 17 12 CANALES de 12,5 kHz			
CARACTERÍSTICAS	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Repetidor Comunitario-SRC	FIJO/MOVIL	Semiduplex - VUELTA 17 12 CANALES de 12,5 kHz	506SC88 87SC02
Servicio de Radio Taxi – SRT	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex - VUELTA 17 12 CANALES de 12,5 kHz	DG13-1 87SC02
Servicio de Transmisión de Mensajes Bidireccionales - STMB	FIJO/MOVIL	Simplex 12 CANALES de 12,5 kHz	503SC88 87SC02

RANGO DE FRECUENCIA			
344,6875 - 344,9825			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex / Duplex - VUELTA 17 23 CANALES de 12,5 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Repetidor Comunitario-SRC	FIJO/MOVIL	Semiduplex - VUELTA 17 23 CANALES de 12,5 kHz	506SC88 87SC02
Servicio de Radio Taxi - SRT	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex - VUELTA 17 23 CANALES de 12,5 kHz	DG13-1 87SC02
Servicio de Transmisión de Mensajes Bidireccionales - STMB	FIJO/MOVIL	Simplex 23 CANALES de 12,5 kHz	503SC88 87SC02

RANGO DE FRECUENCIA			
344,9825 - 345,4125			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex / Duplex - VUELTA 17 17 CANALES de 25 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex - VUELTA 17 17 CANALES de 25 kHz	160SC83 235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
345,4125 - 346,4125			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Duplex - VUELTA 13 40 CANALES de 25 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas de Abonados Rurales Punto a Punto - ARPAP	FIJO	Duplex - VUELTA 13 40 CANALES de 25 kHz	184SUBC81 160SC83 226CNT93
Sistemas de Cabinas Públicas de Larga Distancia - CPLD	FIJO	Duplex - VUELTA 13 40 CANALES de 25 kHz	184SUBC81 160SC83 226CNT93



RANGO DE FRECUENCIA			
346,4125 – 349			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
ATRIBUCIÓN CONDICIONADA	---	---	184SUBC81

RANGO DE FRECUENCIA			
349 – 362			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Duplex - IDA 18 51 CANALES de 250 kHz; también se admite 500 kHz, 1 MHz y 2 MHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Multicanales Analógicos - MXA	FIJO	Duplex - IDA 18 51 CANALES de 250 kHz; también se admite 500 kHz, 1 MHz y 2 MHz	35SUBC81 228CNT94 198CNT96
Sistemas Multicanales Digitales - MXD	FIJO	Duplex - IDA 18 51 CANALES de 250 kHz; también se admite 500 kHz, 1 MHz y 2 MHz	35SUBC81 228CNT94 198CNT96

RANGO DE FRECUENCIA			
362 – 366			
OBSERVACIONES GENERALES			
Telefonía básica Duplex			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas de Acceso Inalámbrico al Servicio Básico Telefónico (WLL) - AISBT	FIJO	Duplex	740SC99 4164SC99

RANGO DE FRECUENCIA			
366 – 379			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas multicanales Duplex - VUELTA 18 51 CANALES de 250 kHz; también se admite 500 kHz, 1 MHz y 2 MHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Multicanales Analógicos - MXA	FIJO	Duplex - VUELTA 18 51 CANALES de 250 kHz; también se admite 500 kHz, 1 MHz y 2 MHz	35SUBC81 228CNT94 198CNT96
Sistemas Multicanales Digitales - MXD	FIJO	Duplex - VUELTA 18 51 CANALES de 250 kHz; también se admite 500 kHz, 1 MHz y 2 MHz	35SUBC81 228CNT94 198CNT96

RANGO DE FRECUENCIA			
379 – 387			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas multicanales Duplex - IDA 19 63 CANALES de 125 kHz; también se admite 250 kHz, 500 kHz y 1MHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Multicanales Analógicos - MXA	FIJO	Duplex - IDA 19 63 CANALES de 125 kHz; también se admite 250 kHz, 500 kHz y 1MHz	35SUBC81 228CNT94 198CNT96
Sistemas Multicanales Digitales - MXD	FIJO	Duplex - IDA 19 63 CANALES de 125 kHz; también se admite 250 kHz, 500 kHz y 1MHz	35SUBC81 228CNT94 198CNT96



RANGO DE FRECUENCIA			
387 – 388			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
ATRIBUCIÓN CONDICIONADA	---	---	35SUBC81

RANGO DE FRECUENCIA			
388 – 389			
OBSERVACIONES GENERALES			
Servicios/Sistemas Troncalizados Semiduplex – VUELTA 19' 40 CANALES de 25 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Radioeléctrico de Concentración de Enlaces -SRCE	MOVIL	Semiduplex – VUELTA 19' 40 CANALES de 25 kHz	479CNT93 262SC05 31SC11 8SC15

RANGO DE FRECUENCIA			
389 – 397			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas multicanales Duplex - VUELTA 19 63 CANALES de 125 kHz; también se admite 250 kHz, 500 kHz y 1MHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Multicanales Analógicos - MXA	FIJO	Duplex - VUELTA 19 63 CANALES de 125 kHz; también se admite 250 kHz, 500 kHz y 1MHz	35SUBC81 228CNT94 198CNT96
Sistemas Multicanales Digitales - MXD	FIJO	Duplex - VUELTA 19 63 CANALES de 125 kHz; también se admite 250 kHz, 500 kHz y 1MHz	35SUBC81 228CNT94 198CNT96

RANGO DE FRECUENCIA			
397 - 398,9125			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex 75 CANALES de 25 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex 35 CANALES de 25 kHz	478SC86 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz - MCVHF	FIJO/MOVIL	Simplex 1 CANAL de 25 kHz	478SC86 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida para Transporte No Colectivo de Personas - MCREM	FIJO/MOVIL	Simplex 3 CANALES de 25 kHz	478SC86 235SC01
Servicio Radioeléctrico de Concentración de Enlaces - SRCE	MOVIL	Semiduplex – IDA 19' 36 CANALES de 25 kHz (398 – 399 MHz)	479CNT93 262SC05 31SC11 8SC15



RANGO DE FRECUENCIA			
398,9125 – 399			
OBSERVACIONES GENERALES			
Servicios/Sistemas Troncalizados Semiduplex – IDA 19´ 4 CANALES de 25 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Radioeléctrico de Concentración de Enlaces - SRCE	MOVIL	Semiduplex – IDA 19´ 4 CANALES de 25 kHz (398 – 399 MHz)	479CNT93 262SC05 31SC11 8SC15

RANGO DE FRECUENCIA			
399 - 399,9			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
ATRIBUCIÓN CONDICIONADA	---	---	160SC83

RANGO DE FRECUENCIA			
399,9 - 400,05			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Móvil por Satélite - SMS	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radionavegación por Satélite - SRNS	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
400,05 - 400,15			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Frecuencias Patrón y de Señales Horarias por Satélite - FPSHS	FIJO		RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
400,15 – 401			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Ayudas a la Meteorología	FIJO/MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Meteorología por Satélite - SMES	FIJO/MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Investigación Espacial - SIE	FIJO/MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio Móvil por Satélite - SMS	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Operaciones Espaciales - SOS	FIJO/MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
401 - 401,75			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Ayudas a la Meteorología	FIJO/MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Operaciones Espaciales - SOS	FIJO/MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Exploración de la Tierra por Satélite - SETS	FIJO/MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Meteorología por Satélite - SMES	FIJO/MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio Fijo – SF	FIJO		RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio Móvil - SM	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Sistemas de Baja Potencia - SBP	FIJO/MOVIL	Categoría Secundaria (401 - 402 MHz)	15ENACOM16



RANGO DE FRECUENCIA			
401,75 – 402			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas de Baja Potencia - SBP	FIJO/MOVIL	Categoría Secundaria (401 - 402 MHz)	15ENACOM16

RANGO DE FRECUENCIA			
402 – 403			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas de Baja Potencia - SBP	FIJO/MOVIL	Categoría Secundaria (402 - 405 MHz)	67SC12 86SC14 15ENACOM16

RANGO DE FRECUENCIA			
403 – 406			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex – Semidúplex – Dúplex - IDA 20´ 239 CANALES de 12,5 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL		8SC15
Sistemas de Baja Potencia - SBP	FIJO/MOVIL	Categoría Secundaria (402 - 405 MHz; 405 - 406 MHz)	67SC12 86SC14 15ENACOM16

RANGO DE FRECUENCIA			
406 - 406,1			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Móvil Marítimo por Satélite - SMMS	MOVIL	Radiobaliza de Localización de Siniestros	160SC83 Radiobalizas (RESMMA) Resolución Conjunta 3398/99

RANGO DE FRECUENCIA			
406,1 - 406,1125			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
ATRIBUCIÓN CONDICIONADA	---	---	218SUBC82



RANGO DE FRECUENCIA			
406,1125 - 406,3125			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex / Duplex - IDA 21 15 CANALES de 12,5 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Repetidor Comunitario-SRC	FIJO/MOVIL	Semiduplex - IDA 21 15 CANALES de 12,5 kHz	506SC88 87SC02
Servicio de Radio Taxi - SRT	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex - IDA 21 15 CANALES de 12,5 kHz	DG13-1 87SC02
Servicio de Transmisión de Mensajes Bidireccionales - STMB	FIJO/MOVIL	Simplex 15 CANALES de 12,5 kHz	503SC88 87SC02

RANGO DE FRECUENCIA			
406,3125 - 406,4125			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Duplex - IDA 22 4 CANALES de 25 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas de Abonados Rurales Punto a Punto - ARPAP	FIJO	Duplex - IDA 22 4 CANALES de 25 kHz	160SC83 226CNT93
Sistemas de Cabinas Públicas de Larga Distancia - CPLD	FIJO	Duplex - IDA 22 4 CANALES de 25 kHz	160SC83 226CNT93

RANGO DE FRECUENCIA			
406,4125 - 406,4875			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Duplex - IDA 23 2 CANALES de 25 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas de Abonados Rurales Punto a Punto - ARPAP	FIJO	Duplex - IDA 23 3 CANALES de 25 kHz	160SC83 226CNT93
Sistemas de Cabinas Públicas de Larga Distancia - CPLD	FIJO	Duplex - IDA 23 3 CANALES de 25 kHz	160SC83 226CNT93

RANGO DE FRECUENCIA			
406,4875 - 406,5			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
ATRIBUCIÓN CONDICIONADA	---	---	218SUBC82

RANGO DE FRECUENCIA			
406,5 - 407,8875			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Semiduplex - IDA 24 110 CANALES de 12,5 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL		8SC15
Servicio de Localización de Vehículos - SLV	MOVIL	Semiduplex - IDA 24 20 CANALES de 12,5 kHz	3205SC99 8SC15
Servicios Móviles Terrestres de Transmisión Digital, que no cuentan con reglamentación específica (Res.3205SC99) - SMTD R3205	MOVIL	Semiduplex / Duplex - IDA 24 20 CANALES de 12,5 kHz	3205SC99 8SC15



RANGO DE FRECUENCIA			
407,8875 – 410			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex - IDA 25 168 CANALES de 12,5 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz – MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex - IDA 25 168 CANALES de 12,5 kHz	235SC01 1208CNT93



.CUADRO DE ATRIBUCIÓN DE BANDAS DE FRECUENCIAS

410 - 460 MHz (C20) (C20A – C20B – C20C – C20D)

410 – 450 MHz (C20A)

REGIÓN 2 – UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
410 - 420 FIJO MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico INVESTIGACIÓN ESPACIAL (espacio-espacio)	410 - 410,5125 FIJO MÓVIL TERRESTRE
	410,5125 - 410,9875 FIJO MÓVIL TERRESTRE
	410,9875 - 411,5125 FIJO MÓVIL TERRESTRE
	411,5125 - 411,75 FIJO MÓVIL TERRESTRE
	411,750 - 416 FIJO MOVIL
	416 - 416,1125 FIJO MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico
	416,1125 - 416,3125 FIJO MÓVIL TERRESTRE
	416,3125 - 416,4125 FIJO MÓVIL TERRESTRE
	416,4125 - 416,4875 FIJO
5.268	



REGIÓN 2 – UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
410 - 420 (Cont.) FIJO MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico INVESTIGACIÓN ESPACIAL (espacio-espacio) 5.268	416,4875 - 416,5 ATRIBUCIÓN CONDICIONADA N11
	416,5 - 417,8875 FIJO MOVIL
	417,8875 - 420,5125 FIJO MÓVIL TERRESTRE
420 - 430 FIJO MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico Radiolocalización <	



REGIÓN 2 – UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
420 - 430 (Cont.) FIJO MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico Radiolocalización 5.269 5.270 5.271	426,0125 - 426,2375 ATRIBUCIÓN CONDICIONADA N11
	426,2375 - 426,5 FIJO MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico
	426,5 - 430 FIJO MOVIL
430 - 432 RADIOLOCALIZACIÓN Aficionados 5.271 5.276 5.278 5.279	430 - 432 AFICIONADOS
432 - 438 RADIOLOCALIZACIÓN Aficionados Exploración de la Tierra por satélite (activo) 5.279A 5.271 5.276 5.278 5.279 5.281 5.282	432 - 433,075 AFICIONADOS
	433,075 - 434,775 AFICIONADOS Móvil
	434,775 - 440 AFICIONADOS Aficionados por satélite
438 - 440 RADIOLOCALIZACIÓN Aficionados 5.271 5.276 5.278 5.279	
440 - 450 FIJO MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico Radiolocalización 5.269 5.270 5.271 5.284 5.285 5.286	440 - 443 FIJO MOVIL



5.269 5.270 5.271 5.284 5.285 5.286

410 - 450 MHz (C20A)

RANGO DE FRECUENCIA			
410 - 410,5125			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex - IDA 25 41 CANALES de 12,5 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz – MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex - IDA 25 41 CANALES de 12,5 kHz	235SC01 1208CNT93

RANGO DE FRECUENCIA			
410,5125 - 410,9875			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Duplex - IDA 26 19 CANALES de 25 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas de Abonados Rurales Punto a Punto - ARPAP	FIJO	Duplex - IDA 26 19 CANALES de 25 kHz	160SC83 226CNT93
Sistemas de Cabinas Públicas de Larga Distancia - CPLD	FIJO	Duplex - IDA 26 19 CANALES de 25 kHz	160SC83 226CNT93

RANGO DE FRECUENCIA			
410,9875 - 411,5125			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex - IDA 27 41 CANALES de 12,5 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex - IDA 27 41 CANALES de 12,5 kHz	235SC01 1208CNT93

RANGO DE FRECUENCIA			
411,5125 - 411,75			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex / Duplex- IDA 28 17 CANALES de 12,5 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Repetidor Comunitario-SRC	FIJO/MOVIL	Semiduplex - IDA 28 17 CANALES de 12,5 kHz	506SC88 87SC02
Servicio de Radio Taxi - SRT	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex - IDA 28 17 CANALES de 12,5 kHz	DG13-1 87SC02
Servicio de Transmisión de Mensajes Bidireccionales - STMB	FIJO/MOVIL	Simplex 17 CANALES de 12,5 kHz	503SC88 87SC02



RANGO DE FRECUENCIA			
411,75 - 416			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex – Semidúplex – Dúplex – VUELTA 20' 339 CANALES de 12,5 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	---	8SC15

RANGO DE FRECUENCIA			
416 - 416,1125			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex 4 CANALES de 25 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex 4 CANALES de 25 kHz	478SC86 235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
416,1125 - 416,3125			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex / Duplex - VUELTA 21 15 CANALES de 12,5 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Repetidor Comunitario-SRC	FIJO/MOVIL	Semiduplex - VUELTA 21 15 CANALES de 12,5 kHz	506SC88 87SC02
Servicio de Radio Taxi - SRT	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex - VUELTA 21 15 CANALES de 12,5 kHz	DG13-1 87SC02
Servicio de Transmisión de Mensajes Bidireccionales - STMB	FIJO/MOVIL	Simplex 15 CANALES de 12,5 kHz	503SC88 87SC02

RANGO DE FRECUENCIA			
416,3125 - 416,4125			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Duplex - VUELTA 22 4 CANALES de 25 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas de Abonados Rurales Punto a Punto - ARPAP	FIJO	Duplex - VUELTA 22 4 CANALES de 25 kHz	160SC83 226CNT93
Sistemas de Cabinas Públicas de Larga Distancia - CPLD	FIJO	Duplex - VUELTA 22 4 CANALES de 25 kHz	160SC83 226CNT93

RANGO DE FRECUENCIA			
416,4125 - 416,4875			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Duplex - VUELTA 23 3 CANALES de 25 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas de Abonados Rurales Punto a Punto - ARPAP	FIJO	Duplex - VUELTA 23 3 CANALES de 25 kHz	160SC83 226CNT93
Sistemas de Cabinas Públicas de Larga Distancia - CPLD	FIJO	Duplex - VUELTA 23 3 CANALES de 25 kHz	160SC83 226CNT93



RANGO DE FRECUENCIA			
416,4875 - 416,5			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
ATRIBUCIÓN CONDICIONADA	---	---	218SUBC82

RANGO DE FRECUENCIA			
416,5 - 417,8875			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Semiduplex - VUELTA 24 110 CANALES de 12,5 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	---	8SC15
Servicio de Localización de Vehículos – SLV	MOVIL	Semiduplex - VUELTA 24 20 CANALES de 12,5 kHz	3205SC99 8SC15
Servicios Móviles Terrestres de Transmisión Digital, que no cuentan con reglamentación específica (Res.3205SC99) – SMTD R3205	MOVIL	Semiduplex / Duplex - IDA 24 20 CANALES de 12,5 kHz	3205SC99 8SC15

RANGO DE FRECUENCIA			
417,8875 - 420,5125			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex - VUELTA 25 209 CANALES de 12,5 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex - VUELTA 25 209 CANALES de 12,5 kHz	235SC01 1208CNT93

RANGO DE FRECUENCIA			
420,5125 - 420,9875			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Duplex - VUELTA 26 19 CANALES de 25 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas de Abonados Rurales Punto a Punto - ARPAP	FIJO	Duplex - VUELTA 26 19 CANALES de 25 kHz	160SC83 226CNT93
Sistemas de Cabinas Públicas de Larga Distancia - CPLD	FIJO	Duplex - VUELTA 26 19 CANALES de 25 kHz	160SC83 226CNT93

RANGO DE FRECUENCIA			
420,9875 - 421,5125			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex - VUELTA 27 41 CANALES de 12,5 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex Semiduplex - VUELTA 27 41 CANALES de 12,5 kHz	235SC01 1208CNT93



RANGO DE FRECUENCIA			
421,5125 - 421,7375			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex / Duplex - VUELTA 28 17 CANALES de 12,5 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Repetidor Comunitario-SRC	FIJO/MOVIL	Semiduplex - VUELTA 28 17 CANALES de 12,5 kHz	506SC88 87SC02
Servicio de Radio Taxi - SRT	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex - VUELTA 28 17 CANALES de 12,5 kHz	DG13-1 87SC02
Servicio de Transmisión de Mensajes Bidireccionales - STMB	FIJO/MOVIL	Simplex 17 CANALES de 12,5 kHz	503SC88 87SC02

RANGO DE FRECUENCIA			
421,7375 - 422			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Semiduplex - IDA 29 10 CANALES de 25 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Semiduplex - IDA 29 9 CANALES de 25 kHz	478SC86 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz - MCVHF	FIJO/MOVIL	Semiduplex - IDA 29 1 CANAL de 25 kHz	478SC86 235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
422 - 425			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex / Duplex - IDA 30 239 CANALES de 12,5 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	---	8SC15
Servicio de Repetidor Comunitario - SRC	FIJO/MOVIL	Semiduplex - IDA 30 132 CANALES de 12,5 kHz	506SC88 87SC02 8SC15
Servicio de Radio Taxi - SRT	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex - IDA 30 132 CANALES de 12,5 kHz	DG13-1 87SC02 8SC15
Servicio de Transmisión de Mensajes Bidireccionales - STMB	FIJO/MOVIL	Simplex - IDA 30 132 CANALES de 12,5 kHz	503SC88 87SC02 8SC15

RANGO DE FRECUENCIA			
425 - 425,5125			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Alarma Punto a Punto Punto a Multipunto Simplex 20 CANALES de 25 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Alarma por Vínculo Radioeléctrico (Categoría General) - SAEMG	FIJO	Simplex 20 CANALES de 25 kHz	99SUBC82 214SC88
Servicio de Alarma por Vínculo Radioeléctrico (Categoría Limitada) - SAEML	FIJO	Simplex 20 CANALES de 25 kHz	99SUBC82 214SC88
Servicio de Alarma por Vínculo Radioeléctrico (Sistemas de Alarma Punto a Punto) - SAPAP	FIJO	Simplex 20 CANALES de 25 kHz	99SUBC82 214SC88



RANGO DE FRECUENCIA			
425,5125 - 426,0125			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex 20 CANALES de 25 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex 17 CANALES de 25 kHz	99SUBC82 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz - MCVHF	FIJO/MOVIL	Simplex 3 CANALES de 25 kHz	99SUBC82 235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
426,0125 - 426,2375			
OBSERVACIONES GENERALES			
Segmento 426,01875 – 426,03125 MHz, destinado a Telemetría 731SC99			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Atribución Condicionada	---	---	---

RANGO DE FRECUENCIA			
426,2375 - 426,5			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Semiduplex - VUELTA 29 10 CANALES de 25 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Semiduplex - VUELTA 29 9 CANALES de 25 kHz	478SC86 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz - MCVHF	FIJO/MOVIL	Semiduplex - VUELTA 29 1 CANAL de 25 kHz	478SC86 235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
426,5 - 430			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex / Duplex - VUELTA 30 279 CANALES de 12,5 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL		8SC15
Servicio de Repetidor Comunitario - SRC	FIJO/MOVIL	Semiduplex - VUELTA 30 132 CANALES de 12,5 kHz	506SC88 87SC02 8SC15
Servicio de Radio Taxi - SRT	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex - VUELTA 30 132 CANALES de 12,5 kHz	DG13-1 87SC02 8SC15
Servicio de Transmisión de Mensajes Bidireccionales - STMB	FIJO/MOVIL	Simplex - VUELTA 30 132 CANALES de 12,5 kHz	503SC88 87SC02 8SC15

RANGO DE FRECUENCIA			
430 - 432			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Aficionados - SAF		Banda de 70 cm	50SC98 2337SC98



RANGO DE FRECUENCIA			
432 - 433,075			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Aficionados - SAF		Banda de 70 cm	50SC98 2337SC98

RANGO DE FRECUENCIA			
433,075 - 434,775			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Aficionados - SAF		Banda de 70 cm	50SC98 2337SC98
Sistemas de Baja Potencia - SBP	FIJO/MOVIL	Categoría Secundaria	67SC12 86SC14 15ENACOM16

RANGO DE FRECUENCIA			
434,775 - 440			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Aficionados - SAF		Banda de 70 cm	50SC98 2337SC98
Servicio de Aficionados por Satélite – SAFS	FIJO/MOVIL	Banda de 70 cm	50SC98 2337SC98

RANGO DE FRECUENCIA			
440 - 443			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex – Semidúplex – Dúplex – IDA 31 239 CANALES de 12,5 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	---	8SC15

RANGO DE FRECUENCIA			
443 - 443,4875			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex - IDA 32 19 CANALES de 25 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex - IDA 32 15 CANALES de 25 kHz	119SC85 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz - MCVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex - IDA 32 3 CANALES de 25 kHz	119SC85 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida para Transporte No Colectivo de Personas - MCREM	FIJO/MOVIL	Simplex 1 CANAL de 25 kHz	119SC85 235SC01



RANGO DE FRECUENCIA			
443,4875 - 444,0125			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex - IDA 33 21 CANALES de 25 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex Semiduplex - IDA 33 16 CANALES de 25 kHz	160SC83 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz - MCVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex - IDA 33 1 CANAL de 25 kHz	160SC83 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz (Cooperativas de Servicios Públicos) - MCOOP	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex - IDA 33 1 CANAL de 25 kHz	160SC83 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida para Transporte No Colectivo de Personas - MCREM	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex - IDA 33 3 CANALES de 25 kHz	160SC83 235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
444,0125 - 444,5			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex - IDA 34 19 CANALES de 25 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex - IDA 34 13 CANALES de 25 kHz	119SC85 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz - MCVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex - IDA 34 6 CANALES de 25 kHz	119SC85 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida para Transporte No Colectivo de Personas - MCREM	FIJO/MOVIL	Simplex Semiduplex - IDA 34 1 CANAL de 25 kHz	119SC85 235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
444,5 - 448			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex – Semidúplex – Dúplex – VUELTA 31 279 CANALES de 12,5 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
00Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	---	8SC15

RANGO DE FRECUENCIA			
448 - 448,4875			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex - VUELTA 32 19 CANALES de 25 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex - VUELTA 32 16 CANALES de 25 kHz	119SC85 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz - MCVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex - VUELTA 32 3 CANALES de 25 kHz	119SC85 235SC01



RANGO DE FRECUENCIA			
448,4875 - 449,0125			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex - VUELTA 33 21 CANALES de 25 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex - VUELTA 33 18 CANALES de 25 kHz	160SC83 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz - MCVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex - VUELTA 33 1 CANAL de 25 kHz	160SC83 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz (Cooperativas de Servicios Públicos) - MCOOP	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex - VUELTA 33 1 CANAL de 25 kHz	160SC83 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida para Transporte No Colectivo de Personas - MCREM	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex - VUELTA 33 1 CANAL de 25 kHz	160SC83 235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
449,0125 - 449,5125			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex 20 CANALES de 25 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex 11 CANALES de 25 kHz	160SC83 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz - MCVHF	FIJO/MOVIL	Simplex 1 CANAL de 25 kHz	160SC83 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida para Transporte No Colectivo de Personas - MCREM	FIJO/MOVIL	Simplex 8 CANALES de 25 kHz	160SC83 235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
449,5125 - 450			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex - VUELTA 34 19 CANALES de 25 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex - VUELTA 34 10 CANALES de 25 kHz	119SC85 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz - MCVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex - VUELTA 34 6 CANALES de 25 kHz	119SC85 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida para Transporte No Colectivo de Personas - MCREM	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex - VUELTA 34 2 CANALES de 25 kHz	119SC85 235SC01
Sistemas de Transmisión de Datos en Recintos Limitados - STDRL	FIJO/MOVIL	Simplex 2 CANALES de 12,5 kHz	513SC01 8SC15



CUADRO DE ATRIBUCIÓN DE BANDAS DE FRECUENCIAS

450 - 457 MHz (C20B)

180 km DENTRO de Bs. As.

REGIÓN 2 - UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
450 - 455 FIJO MÓVIL 5.286AA 5.209 5.271 5.286 5.286A 5.286B 5.286C 5.286D 5.286E	450 - 453,7625 FIJO MÓVIL TERRESTRE Bs. As. y 180 KM
	453,7625 - 453,8375 MÓVIL TERRESTRE Bs. As. y 180 KM
	453,8375 - 455 FIJO MÓVIL TERRESTRE Bs. As. y 180 KM
455 - 456 FIJO MÓVIL 5.286AA MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra-espacio) 5.209 5.286A 5.286B 5.286C	455 - 455,5125 FIJO MÓVIL TERRESTRE Bs. As. y 180 KM
	455,5125 - 455,9875 FIJO MÓVIL TERRESTRE Bs. As. y 180 KM
	455,9875 - 456 FIJO MÓVIL TERRESTRE Bs. As. y 180 KM
456 - 459 FIJO MÓVIL 5.286AA 5.271 5.287 5.288	456 - 457 FIJO MÓVIL TERRESTRE Bs. As. y 180 KM

450 - 457 MHz (C20B)

180 km DENTRO de Bs. As.

RANGO DE FRECUENCIA			
450 - 453,7625			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex / Duplex - IDA 54 150 CANALES de 25 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex - IDA 54 147 CANALES de 25 kHz	2289CNT93 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz - MCVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex - IDA 54 3 CANALES de 25 kHz	2289CNT93 235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
453,7625 - 453,8375			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex 3 CANALES de 25 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Aviso a Personas - SAP	MOVIL	Simplex 3 CANALES de 25 kHz	1SC97 87SC02

RANGO DE FRECUENCIA			
453,8375 - 455			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex / Duplex - IDA 55 46 CANALES de 25 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex - IDA 55 36 CANALES de 25 kHz	2289CNT93 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz - MCVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex - IDA 55 9 CANALES de 25 kHz	2289CNT93 235SC01
Sistema Modalidad Compartida Extensiones Telefónicas Inalámbricas - MCTEL	FIJO	Duplex IDA 55 1 CANAL de 25 kHz -	2289CNT93 235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
455 - 455,5125			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex / Duplex - IDA 55 20 CANALES de 25 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex - IDA 55 20 CANALES de 25 kHz	2289CNT93 235SC01



RANGO DE FRECUENCIA			
455,5125 - 455,9875			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex - IDA 56 37 CANALES de 12,5 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Repetidor Comunitario-SRC	FIJO/MOVIL	Semiduplex - IDA 56 37 CANALES de 12,5 kHz	506SC88 87SC02
Servicio de Radio Taxi - SRT	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex - IDA 56 37 CANALES de 12,5 kHz	DG13-1 87SC02
Servicio de Transmisión de Mensajes Bidireccionales - STMB	FIJO/MOVIL	Simplex 37 CANALES de 12,5 kHz	503SC88 87SC02

RANGO DE FRECUENCIA			
455,9875 – 456			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex / Duplex - IDA 57 1 CANAL de 25 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex - IDA 57 1 CANAL de 25 kHz	2289CNT93 235SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
456 - 457			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex / Duplex - IDA 57 40 CANALES de 25 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex - IDA 57 40 CANALES de 25 kHz	2289CNT93 235SC01



CUADRO DE ATRIBUCIÓN DE BANDAS DE FRECUENCIAS

450 - 457 MHz (C20C)

180 km FUERA de Bs. As.

REGIÓN 2 - UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
450 - 455 FIJO MÓVIL 5.286AA 5.209 5.271 5.286 5.286A 5.286B 5.286C 5.286D 5.286E	450 - 452,5 FIJO FUERA de Bs. As. y 180 KM
	452,5 - 455 FIJO FUERA de Bs. As. y 180 KM
455 - 456 FIJO MÓVIL 5.286AA MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra-espacio) 5.209 5.286A	455 - 456 FIJO FUERA de Bs. As. y 180 KM
456 - 459 FIJO MÓVIL 5.286AA 5.271 5.287 5.288	456 - 456,75 FIJO FUERA de Bs. As. y 180 KM
	456,75 - 457 FIJO FUERA de Bs. As. y 180 KM

450 - 457 MHz (C20C)
180 km FUERA de Bs. As.

RANGO DE FRECUENCIA			
450 - 452,5			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas multicanales Duplex - IDA 35 19 CANALES de 125 kHz; también se admite 250 kHz, 500 kHz y 1MHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Multicanales Analógicos - MXA	FIJO	Duplex - IDA 35 19 CANALES de 125 kHz; también se admite 250 kHz, 500 kHz y 1MHz	517SC84 228CNT94 198CNT96

RANGO DE FRECUENCIA			
452,5 - 455			
OBSERVACIONES GENERALES			
Telefonía y/o Datos y/o Internet Duplex 3 SUBBANDAS de 1,25 MHz – VUELTA 36			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas de acceso fijo inalámbrico de tecnología digital y reuso celular de frecuencias para la prestación de los servicios de Telefonía Local y/o Transmisión de Datos y/o Acceso a Internet - CDMA	FIJO	Duplex 3 SUBBANDAS de 1,25 MHz – VUELTA 36	161SC05

RANGO DE FRECUENCIA			
455 - 456			
OBSERVACIONES GENERALES			
Telefonía y/o Datos y/o Internet Duplex 3 SUBBANDAS de 1,25 MHz – VUELTA 36			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas de acceso fijo inalámbrico de tecnología digital y reuso celular de frecuencias para la prestación de los servicios de Telefonía Local y/o Transmisión de Datos y/o Acceso a Internet - CDMA	FIJO	Duplex 3 SUBBANDAS de 1,25 MHz – VUELTA 36	161SC05

RANGO DE FRECUENCIA			
456 - 456,75			
OBSERVACIONES GENERALES			
Telefonía y/o Datos y/o Internet Duplex 3 SUBBANDAS de 1,25 MHz – VUELTA 36			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas de acceso fijo inalámbrico de tecnología digital y reuso celular de frecuencias para la prestación de los servicios de Telefonía Local y/o Transmisión de Datos y/o Acceso a Internet - CDMA	FIJO	Duplex 3 SUBBANDAS de 1,25 MHz – VUELTA 36	161SC05

RANGO DE FRECUENCIA			
456,75 - 457			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas multicanales Duplex - IDA 37 2 CANALES de 125 kHz; también se admite 250 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Multicanales Analógicos - MXA	FIJO	Duplex - IDA 37 2 CANALES de 125 kHz; también se admite 250 kHz	517SC84 228CNT94 198CNT96



CUADRO DE ATRIBUCIÓN DE BANDAS DE FRECUENCIAS

457 - 460 MHz (C20D)

REGIÓN 2 - UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
456 - 459 FIJO MÓVIL 5.286AA 5.271 5.287 5.288	
	457 - 457,5375 FIJO MÓVIL TERRESTRE
	457,5375 - 457,7375 FIJO MÓVIL TERRESTRE
	457,7375 - 459 FIJO MÓVIL TERRESTRE
459 - 460 FIJO MÓVIL 5.286AA MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra-espacio) 5.209 5.286A 5.286B 5.286C 5.209	459 - 459,0125 FIJO MÓVIL TERRESTRE
	459,0125 - 459,9875 FIJO
	459,9875 - 460 ATRIBUCIÓN CONDICIONADA N11

**457 - 460 MHz (C20D)**

RANGO DE FRECUENCIA			
457 - 457,5375			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex / Duplex - IDA 38 21 CANALES de 25 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex - IDA 38 17 CANALES de 25 kHz	517SC84 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz - MCVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex - IDA 38 1 CANAL de 25 kHz	517SC84 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz (Cooperativas de Servicios Públicos) - MCOOP	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex - IDA 38 1 CANAL de 25 kHz	517SC84 235SC01
Sistemas de Prueba de Fabricantes y Demostraciones en Bandas Superiores a 30 MHz - PFVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / 1 CANAL de 25 kHz	517SC84 235SC01
Sistemas de Avisos a Personas Limitados - APL	MOVIL	Simplex 1 CANAL de 25 kHz	1SC97 87SC02

RANGO DE FRECUENCIA			
457,5375 - 457,7375			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex / Duplex - IDA 39 15 CANALES de 12,5 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Repetidor Comunitario-SRC	FIJO/MOVIL	Semiduplex - IDA 39 15 CANALES de 12,5 kHz	506SC88 87SC02
Servicio de Radio Taxi - SRT	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex - IDA 39 15 CANALES de 12,5 kHz	DG13-1 87SC02
Servicio de Transmisión de Mensajes Bidireccionales - STMB	FIJO/MOVIL	Simplex 15 CANALES de 12,5 kHz	503SC88 87SC02

RANGO DE FRECUENCIA			
457,7375 – 459			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex / Duplex - IDA 40 50 CANALES de 25 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex - IDA 40 38 CANALES de 25 kHz	517SC84 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz - MCVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex - IDA 40 10 CANALES de 25 kHz	517SC84 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida para Transporte No Colectivo de Personas - MCREM	FIJO/MOVIL	Simplex / 2 CANALES de 25 kHz	517SC84 235SC01
Sistemas de Abonados Rurales Punto a Punto - ARPAP	FIJO	Duplex - IDA 40 50 CANALES de 25 kHz	517SC84 226CNT93
Sistemas de Cabinas Públicas de Larga Distancia - CPLD	FIJO	Duplex - IDA 40 50 CANALES de 25 kHz	517SC84 226CNT93



RANGO DE FRECUENCIA			
459 - 459,0125			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex / Duplex - IDA 40 1 CANAL de 25 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex - IDA 40 1 CANAL de 25 kHz	517SC84 235SC01
Sistemas de Abonados Rurales Punto a Punto - ARPAP	FIJO	Duplex - IDA 40 1 CANAL de 25 kHz	517SC84 226CNT93
Sistemas de Cabinas Públicas de Larga Distancia - CPLD	FIJO	Duplex - IDA 40 1 CANAL de 25 kHz	517SC84 226CNT93

RANGO DE FRECUENCIA			
457,7375 – 459,0125			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex / Duplex - IDA 40 51 CANALES de 25 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex - IDA 40 39 CANALES de 25 kHz	517SC84 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz - MCVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex - IDA 40 10 CANALES de 25 kHz	517SC84 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida para Transporte No Colectivo de Personas - MCREM	FIJO/MOVIL	Simplex / 2 CANALES de 25 kHz	517SC84 235SC01
Sistemas de Abonados Rurales Punto a Punto - ARPAP	FIJO	Duplex - IDA 40 51 CANALES de 25 kHz	517SC84 226CNT93
Sistemas de Cabinas Públicas de Larga Distancia - CPLD	FIJO	Duplex - IDA 40 51 CANALES de 25 kHz	517SC84 226CNT93

RANGO DE FRECUENCIA			
459,0125 - 459,9875			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Duplex - IDA 41 39 CANALES de 25 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas de Abonados Rurales Punto a Punto - ARPAP	FIJO	Duplex - IDA 41 39 CANALES de 25 kHz	542SC80 226CNT93
Sistemas de Cabinas Públicas de Larga Distancia - CPLD	FIJO	Duplex - IDA 41 39 CANALES de 25 kHz	542SC80 226CNT93

RANGO DE FRECUENCIA			
459,9875 - 460			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
ATRIBUCIÓN CONDICIONADA	---	---	517SC84



CUADRO DE ATRIBUCIÓN DE BANDAS DE FRECUENCIAS

460 - 890 MHz (C21) (C21A – C21B – C21C – C21D - C21E)

460 – 467 MHz (C21A)

180 km DENTRO de Bs. As.

REGIÓN 2 - UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
460 - 470 FIJO MÓVIL 5.286AA Meteorología por satélite (espacio-Tierra)	460 - 463,7625 FIJO MÓVIL TERRESTRE Bs. As. y 180 KM
	463,7625 - 463,8375 MÓVIL TERRESTRE Bs. As. y 180 KM
	463,8375 - 465,5125 FIJO MÓVIL TERRESTRE Bs. As. y 180 KM
	465,5125 - 465,9875 FIJO MÓVIL TERRESTRE Bs. As. y 180 KM
	465,9875 - 467 FIJO MÓVIL TERRESTRE Bs. As. y 180 KM
5.287 5.288 5.289 5.290	

460 – 467 MHz (C21A)

180 km DENTRO de Bs. As.

RANGO DE FRECUENCIA			
460 - 463,7625			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex / Duplex - VUELTA 54 150 CANALES de 25 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex - VUELTA 54 149 CANALES de 25 kHz	517SC84 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz - MCVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex - VUELTA 54 1 CANALES de 25 kHz	517SC84 235SC01
Sistemas Portátiles para Uso Familiar - SIPUF	MOVIL	Simplex Categoría Secundaria 7 CANALES de 12,5 kHz	2750SC98 244SC02

RANGO DE FRECUENCIA			
463,7625 - 463,8375			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex 3 CANALES de 25 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Aviso a Personas - SAP	MOVIL	Simplex 3 CANALES de 25 kHz	1SC97 87SC02

RANGO DE FRECUENCIA			
463,8375 - 465,5125			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex / Duplex - VUELTA 55 67 CANALES de 25 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex - VUELTA 55 56 CANALES de 25 kHz	517SC84 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz - MCVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex - VUELTA 55 10 CANALES de 25 kHz	517SC84 235SC01
Sistema Modalidad Compartida Extensiones Telefónicas Inalámbricas - MCTEL	FIJO	Duplex - VUELTA 55 1 CANAL de 25 kHz	517SC84 235SC01



RANGO DE FRECUENCIA			
465,5125 - 465,9875			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex / Duplex - VUELTA 56 37 CANALES de 12,5 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Repetidor Comunitario-SRC	FIJO/MOVIL	Semiduplex - VUELTA 56 37 CANALES de 12,5 kHz	506SC88 87SC02
Servicio de Radio Taxi - SRT	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex - VUELTA 56 37 CANALES de 12,5 kHz	DG13-1 87SC02
Servicio de Transmisión de Mensajes Bidireccionales - STMB	FIJO/MOVIL	Simplex 37 CANALES de 12,5 kHz	503SC88 87SC02

RANGO DE FRECUENCIA			
465,9875 - 467			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex / Duplex - VUELTA 57 41 CANALES de 25 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz – MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex - VUELTA 57 41 CANALES de 25 kHz	517SC84 235SC01



CUADRO DE ATRIBUCIÓN DE BANDAS DE FRECUENCIAS

460 - 467 MHz (C21B)

180 km FUERA de Bs. As.

REGIÓN 2 - UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
460 - 470 FIJO MÓVIL 5.286AA Meteorología por satélite (espacio-Tierra) 5.287 5.288 5.289 5.290	460 - 462,5 FIJO FUERA de Bs. As. y 180 KM
	462,5 - 466,75 FIJO FUERA de Bs. As. y 180 KM
	466,75 - 467 FIJO FUERA de Bs. As. y 180 KM

460 - 467 MHz (C21B)
180 km FUERA de Bs. As.

RANGO DE FRECUENCIA			
460 - 462,5			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas multicanales Duplex - VUELTA 35 19 CANALES de 125 kHz; también se admite 250 kHz, 500 kHz y 1MHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Multicanales Analógicos - MXA	FIJO	Duplex - VUELTA 35 19 CANALES de 125 kHz; también se admite 250 kHz, 500 kHz y 1MHz	517SC84 228CNT94 198CNT96

RANGO DE FRECUENCIA			
462,5 - 466,75			
OBSERVACIONES GENERALES			
Telefonía y/o Datos y/o Internet Duplex - IDA 36 3 SUBBANDAS de 1,25 MHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas de acceso fijo inalámbrico de tecnología digital y reuso celular de frecuencias para la prestación de los servicios de Telefonía Local y/o Transmisión de Datos y/o Acceso a Internet - CDMA	FIJO	Duplex - IDA 36 3 SUBBANDAS de 1,25 MHz	161SC05
Sistemas Portátiles para Uso Familiar - SIPUF	MOVIL	Simplex Categoría Secundaria 7 CANALES de 12,5 kHz	2750SC98 244SC02

RANGO DE FRECUENCIA			
466,75 - 467			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas Multicanales Duplex - VUELTA 37 2 CANALES de 125 kHz; también se admite 250 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Multicanales Analógicos - MXA	FIJO	Duplex - VUELTA 37 2 CANALES de 125 kHz; también se admite 250 kHz	517SC84 228CNT94 198CNT96



CUADRO DE ATRIBUCIÓN DE BANDAS DE FRECUENCIAS
467 - 470 MHz (C21C)

REGIÓN 2 - UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
460 - 470 FIJO MÓVIL 5.286AA Meteorología por satélite (espacio-Tierra)	
	467 - 467,5375 FIJO MÓVIL TERRESTRE
	467,5375 - 467,7375 FIJO MÓVIL TERRESTRE
	467,7375 - 469,0125 FIJO MÓVIL TERRESTRE
	469,0125 - 469,9875 FIJO
	469,9875 - 470 ATRIBUCIÓN CONDICIONADA N11

467 - 470 MHz (C21C)

RANGO DE FRECUENCIA			
467 - 467,5375			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex / Duplex - VUELTA 38 21 CANALES de 25 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex - VUELTA 38 16 CANALES de 25 kHz	517SC84 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz - MCVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex - VUELTA 38 3 CANALES de 25 kHz	517SC84 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz (Cooperativas de Servicios Públicos) - MCOOP	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex - VUELTA 38 1 CANAL de 25 kHz	517SC84 235SC01
Sistemas de Avisos a Personas Limitados - APL	MOVIL	Simplex 1 CANAL de 25 kHz	1SC97 87SC02

RANGO DE FRECUENCIA			
467,5375 - 467,7375			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex / Duplex - VUELTA 39 15 CANALES de 12,5 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Repetidor Comunitario-SRC	FIJO/MOVIL	Semiduplex - VUELTA 39 15 CANALES de 12,5 kHz	506SC88 87SC02
Servicio de Radio Taxi - SRT	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex - VUELTA 39 15 CANALES de 12,5 kHz	DG13-1 87SC02
Servicio de Transmisión de Mensajes Bidireccionales - STMB	FIJO/MOVIL	Simplex 15 CANALES de 12,5 kHz	503SC88 87SC02

RANGO DE FRECUENCIA			
467,7375 - 469,0125			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex / Semiduplex / Duplex - VUELTA 40 51 CANALES de 25 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas en Modalidad Exclusiva en Bandas Superiores a 30 MHz - MEVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex - VUELTA 40 40 CANALES de 25 kHz	517SC84 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz - MCVHF	FIJO/MOVIL	Simplex / Semiduplex / Duplex - VUELTA 40 9 CANALES de 25 kHz	517SC84 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida en Bandas Superiores a 30 MHz (Cooperativas de Servicios Públicos) - MCOOP	FIJO/MOVIL	Simplex / 1 CANAL de 25 kHz	517SC84 235SC01
Sistemas en Modalidad Compartida para Transporte No Colectivo de Personas - MCREM	FIJO/MOVIL	Simplex / 1 CANAL de 25 kHz	517SC84 235SC01
Sistemas de Abonados Rurales Punto a Punto - ARPAP	FIJO	Duplex - VUELTA 40 51 CANALES de 25 kHz	517SC84 226CNT93
Sistemas de Cabinas Públicas de Larga Distancia - CPLD	FIJO	Duplex - VUELTA 40 51 CANALES de 25 kHz	517SC84 226CNT93



RANGO DE FRECUENCIA			
469,0125 - 469,9875			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Duplex - VUELTA 41 39 CANALES de 25 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas de Abonados Rurales Punto a Punto - ARPAP	FIJO	Duplex - VUELTA 41 39 CANALES de 25 kHz	542SC80 226CNT93
Sistemas de Cabinas Públicas de Larga Distancia - CPLD	FIJO	Duplex - VUELTA 41 39 CANALES de 25 kHz	542SC80 226CNT93

RANGO DE FRECUENCIA			
469,9875 - 470			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
ATRIBUCIÓN CONDICIONADA	---	---	517SC84



CUADRO DE ATRIBUCIÓN DE BANDAS DE FRECUENCIAS 470 – 512 MHz (C21D)

REGIÓN 2 - UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
470 - 512 RADIODIFUSIÓN Fijo Móvil 5.292 5.293	470 - 512 RADIODIFUSIÓN N60



470 – 512 MHz (C21D)

RANGO DE FRECUENCIA			
470 - 512			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Televisión – TV	RADIODIF	Canales 14 al 20 (7 canales de 6 MHz)	292MOySP81 3128CNT92 (TV analógica) y 7SC13 (TV digital) 8SC15



CUADRO DE ATRIBUCIÓN DE BANDAS DE FRECUENCIAS 512 – 890 MHz (C21E)

REGIÓN 2 - UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
512 - 608 RADIODIFUSIÓN 5.297	512 - 608 RADIODIFUSIÓN N25
608 - 614 RADIOASTRONOMÍA Móvil por satélite Salvo Móvil Aeronáutico por satélite (Tierra-espacio)	608 - 614 RADIOASTRONOMÍA Móvil por satélite Salvo Móvil Aeronáutico por satélite (Tierra-espacio)
614 - 698 RADIODIFUSIÓN Fijo Móvil 5.293 5.309 5.311A	614 - 698 RADIODIFUSIÓN N25
698 - 806 MÓVIL 5.313B 5.317A RADIODIFUSIÓN Fijo 5.293 5.309 5.311A	698 - 806 MÓVIL TERRESTRE N25
806 - 890 FIJO MÓVIL 5.317A RADIODIFUSIÓN 5.317 5.318	806 - 811 MÓVIL TERRESTRE
	811 - 816 MÓVIL TERRESTRE
	816 - 818,5 MÓVIL TERRESTRE
	818,5 - 824 MÓVIL TERRESTRE
	824 - 825,015 FIJO MÓVIL TERRESTRE



REGIÓN 2 - UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
806 – 890 (Cont.) FIJO MÓVIL 5.317A RADIODIFUSIÓN	825,015 - 835,005 FIJO MÓVIL TERRESTRE
	835,005 - 844,995 FIJO MÓVIL TERRESTRE
	844,995 - 846,495 FIJO MÓVIL TERRESTRE
	846,495 - 848,985 FIJO MÓVIL TERRESTRE
	848,985 - 851 ATRIBUCIÓN CONDICIONADA N11
	851 - 856,000 MÓVIL TERRESTRE
	856 - 861 MÓVIL TERRESTRE
	861 - 863,5 MÓVIL TERRESTRE FIJO
	863,5 - 864,1 MÓVIL TERRESTRE
	864,1 - 868,6 MÓVIL TERRESTRE
	868,6 - 869 MÓVIL TERRESTRE
	869 - 870,015 FIJO MÓVIL TERRESTRE
5.317 5.318	



REGIÓN 2 - UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
806 – 890 (Cont.) FIJO MÓVIL 5.317A RADIODIFUSIÓN 5.317 5.318	870,015 - 880,005 FIJO MÓVIL TERRESTRE
	880,005 - 889,995 FIJO MÓVIL TERRESTRE

512 – 890 MHz (C21E)

RANGO DE FRECUENCIA			
512 - 608			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Televisión – TV	RADIODIF	Canales 21 a 36 (16 canales de 6 MHz)	292MOySP81 3128CNT92 (TV analógica) y 7 SC13 (TV digital)

RANGO DE FRECUENCIA			
608 - 614			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radioastronomía - SRA	FIJO		RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio Móvil por Satélite - SMS	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
614 - 698			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Televisión – TV	RADIODIF	Canales 38 a 51 (14 canales de 6 MHz)	292MOySP81 3128CNT92 (TV analógica) y 7 SC13 (TV digital)

RANGO DE FRECUENCIA			
698 - 806			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Comunicaciones Móviles Avanzadas - SCMA	MOVIL	---	18SC/14 37SC14

RANGO DE FRECUENCIA			
806 – 811			
OBSERVACIONES GENERALES			
Servicios/Sistemas Troncalizados Semiduplex - VUELTA BANDA A 200 CANALES de 25 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Radioeléctrico de Concentración de Enlaces - SRCE	MOVIL	Semiduplex - VUELTA BANDA A 200 CANALES de 25 kHz (Canales 1/200)	479CNT93 262SC05 31SC11



RANGO DE FRECUENCIA			
811 – 816			
OBSERVACIONES GENERALES			
Servicios/Sistemas Troncalizados Semiduplex - VUELTA BANDA B 200 CANALES de 25 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Radioeléctrico de Concentración de Enlaces - SRCE	MOVIL	Semiduplex - VUELTA BANDA B 200 CANALES de 25 kHz (Canales 201/400)	479CNT93 262SC05 31SC11

RANGO DE FRECUENCIA			
816 - 818,5			
OBSERVACIONES GENERALES			
Servicios/Sistemas Troncalizados Semiduplex - VUELTA BANDA C 100 CANALES de 25 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Radioeléctrico de Concentración de Enlaces - SRCE	MOVIL	Semiduplex - VUELTA BANDA C 100 CANALES de 25 kHz (Canales 401/500)	479CNT93 262SC05 31SC11

RANGO DE FRECUENCIA			
818,5 - 824			
OBSERVACIONES GENERALES			
Servicios/Sistemas Troncalizados Semiduplex - VUELTA BANDA D 220 CANALES de 25 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Radioeléctrico de Concentración de Enlaces - SRCE	MOVIL	Semiduplex - VUELTA BANDA D 220 CANALES de 25 kHz (Canales 501/560)	26870SC96 262SC05 31SC11
Servicio Radioeléctrico de Concentración de Enlaces de uso Privado - SRCEP	MOVIL	Semiduplex - VUELTA BANDA D 220 CANALES de 25 kHz (Canales 561/720)	26870SC96 262SC05 31SC11
Servicio Radioeléctrico de Concentración de Enlaces de uso Oficial - SRCEO	MOVIL	Semiduplex - VUELTA BANDA D 220 CANALES de 25 kHz (Canales 561/720)	26870SC96 262SC05 31SC11

RANGO DE FRECUENCIA			
824 - 825,015			
OBSERVACIONES GENERALES			
Servicios Móviles Celulares Duplex - VUELTA BANDA A"			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiocomunicaciones Móvil Celular - SRMC	MOVIL	Duplex - VUELTA BANDA A" Area de Explotación II	299CNT92 498SC87
Servicio de Telefonía Móvil - STM	MOVIL	Duplex - VUELTA BANDA A" Areas de Explotación I y III	299CNT92 498SC87
Servicio Básico Telefónico - SBT	FIJO	Duplex - VUELTA BANDA A"	151SC07



RANGO DE FRECUENCIA			
825,015 - 835,005			
OBSERVACIONES GENERALES			
Servicios Móviles Celulares Duplex - VUELTA BANDA A			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiocomunicaciones Móvil Celular - SRMC	MOVIL	Duplex - VUELTA BANDA A Area de Explotación II	355CNT92 498SC87
Servicio de Telefonía Móvil - STM	MOVIL	Duplex - VUELTA BANDA A Areas de Explotación I y III	355CNT92 498SC87
Servicio Básico Telefónico - SBT	FIJO	Duplex - VUELTA BANDA A	151SC07

RANGO DE FRECUENCIA			
835,005 - 844,995			
OBSERVACIONES GENERALES			
Servicios Móviles Celulares Duplex - VUELTA BANDA B			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiocomunicaciones Móvil Celular - SRMC	MOVIL	Duplex - VUELTA BANDA B Area de Explotación II	473SC87 498SC87
Servicio de Telefonía Móvil - STM	MOVIL	Duplex - VUELTA BANDA B Areas de Explotación I y III	473SC87 498SC87
Servicio Básico Telefónico - SBT	FIJO	Duplex - VUELTA BANDA B	151SC07

RANGO DE FRECUENCIA			
844,995 - 846,495			
OBSERVACIONES GENERALES			
Servicios Móviles Celulares Duplex - VUELTA BANDA A'			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiocomunicaciones Móvil Celular - SRMC	MOVIL	Duplex - VUELTA BANDA A' Area de Explotación II	299CNT92 498SC87
Servicio de Telefonía Móvil - STM	MOVIL	Duplex - VUELTA BANDA A' Areas de Explotación I y III	299CNT92 498SC87
Servicio Básico Telefónico - SBT	FIJO	Duplex - VUELTA BANDA A'	151SC07

RANGO DE FRECUENCIA			
846,495 - 848,985			
OBSERVACIONES GENERALES			
Servicios Móviles Celulares Duplex - VUELTA BANDA B'			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiocomunicaciones Móvil Celular - SRMC	MOVIL	Duplex - VUELTA BANDA B' Area de Explotación II	442CNT91 498SC87
Servicio de Telefonía Móvil - STM	MOVIL	Duplex - VUELTA BANDA B' Areas de Explotación I y III	442CNT91 498SC87
Servicio Básico Telefónico - SBT	FIJO	Duplex - VUELTA BANDA B'	151SC07

RANGO DE FRECUENCIA			
848,985 - 851			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
ATRIBUCIÓN CONDICIONADA	---	---	479CNT93



RANGO DE FRECUENCIA			
851 - 856			
OBSERVACIONES GENERALES			
Servicios/Sistemas Troncalizados Semiduplex - IDA BANDA A 200 CANALES de 25 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Radioeléctrico de Concentración de Enlaces - SRCE	MOVIL	Semiduplex - IDA BANDA A 200 CANALES de 25 kHz (1/200)	479CNT93 262SC05 31SC11

RANGO DE FRECUENCIA			
856 - 861			
OBSERVACIONES GENERALES			
Servicios/Sistemas Troncalizados Semiduplex - IDA BANDA B 200 CANALES de 25 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Radioeléctrico de Concentración de Enlaces - SRCE	MOVIL	Semiduplex - IDA BANDA B 200 CANALES de 25 kHz (Canales 201/400)	479CNT93 262SC05 31SC11

RANGO DE FRECUENCIA			
861 - 863,5			
OBSERVACIONES GENERALES			
Servicios/Sistemas Troncalizados Semiduplex - IDA BANDA C 100 CANALES de 25 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Radioeléctrico de Concentración de Enlaces - SRCE	MOVIL	Semiduplex – (Canales 401/500) IDA BANDA C 100 CANALES de 25 kHz	479CNT93 262SC05 31SC11

RANGO DE FRECUENCIA			
863,5 - 864,1			
OBSERVACIONES GENERALES			
Servicios/Sistemas Troncalizados Semiduplex - IDA BANDA D 24 CANALES de 25 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Radioeléctrico de Concentración de Enlaces - SRCE	MOVIL	Semiduplex - IDA BANDA D 24 CANALES de 25 kHz (Canales 501/524)	26870SC96 262SC05 31SC11

RANGO DE FRECUENCIA			
864,1 - 868,6			
OBSERVACIONES GENERALES			
Servicios/Sistemas Troncalizados Semiduplex - IDA BANDA D 180 CANALES de 25 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Radioeléctrico de Concentración de Enlaces - SRCE	MOVIL	Semiduplex - IDA BANDA D 180 CANALES de 25 kHz (Canales 525/560)	26870SC96 262SC05 31SC11
Servicio Radioeléctrico de Concentración de Enlaces de uso Privado - SRCEP	MOVIL	Semiduplex - IDA BANDA D 180 CANALES de 25 kHz (Canales 561/704)	26870SC96 262SC05 31SC11
Servicio Radioeléctrico de Concentración de Enlaces de uso Oficial - SRCEO	MOVIL	Semiduplex - IDA BANDA D 180 CANALES de 25 kHz (Canales 561/704)	26870SC96 262SC05 31SC11
Sistemas Inalámbricos Digitales de Acceso a la Red Telefónica Pública para Uso Privado - SIDUP	FIJO	---	2904SC97 998SC98 2544SC99



RANGO DE FRECUENCIA			
868,6 - 869			
OBSERVACIONES GENERALES			
Servicios/Sistemas Troncalizados Semiduplex - IDA BANDA D 16 CANALES de 25 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Radioeléctrico de Concentración de Enlaces de uso Privado - SRCEP	MOVIL	Semiduplex - IDA BANDA D 16 CANALES de 25 kHz (Canales 705/720)	26870SC96 262SC05 31SC11
Servicio Radioeléctrico de Concentración de Enlaces de uso Oficial - SRCEO	MOVIL	Semiduplex - IDA BANDA D 16 CANALES de 25 kHz (Canales 705/720)	26870SC96 262SC05 31SC11

RANGO DE FRECUENCIA			
869 - 870,015			
OBSERVACIONES GENERALES			
Servicios Móviles Celulares Duplex - IDA BANDA A"			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiocomunicaciones Móvil Celular - SRMC	MOVIL	Duplex - IDA BANDA A" Area de Explotación II	299CNT92 498SC87
Servicio de Telefonía Móvil - STM	MOVIL	Duplex - IDA BANDA A" Areas de Explotación I y III	299CNT92 498SC87
Servicio Básico Telefónico - SBT	FIJO	Duplex - IDA BANDA A"	151SC07

RANGO DE FRECUENCIA			
870,015 - 880,005			
OBSERVACIONES GENERALES			
Servicios Móviles Celulares Duplex - IDA BANDA A			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiocomunicaciones Móvil Celular - SRMC	MOVIL	Duplex - IDA BANDA A Area de Explotación II	355CNT92 498SC87
Servicio de Telefonía Móvil - STM	MOVIL	Duplex - IDA BANDA A Areas de Explotación I y III	355CNT92 498SC87
Servicio Básico Telefónico - SBT	FIJO	Duplex - IDA BANDA A	151SC07

RANGO DE FRECUENCIA			
880,005 - 889,995			
OBSERVACIONES GENERALES			
Servicios Móviles Celulares Duplex - IDA BANDA B			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiocomunicaciones Móvil Celular - SRMC	MOVIL	Duplex - IDA BANDA B Area de Explotación II	473SC87 498SC87
Servicio de Telefonía Móvil - STM	MOVIL	Duplex - IDA BANDA B Areas de Explotación I y III	473SC87 498SC87
Servicio Básico Telefónico - SBT	FIJO	Duplex - IDA BANDA B	151SC07



CUADRO DE ATRIBUCIÓN DE BANDAS DE FRECUENCIAS
890 – 1.300 MHz (C22)

REGIÓN 2 - UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
890 - 902 FIJO MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico 5.317A Radiolocalización	889,995 - 891,495 FIJO MÓVIL TERRESTRE
	891,495 - 893,985 FIJO MÓVIL TERRESTRE
	893,985 - 894,5 ATRIBUCIÓN CONDICIONADA N11
	894,5 - 896 ATRIBUCIÓN CONDICIONADA N11
	896 - 899 MOVIL
	899 - 901 FIJO
	901 - 902 MOVIL FIJO
5.318 5.325	
902 - 928 FIJO Aficionados Móvil Salvo Móvil Aeronáutico 5.325A Radiolocalización	902 - 905 FIJO Móvil
5.150 5.325 5.326	N47



REGIÓN 2 - UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
<div>902 - 928 (Cont.) FIJO Aficionados Móvil Salvo Móvil Aeronáutico 5.325A Radiolocalización</div> <div>5.150 5.325 5.326</div>	<div>905 - 915 FIJO Móvil N47</div>
	<div>915 - 920 FIJO Móvil N47</div>
	<div>920 - 928 FIJO Móvil N47</div>
<div>928 - 942 FIJO MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico 5.317A Radiolocalización</div> <div>5.325</div>	<div>928 - 930 ATRIBUCIÓN CONDICIONADA N11</div>
	<div>930 - 931 MOVIL</div>
	<div>931 - 932 MÓVIL TERRESTRE</div>
	<div>932 - 932,25 ATRIBUCIÓN CONDICIONADA N11</div>
	<div>932,25 - 933 MOVIL</div>
	<div>933 - 935 ATRIBUCIÓN CONDICIONADA N11</div>
	<div>935 - 938 MOVIL</div>



REGIÓN 2 - UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
928 – 942 (Cont.) FIJO MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico 5.317A Radiolocalización 5.325	938 - 940 ATRIBUCIÓN CONDICIONADA N11
	940 - 940,7 MOVIL
	940,7 - 944 ATRIBUCIÓN CONDICIONADA N11
942 – 960 FIJO MÓVIL 5.317A	944 - 948 FIJO
	948 - 950 FIJO
	950 - 960 FIJO
960 – 1.164 MÓVIL AERONÁUTICO (R) 5.327A RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA 5.328	960 – 1.164 MÓVIL AERONÁUTICO (R) RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA
1.164 – 1.215 RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA 5.328 RADIONAVEGACIÓN POR SATÉLITE (espacio-Tierra) (espacio-espacio) 5.328B 5.328A	1.164 – 1.215 RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA RADIONAVEGACIÓN POR SATÉLITE (espacio-Tierra) (espacio-espacio)
1.215 – 1.240 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (activo) RADIOLOCALIZACIÓN RADIONAVEGACIÓN POR SATÉLITE (espacio-Tierra) (espacio-espacio) 5.328B 5.329 5.329A INVESTIGACIÓN ESPACIAL (activo) 5.330 5.331 5.332	1.215 – 1.240 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (activo) RADIOLOCALIZACIÓN RADIONAVEGACIÓN POR SATÉLITE (espacio-Tierra) (espacio-espacio) INVESTIGACIÓN ESPACIAL (activo)



REGIÓN 2 - UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
<p>1.240 – 1.300</p> <p>EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (activo)</p> <p>RADIOLOCALIZACIÓN</p> <p>RADIONAVEGACIÓN POR SATÉLITE (espacio-Tierra) (espacio-espacio) 5.328B 5.329 5.329A</p> <p>INVESTIGACIÓN ESPACIAL (activo)</p> <p>Aficionados</p> <p>5.282 5.330 5.331 5.332 5.335 5.335A</p>	<p>1.240 – 1.300</p> <p>EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (activo)</p> <p>RADIOLOCALIZACIÓN</p> <p>RADIONAVEGACIÓN POR SATÉLITE (espacio-Tierra) (espacio-espacio)</p> <p>INVESTIGACIÓN ESPACIAL (activo)</p> <p>Aficionados</p> <p>Aficionados por satélite (Tierra – espacio)</p>

890 – 1.300 MHz (C22)

RANGO DE FRECUENCIA			
889,995 - 891,495			
OBSERVACIONES GENERALES			
Servicios Móviles Celulares Duplex - IDA BANDA A'			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiocomunicaciones Móvil Celular - SRMC	MOVIL	Duplex - IDA BANDA A' Area de Explotación II	299CNT92 498SC87
Servicio de Telefonía Móvil - STM	MOVIL	Duplex - IDA BANDA A' Areas de Explotación I y III	299CNT92 498SC87
Servicio Básico Telefónico - SBT	FIJO	Duplex - IDA BANDA A'	151SC07

RANGO DE FRECUENCIA			
891,495 - 893,985			
OBSERVACIONES GENERALES			
Servicios Móviles Celulares Duplex - IDA BANDA B'			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiocomunicaciones Móvil Celular - SRMC	MOVIL	Duplex - IDA BANDA B' Area de Explotación II	442CNT91 498SC87
Servicio de Telefonía Móvil - STM	MOVIL	Duplex - IDA BANDA B' Areas de Explotación I y III	442CNT91 498SC87
Servicio Básico Telefónico - SBT	FIJO	Duplex - IDA BANDA B'	151SC07

RANGO DE FRECUENCIA			
893,985 - 894,5			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
ATRIBUCIÓN CONDICIONADA	---	---	479CNT93

RANGO DE FRECUENCIA			
894,5 - 896			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
ATRIBUCIÓN CONDICIONADA	---	---	1928CNT95

RANGO DE FRECUENCIA			
896 - 899			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Datos Semiduplex / Duplex – Estaciones Móviles 3 SUB-BANDAS			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de transmisión de Datos con Modalidad MÓVIL – STDMM	MOVIL	Semiduplex / Duplex 3 SUB-BANDAS	1928CNT95 2327SC97 236SC00



RANGO DE FRECUENCIA			
899 - 901			
OBSERVACIONES GENERALES			
Telefonía Básica Duplex			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas de Acceso Inalámbrico al Servicio Básico Telefónico (WLL) - AISBT	FIJO	Duplex	191SC96 2282SC97 740SC99 4164SC99 79SC01 138SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
901 - 902			
OBSERVACIONES GENERALES			
Para AISBT (1): Telefonía Básica Duplex Para SAPB (2): Sistemas monocanales Simplex - Estación MOVIL 20 CANALES de 12,5 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
(1) Sistemas de Acceso Inalámbrico al Servicio Básico Telefónico (WLL) - AISBT	FIJO	Duplex	191SC96 2282SC97 740SC99 4164SC99 79SC01 138SC01
(2) Servicio de Aviso a Personas Bidireccional - SAPB	MOVIL	Simplex 20 CANALES de 12,5 kHz	1SC97 87SC02



RANGO DE FRECUENCIA			
902 – 905			
OBSERVACIONES GENERALES			
Para AISBT(1): <div style="text-align: center;">Telefonía Básica Duplex</div> Para SLM (2): <div style="text-align: center;">Servicio de Localización y Monitoreo Simplex – Enlace de determinación de posición 3 SUB-BANDAS</div>			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
(1) Sistemas de Acceso Inalámbrico al Servicio Básico Telefónico (WLL) - AISBT	FIJO	Duplex	191SC96 2282SC97 2772SC98 740SC99 4164SC99 79SC01 138SC01
Sistemas de Espectro Ensanchado - SEE	FIJO	Categoría secundaria – Uso Privado (902 – 928 MHz)	3102CNT92 302SC98 2772SC98
Sistemas Inalámbricos de Acceso Local de Banda Ancha - SIALBA	FIJO	Categoría secundaria – No Espectro Ensanchado – Uso Privado (902 – 928 MHz)	2772SC98 226SC08 127SC12
(2) Servicio de Localización y Monitoreo - SLM	MOVIL	Simplex – Categoría Secundaria SUB-BANDA A	2772SC98 15685SC99 142SC01 419SC01
Sistemas Inalámbricos Analógicos de Acceso a la Red Telefónica Pública - SIAAR	FIJO		300SC00
Sistemas Inalámbricos Digitales de Acceso a la Red Telefónica Pública para Uso Privado - SIDUP	FIJO		2904SC97 302 SC98 998SC98 2544SC99
Sistemas de Baja Potencia - SBP	FIJO/MOVIL	Categoría Secundaria (902 - 928 MHz)	67SC12 86SC14 15ENACOM16



RANGO DE FRECUENCIA			
905 - 915			
OBSERVACIONES GENERALES			
Para STMI (1): <div style="text-align: center;">Telefonía Básica Duplex</div> Para SLM (2): <div style="text-align: center;">Servicio de Localización y Monitoreo Simplex – Enlace de determinación de posición 3 SUB-BANDAS</div>			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
(1) Servicio de Telefonía por Medios Inalámbricos - STMI	FIJO	Duplex	2772SC98 740SC99 4164SC99
Sistemas de Espectro Ensanchado - SEE	FIJO	Categoría secundaria – Uso Privado (902 – 928 MHz)	3102CNT92 302SC98 2772SC98
Sistemas Inalámbricos de Acceso Local de Banda Ancha - SIALBA	FIJO	Categoría secundaria – No Espectro Ensanchado – Uso Privado (902 – 928 MHz)	2772SC98 226SC08 127SC12
(2) Servicio de Localización y Monitoreo - SLM	MOVIL	Simplex – Categoría Secundaria SUB-BANDA A	2772SC98 15685SC99 142SC01 419SC01
Sistemas Inalámbricos Analógicos de Acceso a la Red Telefónica Pública - SIAAR	FIJO		300SC00
Sistemas Inalámbricos Digitales de Acceso a la Red Telefónica Pública para Uso Privado - SIDUP	FIJO		2904SC97 302 SC98 998SC98 2544SC99
Sistemas de Baja Potencia - SBP	FIJO/MOVIL	Categoría Secundaria (902 - 928 MHz)	67SC12 86SC14 15ENACOM16

RANGO DE FRECUENCIA			
915 - 920			
OBSERVACIONES GENERALES			
Para SLM (1): <div style="text-align: center;">Servicio de Localización y Monitoreo Simplex – Enlace de determinación de posición 3 SUB-BANDAS</div>			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas de Espectro Ensanchado - SEE	FIJO	Categoría secundaria – Uso Privado (902 – 928 MHz)	3102CNT92 302SC98 2772SC98
Sistemas Inalámbricos de Acceso Local de Banda Ancha - SIALBA	FIJO	Categoría secundaria – No Espectro Ensanchado – Uso Privado (902 – 928 MHz)	2772SC98 226SC08
(1) Servicio de Localización y Monitoreo - SLM	MOVIL	Simplex – Categoría Secundaria SUB-BANDA B	2772SC98 15685SC99 142SC01 419SC01
Sistemas Inalámbricos Analógicos de Acceso a la Red Telefónica Pública - SIAAR	FIJO		300SC00
Sistemas Inalámbricos Digitales de Acceso a la Red Telefónica Pública para Uso Privado - SIDUP	FIJO		2904SC97 302 SC98 998SC98 2544SC99
Sistemas de Baja Potencia - SBP	FIJO/MOVIL	Categoría Secundaria (902 - 928 MHz)	67SC12 86SC14 15ENACOM16



RANGO DE FRECUENCIA			
920 - 928			
OBSERVACIONES GENERALES			
Para SLM (1): Servicio de Localización y Monitoreo Simplex – Enlace de determinación de posición 3 SUB-BANDAS			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas de Espectro Ensanchado - SEE	FIJO	Categoría secundaria – Uso Privado (902 – 928 MHz)	3102CNT92 302SC98 2772SC98
Sistemas Inalámbricos de Acceso Local de Banda Ancha - SIALBA	FIJO	Categoría secundaria – No Espectro Ensanchado - Uso Privado (902 – 928 MHz)	2772SC98 226SC08
(1) Servicio de Localización y Monitoreo - SLM	MOVIL	Simplex – Categoría Secundaria SUB-BANDAS B y C	2772SC98 15685SC99 142SC01 419SC01
Sistemas Inalámbricos Analógicos de Acceso a la Red Telefónica Pública - SIAAR	FIJO		300SC00
Sistemas Inalámbricos Digitales de Acceso a la Red Telefónica Pública para Uso Privado - SIDUP	FIJO		2904SC97 302 SC98 998SC98 2544SC99
Sistemas de Baja Potencia - SBP	FIJO/MOVIL	Categoría Secundaria (902 - 928 MHz)	67SC12 86SC14 15ENACOM16

RANGO DE FRECUENCIA			
928 - 930			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
ATRIBUCIÓN CONDICIONADA	---	---	---

RANGO DE FRECUENCIA			
930 - 931			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex – Estación Base 6 CANALES de 50 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Aviso a Personas Bidireccional - SAPB	MOVIL	Simplex 6 CANALES de 50 kHz	1SC97 87SC02

RANGO DE FRECUENCIA			
931 - 932			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex 40 CANALES de 25 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Aviso a Personas - SAP	MOVIL	Simplex 40 CANALES de 25 kHz	1SC97 87SC02

RANGO DE FRECUENCIA			
932 - 932,25			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
ATRIBUCIÓN CONDICIONADA	---	---	---



RANGO DE FRECUENCIA			
932,25 - 933			
OBSERVACIONES GENERALES			
Servicio de Localización y Monitoreo Simplex – Enlace de activación 3 SUB-BANDAS			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Localización y Monitoreo - SLM	MOVIL	Simplex SUB-BANDAS A, B y C	15685SC99

RANGO DE FRECUENCIA			
933 – 935			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
ATRIBUCIÓN CONDICIONADA	---	---	---

RANGO DE FRECUENCIA			
935 – 938			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Datos Semiduplex / Duplex – Estaciones Fijas 3 SUB-BANDAS			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de transmisión de Datos con Modalidad MÓVIL – STDMM	MOVIL	Semiduplex / Duplex 3 SUB-BANDAS	1928CNT95 2327SC97 3741SC99 236SC00

RANGO DE FRECUENCIA			
938 – 940			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
ATRIBUCIÓN CONDICIONADA	---	---	1928CNT95

RANGO DE FRECUENCIA			
940 - 940,7			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas monocanales Simplex – Estación Base 14 CANALES de 50 kHz			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Aviso a Personas Bidireccional - SAPB	MOVIL	Simplex 14 CANALES de 50 kHz	1SC97 87SC02

RANGO DE FRECUENCIA			
940,7 - 944			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
ATRIBUCIÓN CONDICIONADA	---	---	1928CNT95



RANGO DE FRECUENCIA			
944 - 948			
OBSERVACIONES GENERALES			
Telefonía Básica Duplex			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas de Acceso Inalámbrico al Servicio Básico Telefónico (WLL) - AISBT	FIJO	Duplex	191SC96 2282SC97 740SC99 4164SC99 79SC01 138SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
948 – 950			
OBSERVACIONES GENERALES			
Telefonía Básica Duplex			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas de Acceso Inalámbrico al Servicio Básico Telefónico (WLL) - AISBT	FIJO	Duplex	191SC96 2282SC97 740SC99 4164SC99 79SC01 138SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
950 - 960			
OBSERVACIONES GENERALES			
Telefonía Básica Duplex			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Telefonía por Medios Inalámbricos - STMI	FIJO	Duplex	740SC99 4164SC99

RANGO DE FRECUENCIA			
960 – 1164			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radionavegación Aeronáutica – SRNA	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio Móvil Aeronáutico (R) – SMAR	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
1164 – 1215			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radionavegación Aeronáutica – SRNA	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radionavegación por Satélite - SRNS	MOVIL	Sistemas GALILEO (señales E5a y E5b) y GPS (nueva señal L5)	RR UIT/R2 – Art. 5



RANGO DE FRECUENCIA			
1215 – 1240			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radionavegación por Satélite – SRNS	MOVIL	Sistemas GPS y GLONASS	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radiolocalización – SRL	FIJO/MOVIL	Actualmente no disponible para asignación	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Exploración de la Tierra por Satélite - SETS	FIJO	ACTIVO	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Investigación Espacial - SIE	FIJO	ACTIVO	RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
1240 – 1300			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radionavegación por Satélite – SRNS	MOVIL	Sistemas GLONASS y GALILEO	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Aficionados – SAF	FIJO/MOVIL	Banda de 23 cm	50SC98
Servicio de Exploración de la Tierra por Satélite - SETS	FIJO	ACTIVO	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Investigación Espacial - SIE	FIJO	ACTIVO	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Aficionados por Satélite – SAFS	FIJO/MOVIL	Banda de 23 cm	50SC98



1.300 - 1.525 MHz (C23)

CABFRA - WU – 021216

CABFRA - WU - 021216

1.300 - 1.525 MHz (C23)

RANGO DE FRECUENCIA			
1300 – 1350			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radionavegación Aeronáutica – SRNA	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radionavegación por Satélite – SRNS	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radiolocalización – SRL	FIJO/MOVIL	Actualmente no disponible para asignación	RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
1350 – 1400			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización – SRL	FIJO/MOVIL	Actualmente no disponible para asignación	RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
1400 – 1427			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Exploración de la Tierra por Satélite - SETS	FIJO		RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radioastronomía - SRA	FIJO		RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Investigación Espacial - SIE	FIJO		RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
1427 – 1471			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas multicanales Duplex - IDA 54			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Multicanales Digitales - MXD	FIJO	Duplex - IDA 54 39 CANALES de 250 kHz ó 22 CANALES de 2 MHz ó 11 CANALES de 2 MHz ó 5 CANALES de 8 MHz	2860CNT92 228 CNT94 734GI04 39SC07

RANGO DE FRECUENCIA			
1471 – 1481			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
ATRIBUCIÓN CONDICIONADA	---	---	---

RANGO DE FRECUENCIA			
1481 – 1525			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas multicanales Duplex – VUELTA 54			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Multicanales Digitales - MXD	FIJO	Duplex - VUELTA 54 39 CANALES de 250 kHz ó 22 CANALES de 2 MHz ó 11 CANALES de 2 MHz ó 5 CANALES de 8 MHz	2860CNT92 228CNT94 734GI04 39SC07



CUADRO DE ATRIBUCIÓN DE BANDAS DE FRECUENCIAS

1.525 - 1.610 MHz (C24)

REGIÓN 2 – UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
1.525 - 1.530 OPERACIONES ESPACIALES (espacio-Tierra) MÓVIL POR SATÉLITE (espacio-Tierra) 5.208B 5.351A Exploración de la Tierra por Satélite Fijo Móvil 5.343 5.341 5.351 5.354	1.525 - 1.530 OPERACIONES ESPACIALES (espacio-Tierra) MÓVIL POR SATÉLITE (espacio-Tierra) Exploración de la Tierra por Satélite Fijo Móvil
1.530 - 1.535 OPERACIONES ESPACIALES (espacio-Tierra) MÓVIL POR SATÉLITE (espacio-Tierra) 5.208B 5.351A 5.353A Exploración de la Tierra por Satélite Fijo Móvil 5.343 5.341 5.351 5.354	1.530 - 1.535 OPERACIONES ESPACIALES (espacio-Tierra) MÓVIL POR SATÉLITE (espacio-Tierra) Exploración de la Tierra por Satélite Fijo Móvil
1.535 - 1.559 MÓVIL POR SATÉLITE (espacio-Tierra) 5.208B 5.351A 5.341 5.351 5.353A 5.354 5.355 5.356 5.357 5.357A 5.359 5.362A	1.535 - 1.559 MÓVIL POR SATÉLITE (espacio-Tierra)
1.559 - 1.610 RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA RADIONAVEGACIÓN POR SATÉLITE (espacio-Tierra) (espacio-espacio) 5.208B 5.328B 5.329A 5.341 5.362B 5.362C	1.559 - 1.610 RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA RADIONAVEGACIÓN POR SATÉLITE (espacio-Tierra) (espacio-espacio)



1.525 - 1.610 MHz (C24)

RANGO DE FRECUENCIA			
1525 – 1530			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Operaciones Espaciales – SOS	FIJO/MOVIL	---	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio Móvil por Satélite – SMS	MOVIL	---	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Exploración de la Tierra por Satélite – SETS	FIJO	---	RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
1530 – 1535			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Operaciones Espaciales – SOS	FIJO/MOVIL	---	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio Móvil por Satélite – SMS	MOVIL	---	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Exploración de la Tierra por Satélite – SETS	FIJO	---	RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
1535 - 1559			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Móvil por Satélite – SMS	MOVIL	---	RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
1559 – 1610			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radionavegación Aeronáutica – SRNA	MOVIL	---	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radionavegación por Satélite – SRNS	MOVIL	---	RR UIT/R2 – Art. 5



CUADRO DE ATRIBUCIÓN DE BANDAS DE FRECUENCIAS

1.610 - 1.660 MHz (C25)

REGIÓN 2 – UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
1.610 - 1.610,6 MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra-espacio) 5.351A RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA RADIODETERMINACIÓN POR SATÉLITE (Tierra-espacio) 5.341 5.364 5.366 5.367 5.368 5.370 5.372	1.610 - 1.610,6 MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra-espacio)
1.610,6 - 1.613,8 MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra-espacio) 5.351A RADIOASTRONOMÍA RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA RADIODETERMINACIÓN POR SATÉLITE (Tierra-espacio) 5.149 5.341 5.364 5.366 5.367 5.368 5.370 5.372	1.610,6 - 1.613,8 MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra-espacio) RADIOASTRONOMÍA N54
1.613,8 - 1.626,5 MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra-espacio) 5.351A RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA RADIODETERMINACIÓN POR SATÉLITE (Tierra-espacio) Móvil por satélite (espacio-Tierra) 5.208B 5.341 5.364 5.365 5.366 5.367 5.368 5.370 5.372	1.613,8 - 1.626,5 MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra-espacio) Móvil por satélite (espacio-Tierra)
1.626,5 - 1.660 MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra-espacio) 5.351A 5.341 5.351 5.353A 5.354 5.355 5.357A 5.359 5.362A 5.374 5.375 5.376	1.626,5 - 1.660 MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra-espacio)



1.610 - 1.660 MHz (C25)

RANGO DE FRECUENCIA			
1610 – 1610,6			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Móvil por Satélite – SMS	MOVIL	---	2282SC98

RANGO DE FRECUENCIA			
1610,6 – 1613,8			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Móvil por Satélite – SMS	MOVIL	---	2282SC98
Servicio de Radioastronomía – SRA	FIJO	---	RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
1613,8 – 1626,5			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Móvil por Satélite – SMS	MOVIL	---	2282SC98

RANGO DE FRECUENCIA			
1626,5 – 1660			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Móvil por Satélite – SMS	MOVIL	---	RR UIT/R2 – Art. 5



CUADRO DE ATRIBUCIÓN DE BANDAS DE FRECUENCIAS

1.660 - 1710 MHz (C26)

REGIÓN 2 – UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
1.660 - 1.660,5 MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra-espacio) 5.351A RADIOASTRONOMÍA 5.149 5.341 5.351 5.354 5.362A 5.376A	1.660 - 1.660,5 RADIOASTRONOMÍA MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra-espacio)
1.660,5 - 1.668 RADIOASTRONOMÍA INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo) Fijo Móvil Salvo Móvil Aeronáutico 5.149 5.341 5.379 5.379A	1.660,5 - 1.668 RADIOASTRONOMÍA INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo) Fijo Móvil Salvo Móvil Aeronáutico
1.668 - 1.668,4 MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra-espacio) 5.351A 5.379B 5.379C RADIOASTRONOMÍA INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo) Fijo Móvil Salvo Móvil Aeronáutico 5.149 5.341 5.379 5.379A	1.668 - 1.668,4 MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra-espacio) RADIOASTRONOMÍA INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo) Fijo Móvil Salvo Móvil Aeronáutico
1.668,4 - 1.670 AYUDAS A LA METEOROLOGÍA FIJO MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra-espacio) 5.351A 5.379B 5.379C RADIOASTRONOMÍA 5.149 5.341 5.379D 5.379E	1.668,4 - 1.670 AYUDAS A LA METEOROLOGÍA FIJO MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra-espacio) RADIOASTRONOMÍA



REGIÓN 2 – UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
1.670 - 1.675 AYUDAS A LA METEOROLOGÍA FIJO METEOROLOGÍA POR SATÉLITE (espacio-Tierra) MOVIL MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra-espacio) 5.351A 5.379B 5.341 5.379D 5.379E 5.380A	1.670 - 1.675 AYUDAS A LA METEOROLOGÍA FIJO METEOROLOGÍA POR SATÉLITE (espacio-Tierra) MOVIL MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra-espacio)
1.675 - 1.690 AYUDAS A LA METEOROLOGÍA FIJO METEOROLOGÍA POR SATÉLITE (espacio-Tierra) MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico 5.341	1.675 - 1.690 AYUDAS A LA METEOROLOGÍA FIJO METEOROLOGÍA POR SATÉLITE (espacio-Tierra) MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico
1.690 - 1.700 AYUDAS A LA METEOROLOGÍA METEOROLOGÍA POR SATÉLITE (espacio-Tierra) 5.289 5.341 5.381	1.690 - 1.700 AYUDAS A LA METEOROLOGÍA METEOROLOGÍA POR SATÉLITE (espacio-Tierra)
1.700 - 1.710 FIJO METEOROLOGÍA POR SATÉLITE (espacio-Tierra) MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico 5.289 5.341	1.700 - 1.706,5 FIJO METEOROLOGÍA POR SATÉLITE (espacio-Tierra) MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico
	1.706,5 - 1.710 FIJO MOVIL N51 N52 N53

1.660 - 1710 MHz (C26)

RANGO DE FRECUENCIA			
1660 – 1660,5			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Móvil por Satélite – SMS	MOVIL	---	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radioastronomía – SRA	FIJO	---	RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
1660,5 – 1668			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radioastronomía – SRA	FIJO	---	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Investigación Espacial – SIE	FIJO	---	RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
1668 – 1668,4			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Móvil por Satélite - SMS	MOVIL	---	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radioastronomía – SRA	FIJO	---	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Investigación Espacial – SIE	FIJO	---	RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
1668,4 – 1670			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Ayudas a la Meteorología	FIJO/MOVIL	---	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio Móvil por Satélite – SMS	MOVIL	---	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radioastronomía – SRA	FIJO	---	RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
1670 – 1675			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Meteorología por Satélite – SMES	FIJO/MOVIL	---	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Ayudas a la Meteorología	FIJO/MOVIL	---	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio Móvil por Satélite – SMS	MOVIL	---	RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
1675 – 1690			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Meteorología por Satélite – SMES	FIJO/MOVIL	---	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Ayudas a la Meteorología	FIJO/MOVIL	---	RR UIT/R2 – Art. 5



RANGO DE FRECUENCIA			
1690 – 1700			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Meteorología por Satélite – SMES	FIJO/MOVIL	---	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Ayudas a la Meteorología	FIJO/MOVIL	---	RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
1700 – 1706,5			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Meteorología por Satélite – SMES	FIJO/MOVIL	---	RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
1706,5 – 1710			
OBSERVACIONES GENERALES			
Para MXA-MXD (1): Sistemas multicanales – Duplex Para TPTV (2): Transporte de programas – Simplex			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
(1) Sistemas Multicanales Analógicos - MXA	FIJO	Duplex - CANALES de 600 a 1800	Rc.CCIR283-5 Rc.CCIR382-5 819SC88
(1) Sistemas Multicanales Digitales - MXD	FIJO	Duplex	Rc.CCIR283-5 Rc.CCIR382-5 819SC88
2) Sistemas de Transporte de Programas de Televisión - TPTV	FIJO	Simplex	Rc.CCIR283-5 Rc.CCIR382-5 819SC88



CUADRO DE ATRIBUCIÓN DE BANDAS DE FRECUENCIAS
1.710 - 2.170 MHz (C27)

REGIÓN 2 – UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
<p>1.710 - 1.930</p> <p>FIJO</p> <p>MÓVIL 5.384A 5.388A 5.388.B</p>	<p>1.710 - 1.770</p> <p>MÓVIL TERRESTRE</p>
	<p>1.770 - 1.850</p> <p>FIJO</p> <p>MOVIL</p> <p>N51 N52 N53</p>
	<p>1.850 - 1.870</p> <p>FIJO</p> <p>MOVIL</p>
	<p>1.870 - 1.880</p> <p>FIJO</p> <p>MOVIL</p>
	<p>1.880 - 1.890</p> <p>FIJO</p> <p>MOVIL</p>
	<p>1.890 - 1.910</p> <p>FIJO</p> <p>MOVIL</p>
	<p>1.910 - 1.930</p> <p>FIJO</p> <p>MOVIL</p>
	<p>5.149 5.341 5.385 5.386 5.387 5.388</p>
<p>1.930 - 1.970</p> <p>FIJO</p> <p>MÓVIL 5.388A 5.388B</p> <p>Móvil por satélite (Tierra-espacio)</p> <p>5.388</p>	<p>1.930 - 1.950</p> <p>FIJO</p> <p>MOVIL</p>
	<p>1.950 - 1.960</p> <p>FIJO</p> <p>MOVIL</p>

CABFRA - WU – 021216



REGIÓN 2 – UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
2.110 - 2.120 FIJO MÓVIL 5.388A 5.388B INVESTIGACIÓN ESPACIAL (espacio lejano) (Tierra-espacio) 5.388	2.110 - 2.170 MÓVIL TERRESTRE
2.120 - 2.160 FIJO MÓVIL 5.388A 5.388B Móvil por satélite (espacio-Tierra) 5.388	
2.160 - 2.170 FIJO MOVIL MÓVIL POR SATÉLITE (espacio-Tierra) 5.388 5.389C 5.389E	

1.710 - 2.170 MHz (C27)

RANGO DE FRECUENCIA			
1710 – 1770			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Comunicaciones Móviles Avanzadas - SCMA	MOVIL	---	17SC14 37SC14

RANGO DE FRECUENCIA			
1770 – 1850			
OBSERVACIONES GENERALES			
Para MXA-MXD (1): Sistemas multicanales – Duplex Para TPTV (2): Transporte de programas – Simplex			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
(1) Sistemas Multicanales Analógicos - MXA	FIJO	Duplex - CANALES de 600 a 1800	Rc.CCIR283-5 Rc.CCIR382-5 819SC88 107SC01 17SC14
(1) Sistemas Multicanales Digitales - MXD	FIJO	Duplex	Rc.CCIR283-5 Rc.CCIR382-5 819SC88 107SC01 17SC14
2) Sistemas de Transporte de Programas de Televisión - TPTV	FIJO	Simplex	Rc.CCIR283-5 Rc.CCIR382-5 819SC88 107SC01 17SC14

RANGO DE FRECUENCIA			
1850 – 1870			
OBSERVACIONES GENERALES			
Duplex – VUELTA BANDA A			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Comunicaciones Personales – PCS	MOVIL	Duplex – VUELTA BANDA A	840CNT95 60SC97 Dec.266/98 Dec.301/99
Servicio Básico Telefónico – SBT	FIJO	Duplex – VUELTA BANDA A	151SC07

RANGO DE FRECUENCIA			
1870 – 1880			
OBSERVACIONES GENERALES			
Duplex - VUELTA BANDA C			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Comunicaciones Personales – PCS	MOVIL	Duplex – VUELTA BANDA C	840CNT95 60SC97 Dec. 266/98 Dec. 301/99
Servicio Básico Telefónico – SBT	FIJO	Duplex – VUELTA BANDA C	151SC07



RANGO DE FRECUENCIA			
1880 – 1890			
OBSERVACIONES GENERALES			
Duplex – VUELTA BANDA D			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Comunicaciones Personales – PCS	MOVIL	Duplex – VUELTA BANDA D	840CNT95 60SC97 Dec. 266/98 Dec. 301/99
Servicio Básico Telefónico – SBT	FIJO	Duplex – VUELTA BANDA D	151SC07

RANGO DE FRECUENCIA			
1890 – 1910			
OBSERVACIONES GENERALES			
Duplex – VUELTA BANDA B			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Comunicaciones Personales – PCS	MOVIL	Duplex – VUELTA BANDA B	840CNT95 60SC97 Dec. 266/98 Dec. 301/99
Servicio Básico Telefónico – SBT	FIJO	Duplex – VUELTA BANDA B	151SC07

RANGO DE FRECUENCIA			
1910 – 1930			
OBSERVACIONES GENERALES			
Telefonía Básica Duplex			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas de Acceso Inalámbrico al Servicio Básico Telefónico (WLL) - AISBT	FIJO	Duplex	191SC96 25844SC96 2282SC97 740SC99 4164SC99 79SC01 138SC01
Sistemas Inalámbricos Digitales de Acceso a la Red Telefónica Pública para Uso Privado – SIDUP	FIJO	---	2904SC97 998SC98 2544SC99

RANGO DE FRECUENCIA			
1930 – 1950			
OBSERVACIONES GENERALES			
Duplex -IDA BANDA A'			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Comunicaciones Personales – PCS	MOVIL	Duplex – IDA BANDA A'	840CNT95 60SC97 Dec. 266/98 Dec. 301/99
Servicio Básico Telefónico – SBT	FIJO	Duplex – IDA BANDA A'	151SC07

RANGO DE FRECUENCIA			
1950 – 1960			
OBSERVACIONES GENERALES			
Duplex - IDA BANDA C'			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Comunicaciones Personales – PCS	MOVIL	Duplex - IDA BANDA C'	840CNT95 60SC97 Dec. 266/98 Dec. 301/99
Servicio Básico Telefónico – SBT	FIJO	Duplex - IDA BANDA C'	151SC07



RANGO DE FRECUENCIA			
1960 – 1970			
OBSERVACIONES GENERALES			
Duplex - IDA BANDA D'			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Comunicaciones Personales – PCS	MOVIL	Duplex - IDA BANDA D'	840CNT95 60SC97 Dec. 266/98 Dec. 301/99
Servicio Básico Telefónico – SBT	FIJO	Duplex - IDA BANDA D'	151SC07

RANGO DE FRECUENCIA			
1970 – 1990			
OBSERVACIONES GENERALES			
Duplex - IDA BANDA B'			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Comunicaciones Personales – PCS	MOVIL	Duplex - IDA BANDA B'	840CNT95 60SC97 Dec. 266/98 Dec. 301/99
Servicio Básico Telefónico – SBT	FIJO	Duplex - IDA BANDA B'	151SC07

RANGO DE FRECUENCIA			
1990 – 2110			
OBSERVACIONES GENERALES			
Para MXA-MXD (1): Sistemas multicanales – Duplex Para TPTV (2): Transporte de programas – Simplex			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
(1) Sistemas Multicanales Analógicos - MXA	FIJO	Duplex - CANALES de 600 a 1800	Rc.CCIR 283-5 Rc.CCIR 382-5 819SC88
(1) Sistemas Multicanales Digitales - MXD	FIJO	Duplex	Rc.CCIR 283-5 Rc.CCIR 382-5 819SC88
2) Sistemas de Transporte de Programas de Televisión - TPTV	FIJO	Simplex	Rc.CCIR 283-5 Rc.CCIR 382-5 819SC88

RANGO DE FRECUENCIA			
2110 – 2170			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Comunicaciones Móviles Avanzadas - SCMA	MOVIL	---	17SC14 37SC14



CUADRO DE ATRIBUCIÓN DE BANDAS DE FRECUENCIAS

2.170 - 2.520 MHz (C28)

REGIÓN 2 – UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
2.170 - 2.200 FIJO MOVIL MÓVIL POR SATÉLITE (espacio-Tierra) 5.351A 5.388 5.389A 5.389F	2.170 - 2.200 FIJO MOVIL N51 N52 N53
2.200 - 2.290 OPERACIONES ESPACIALES (espacio-Tierra) (espacio-espacio) EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (espacio-Tierra) (espacio-espacio) FIJO MÓVIL 5.391 INVESTIGACIÓN ESPACIAL (espacio-Tierra) (espacio-espacio) 5.392	2.200 - 2.304,5 FIJO MOVIL N51 N52 N53
2.290 - 2.300 FIJO MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico INVESTIGACIÓN ESPACIAL (espacio lejano) (espacio-Tierra)	2.304,5 - 2.390 FIJO
2.300 - 2.450 FIJO MÓVIL 5.384A RADIOLOCALIZACIÓN Aficionados 5.150 5.282 5.393 5.394 5.396	N51 N52 N53



REGIÓN 2 – UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
2.300 - 2.450 (cont.) FIJO MÓVIL 5.384A RADIOLOCALIZACIÓN Aficionados 5.150 5.282 5.393 5.394 5.396	2.390 - 2.400 FIJO Aficionados por satélite (espacio – Tierra) N51 N52 N53
	2.400 - 2.450 FIJO Aficionados por satélite (espacio – Tierra) N47 N51 N52 N53
2.450 - 2.483,5 FIJO MOVIL RADIOLOCALIZACIÓN 5.150	2.450 - 2.483,5 FIJO N47 N51 N52 N53
2.483,5 - 2.500 FIJO MOVIL MÓVIL POR SATÉLITE (espacio-Tierra) 5.351A RADIOLOCALIZACIÓN RADIODETERMINACIÓN POR SATÉLITE (espacio-Tierra) 5.398 5.150 5.402	2.483,5 - 2.484,5 MÓVIL POR SATÉLITE (espacio-Tierra)
	2.484,5 - 2.500 FIJO MÓVIL POR SATÉLITE (espacio-Tierra) N51 N52 N53
2.500 - 2.520 FIJO 5.410 FIJO POR SATÉLITE (espacio-Tierra) 5.415 MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico 5.384A	2.500 - 2.520 FIJO N51 N52 N53

2.170 - 2.520 MHz (C28)

RANGO DE FRECUENCIA			
2170 – 2200			
OBSERVACIONES GENERALES			
Para MXA-MXD (1): Sistemas multicanales – Duplex Para TPTV (2): Transporte de programas – Simplex			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
(1) Sistemas Multicanales Analógicos - MXA	FIJO	Duplex - CANALES de 600 a 1800	Rc.CCIR 283-5 Rc.CCIR 382-5 819SC88 107SC01 17SC14
(1) Sistemas Multicanales Digitales - MXD	FIJO	Duplex	Rc.CCIR 283-5 Rc.CCIR 382-5 819SC88 107SC01 17SC14
2) Sistemas de Transporte de Programas de Televisión - TPTV	FIJO	Simplex	Rc.CCIR 283-5 Rc.CCIR 382-5 819SC88 107SC01 17SC14

RANGO DE FRECUENCIA			
2200 – 2304,5			
OBSERVACIONES GENERALES			
Para MXA-MXD (1): Sistemas multicanales – Duplex Para TPTV (2): Transporte de programas - Simplex			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
(1) Sistemas Multicanales Analógicos - MXA	FIJO	Duplex - CANALES de 600 a 1800	Rc.CCIR283-5 Rc.CCIR382-5 819SC88
(1) Sistemas Multicanales Digitales - MXD	FIJO	Duplex	Rc.CCIR283-5 Rc.CCIR382-5 819SC88
2) Sistemas de Transporte de Programas de Televisión - TPTV	FIJO	Simplex	Rc.CCIR283-5 Rc.CCIR382-5 819SC88

RANGO DE FRECUENCIA			
2304,5 – 2390			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas multicanales Duplex Punto a Punto Punto a Multipunto			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Multicanales Digitales - MXD	FIJO	Duplex	2860CNT92 840CNT95

RANGO DE FRECUENCIA			
2390– 2400			
OBSERVACIONES GENERALES			
Para MXD (1): Sistemas multicanales – Duplex - Punto a Punto - Punto a Multipunto			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
(1) Sistemas Multicanales Digitales - MXD	FIJO	Duplex	2860CNT92 840CNT95
Servicio de Aficionados por Satélite – SAFS	FIJO/MOVIL	Banda de 13 cm	50SC98



RANGO DE FRECUENCIA			
2400 – 2450			
OBSERVACIONES GENERALES			
Para MXD (1): Sistemas multicanales – Duplex - Punto a Punto - Punto a Multipunto			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
(1) Sistemas Multicanales Digitales - MXD	FIJO	Duplex	2860CNT92 840CNT95 2772SC98
Sistemas de Espectro Ensanchado - SEE	FIJO	Categoría secundaria – Uso Privado o Prestador (2.400 – 2.483,5 MHz)	3102CNTC92 302SC98 2772SC98 463SC01 210SC04 264SC04
Sistemas Inalámbricos de Acceso Local de Banda Ancha - SIALBA	FIJO	Categoría secundaria – No Espectro Ensanchado – Uso Privado o Prestador (2.400 – 2.483,5 MHz)	2772SC98 213SC04 261SC05
Sistemas Inalámbricos Digitales de Acceso a la Red Telefónica Pública para Uso Privado - SIDUP	FIJO		2904SC97 302 SC98 998SC98 2544SC99
Servicio de Aficionados por Satélite – SAFS	FIJO/MOVIL	Banda de 13 cm	50SC98
Sistemas de Baja Potencia - SBP	FIJO/MOVIL	Categoría secundaria (2.400 – 2.483,5 MHz)	67SC12 86SC14 15ENACOM16

RANGO DE FRECUENCIA			
2450– 2483,5			
OBSERVACIONES GENERALES			
Para MXD (1): Sistemas multicanales – Duplex - Punto a Punto - Punto a Multipunto			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
(1) Sistemas Multicanales Digitales - MXD	FIJO	Duplex	2860CNT92 840CNT95 2772SC98
Sistemas de Espectro Ensanchado - SEE	FIJO	Categoría secundaria – Uso Privado o Prestador (2.400 – 2.483,5 MHz)	3102CNTC92 302SC98 2772SC98 463SC01 210SC04 264SC04
Sistemas Inalámbricos de Acceso Local de Banda Ancha - SIALBA	FIJO	Categoría secundaria – No Espectro Ensanchado – Uso Privado o Prestador (2.400 – 2.483,5 MHz)	2772SC98 213SC04 261SC05
Sistemas Inalámbricos Digitales de Acceso a la Red Telefónica Pública para Uso Privado - SIDUP	FIJO		2904SC97 302 SC98 998SC98 2544SC99
Sistemas de Baja Potencia - SBP	FIJO/MOVIL	Categoría secundaria (2.400 - 2.483,5 MHz)	67SC12 86SC14 15ENACOM16

RANGO DE FRECUENCIA			
2483,5 – 2484,5			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Móvil por Satélite – SMS	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5 1339SC99



RANGO DE FRECUENCIA			
2484,5 – 2500			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas multicanales Duplex			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Multicanales Digitales - MXD	FIJO	Duplex	168SC87 224SC87 149SUBC90 3128CNT92
Servicio Móvil por Satélite – SMS	MOVIL		1339 SC99

RANGO DE FRECUENCIA			
2500– 2520			
OBSERVACIONES GENERALES			
Para CCTVS (1): Circuito Cerrado de TV – Simplex Para TPMTV (2): Transporte de Programas – Simplex Para MXD (3): Sistemas multicanales - Duplex Para SFTD (4): Sistemas de Transmisión de Datos - Punto a Multipunto Para SFDVA (5): Sistemas de Transmisión de Datos			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
(1) Circuito Cerrado Comunitario de Televisión por Suscripción mediante Vínculo Radioeléctrico (en la banda de 2,5 GHz) - CCTVS	FIJO	Simplex (2500 - 2686 MHz)	149SUBC90 3128CNT92
(2) Sistemas de Transporte de Programas de Televisión Punto a Punto y Punto a Multipunto (en la banda de 2,5 GHz) - TPMTV	FIJO	Simplex (2500 - 2686 MHz)	149SUBC90 3128CNT92
(3) Sistemas Multicanales Digitales - MXD	FIJO	Duplex (2500 - 2686 MHz)	168SC87 224SC87
(4) Servicio Fijo de Transmisión de Datos en Configuración Punto a Multipunto en la Banda de 2500 a 2686 MHz según Resolución 2338 SC/98 – SFTD	FIJO	Simplex - MMDS (2500 - 2686 MHz)	2338SC98
(5) Servicio Fijo de Transmisión de Datos y Valor Agregado - SFDVA	FIJO	(2500 - 2686 MHz) Para Buenos Aires y 180 km	269SC99 2820SC99 45SC13



CUADRO DE ATRIBUCIÓN DE BANDAS DE FRECUENCIAS

2.520 - 2.700 MHz (C29)

REGIÓN 2 – UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
2.520 - 2.655 FIJO 5.410 FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra) 5.415 MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico 5.384A RADIODIFUSIÓN POR SATÉLITE 5.413 5.416 5.339 5.417C 5.417D 5.418B 5.418C	2.520 - 2.655 FIJO N51 N52 N53
2.655 - 2.670 FIJO 5.410 FIJO POR SATÉLITE (Tierra - espacio) (espacio - Tierra) 5.415 MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico 5.384A RADIODIFUSIÓN POR SATÉLITE 5.413 5.416 Exploración de la Tierra por satélite (pasivo) Radioastronomía Investigación espacial (pasivo) 5.149 5.208B	2.655 - 2.670 FIJO N51 N52 N53
2.670 - 2.690 FIJO 5.410 FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) (espacio-Tierra) 5.208B 5.415 MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico 5.384A Exploración de la Tierra por satélite (pasivo) Radioastronomía Investigación espacial (pasivo) 5.149	2.670 – 2.686 FIJO N51 N52 N53



REGIÓN 2 – UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
<p>2.670 - 2.690 (Cont.)</p> <p>FIJO 5.410</p> <p>FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) (espacio-Tierra) 5.208B 5.415</p> <p>MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico 5.384A</p> <p>Exploración de la Tierra por satélite (pasivo)</p> <p>Radioastronomía</p> <p>Investigación espacial (pasivo)</p> <p>5.149</p>	<p>2.686 - 2.690</p> <p>FIJO</p> <p>N51 N52 N53</p>
<p>2.690 - 2.700</p> <p>EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo)</p> <p>RADIOASTRONOMÍA</p> <p>INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo)</p> <p>5.340 5.422</p>	<p>2.690 - 2.700</p> <p>EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo)</p> <p>RADIOASTRONOMÍA</p> <p>INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo)</p>

2.520 - 2.700 MHz (C29)

RANGO DE FRECUENCIA			
2520 - 2655			
OBSERVACIONES GENERALES			
Para CCTVS (1): Circuito Cerrado de TV – Simplex Para TPMTV (2): Transporte de Programas – Simplex Para MXD (3): Sistemas multicanales - Duplex Para SFTD (4): Sistemas de Transmisión de Datos - Punto a Multipunto Para SFDVA (5): Sistemas de Transmisión de Datos			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
(1) Circuito Cerrado Comunitario de Televisión por Suscripción mediante Vínculo Radioeléctrico (en la banda de 2,5 GHz) - CCTVS	FIJO	Simplex (2500 - 2686 MHz)	149SUBC90 3128CNT92
(2) Sistemas de Transporte de Programas de Televisión Punto a Punto y Punto a Multipunto (en la banda de 2,5 GHz) - TPMTV	FIJO	Simplex (2500 - 2686 MHz)	149SUBC90 3128CNT92
(3) Sistemas Multicanales Digitales - MXD	FIJO	Duplex (2500 - 2686 MHz)	168SC87 224SC87
(4) Servicio Fijo de Transmisión de Datos en Configuración Punto a Multipunto en la Banda de 2500 a 2686 MHz según Resolución 2338 SC/98 – SFTD	FIJO	Simplex - MMDS (2500 - 2686 MHz)	2338SC98
(5) Servicio Fijo de Transmisión de Datos y Valor Agregado - SFDVA	FIJO	(2500 - 2686 MHz) Para Buenos Aires y 180 km	269SC99 2820SC99 45SC13

RANGO DE FRECUENCIA			
2655 - 2670			
OBSERVACIONES GENERALES			
Para CCTVS (1): Circuito Cerrado de TV – Simplex Para TPMTV (2): Transporte de Programas – Simplex Para MXD (3): Sistemas multicanales - Duplex Para SFTD (4): Sistemas de Transmisión de Datos - Punto a Multipunto Para SFDVA (5): Sistemas de Transmisión de Datos			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
(1) Circuito Cerrado Comunitario de Televisión por Suscripción mediante Vínculo Radioeléctrico (en la banda de 2,5 GHz) - CCTVS	FIJO	Simplex (2500 - 2686 MHz)	149SUBC90 3128CNT92
(2) Sistemas de Transporte de Programas de Televisión Punto a Punto y Punto a Multipunto (en la banda de 2,5 GHz) - TPMTV	FIJO	Simplex (2500 - 2686 MHz)	149SUBC90 3128CNT92
(3) Sistemas Multicanales Digitales - MXD	FIJO	Duplex (2500 - 2686 MHz)	168SC87 224SC87
(4) Servicio Fijo de Transmisión de Datos en Configuración Punto a Multipunto en la Banda de 2500 a 2686 MHz según Resolución 2338 SC/98 – SFTD	FIJO	Simplex - MMDS (2500 - 2686 MHz)	2338SC98
(5) Servicio Fijo de Transmisión de Datos y Valor Agregado - SFDVA	FIJO	(2500 - 2686 MHz) Para Buenos Aires y 180 km	269SC99 2820SC99 45SC13



RANGO DE FRECUENCIA			
2670 - 2686			
OBSERVACIONES GENERALES			
Para CCTVS (1): Circuito Cerrado de TV – Simplex Para TPMTV (2): Transporte de Programas – Simplex Para MXD (3): Sistemas multicanales - Duplex Para SFTD (4): Sistemas de Transmisión de Datos - Punto a Multipunto Para SFDVA (5): Sistemas de Transmisión de Datos			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
(1) Circuito Cerrado Comunitario de Televisión por Suscripción mediante Vínculo Radioeléctrico (en la banda de 2,5 GHz) - CCTVS	FIJO	Simplex (2500 - 2686 MHz)	149SUBC90 3128CNT92
(2) Sistemas de Transporte de Programas de Televisión Punto a Punto y Punto a Multipunto (en la banda de 2,5 GHz) - TPMTV	FIJO	Simplex (2500 - 2686 MHz)	149SUBC90 3128CNT92
(3) Sistemas Multicanales Digitales - MXD	FIJO	Duplex (2500 - 2686 MHz)	168SC87 224SC87
(4) Servicio Fijo de Transmisión de Datos en Configuración Punto a Multipunto en la Banda de 2500 a 2686 MHz según Resolución 2338 SC/98 – SFTD	FIJO	Simplex - MMDS (2500 - 2686 MHz)	2338SC98
(5) Servicio Fijo de Transmisión de Datos y Valor Agregado - SFDVA	FIJO	(2500 - 2686 MHz) Para Buenos Aires y 180 km	269SC99 2820SC99 45SC13

RANGO DE FRECUENCIA			
2686 – 2690			
OBSERVACIONES GENERALES			
Para TPMTV (1): Transporte de Programas - Simplex Para MXD (2): Sistemas multicanales - Duplex			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
(1) Sistemas de Transporte de Programas de Televisión Punto a Punto y Punto a Multipunto (en la banda de 2,5 GHz) - TPMTV	FIJO	Simplex	149SUBC90 3128CNT92
(2) Sistemas Multicanales Digitales - MXD	FIJO	Duplex	168SC87 224SC87

RANGO DE FRECUENCIA			
2690 – 2700			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Exploración de la Tierra por Satélite - SETS	FIJO		RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radioastronomía - SRA	FIJO		RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Investigación Espacial - SIE	FIJO		RR UIT/R2 – Art. 5



CUADRO DE ATRIBUCIÓN DE BANDAS DE FRECUENCIAS

2.700 - 4.800 MHz (C30)

REGIÓN 2 – UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
2.700 - 2.900 RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA 5.337 Radiolocalización 5.423 5.424	2.700 - 2.900 RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA Radiolocalización
2.900 - 3.100 RADIOLOCALIZACIÓN 5.424A RADIONAVEGACIÓN 5.426 5.425 5.427	2.900 - 3.100 RADIONAVEGACIÓN RADIOLOCALIZACIÓN
3.100 - 3.300 RADIOLOCALIZACIÓN Exploración de la Tierra por satélite (activo) Investigación especial (activo) 5.149 5.428	3.100 - 3.300 RADIOLOCALIZACIÓN N45
3.300 - 3.400 RADIOLOCALIZACIÓN Aficionados Fijo Móvil 5.149	3.300 - 3.312 FIJO RADIOLOCALIZACIÓN Aficionados Móvil N45
	3.312 - 3.324 FIJO RADIOLOCALIZACIÓN Aficionados Móvil N45

CABFRA - WU - 021216



REGIÓN 2 – UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
3.400 - 3.500 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio-Tierra) Aficionados Móvil 5.431A Radiolocalización 5.433 5.282	3.400 - 3.425 FIJO
	3.425 - 3.435 FIJO
	3.435 - 3.450 FIJO
	3.450 - 3.475 FIJO
	3.475 - 3.485 FIJO
	3.485 - 3.500 FIJO
3.500 - 3.700 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio-Tierra) MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico Radiolocalización 5.433	3.500 - 3.525 FIJO
	3.525 - 3.550 FIJO
	3.550 - 3.575 FIJO
	3.575 - 3.600 FIJO
	3.600 - 3.625 FIJO
	3.625 - 3.650 FIJO Fijo por Satélite (espacio-Tierra)
	3.650 - 3.675 FIJO Fijo por Satélite (espacio-Tierra)



REGIÓN 2 – UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
3.500 - 3.700 (Cont.) FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio-Tierra) MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico Radiolocalización 5.433	3.675 - 3.700 FIJO Fijo por Satélite (espacio-Tierra)
3.700 - 4.200 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio-Tierra) MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico	3.700 - 4.200 FIJO POR SATÉLITE (espacio-Tierra) Fijo
4.200 - 4.400 RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA 5.438 5.439 5.440	4.200 - 4.400 RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA
4.400 - 4.500 FIJO MÓVIL 5.440A	4.400 - 4.500 FIJO N51 N52 N53
4.500 - 4.800 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio-Tierra) 5.441 MÓVIL 5.440A	4.500 - 4.800 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio-Tierra) N51 N52 N53

2.700 - 4.800 MHz (C30)

RANGO DE FRECUENCIA			
2.700 – 2.900			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Radionavegación Aeronáutica – SRNA	MOVIL	---	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radiolocalización - SRL	MOVIL	---	RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
2.900 – 3.100			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización – SRL	FIJO/MOVIL	Actualmente no disponible para asignación	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radionavegación – SRN	MOVIL	---	RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
3.100 – 3.300			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización – SRL	FIJO/MOVIL	Actualmente no disponible para asignación	1395SC98

RANGO DE FRECUENCIA			
3.300 – 3.312			
OBSERVACIONES GENERALES			
Para SFVDA (1): Sistemas de Transmisión de Datos Banda A			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
(1) Servicio Fijo de Transmisión de Datos y Valor Agregado - SFDVA	FIJO	Banda A	1395SC98 263SC99 232SC05
Servicio de Radiolocalización – SRL	FIJO/MOVIL	Actualmente no disponible para asignación	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Aficionados – SAF		Banda de 9 cm	50SC98

RANGO DE FRECUENCIA			
3.312 – 3.324			
OBSERVACIONES GENERALES			
Para SFVDA (1): Sistemas de Transmisión de Datos Banda B			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
(1) Servicio Fijo de Transmisión de Datos y Valor Agregado - SFDVA	FIJO	Banda B	1395SC98 263SC99 232SC05
Servicio de Radiolocalización – SRL	FIJO/MOVIL	Actualmente no disponible para asignación	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Aficionados – SAF		Banda de 9 cm	50SC98



RANGO DE FRECUENCIA			
3.324 – 3.340			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización – SRL	FIJO/MOVIL	Actualmente no disponible para asignación	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Aficionados – SAF		Banda de 9 cm	50SC98

RANGO DE FRECUENCIA			
3.340 – 3.376			
OBSERVACIONES GENERALES			
Para TPTV (1): Transporte de Programas - Simplex Para STSV (2): Transporte de Señales - Simplex			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
(1) Sistemas de Transporte de Programas de Televisión -TPTV	FIJO/MOVIL (Sólo para esta banda)	Simplex	1395SC98 2011CNT94 263SC99
(2) Sistemas de Transporte de Señales de Video - STSV	FIJO/MOVIL	Simplex	1395SC98 2011CNT94 263SC99
Servicio de Radiolocalización – SRL	FIJO/MOVIL	Actualmente no disponible para asignación	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Aficionados – SAF		Banda de 9 cm	50SC98
Servicio de Aficionados por Satélite – SAFS	FIJO/MOVIL	Banda de 9 cm	50SC98

RANGO DE FRECUENCIA			
3.376 – 3.388			
OBSERVACIONES GENERALES			
Para SFVDA (1): Sistemas de Transmisión de Datos Banda A'			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
(1) Servicio Fijo de Transmisión de Datos y Valor Agregado – SFDVA	FIJO	Banda A'	1395SC98 263SC99 232SC05
Servicio de Radiolocalización – SRL	FIJO/MOVIL	Actualmente no disponible para asignación	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Aficionados – SAF		Banda de 9 cm	50SC98
Servicio de Aficionados por Satélite – SAFS	FIJO/MOVIL	Banda de 9 cm	50SC98

RANGO DE FRECUENCIA			
3.388 – 3.400			
OBSERVACIONES GENERALES			
Para SFVDA (1): Sistemas de Transmisión de Datos Banda B'			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
(1) Servicio Fijo de Transmisión de Datos y Valor Agregado - SFDVA	FIJO	Banda B'	1395SC98 263SC99 232SC05
Servicio de Radiolocalización – SRL	FIJO/MOVIL	Actualmente no disponible para asignación	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Aficionados – SAF		Banda de 9 cm	50SC98
Servicio de Aficionados por Satélite – SAFS	FIJO/MOVIL	Banda de 9 cm	50SC98



RANGO DE FRECUENCIA			
3.400 – 3.425			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Transmisión de Datos Banda A			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Fijo de Transmisión de Datos y Valor Agregado - SFDVA	FIJO	Banda A	2879SC97 869SC98 10163SC99 281SC03 232SC05

RANGO DE FRECUENCIA			
3.425 – 3.435			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Transmisión de Datos Banda B			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Fijo de Transmisión de Datos y Valor Agregado – SFDVA	FIJO	Banda B	2879SC97 869SC98 10163SC99 1688SC99 281SC03 232SC05

RANGO DE FRECUENCIA			
3.435 – 3.450			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Transmisión de Datos Banda B			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Fijo de Transmisión de Datos y Valor Agregado – SFDVA	FIJO	Banda B	2879SC97 869SC98 10163SC99 281SC03 232SC05

RANGO DE FRECUENCIA			
3.450 – 3.475			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Transmisión de Datos Banda C			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Fijo de Transmisión de Datos y Valor Agregado – SFDVA	FIJO	Banda C	2879SC97 869SC98 10163SC99 281SC03 232SC05

RANGO DE FRECUENCIA			
3.475 – 3.485			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Transmisión de Datos Banda B'			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Fijo de Transmisión de Datos y Valor Agregado – SFDVA	FIJO	Banda B'	2879SC97 869SC98 10163SC99 1688SC99 281SC03 232SC05



RANGO DE FRECUENCIA			
3.485 – 3.500			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Transmisión de Datos Banda B'			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Fijo de Transmisión de Datos y Valor Agregado – SFDVA	FIJO	Banda B'	2879SC97 869SC98 10163SC99 281SC03 232SC05

RANGO DE FRECUENCIA			
3.500 – 3.525			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Transmisión de Datos Banda A'			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Fijo de Transmisión de Datos y Valor Agregado – SFDVA	FIJO	Banda A'	2879SC97 869SC98 10163SC99 281SC03 232SC05

RANGO DE FRECUENCIA			
3.525 – 3.550			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Transmisión de Datos Banda D			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Fijo de Transmisión de Datos y Valor Agregado – SFDVA	FIJO	Banda D	2879SC97 869SC98 10163SC99 281SC03 232SC05

RANGO DE FRECUENCIA			
3.550 – 3.575			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Transmisión de Datos Banda C'			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Fijo de Transmisión de Datos y Valor Agregado – SFDVA	FIJO	Banda C'	2879SC97 869SC98 10163SC99 281SC03 232SC05

RANGO DE FRECUENCIA			
3.575 – 3.600			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Transmisión de Datos Banda E			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Fijo de Transmisión de Datos y Valor Agregado – SFDVA	FIJO	Banda E	2879SC97 869SC98 10163SC99 281SC03 232SC05



RANGO DE FRECUENCIA			
3.600 – 3.625			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Transmisión de Datos Banda F			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Fijo de Transmisión de Datos y Valor Agregado – SFDVA	FIJO	Banda F	2879SC97 869SC98 10163SC99 281SC03 232SC05

RANGO DE FRECUENCIA			
3.625 – 3.650			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Transmisión de Datos Banda D'			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Fijo de Transmisión de Datos y Valor Agregado – SFDVA	FIJO	Banda D'	2879SC97 869SC98 10163SC99 281SC03 232SC05
Servicio Fijo por Satélite – SFS	FIJO	Sistemas de Satélites Geoestacionarios	281SC03

RANGO DE FRECUENCIA			
3.650 – 3.675			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Transmisión de Datos Banda F'			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Fijo de Transmisión de Datos y Valor Agregado – SFDVA	FIJO	Banda F'	2879SC97 869SC98 10163SC99 281SC03 232SC05
Servicio Fijo por Satélite – SFS	FIJO	Sistemas de Satélites Geoestacionarios	281SC03

RANGO DE FRECUENCIA			
3.675 – 3.700			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Transmisión de Datos Banda E'			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Fijo de Transmisión de Datos y Valor Agregado – SFDVA	FIJO	Banda E'	2879SC97 869SC98 10163SC99 281SC03 232SC05
Servicio Fijo por Satélite – SFS	FIJO	Sistemas de Satélites Geoestacionarios	281SC03

RANGO DE FRECUENCIA			
3.700 – 4.200			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Fijo por Satélite – SFS	FIJO	Sistemas de Satélites Geoestacionarios	3167CNT93



RANGO DE FRECUENCIA			
4.200 – 4.400			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radionavegación Aeronáutica – SRNA	MOVIL	---	RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
4.400 – 4.500			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas multicanales Duplex			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Multicanales Digitales – MXD	FIJO	Duplex	963CNT94 35SC06 734GI04 39SC07

RANGO DE FRECUENCIA			
4.500 – 4.800			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas multicanales Duplex			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Multicanales Digitales – MXD	FIJO	Duplex	963CNT94 35SC06
Servicio Fijo por Satélite - SFS	FIJO	Plan del Servicio Fijo por Satélite	RR UIT/R2 - ART 5 AP30B



CUADRO DE ATRIBUCIÓN DE BANDAS DE FRECUENCIAS

4.800 - 5.570 MHz (C31)

REGIÓN 2 – UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
4.800 - 4.990 FIJO MÓVIL 5.440A 5.442 Radioastronomía	4.800 - 4.825 FIJO Radioastronomía N51 N52 N53
	4.825 - 4.835 RADIOASTRONOMÍA Fijo
	4.835 - 4.870 Fijo Radioastronomía
	4.870 - 4.940 FIJO Radioastronomía N52 N53
	4.940 - 4.950 FIJO MOVIL Radioastronomía N52 N53
	4.950 - 4.990 RADIOASTRONOMÍA FIJO MOVIL
5.149 5.339 5.443	
4.990 - 5.000 FIJO MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico RADIOASTRONOMÍA Investigación espacial (pasivo) 5.149	4.990 - 5.000 RADIOASTRONOMÍA Investigación espacial (pasivo)



REGIÓN 2 – UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
5.000 - 5.010 MÓVIL AERONÁUTICO(R) POR SATÉLITE 5.443AA RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA RADIONAVEGACIÓN POR SATÉLITE (Tierra-espacio)	5.000 - 5.010 MÓVIL AERONÁUTICO(R) POR SATÉLITE RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA RADIONAVEGACIÓN POR SATÉLITE (Tierra-espacio)
5.010 - 5.030 MÓVIL AERONÁUTICO(R) POR SATÉLITE 5.443AA RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA RADIONAVEGACIÓN POR SATÉLITE (espacio-Tierra) (espacio-espacio) 5.328B 5.443B	5.010 - 5.030 MÓVIL AERONÁUTICO(R) POR SATÉLITE RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA RADIONAVEGACIÓN POR SATÉLITE (espacio-Tierra) (espacio-espacio)
5.030 - 5.091 MÓVIL AERONÁUTICO(R) ADD 5.443C MÓVIL AERONÁUTICO(R) POR SATÉLITE 5.443D RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA 5.444	5.030 - 5.091 MÓVIL AERONÁUTICO(R) MÓVIL AERONÁUTICO(R) POR SATÉLITE RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA
5.091 - 5.150 MÓVIL AERONÁUTICO 5.444B MÓVIL AERONÁUTICO(R) POR SATÉLITE 5.443AA RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA 5.444 5.444A	5.091 - 5.150 FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) N48
5.150 - 5.250 FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) 5.447A MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico 5.446A 5.446B RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA 5.446 5.446C 5.447 5.447B 5.447C	5.150 - 5.216 FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) (espacio-Tierra) Fijo N48



REGIÓN 2 – UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
5.150 - 5.250 (Cont.) FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) 5.447A MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico 5.446A 5.446B RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA 5.446 5.446C 5.447 5.447B 5.447C	5.216 - 5.250 FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) Fijo N48
5.250 - 5.255 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (activo) MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico 5.446A 5.447F RADIOLOCALIZACIÓN INVESTIGACIÓN ESPACIAL 5.447D 5.447E 5.448 5.448A	5.250 - 5.255 RADIOLOCALIZACIÓN Fijo
5.255 - 5.350 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (activo) RADIOLOCALIZACIÓN INVESTIGACIÓN ESPACIAL (activo) MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico 5.446A 5.447F 5.447E 5.448 5.448A	5.255 - 5.350 RADIOLOCALIZACIÓN Fijo
5.350 - 5.460 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (activo) 5.448B RADIOLOCALIZACIÓN 5.448D RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA 5.449 INVESTIGACIÓN ESPACIAL (activo) 5.448C	5.350 - 5.460 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (activo) RADIOLOCALIZACIÓN RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA INVESTIGACIÓN ESPACIAL (activo)
5.460 - 5.470 RADIONAVEGACIÓN 5.449 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (activo) INVESTIGACIÓN ESPACIAL (activo) RADIOLOCALIZACIÓN 5.448D 5.448B	5.460 - 5.470 RADIONAVEGACIÓN EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (activo) INVESTIGACIÓN ESPACIAL (activo) RADIOLOCALIZACIÓN



REGIÓN 2 – UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
<p>5.470 - 5.570</p> <p>RADIONAVEGACIÓN MARÍTIMA</p> <p>MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico 5.446A 5.450A</p> <p>EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (activo)</p> <p>INVESTIGACIÓN ESPACIAL (activo)</p> <p>RADIOLOCALIZACIÓN 5.450B</p> <p>5.448B 5.450 5.451</p>	<p>5.470 – 5.570</p> <p>Radiolocalización</p> <p>Fijo</p>

4.800 - 5.570 MHz (C31)

RANGO DE FRECUENCIA			
4.800 – 4.825			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas multicanales Duplex			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Multicanales Digitales – MXD	FIJO	Duplex	963CNT94
Servicio de Radioastronomía – SRA	FIJO	---	963CNT94

RANGO DE FRECUENCIA			
4.825 – 4.835			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radioastronomía – SRA	FIJO	---	963CNT94

RANGO DE FRECUENCIA			
4.835 – 4.870			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radioastronomía – SRA	FIJO		963CNT94

RANGO DE FRECUENCIA			
4.870 – 4.940			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas multicanales Duplex			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Multicanales Digitales - MXD	FIJO	Duplex	963CNT94 35SC06
Servicio de Radioastronomía – SRA	FIJO	---	963CNT94

RANGO DE FRECUENCIA			
4.940 – 4.950			
OBSERVACIONES GENERALES			
Para MXD (1) Sistemas multicanales – Duplex Para SBASP (2): Servicio de Telecomunicaciones de Banda Ancha			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
(1) Sistemas Multicanales Digitales - MXD	FIJO	Duplex	963CNT94 35SC06
(2) Servicio de Banda Ancha para la Seguridad Pública – SBASP	FIJO/MOVIL	---	50SC06 66SC11 40SC12
Servicio de Radioastronomía – SRA	FIJO		963CNT94

RANGO DE FRECUENCIA			
4.950 – 4.990			
OBSERVACIONES GENERALES			
Servicio de Telecomunicaciones de Banda Ancha			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Banda Ancha para la Seguridad Pública – SBASP	FIJO/MOVIL	---	50SC06 66SC11 40SC12
Servicio de Radioastronomía – SRA	FIJO	---	963CNT94



RANGO DE FRECUENCIA			
4.990 – 5.000			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radioastronomía – SRA	FIJO	---	475SC00
Servicio de Investigación Espacial – SIE	FIJO	---	475SC00

RANGO DE FRECUENCIA			
5.000 – 5.010			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Móvil Aeronáutico por Satélite - SMAS	MOVIL	---	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radionavegación Aeronáutica - SRNA	MOVIL	---	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radionavegación por Satélite - SRNS	MOVIL	---	RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
5.010 – 5.030			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Móvil Aeronáutico por Satélite - SMAS	MOVIL	---	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radionavegación Aeronáutica - SRNA	MOVIL	---	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radionavegación por Satélite - SRNS	MOVIL	---	RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
5.030 – 5.091			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Móvil Aeronáutico - SMA	MOVIL	---	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio Móvil Aeronáutico por Satélite - SMAS	MOVIL	---	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radionavegación Aeronáutica – SRNA	MOVIL	---	RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
5.091 – 5.150			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Fijo por Satélite – SFS	FIJO	Enlaces de conexión de los sistemas de satélites no geoestacionarios del Servicio Móvil por Satélite	1339SC99

RANGO DE FRECUENCIA			
5.150 – 5.216			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radionavegación Aeronáutica – SRNA	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Sistemas Inalámbricos de Acceso Local de Banda Ancha – SIALBA	FIJO	Categoría secundaria – No Espectro Ensanchado – Uso Privado (5.150 – 5.250 MHz)	226SC08 127SC12
Servicio Fijo por Satélite – SFS	FIJO	Enlaces de conexión de los sistemas de satélites no geoestacionarios del Servicio Móvil por Satélite	1339SC99



RANGO DE FRECUENCIA			
5.216 – 5.250			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radionavegación Aeronáutica – SRNA	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Sistemas Inalámbricos de Acceso Local de Banda Ancha – SIALBA	FIJO	Categoría secundaria – No Espectro Ensanchado – Uso Privado (5.150 – 5.250 MHz)	226SC08 127SC12
Servicio Fijo por Satélite – SFS	FIJO	Enlaces de conexión de los sistemas de satélites no geoestacionarios del Servicio Móvil por Satélite	1339SC99

RANGO DE FRECUENCIA			
5.250 – 5.255			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Inalámbricos de Acceso Local de Banda Ancha – SIALBA	FIJO	Categoría secundaria – Uso Privado – Uso Prestador (5.250 – 5.350 MHz)	288SC02 127SC12
Servicio de Radiolocalización – SRL	FIJO/MOVIL	Actualmente no disponible para asignación	RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
5.255 – 5.350			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Inalámbricos de Acceso Local de Banda Ancha – SIALBA	FIJO	Categoría secundaria – Uso Privado – Uso Prestador (5.250 – 5.350 MHz)	288SC02 127SC12
Servicio de Radiolocalización – SRL	FIJO/MOVIL	Actualmente no disponible para asignación	RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
5.350 – 5.460			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Exploración de la Tierra por Satélite - SETS	FIJO		RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radiolocalización – SRL	FIJO/MOVIL	Actualmente no disponible para asignación	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radionavegación Aeronáutica – SRNA	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Investigación Espacial - SIE	FIJO		RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
5.460 – 5.470			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radionavegación – SRN	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Exploración de la Tierra por Satélite - SETS	FIJO		RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Investigación Espacial - SIE	FIJO		RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radiolocalización – SRL	FIJO/MOVIL	Actualmente no disponible para asignación	RR UIT/R2 – Art. 5



RANGO DE FRECUENCIA			
5.470 – 5.570			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Inalámbricos de Acceso Local de Banda Ancha – SIALBA	FIJO	Categoría secundaria – Uso Privado – Uso Prestador (5.470 – 5.600 MHz)	226SC08 127SC12
Servicio de Radiolocalización – SRL	FIJO/MOVIL	Actualmente no disponible para asignación	RR UIT/R2 – Art. 5



CUADRO DE ATRIBUCIÓN DE BANDAS DE FRECUENCIAS

5.570 - 7.250 MHz (C32)

REGIÓN 2 – UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
5.570 - 5.650 MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico 5.446A 5.450A RADIOLOCALIZACIÓN 5.450B RADIONAVEGACIÓN MARÍTIMA 5.450 5.451 5.452	5.570 - 5.600 RADIONAVEGACIÓN MARÍTIMA Radiolocalización Fijo
	5.600 - 5.650 RADIONAVEGACIÓN MARÍTIMA Radiolocalización Fijo N46
5.650 - 5.725 MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico 5.446A 5.450A RADIOLOCALIZACIÓN Aficionados Investigación espacial (espacio lejano) 5.282 5.451 5.453 5.454 5.455	5.650 - 5.725 RADIOLOCALIZACIÓN Aficionados Aficionado por Satélite Investigación espacial (espacio lejano) Fijo
5.725 - 5.830 RADIOLOCALIZACIÓN Aficionados 5.150 5.453 5.455	5.725 - 5.825 RADIOLOCALIZACIÓN Fijo Aficionado por Satélite
	5.825 - 5.850 RADIOLOCALIZACIÓN Fijo Aficionado por Satélite
5.830 - 5.850 RADIOLOCALIZACIÓN Aficionados Aficionados por satélite (espacio-Tierra) 5.150 5.453 5.455	



REGIÓN 2 – UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
5.850 - 5.925 FIJO FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) MOVIL Aficionados Radiolocalización 5.150	5.850 - 5.925 FIJO Fijo por satélite (Tierra-espacio) MOVIL Aficionado por Satélite Radiolocalización
5.925 - 6.700 FIJO 5.457 FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) 5.457A 5.457B MÓVIL 5.457C 5.149 5.440 5.458	5.925 - 6.425 FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) Fijo
	6.425 - 6.700 FIJO MOVIL N51 N52 N53
6.700 - 7.075 FIJO FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) (espacio-Tierra) 5.441 MOVIL 5.458 5.458A 5.458B 5.458C	6.700 - 6.725 FIJO MOVIL N51 N52 N53
	6.725 - 6.760 FIJO MOVIL FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) N51 N52 N53



REGIÓN 2 – UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
6.700 - 7.075 (Cont.) FIJO FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) (espacio-Tierra) 5.441 MOVIL	6.760 - 6.875 FIJO MOVIL FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) N51 N52 N53
	6.875 - 7.025 FIJO MOVIL FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) (espacio-Tierra) N48 N51 N52 N53
	7.025 - 7.075 FIJO MOVIL FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) (espacio-Tierra) N48 N51 N52 N53
5.458 5.458A 5.458B 5.458C	
7.075 - 7.145 FIJO MOVIL	7.075 - 7.100 FIJO MOVIL N51 N52 N53
	7.100 - 7.145 FIJO N51 N52 N53
5.458 5.459	



REGIÓN 2 – UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
7.145 - 7.235 FIJO MOVIL INVESTIGACIÓN ESPACIAL (Tierra-espacio) 5.460 5.458 5.459	7.145 – 7.235 FIJO N51 N52 N53
7.235 - 7.250 FIJO MOVIL 5.458	7.235 – 7.250 FIJO N51 N52 N53

5.570 - 7.250 MHz (C32)

RANGO DE FRECUENCIA			
5.570 – 5.600			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Inalámbricos de Acceso Local de Banda Ancha – SIALBA	FIJO	Categoría secundaria – Uso Privado – Uso Prestador (5.470 – 5.600 MHz)	226SC08 127SC12
Servicio de Radionavegación Marítima – SRNM	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radiolocalización – SRL	FIJO/MOVIL	Actualmente no disponible para asignación	RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
5.600 – 5.650			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radionavegación Marítima – SRNM	MOVIL		2545SC98
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	Radars Meteorológicos	2545SC98 226SC08 127SC12

RANGO DE FRECUENCIA			
5.650 – 5.725			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización – SRL	FIJO/MOVIL	Actualmente no disponible para asignación	RR UIT/R2 – Art. 5
Sistemas Inalámbricos de Acceso Local de Banda Ancha - SIALBA	FIJO	Categoría secundaria – Uso Privado – Uso Prestador	226SC08 127SC12
Servicio de Aficionados – SAF		Banda de 5 cm	50SC98
Servicio de Aficionados por Satélite – SAFS	FIJO/MOVIL	Banda de 5 cm	50SC98

RANGO DE FRECUENCIA			
5.725 – 5.825			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Sistemas de Espectro Ensanchado – SEE	FIJO	Categoría secundaria – Uso Privado – Uso Prestador (5.725 – 5.850 MHz)	3102CNT92 302SC98 463SC01 210SC04 264SC04
Sistemas Inalámbricos de Acceso Local de Banda Ancha – SIALBA	FIJO	Categoría secundaria – No Espectro Ensanchado (5.725 – 5.825 MHz - Privado) (5.725 – 5.850 MHz - Prestador)	288SC02 261SC05
Servicio de Aficionados por Satélite – SAFS	FIJO/MOVIL	Banda de 5 cm	50SC98
Sistemas Inalámbricos Digitales de Acceso a la Red Telefónica Pública para Uso Privado - SIDUP	FIJO		2904SC97 302SC98 998SC98 2544SC99



RANGO DE FRECUENCIA			
5.825 – 5.850			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5
Sistemas de Espectro Ensanchado – SEE	FIJO	Categoría secundaria – Uso Privado – Uso Prestador (5.725 – 5.850 MHz)	3102CNT92 302SC98 463SC01 210SC04 264SC04
Sistemas Inalámbricos de Acceso Local de Banda Ancha – SIALBA	FIJO	Categoría secundaria – No Espectro Ensanchado – Uso Prestador (5.725 – 5.850 MHz)	261SC05
Servicio de Aficionados por Satélite – SAFS	FIJO/MOVIL	Banda de 5 cm	50SC98
Sistemas Inalámbricos Digitales de Acceso a la Red Telefónica Pública para Uso Privado - SIDUP	FIJO		2904SC97 302SC98 998SC98 2544SC99

RANGO DE FRECUENCIA			
5.850 – 5.925			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Aficionados por Satélite – SAFS	FIJO/MOVIL	Banda de 5 cm	50SC98
Servicio Fijo por Satélite – SFS	FIJO	Sistemas de Satélites Geoestacionarios	281SC03

RANGO DE FRECUENCIA			
5.925 – 6.425			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Fijo por Satélite – SFS	FIJO	Sistemas de Satélites Geoestacionarios	3167CNT93

RANGO DE FRECUENCIA			
6.425 – 6.700			
OBSERVACIONES GENERALES			
Para MXA-MXD (1): Sistemas multicanales – Duplex – IDA 1 Para TPTV (2): Transporte de Programas – Simplex			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
(1) Sistemas Multicanales Analógicos – MXA	FIJO	Duplex – IDA 1 16 CANALES de hasta 40 MHz (6425 – 6760 MHz)	Rc.CCIR 384-5
(1) Sistemas Multicanales Digitales – MXD	FIJO	Duplex – IDA 1	Rc.CCIR 384-5
(2) Sistemas de Transporte de Programas de Televisión – TPTV	FIJO	Simplex 32 CANALES (6425 – 7100 MHz)	Rc.CCIR 384-5



RANGO DE FRECUENCIA			
6.700 – 6.725			
OBSERVACIONES GENERALES			
Para MXA-MXD (1): Sistemas multicanales – Duplex – IDA 1 Para TPTV (2): Transporte de Programas – Simplex			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
(1) Sistemas Multicanales Analógicos – MXA	FIJO	Duplex – IDA 1 16 CANALES de hasta 40 MHz (6425 – 6760 MHz)	Rc.CCIR 384-5
(1) Sistemas Multicanales Digitales – MXD	FIJO	Duplex – IDA 1	Rc.CCIR 384-5
(2) Sistemas de Transporte de Programas de Televisión – TPTV	FIJO	Simplex 32 CANALES (6425 – 7100 MHz)	Rc.CCIR 384-5

RANGO DE FRECUENCIA			
6.725 – 6.760			
OBSERVACIONES GENERALES			
Para MXA-MXD (1): Sistemas multicanales – Duplex – IDA 1 Para TPTV (2): Transporte de Programas – Simplex			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
(1) Sistemas Multicanales Analógicos – MXA	FIJO	Duplex – IDA 1 16 CANALES de hasta 40 MHz (6425 – 6760 MHz)	Rc.CCIR 384-5
(1) Sistemas Multicanales Digitales – MXD	FIJO	Duplex – IDA 1	Rc.CCIR 384-5
(2) Sistemas de Transporte de Programas de Televisión – TPTV	FIJO	Simplex 32 CANALES (6425 – 7100 MHz)	Rc.CCIR 384-5
Servicio Fijo por Satélite – SFS	FIJO	Plan del Servicio Fijo por Satélite (6.725 – 7.025 MHz)	RR UIT/R2 – Art. 5 - AP30B – RR UIT

RANGO DE FRECUENCIA			
6.760 – 6.875			
OBSERVACIONES GENERALES			
Para MXA-MXD (1): Sistemas multicanales – Duplex – VUELTA 1 Para TPTV (2): Transporte de Programas – Simplex			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
(1) Sistemas Multicanales Analógicos – MXA	FIJO	Duplex – VUELTA 1 16 CANALES de hasta 40 MHz (6760 – 7100 MHz)	Rc.CCIR 384-5
(1) Sistemas Multicanales Digitales – MXD	FIJO	Duplex – VUELTA 1	Rc.CCIR384-5
(2) Sistemas de Transporte de Programas de Televisión – TPTV	FIJO	Simplex 32 CANALES (6425 – 7100 MHz)	Rc.CCIR384-5
Servicio Fijo por Satélite – SFS	FIJO	Plan del Servicio Fijo por Satélite (6.725 – 7.025 MHz)	RR UIT/R2 – Art. 5 - AP30B – RR UIT



RANGO DE FRECUENCIA			
6.875 – 7.025			
OBSERVACIONES GENERALES			
Para MXA-MXD (1):			
Sistemas multicanales – Duplex – VUELTA 1			
Para TPTV (2):			
Transporte de Programas – Simplex			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
(1) Sistemas Multicanales Analógicos – MXA	FIJO	Duplex – VUELTA 1 16 CANALES de hasta 40 MHz (6760 – 7100 MHz)	Rc.CCIR384-5
(1) Sistemas Multicanales Digitales – MXD	FIJO	Duplex – VUELTA 1	Rc.CCIR384-5
(2) Sistemas de Transporte de Programas de Televisión – TPTV	FIJO	Simplex 32 CANALES (6425 – 7100 MHz)	Rc.CCIR384-5
Servicio Fijo por Satélite – SFS	FIJO	Enlaces de conexión de los sistemas de satélites no geostacionarios del Servicio Móvil por Satélite Plan del Servicio Fijo por Satélite (6.725 – 7.025 MHz)	1339SC99 RR UIT/R2 – Art. 5 - AP30B – RR UIT

RANGO DE FRECUENCIA			
7.025 – 7.075			
OBSERVACIONES GENERALES			
Para MXA-MXD (1):			
Sistemas multicanales – Duplex – VUELTA 1			
Para TPTV (2):			
Transporte de Programas – Simplex			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
(1) Sistemas Multicanales Analógicos – MXA	FIJO	Duplex – VUELTA 1 16 CANALES de hasta 40 MHz (6760 – 7100 MHz)	Rc.CCIR384-5
(1) Sistemas Multicanales Digitales – MXD	FIJO	Duplex – VUELTA 1	Rc.CCIR384-5
(2) Sistemas de Transporte de Programas de Televisión – TPTV	FIJO	Simplex 32 CANALES (6425 – 7100 MHz)	Rc.CCIR384-5
Servicio Fijo por Satélite – SFS	FIJO	Enlaces de conexión de los sistemas de satélites no geostacionarios del Servicio Móvil por Satélite	1339SC99

RANGO DE FRECUENCIA			
7.075 – 7.100			
OBSERVACIONES GENERALES			
Para MXA-MXD (1):			
Sistemas multicanales – Duplex – VUELTA 1			
Para TPTV (2):			
Transporte de Programas – Simplex			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
(1) Sistemas Multicanales Analógicos – MXA	FIJO	Duplex – VUELTA 1 16 CANALES de hasta 40 MHz (6760 – 7100 MHz)	Rc.CCIR384-5
(1) Sistemas Multicanales Digitales – MXD	FIJO	Duplex – VUELTA 1	Rc.CCIR384-5
(2) Sistemas de Transporte de Programas de Televisión – TPTV	FIJO	Simplex 32 CANALES (6425 – 7100 MHz)	Rc.CCIR384-5



RANGO DE FRECUENCIA			
7.100 – 7.145			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas multicanales Duplex – IDA 2			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Multicanales Analógicos – MXA	FIJO	Duplex – IDA 2 20 CANALES de hasta 28 MHz (7100 – 7275 MHz)	Rc.CCIR 385-4 819SC88
Sistemas Multicanales Digitales – MXD	FIJO	Duplex – IDA 2	Rc.CCIR 385-4 819SC88

RANGO DE FRECUENCIA			
7.145 - 7.235			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas multicanales Duplex – IDA 2			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Multicanales Analógicos – MXA	FIJO	Duplex – IDA 2 20 CANALES de hasta 28 MHz (7100 – 7275 MHz)	Rc.CCIR 385-4 819SC88
Sistemas Multicanales Digitales – MXD	FIJO	Duplex – IDA 2	Rc.CCIR 385-4 819SC88

RANGO DE FRECUENCIA			
7.235 - 7.250			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas multicanales Duplex – IDA 2			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Multicanales Analógicos – MXA	FIJO	Duplex – IDA 2 20 CANALES de hasta 28 MHz (7100 – 7275 MHz)	Rc.CCIR 385-4 819SC88
Sistemas Multicanales Digitales – MXD	FIJO	Duplex – IDA 2	Rc.CCIR 385-4 819SC88



CUADRO DE ATRIBUCIÓN DE BANDAS DE FRECUENCIAS

7.250 - 8.500 MHz (C33)

REGIÓN 2 – UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
7.250 - 7.300 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio-Tierra) MOVIL 5.461	7.250 - 7.275 FIJO N51 N52 N53
	7.275 - 7.425,5 FIJO N51 N52 N53
7.300 - 7.450 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio-Tierra) MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico 5.461	7.425,5 - 7.575 FIJO
7.450 - 7.550 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio-Tierra) METEOROLOGÍA POR SATÉLITE (espacio-Tierra) MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico 5.461A	
7.550 - 7.750 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio-Tierra) MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico	N51 N52 N53
	7.575 - 7.725.5 FIJO N51 N52 N53



REGIÓN 2 – UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
7.550 - 7.750 (Cont.) FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio-Tierra) MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico	7.725.5 – 8.275 FIJO MOVIL
7.750 - 7.900 FIJO METEOROLOGÍA POR SATÉLITE (espacio-Tierra) 5.461B MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico	
7.900 - 8.025 FIJO FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) MOVIL 5.461	
8.025 - 8.175 FIJO EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (espacio Tierra) FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) MÓVIL 5.463 5.462A	
8.175 - 8.215 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (espacio-Tierra) FIJO FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) METEOROLOGÍA POR SATÉLITE (Tierra-espacio) MÓVIL 5.463 5.462A	
	N51 N52 N53



REGIÓN 2 – UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
8.215 - 8.400 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (espacio-Tierra) FIJO FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) MÓVIL 5.463 5.462A	7.725.5 – 8.275 (Cont.) FIJO MOVIL N51 N52 N53
8.400 - 8.500 FIJO MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico INVESTIGACIÓN ESPACIAL (espacio-Tierra) 5.465 5.466	8.275 – 8.500 FIJO MOVIL N51 N52 N53

7.250 - 8.500 MHz (C33)

RANGO DE FRECUENCIA			
7.250 – 7.275 (Cont.)			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas multicanales Duplex – IDA 2			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Multicanales Analógicos – MXA	FIJO	Duplex – IDA 2 20 CANALES de hasta 28 MHz (7100 – 7275 MHz)	Rc.CCIR 385-4 819SC88
Sistemas Multicanales Digitales – MXD	FIJO	Duplex – IDA 2	Rc.CCIR 385-4 819SC88

RANGO DE FRECUENCIA			
7.275 – 7.425,5			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas multicanales Duplex – VUELTA 2			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Multicanales Analógicos – MXA	FIJO	Duplex – VUELTA 2 20 CANALES de hasta 28 MHz (7275 – 7425 MHz)	Rc.CCIR 385-4 819SC88
Sistemas Multicanales Digitales – MXD	FIJO	Duplex – VUELTA 2	Rc.CCIR 385-4 819SC88

RANGO DE FRECUENCIA			
7.425,5 – 7.575			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas multicanales Duplex – IDA 3			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Multicanales Analógicos – MXA	FIJO	Duplex – IDA 3 20 CANALES de 7 MHz / 14 MHz ó 5 CANALES de 28 MHz (7425,5 – 7575 MHz)	Rc.CCIR 385-4 819SC88
Sistemas Multicanales Digitales – MXD	FIJO	Duplex – IDA 3	Rc.CCIR 385-4 819SC88

RANGO DE FRECUENCIA			
7.575 – 7.725,5			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas multicanales Duplex – VUELTA 3			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Multicanales Analógicos - MXA	FIJO	Duplex – VUELTA 3 20 CANALES de 7 MHz / 14 MHz ó 5 CANALES de 28 MHz (7575 – 7725,5 MHz)	Rc.CCIR 385-4 819SC88
Sistemas Multicanales Digitales - MXD	FIJO	Duplex – VUELTA 3	Rc.CCIR 385-4 819SC88



RANGO DE FRECUENCIA			
7.725,5 – 8.275			
OBSERVACIONES GENERALES			
Para MXA-MXD (1): Sistemas multicanales - Duplex Para TPTV (2): Transporte de Programas - Simplex			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
(1) Sistemas Multicanales Analógicos – MXA	FIJO	Duplex 8 CANALES de 29,7 MHz	Rc.CCIR 386-3 819SC88
(1) Sistemas Multicanales Digitales – MXD	FIJO	Duplex	Rc.CCIR 386-3 819SC88
2) Sistemas de Transporte de Programas de Televisión - TPTV	FIJO	Simplex	Rc.CCIR 386-3 819SC88

RANGO DE FRECUENCIA			
8.275 – 8.500			
OBSERVACIONES GENERALES			
Para MXA-MXD (1): Sistemas multicanales - Duplex Para TPTV (2): Transporte de Programas – Simplex			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
(1) Sistemas Multicanales Analógicos – MXA	FIJO	Duplex 8 CANALES de 29,7 MHz	Rc.CCIR 386-3 2825SC97
(1) Sistemas Multicanales Digitales – MXD	FIJO	Duplex	Rc.CCIR 386-3 2825SC97
(2) Sistemas de Transporte de Programas de Televisión – TPTV	FIJO	Simplex	Rc.CCIR 386-3 2825SC97



CUADRO DE ATRIBUCIÓN DE BANDAS DE FRECUENCIAS

8.500 - 10.000 MHz (C34)

REGIÓN 2 – UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
8.500 - 8.550 RADIOLOCALIZACIÓN 5.468 5.469	8.500 - 8.550 RADIOLOCALIZACIÓN
8.550 - 8.650 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (activo) RADIOLOCALIZACIÓN INVESTIGACIÓN ESPACIAL (activo) 5.468 5.469 5.469A	8.550 - 8.650 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (activo) RADIOLOCALIZACIÓN INVESTIGACIÓN ESPACIAL (activo)
8.650 - 8.750 RADIOLOCALIZACIÓN 5.468 5.469	8.650 - 8.750 RADIOLOCALIZACIÓN
8.750 - 8.850 RADIOLOCALIZACIÓN RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA 5.470 5.471	8.750 - 8.850 RADIOLOCALIZACIÓN RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA
8.850 - 9.000 RADIOLOCALIZACIÓN RADIONAVEGACIÓN MARÍTIMA 5.472 5.473	8.850 - 9.000 RADIOLOCALIZACIÓN RADIONAVEGACIÓN MARÍTIMA
9.000 - 9.200 RADIOLOCALIZACIÓN RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA 5.337 5.471 5.473A	9.000 - 9.200 RADIOLOCALIZACIÓN RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA
9.200 - 9.300 RADIOLOCALIZACIÓN RADIONAVEGACIÓN MARÍTIMA 5.472 5.473 5.474	9.200 - 9.300 RADIOLOCALIZACIÓN RADIONAVEGACIÓN MARÍTIMA



REGIÓN 2 – UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
9.300 - 9.500 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (activo) RADIOLOCALIZACIÓN RADIONAVEGACIÓN INVESTIGACIÓN ESPACIAL (activo) 5.427 5.474 5.475 5.475A 5.475B 5.476A	9.300 - 9.500 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (activo) RADIOLOCALIZACIÓN RADIONAVEGACIÓN INVESTIGACIÓN ESPACIAL (activo)
9.500 - 9.800 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (activo) RADIOLOCALIZACIÓN RADIONAVEGACIÓN INVESTIGACIÓN ESPACIAL (activo) 5.476A	9.500 - 9.800 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (activo) RADIOLOCALIZACIÓN RADIONAVEGACIÓN INVESTIGACIÓN ESPACIAL (activo)
9.800 - 9.900 RADIOLOCALIZACIÓN Exploración de la Tierra por satélite (activo) Fijo Investigación espacial (activo) 5.477 5.478 5.478A 5.478B	9.800 - 9.900 RADIOLOCALIZACIÓN
9.900 - 10.000 RADIOLOCALIZACIÓN Fijo 5.477 5.478 5.479	9.900 - 10.000 RADIOLOCALIZACIÓN

8.500 - 10.000 MHz (C34)

RANGO DE FRECUENCIA			
8.500 – 8.550			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización – SRL	FIJO/MOVIL	Actualmente no disponible para asignación	RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
8.550 – 8.650			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Exploración de la Tierra por Satélite - SETS	FIJO	---	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	---	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Investigación Espacial - SIE	FIJO	---	RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
8.650 – 8.750			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	---	RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
8.750 – 8.850			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización – SRL	FIJO/MOVIL	Actualmente no disponible para asignación	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radionavegación Aeronáutica – SRNA	MOVIL	---	RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
8.850 – 9.000			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización – SRL	FIJO/MOVIL	Actualmente no disponible para asignación	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radionavegación Marítima – SRNM	MOVIL	---	RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
9.000 – 9.200			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radionavegación Aeronáutica – SRNA	MOVIL	---	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radiolocalización – SRL	FIJO/MOVIL	Actualmente no disponible para asignación	RR UIT/R2 – Art. 5



RANGO DE FRECUENCIA			
9.200 – 9.300			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización – SRL	FIJO/MOVIL	Actualmente no disponible para asignación	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radionavegación Marítima – SRNM	MOVIL		RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
9.300 – 9.500			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Investigación Espacial - SIE	FIJO	---	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Exploración de la Tierra por Satélite – SETS	FIJO	---	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radionavegación – SRN	MOVIL	---	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radiolocalización – SRL	FIJO/MOVIL	Actualmente no disponible para asignación	RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
9.500 – 9.800			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Exploración de la Tierra por Satélite – SETS	FIJO	---	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Investigación Espacial - SIE	FIJO	---	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radiolocalización – SRL	FIJO/MOVIL	Actualmente no disponible para asignación	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radionavegación – SRN	MOVIL	---	RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
9.800 – 9.900			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización – SRL	FIJO/MOVIL	Actualmente no disponible para asignación	475SC00

RANGO DE FRECUENCIA			
9.900 – 10.000			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización – SRL	FIJO/MOVIL	Actualmente no disponible para asignación	475SC00



CUADRO DE ATRIBUCIÓN DE BANDAS DE FRECUENCIAS
10 - 11,7 GHz (C35)

REGIÓN 2 – UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
10 - 10,45 RADIOLOCALIZACIÓN Aficionados	10 - 10,15 RADIOLOCALIZACIÓN Aficionados
	10,15 - 10,18 RADIOLOCALIZACIÓN FIJO Aficionados
	10,18 - 10,21 RADIOLOCALIZACIÓN FIJO Aficionados
	10,21 - 10,24 RADIOLOCALIZACIÓN FIJO Aficionados
	10,24 - 10,27 RADIOLOCALIZACIÓN FIJO Aficionados
	10,27 - 10,3 RADIOLOCALIZACIÓN FIJO Aficionados
	10,3 - 10,45 RADIOLOCALIZACIÓN Aficionados por satélite
5.479 5.480	
10,45 - 10,5 RADIOLOCALIZACIÓN Aficionados Aficionados por satélite	10,45 - 10,5 RADIOLOCALIZACIÓN Aficionados por satélite
5.481	



REGIÓN 2 – UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
10,5 - 10,55 FIJO MOVIL RADIOLOCALIZACIÓN	10,5 - 10,53 FIJO MOVIL
	10,53 - 10,56 FIJO MOVIL
10,55 - 10,6 FIJO MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico Radiolocalización	10,56 - 10,59 FIJO MOVIL
	10,59 - 10,62 FIJO MOVIL
10,6 - 10,68 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) FIJO MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico RADIOASTRONOMÍA INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo) Radiolocalización 5.149 5.482 5.482A	10,62 - 10,65 FIJO MOVIL
	10,65 - 10,68 ATRIBUCIÓN CONDICIONADA N11
10,68 - 10,7 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) RADIOASTRONOMÍA INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo) 5.340 5.483	10,68 - 10,7 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) RADIOASTRONOMÍA INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo)
10,7 - 11,7 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio-Tierra) 5.441 5.484 A MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico	10,7 - 11,7 Fijo FIJO POR SATÉLITE (espacio-Tierra)

10 - 11,7 GHz (C35)

RANGO DE FRECUENCIA			
10 – 10,15			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Aficionados – SAF		Banda de 3 cm	50SC98
Servicio de Radiolocalización – SRL	FIJO/MOVIL	Actualmente no disponible para asignación	RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
10,15 – 10,18			
OBSERVACIONES GENERALES			
Para SFDVA (1):			
Sistemas de Transmisión de Datos Banda A			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
(1) Servicio Fijo de Transmisión de Datos y Valor Agregado –	FIJO	Banda A	869SC98 232SC05
Servicio de Aficionados – SAF		Banda de 3 cm	50SC98
Servicio de Radiolocalización – SRL	FIJO/MOVIL	Actualmente no disponible para asignación	RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
10,18 – 10,21			
OBSERVACIONES GENERALES			
Para SFDVA (1):			
Sistemas de Transmisión de Datos Banda B			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
(1) Servicio Fijo de Transmisión de Datos y Valor Agregado – SFDVA	FIJO	Banda B	869SC98 232SC05
Servicio de Aficionados – SAF		Banda de 3 cm	50SC98
Servicio de Radiolocalización – SRL	FIJO/MOVIL	Actualmente no disponible para asignación	RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
10,21 – 10,24			
OBSERVACIONES GENERALES			
Para SFDVA (1):			
Sistemas de Transmisión de Datos Banda C			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
(1) Servicio Fijo de Transmisión de Datos y Valor Agregado – SFDVA	FIJO	Banda C	869SC98 232SC05
Servicio de Aficionados – SAF		Banda de 3 cm	50SC98
Servicio de Radiolocalización – SRL	FIJO/MOVIL	Actualmente no disponible para asignación	RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
10,24 – 10,27			
OBSERVACIONES GENERALES			
Para SFDVA (1):			
Sistemas de Transmisión de Datos Banda D			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
(1) Servicio Fijo de Transmisión de Datos y Valor Agregado - SFDVA	FIJO	Banda D	869SC98 232SC05
Servicio de Aficionados – SAF		Banda de 3 cm	50SC98
Servicio de Radiolocalización – SRL	FIJO/MOVIL	Actualmente no disponible para asignación	RR UIT/R2 – Art. 5



RANGO DE FRECUENCIA			
10,27 – 10,3			
OBSERVACIONES GENERALES			
Para SFDVA (1): Sistemas de Transmisión de Datos Banda E			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
(1) Servicio Fijo de Transmisión de Datos y Valor Agregado - SFDVA	FIJO	Banda E	869SC98 232SC05
Servicio de Aficionados – SAF		Banda de 3 cm	50SC98
Servicio de Radiolocalización – SRL	FIJO/MOVIL	Actualmente no disponible para asignación	RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
10,3 – 10,45			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Aficionados por Satélite – SAFS	FIJO/MOVIL	Banda de 3 cm	50SC98
Servicio de Radiolocalización – SRL	FIJO/MOVIL	Actualmente no disponible para asignación	RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
10,45 – 10,5			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Aficionados por Satélite – SAFS	FIJO/MOVIL	Banda de 3 cm	50SC98
Servicio de Radiolocalización – SRL	FIJO/MÓVIL	Actualmente no disponible para asignación	RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
10,5 – 10,53			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Transmisión de Datos Banda A'			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Fijo de Transmisión de Datos y Valor Agregado - SFDVA	FIJO	Banda A'	869SC98 232SC05

RANGO DE FRECUENCIA			
10,53 – 10,56			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Transmisión de Datos Banda B'			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Fijo de Transmisión de Datos y Valor Agregado - SFDVA	FIJO	Banda B'	869SC98 232SC05

RANGO DE FRECUENCIA			
10,56 – 10,59			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Transmisión de Datos Banda C'			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Fijo de Transmisión de Datos y Valor Agregado - SFDVA	FIJO	Banda C'	869SC98 232SC05



RANGO DE FRECUENCIA			
10,59 – 10,62			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Transmisión de Datos Banda D'			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Fijo de Transmisión de Datos y Valor Agregado – SFDVA	FIJO	Banda D'	869SC98 232SC05

RANGO DE FRECUENCIA			
10,62 – 10,65			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Transmisión de Datos Banda E'			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Fijo de Transmisión de Datos y Valor Agregado – SFDVA	FIJO	Banda E'	869SC98 232SC05

RANGO DE FRECUENCIA			
10,65 – 10,68			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
ATRIBUCIÓN CONDICIONADA	---	---	---

RANGO DE FRECUENCIA			
10,68 – 10,7			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Exploración de la Tierra por Satélite – SETS	FIJO	---	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radioastronomía – SRA	FIJO	---	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Investigación Espacial – SIE	FIJO	---	RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
10,7 – 11,7			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Fijo por Satélite – SFS	FIJO	Sistemas de Satélites Geoestacionarios	RR UIT/R2 – Art. 5 – AP30B - 389SC99



CUADRO DE ATRIBUCIÓN DE BANDAS DE FRECUENCIAS 11,7 - 14 GHz (C36)

REGIÓN 2 – UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
11,7 - 12,1 FIJO 5.486 FIJO POR SATÉLITE (espacio-Tierra) 5.484 A 5.488 MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico 5.485	11,7 - 12,2 FIJO POR SATÉLITE (espacio-Tierra)
12,1 - 12,2 FIJO POR SATÉLITE (espacio-Tierra) 5.484A 5.488 5.485 5.489	
12,2 - 12,7 FIJO MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico RADIODIFUSIÓN RADIODIFUSIÓN POR SATÉLITE 5.492 5.487A 5.488 5.490	12,2 - 12,7 FIJO MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico RADIODIFUSIÓN POR SATÉLITE N52
12,7 - 12,75 FIJO FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico	12,7 - 12,75 FIJO MOVIL N51 N52 N53
12,75 - 13,25 FIJO FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) 5.441 MOVIL Investigación espacial (espacio lejano) (espacio-Tierra)	12,75 - 13,25 FIJO FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) Móvil N51 N52 N53



REGIÓN 2 – UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
<p>13,25 - 13,4</p> <p>EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (activo)</p> <p>RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA 5.497</p> <p>INVESTIGACIÓN ESPACIAL (activo)</p> <p>5.498A 5.499</p>	<p>13,25 - 13,4</p> <p>EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (activo)</p> <p>RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA</p> <p>INVESTIGACIÓN ESPACIAL (activo)</p>
<p>13,4 - 13,75</p> <p>EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (activo)</p> <p>RADIOLOCALIZACIÓN</p> <p>INVESTIGACIÓN ESPACIAL 5.501A</p> <p>Frecuencias patrón y señales horarias por satélite (Tierra-espacio)</p> <p>5.499 5.500 5.501 5.501B</p>	<p>13,4 - 13,75</p> <p>EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (activo)</p> <p>RADIOLOCALIZACIÓN</p> <p>INVESTIGACIÓN ESPACIAL</p> <p>Frecuencias patrón y señales horarias por satélite (Tierra-espacio)</p>
<p>13,75 - 14</p> <p>FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) 5.484A</p> <p>RADIOLOCALIZACIÓN</p> <p>Exploración de la Tierra por satélite</p> <p>Frecuencias patrón y señales horarias por satélite (Tierra-espacio)</p> <p>Investigación espacial</p> <p>5.499 5.500 5.501 5.502 5.503</p>	<p>13,75 - 14</p> <p>FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio)</p> <p>Radiolocalización</p>

11,7 - 14 GHz (C36)

RANGO DE FRECUENCIA			
11,7 – 12,2			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Fijo por Satélite – SFS	FIJO	Sistemas de Satélites Geoestacionarios	3167CNT93

RANGO DE FRECUENCIA			
12,2 – 12,7			
OBSERVACIONES GENERALES			
Transporte de programas Simplex Sistemas fijos y Móviles de transporte de televisión y telefonía, para uso esporádico fuera de Buenos Aires			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas de Transporte de Programas de Televisión - TPTV	FIJO	Simplex – Sistemas fijos, multicanales, para extensiones de sistemas de cables	475SC00
Servicio de Radiodifusión por Satélite - SRS	FIJO	Sistemas de Satélites Geoestacionarios	RR – Apéndice 30
Servicio de Radiodifusión por Suscripción mediante Vínculo Radioeléctrico - RADSUS_VR	FIJO		2531ENACOM16
Servicio Fijo de Transmisión de Datos y Valor Agregado - SFDVA	FIJO		2531ENACOM16

RANGO DE FRECUENCIA			
12,7 – 12,75			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas multicanales Duplex			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Multicanales Digitales – MXD	FIJO	Duplex	Rc.497-3

RANGO DE FRECUENCIA			
12,75 – 13,25			
OBSERVACIONES GENERALES			
Para MXA-MXD (1): Sistemas multicanales – Duplex Para TPTV (2): Transporte de programas – Simplex			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
(1) Sistemas Multicanales Analógicos – MXA	FIJO	Duplex Hasta 960 canales	Rc.497-3 389SC99 237SC00
(1) Sistemas Multicanales Digitales – MXD	FIJO	Duplex	Rc.497-3 389SC99 237SC00
(2) Sistemas de Transporte de Programas de Televisión – TPTV	FIJO	Simplex	Rc.497-3 389SC99 237SC00
Servicio Fijo por Satélite – SFS	FIJO	Sistemas de Satélites Geoestacionarios	389SC99 – RR UIT/R2 – Art. 5 - AP30B – RR UIT

RANGO DE FRECUENCIA			
13,25 – 13,4			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Exploración de la Tierra por Satélite - SETS	FIJO	---	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Investigación Espacial - SIE	FIJO	---	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radionavegación Aeronáutica – SRNA	MOVIL	---	RR UIT/R2 – Art. 5



RANGO DE FRECUENCIA			
13,4 – 13,75			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización – SRL	FIJO/MOVIL	Actualmente no disponible para asignación	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Frecuencias Patrón y de Señales Horarias por Satélite – FPSHS	FIJO/MOVIL	---	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Investigación Espacial – SIE	FIJO	---	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Exploración de la Tierra por Satélite - SETS	FIJO	---	RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
13,75 – 14			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Fijo por Satélite – SFS	FIJO	Sistemas de Satélites Geoestacionarios	389SC99
Servicio de Radiolocalización – SRL	FIJO/MOVIL	Actualmente no disponible para asignación	237SC00



CUADRO DE ATRIBUCIÓN DE BANDAS DE FRECUENCIAS 14 - 15,4 GHz (C37)

REGIÓN 2 – UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
<p>14 - 14,25</p> <p>FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) 5.457A 5.457B 5.484A 5.506 5.506B</p> <p>RADIONAVEGACIÓN 5.504</p> <p>Móvil por satélite (Tierra-espacio) 5.504B 5.504C 5.506A</p> <p>Investigación espacial</p> <p>5.504A 5.505</p>	<p>14 - 14,25</p> <p>FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio)</p>
<p>14,25 - 14,3</p> <p>FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) 5.457A 5.457B 5.484A 5.506 5.506B</p> <p>RADIONAVEGACIÓN 5.504</p> <p>Móvil por satélite (Tierra-espacio) 5.504B 5.506A 5.508A</p> <p>Investigación espacial</p> <p>5.504A 5.505 5.508</p>	<p>14,25 - 14,3</p> <p>FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio)</p>
<p>14,3 - 14,4</p> <p>FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) 5.457A 5.484A 5.506 5.506B</p> <p>Móvil por satélite (Tierra-espacio) 5.506A</p> <p>Radionavegación por satélite</p> <p>5.504A</p>	<p>14,3 - 14,4</p> <p>FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio)</p>



REGIÓN 2 – UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
<p>14,4 - 14,47</p> <p>FIJO</p> <p>FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) 5.457A 5.484A 5.506 5.506B</p> <p>MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico</p> <p>Móvil por satélite (Tierra-espacio) 5.504B 5.506A 5.509A</p> <p>Investigación espacial (espacio-Tierra)</p> <p>5.504A</p>	<p>14,4 - 14,47</p> <p>FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio)</p>
<p>14,47 - 14,5</p> <p>FIJO</p> <p>FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) 5.457A 5.457B 5.484A 5.506 5.506B</p> <p>MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico</p> <p>Móvil por satélite (Tierra-espacio) 5.504B 5.506A 5.509A</p> <p>Radioastronomía</p> <p>5.149 5.504A</p>	<p>14,47 - 14,5</p> <p>FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio)</p>
<p>14,5 - 14,8</p> <p>FIJO</p> <p>FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) 5.510</p> <p>MOVIL</p> <p>Investigación espacial</p>	<p>14,5 - 14,925</p> <p>FIJO</p>
<p>14,8 - 15,35</p> <p>FIJO</p> <p>MOVIL</p> <p>Investigación espacial</p> <p>5.339</p>	<p>N51 N52 N53</p> <p>14,925 - 15,35</p> <p>FIJO</p> <p>N51 N52 N53</p>



REGIÓN 2 – UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
<p>15,35 - 15,4</p> <p>EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo)</p> <p>RADIOASTRONOMÍA</p> <p>INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo)</p> <p>5.340 5.511</p>	<p>15,35 - 15,4</p> <p>EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo)</p> <p>RADIOASTRONOMÍA</p> <p>INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo)</p>

14 - 15,4 GHz (C37)

RANGO DE FRECUENCIA			
14 – 14,5			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Fijo por Satélite – SFS	FIJO	Sistemas de Satélites Geoestacionarios	3167CNT93

RANGO DE FRECUENCIA			
14,5 – 14,925			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas multicanales Duplex – IDA 1			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Multicanales Digitales – MXD	FIJO	Duplex – IDA 1 56 CANALES de 2 MHz ó 16 CANALES de 7 MHz ó 8 CANALES de 14 MHz ó 14 CANALES de 28 MHz	Rc.CCIR 636-1 1540SC98

RANGO DE FRECUENCIA			
14,925 – 15,35			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas multicanales Duplex – VUELTA 1			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Multicanales Digitales – MXD	FIJO	Duplex – VUELTA 1 56 CANALES de 2 MHz ó 16 CANALES de 7 MHz ó 8 CANALES de 14 MHz ó 14 CANALES de 28 MHz	Rc.CCIR 636-1 1540SC98

RANGO DE FRECUENCIA			
15,35 – 15,4			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Exploración de la Tierra por Satélite – SETS	FIJO	---	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radioastronomía – SRA	FIJO	---	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Investigación Espacial – SIE	FIJO	---	RR UIT/R2 – Art. 5



CUADRO DE ATRIBUCIÓN DE BANDAS DE FRECUENCIAS 15,4 - 18,4 GHz (C38)

REGIÓN 2 – UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
15,4 - 15,43 RADIOLOCALIZACIÓN 5.511E 5.511F RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA 5.511D	15,4 - 15,43 RADIOLOCALIZACIÓN RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA
15,43 - 15,63 FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) 5.511A RADIOLOCALIZACIÓN 5.511E 5.511F RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA 5.511C	15,43 - 15,63 FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) RADIOLOCALIZACIÓN RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA
15,63 - 15,7 RADIOLOCALIZACIÓN 5.511E 5.511F RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA 5.511D	15,63 - 15,7 RADIOLOCALIZACIÓN RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA
15,7 - 16,6 RADIOLOCALIZACIÓN 5.512 5.513	15,7 - 16,6 RADIOLOCALIZACIÓN
16,6 - 17,1 RADIOLOCALIZACIÓN Investigación espacial (espacio lejano) (Tierra-espacio) 5.512 5.513	16,6 - 17,1 RADIOLOCALIZACIÓN Investigación espacial (espacio lejano) (Tierra-espacio)
17,1 - 17,2 RADIOLOCALIZACIÓN 5.512 5.513	17,1 - 17,2 RADIOLOCALIZACIÓN



REGIÓN 2 – UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
17,2 - 17,3 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (activo) RADIOLOCALIZACIÓN INVESTIGACIÓN ESPACIAL (activo) 5.512 5.513 5.513A	17,2 - 17,3 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (activo) RADIOLOCALIZACIÓN INVESTIGACIÓN ESPACIAL (activo)
17,3 - 17,7 FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) 5.516 RADIODIFUSIÓN POR SATÉLITE Radiolocalización 5.514 5.515	17,3 - 17,7 FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) N49
17,7 - 17,8 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio-Tierra) 5.517 (Tierra-espacio) 5.516 RADIODIFUSIÓN POR SATÉLITE Móvil 5.515	17,7 - 17,8 FIJO FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) N49 N51 N52 N53
17,8 - 18,1 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio-Tierra) 5.484A (Tierra-espacio) 5.516 MOVIL 5.519	17,8 - 18,29 FIJO POR SATÉLITE (espacio-Tierra)



REGIÓN 2 – UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
18,1 - 18,4 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio-Tierra) 5.484A 5.516B (Tierra-espacio) 5.520 MOVIL 5.519 5.521	17,8 - 18,29 (Cont.) FIJO POR SATÉLITE (espacio-Tierra)
	18,29 - 18,4 FIJO N51 N52 N53

15,4 - 18,4 GHz (C38)

RANGO DE FRECUENCIA			
15,4 – 15,43			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radionavegación Aeronáutica – SRNA	MOVIL	---	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	---	RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
15,43 – 15,63			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Fijo por Satélite - SFS	FIJO	---	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	---	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radionavegación Aeronáutica – SRNA	MOVIL	---	RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
15,63 – 15,7			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	---	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radionavegación Aeronáutica – SRNA	MOVIL	---	RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
15,7 – 16,6			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización – SRL	FIJO/MOVIL	Actualmente no disponible para asignación	RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
16,6 – 17,1			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización – SRL	FIJO/MOVIL	Actualmente no disponible para asignación	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Investigación Espacial – SIE	FIJO	---	RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
17,1 – 17,2			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización – SRL	FIJO/MOVIL	Actualmente no disponible para asignación	RR UIT/R2 – Art. 5



RANGO DE FRECUENCIA			
17,2 – 17,3			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización – SRL	FIJO/MOVI	Actualmente no disponible para asignación	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Exploración de la Tierra por Satélite – SETS	FIJO	---	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Investigación Espacial – SIE	FIJO	---	RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
17,3 – 17,7			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Fijo por Satélite - SFS	FIJO	Sistemas de Satélites Geoestacionarios	475SC00
Servicio de Radiodifusión por Satélite	FIJO	Plan del Servicio de Radiodifusión por Satélite (enlaces de conexión)	RR UIT/R2 – Art. 5 - AP30A – RR UIT

RANGO DE FRECUENCIA			
17,7 – 17,8			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas multicanales Duplex – IDA 2			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Multicanales Digitales - MXD	FIJO	Duplex – IDA 2 2 CANALES de 28 MHz	1608SC98 475SC00
Servicio Fijo por Satélite - SFS	FIJO	Sistemas de Satélites Geoestacionarios	475SC00
Servicio de Radiodifusión por Satélite	FIJO	Plan del Servicio de Radiodifusión por Satélite (enlaces de conexión)	RR UIT/R2 – Art. 5 - AP30A – RR UIT

RANGO DE FRECUENCIA			
17,8 – 18,29			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Fijo por Satélite - SFS	FIJO	---	494AFTIC2015

RANGO DE FRECUENCIA			
18,29 – 18,4			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas multicanales Duplex – IDA 3 Duplex – IDA 4			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Multicanales Digitales - MXD	FIJO	Duplex – IDA 3 14 CANALES de 28 MHz Duplex – IDA 4 5 CANALES de 20 MHz (18,29 – 18,69 GHz)	1608SC98 475SC00



CUADRO DE ATRIBUCIÓN DE BANDAS DE FRECUENCIAS 18,4 - 22 GHz (C39)

REGIÓN 2 – UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
18,4 - 18,6 FIJO FIJO POR SATÉLITE (ESPACIO-TIERRA) 5.484A 5.516B MOVIL	18,4- 18,69 FIJO
18,6 - 18,8 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio-Tierra) 5.516B 5.522B MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo) 5.522A	N51 N52 N53 18,69 - 18,8 FIJO N51 N52 N53
18,8 - 19,3 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio-Tierra) 5.516B 5.523A MOVIL	18,8 - 19,3 FIJO POR SATÉLITE (espacio-Tierra)
19,3 - 19,7 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio-Tierra) (Tierra-espacio) 5.523B 5.523C 5.523D 5.523E MOVIL	19,3 - 19,7 FIJO N51 N52 N53
19,7 - 20,1 FIJO POR SATÉLITE (espacio-Tierra) 5.484A 5.516B MÓVIL POR SATÉLITE (espacio-Tierra) 5.524 5.525 5.526 5.527 5.528 5.529	19,7 - 20,1 FIJO POR SATÉLITE (espacio-Tierra)



REGIÓN 2 – UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
20,1 - 20,2 FIJO POR SATÉLITE (espacio-Tierra) 5.484A 5.516B MÓVIL POR SATÉLITE (espacio-Tierra) 5.524 5.525 5.526 5.527 5.528	20,1 - 20,2 FIJO POR SATÉLITE (espacio-Tierra)
20,2 - 21,2 FIJO POR SATÉLITE (espacio-Tierra) MÓVIL POR SATÉLITE (espacio-Tierra) Frecuencias patrón y señales horarias por satélite (espacio-Tierra) 5.524	20,2 - 21,2 ATRIBUCIÓN CONDICIONADA N11
21,2 - 21,4 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) FIJO MOVIL INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo)	21,2 – 22 FIJO N51 N52 N53
21,4 - 22 FIJO MOVIL 5.530A 5.530C	

18,4 - 22 GHz (C39)

RANGO DE FRECUENCIA			
18,4 – 18,69			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas multicanales Duplex – IDA 3 Duplex – IDA 4			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Multicanales Digitales - MXD	FIJO	Duplex – IDA 3 14 CANALES de 28 MHz Duplex – IDA 4 5 CANALES de 20 MHz (18,29 – 18,69 GHz)	1608SC98 475SC00

RANGO DE FRECUENCIA			
18,69 – 18,8			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas multicanales Duplex – VUELTA 2 Duplex – VUELTA 4			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Multicanales Digitales - MXD	FIJO	Duplex – VUELTA 2 2 CANALES de 28 MHz Duplex – VUELTA 4 5 CANALES de 20 MHz	1608SC98 475SC00

RANGO DE FRECUENCIA			
18,8 – 19,3			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Fijo por Satélite – SFS	FIJO	Sistemas de Satélites Geoestacionarios	1077SC98

RANGO DE FRECUENCIA			
19,3 – 19,7			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas multicanales Duplex – VUELTA 3			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Multicanales Digitales - MXD	FIJO	Duplex – VUELTA 3 14 CANALES de 28 MHz	1608SC98 475SC00

RANGO DE FRECUENCIA			
19,7 – 20,1			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Fijo por Satélite - SFS	FIJO	---	494AFTIC2015

RANGO DE FRECUENCIA			
20,1 – 20,2			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Fijo por Satélite - SFS	FIJO	---	494AFTIC2015



RANGO DE FRECUENCIA			
20,2 – 21,2			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
ATRIBUCIÓN CONDICIONADA	---	---	475SC00

RANGO DE FRECUENCIA			
21,2 – 22			
OBSERVACIONES GENERALES			
Para MXD (1): Sistemas multicanales – Duplex Para TPTV (2): Transporte de programas – Simples			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
(1) Sistemas Multicanales Digitales – MXD	FIJO	Duplex 320 CANALES de hasta 3,5 MHz ó 160 CANALES de 7 MHz ó 80 CANALES de 14 MHz ó 40 CANALES de 28 MHz ó 24 CANALES de 50 MHz ó 20 CANALES de 56 MHz	CCIR 936-2 680SC98 266SC00 217SC01
(2) Sistemas de Transporte de Programas de Televisión – TPT	FIJO	Simplex	CCIR 936-2 680SC98 266SC00 217SC01



CUADRO DE ATRIBUCIÓN DE BANDAS DE FRECUENCIAS

22 - 24,75 GHz (C40)

REGIÓN 2 – UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
22 - 22,21 FIJO MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico 5.149	22 – 22,21 FIJO N51 N52 N53
22,21 - 22,5 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) FIJO MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico RADIOASTRONOMÍA INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo) 5.149 5.532	22,21 – 22,5 FIJO N51 N52 N53
22,5 - 22,55 FIJO MOVIL	22,5 – 22,55 FIJO N51 N52 N53
22,55 - 23,15 FIJO ENTRE SATÉLITES 5.338A MOVIL INVESTIGACIÓN ESPACIAL (Tierra-espacio) 5.532A 5.149	22,55 – 23.15 FIJO N51 N52 N53
23,15 – 23,55 FIJO ENTRE SATÉLITES 5.338A MOVIL	23,15 – 23,55 FIJO N51 N52 N53



REGIÓN 2 – UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
23,55 - 23,6 FIJO MOVIL	23,55 – 23,6 FIJO N51 N52 N53
23,6 - 24 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) RADIOASTRONOMÍA INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo) 5.340	23,6 - 24 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) RADIOASTRONOMÍA INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo)
24 - 24,05 AFICIONADOS AFICIONADOS POR SATÉLITE 5.150	24 - 24,05 AFICIONADOS AFICIONADOS POR SATÉLITE
24,05 - 24,25 RADIOLOCALIZACIÓN Aficionados Exploración de la Tierra por satélite (activo) 5.150	24,05 - 24,25 Radiolocalización Fijo Aficionados Aficionados por satélite Exploración de la Tierra por satélite (activo)
24,25 - 24,45 RADIONAVEGACIÓN	24,25 - 24,45 FIJO
24,45 - 24,65 RADIONAVEGACIÓN ENTRE SATÉLITES 5.533	24,45 - 24,65 RADIONAVEGACIÓN ENTRE SATÉLITES
24,65 - 24,75 ENTRE SATÉLITES RADIOLOCALIZACIÓN POR SATÉLITE (Tierra-espacio)	24,65 - 24,75 ENTRE SATÉLITES RADIOLOCALIZACIÓN POR SATÉLITE (Tierra-espacio)

22 - 24,75 (GHz) (C40)

RANGO DE FRECUENCIA			
22 – 22,21			
OBSERVACIONES GENERALES			
Para MXD (1): Sistemas multicanales – Duplex Para TPTV (2): Transporte de programas – Simples			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
(1) Sistemas Multicanales Digitales – MXD	FIJO	Duplex 320 CANALES de hasta 3,5 MHz ó 160 CANALES de 7 MHz ó 80 CANALES de 14 MHz ó 40 CANALES de 28 MHz ó 24 CANALES de 50 MHz ó 20 CANALES de 56 MHz	CCIR 936-2 680SC98 266SC00 217SC01
(2) Sistemas de Transporte de Programas de Televisión – TPTV	FIJO	Simplex	CCIR 936-2 680SC98 266SC00 217SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
22,21 – 22,5			
OBSERVACIONES GENERALES			
Para MXD (1): Sistemas multicanales – Duplex Para TPTV (2): Transporte de programas – Simples			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
(1) Sistemas Multicanales Digitales – MXD	FIJO	Duplex 320 CANALES de hasta 3,5 MHz ó 160 CANALES de 7 MHz ó 80 CANALES de 14 MHz ó 40 CANALES de 28 MHz ó 24 CANALES de 50 MHz ó 20 CANALES de 56 MHz	CCIR 936-2 680SC98 266SC00 217SC01
(2) Sistemas de Transporte de Programas de Televisión – TPTV	FIJO	Simplex	CCIR 936-2 680SC98 266SC00 217SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
22,5 – 22,55			
OBSERVACIONES GENERALES			
Para MXD (1): Sistemas multicanales – Duplex Para TPTV (2): Transporte de programas – Simples			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
(1) Sistemas Multicanales Digitales – MXD	FIJO	Duplex 320 CANALES de hasta 3,5 MHz ó 160 CANALES de 7 MHz ó 80 CANALES de 14 MHz ó 40 CANALES de 28 MHz ó 24 CANALES de 50 MHz ó 20 CANALES de 56 MHz	CCIR 936-2 680SC98 266SC00 217SC01
(2) Sistemas de Transporte de Programas de Televisión – TPTV	FIJO	Simplex	CCIR 936-2 680SC98 266SC00 217SC01



RANGO DE FRECUENCIA			
22,55 – 23,15			
OBSERVACIONES GENERALES			
Para MXD (1): Sistemas multicanales – Duplex Para TPTV (2): Transporte de programas – Simples			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
(1) Sistemas Multicanales Digitales – MXD	FIJO	Duplex 320 CANALES de hasta 3,5 MHz ó 160 CANALES de 7 MHz ó 80 CANALES de 14 MHz ó 40 CANALES de 28 MHz ó 24 CANALES de 50 MHz ó 20 CANALES de 56 MHz	CCIR 936-2 680SC98 266SC00 217SC01
(2) Sistemas de Transporte de Programas de Televisión – TPTV	FIJO	Simplex	CCIR 936-2 680SC98 266SC00 217SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
23,15 – 23,55			
OBSERVACIONES GENERALES			
Para MXD (1): Sistemas multicanales – Duplex Para TPTV (2): Transporte de programas – Simples			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
(1) Sistemas Multicanales Digitales – MXD	FIJO	Duplex 320 CANALES de hasta 3,5 MHz ó 160 CANALES de 7 MHz ó 80 CANALES de 14 MHz ó 40 CANALES de 28 MHz ó 24 CANALES de 50 MHz ó 20 CANALES de 56 MHz	CCIR 936-2 680SC98 266SC00 217SC01
(2) Sistemas de Transporte de Programas de Televisión – TPTV	FIJO	Simplex	CCIR 936-2 680SC98 266SC00 217SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
23,55 – 23,6			
OBSERVACIONES GENERALES			
Para MXD (1): Sistemas multicanales – Duplex Para TPTV (2): Transporte de programas – Simples			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
(1) Sistemas Multicanales Digitales – MXD	FIJO	Duplex 320 CANALES de hasta 3,5 MHz ó 160 CANALES de 7 MHz ó 80 CANALES de 14 MHz ó 40 CANALES de 28 MHz ó 24 CANALES de 50 MHz ó 20 CANALES de 56 MHz	CCIR 936-2 680SC98 266SC00 217SC01
(2) Sistemas de Transporte de Programas de Televisión – TPTV	FIJO	Simplex	CCIR 936-2 680SC98 266SC00 217SC01

RANGO DE FRECUENCIA			
23,6 – 24			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Exploración de la Tierra por Satélite – SETS	FIJO	---	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radioastronomía – SRA	FIJO	---	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Investigación Espacial – SIE	FIJO	---	RR UIT/R2 – Art. 5



RANGO DE FRECUENCIA			
24 – 24,05			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Aficionados – SAF		Banda de 1,2 cm	50SC98
Servicio de Aficionados por Satélite – SAFS	FIJO/MOVIL	Banda de 1,2 cm	RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
24,05 – 24,25			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización – SRL	FIJO/MOVIL	---	8957ENACOM16
Servicio Fijo - SF	FIJO	Enlaces Punto a Punto	8957ENACOM16
Servicio de Aficionados – SAF		Banda de 1,2 cm	50SC98
Servicio de Aficionados por Satélite – SAFS	FIJO/MOVIL	Banda de 1,2 cm	50SC98
Servicio de Exploración de la Tierra por Satélite – SETS	FIJO	Banda de 1,2 cm	RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
24,25 – 24,45			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Transmisión de Datos Bandas A-B-C-D-E			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Fijo de Transmisión de Datos y Valor Agregado - SFDVA	FIJO	Bandas A-B-C-D-E	4733SC99 232SC05
Sistemas de Baja Potencia - SBP	FIJO/MOVIL	Categoría Secundaria (24,25 – 25,8 GHz)	15ENACOM16

RANGO DE FRECUENCIA			
24,45 – 24,65			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radionavegación – SRN	MOVIL	---	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio Entre Satélites – SES	FIJO/MOVIL	---	RR UIT/R2 – Art. 5
Sistemas de Baja Potencia - SBP	FIJO/MOVIL	Categoría Secundaria (24,25 – 25,8 GHz)	15ENACOM16

RANGO DE FRECUENCIA			
24,65 – 24,75			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Entre Satélites – SES	FIJO/MOVIL	---	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radiolocalización por Satélite – SRLS	MOVIL	---	RR UIT/R2 – Art. 5
Sistemas de Baja Potencia - SBP	FIJO/MOVIL	Categoría Secundaria (24,25 – 25,8 GHz)	15ENACOM16



CUADRO DE ATRIBUCIÓN DE BANDAS DE FRECUENCIAS

24,75 - 29,9 GHz (C41)

REGIÓN 2 – UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
24,75 - 25,25 FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) 5.535	24,75 - 25,05 ATRIBUCIÓN CONDICIONADA N11
	25,05 - 25,25 FIJO
25,25 - 25,5 FIJO ENTRE SATÉLITES 5.536 MOVIL Frecuencias patrón y señales horarias por satélite (Tierra-espacio)	25,25 - 25,35 ATRIBUCIÓN CONDICIONADA N11
	25,35 - 25,5 FIJO
25,5 - 27 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (espacio-Tierra) 5.536B FIJO ENTRE SATÉLITES 5.536 MOVIL INVESTIGACIÓN ESPACIAL (espacio-Tierra) 5.536C Frecuencias patrón y señales horarias por satélite (Tierra-espacio) 5.536A	25,5 - 25,85 FIJO
	25,85 - 26,35 FIJO
	26,35 - 26,85 FIJO
	26,85 - 27 FIJO
27 - 27,5 FIJO FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) ENTRE SATÉLITES 5.536 5.537 MOVIL	27 - 27,35 FIJO
	27,35 - 27,5 FIJO



REGIÓN 2 – UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
27,5 - 28,5 FIJO 5.537A FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) 5.484A 5.516B 5.539 MOVIL 5.538 5.540	27,5 - 27,85 FIJO
	27,85 - 28,35 FIJO
	28,35 - 28,5 FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio)
28,5 - 29,1 FIJO FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) 5.484A 5.516B 5.523A 5.539 MOVIL Exploración de la Tierra por satélite (Tierra-espacio) 5.541 5.540	28,5 - 28,6 FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio)
	28,6 - 29,1 FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio)
29,1 - 29,5 FIJO FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) 5.516B 5.523C 5.523E 5.535A 5.539 5.541A MOVIL Exploración de la Tierra por satélite (Tierra-espacio) 5.541 5.540	29,1 - 29,175 FIJO
	29,175 - 29,25 FIJO
	29,25 - 29,5 FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio)



REGIÓN 2 – UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
<p>29,5 - 29,9</p> <p>FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) 5.484A 5.516B 5.539</p> <p>MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra-espacio)</p> <p>Exploración de la Tierra por satélite (Tierra-espacio) 5.541</p> <p>5.525 5.526 5.527 5.529 5.540</p>	<p>29,5 - 29,9</p> <p>FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio)</p>

24,75 - 29,9 GHz (C41)

RANGO DE FRECUENCIA			
24,75 – 25,05			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
ATRIBUCION CONDICIONADA	---	---	475SC00
Sistemas de Baja Potencia - SBP	FIJO/MOVIL	Categoría Secundaria (24,25 – 25.8 GHz)	15ENACOM16

RANGO DE FRECUENCIA			
25,05 – 25,25			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Transmisión de Datos Bandas A'-B'-C'-D'-E'			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Fijo de Transmisión de Datos y Valor Agregado – SFDVA	FIJO	Bandas A'-B'-C'-D'-E'	4733SC99 475SC00 232SC05
Sistemas de Baja Potencia - SBP	FIJO/MOVIL	Categoría Secundaria (24,25 – 25.8 GHz)	15ENACOM16

RANGO DE FRECUENCIA			
25,25 – 25,35			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
ATRIBUCIÓN CONDICIONADA	---	---	475SC00
Sistemas de Baja Potencia - SBP	FIJO/MOVIL	Categoría Secundaria (24,25 – 25.8 GHz)	15ENACOM16

RANGO DE FRECUENCIA			
25,35 – 25,5			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Transmisión de Datos Banda F			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Fijos de Alta Densidad - SFAD	FIJO	Banda F	897SC97 869SC98 484SC00 475SC00 232SC05
Sistemas de Baja Potencia - SBP	FIJO/MOVIL	Categoría Secundaria (24,25 – 25.8 GHz)	15ENACOM16

RANGO DE FRECUENCIA			
25,5 – 25,85			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Transmisión de Datos Banda F			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Fijos de Alta Densidad – SFAD	FIJO	Banda F	897SC97 869SC98 484SC00 232SC05
Sistemas de Baja Potencia - SBP	FIJO/MOVIL	Categoría Secundaria (24,25 – 25.8 GHz)	15ENACOM16



RANGO DE FRECUENCIA			
25,85 – 26,35			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Transmisión de Datos Banda E			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Fijos de Alta Densidad - SFAD	FIJO	Banda E	897SC97 869SC98 484SC00 232SC05

RANGO DE FRECUENCIA			
26,35 – 26,85			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Transmisión de Datos Banda D			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Fijos de Alta Densidad – SFAD	FIJO	Banda D	897SC97 869SC98 232SC05

RANGO DE FRECUENCIA			
26,85 – 27			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Transmisión de Datos Banda C			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Fijos de Alta Densidad – SFAD	FIJO	Banda C	897SC97 869SC98 232SC05

RANGO DE FRECUENCIA			
27 – 27,35			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Transmisión de Datos Banda C			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Fijos de Alta Densidad - SFAD	FIJO	Banda C	897SC97 869SC98 232SC05

RANGO DE FRECUENCIA			
27,35 – 27,5			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Transmisión de Datos Banda B			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Fijos de Alta Densidad - SFAD	FIJO	Banda B	897SC97 869SC98 232SC05

RANGO DE FRECUENCIA			
27,5 – 27,85			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Transmisión de Datos Banda B			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Fijos de Alta Densidad - SFAD	FIJO	Banda B	897SC97 869SC98 475SC00 232SC05



RANGO DE FRECUENCIA			
27,85 – 28,35			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Transmisión de Datos Banda D			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Fijos de Alta Densidad - SFAD	FIJO	Banda A	897SC97 869SC98 475SC00 232SC05

RANGO DE FRECUENCIA			
28,35 – 28,5			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Fijo por Satélite - SFS	FIJO	---	494AFTIC2015

RANGO DE FRECUENCIA			
28,5 – 28,6			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Fijo por Satélite - SFS	FIJO	---	494AFTIC2015

RANGO DE FRECUENCIA			
28,6 – 29,1			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Fijo por Satélite – SFS	FIJO	Geoestacionario	1077SC98

RANGO DE FRECUENCIA			
29,1 – 29,175			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Transmisión de Datos Banda F'			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Fijos de Alta Densidad - SFAD	FIJO	Banda F'	897SC97 869SC98 484SC00 232SC05

RANGO DE FRECUENCIA			
29,175 – 29,25			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Transmisión de Datos Banda E'			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Fijos de Alta Densidad - SFAD	FIJO	Banda E'	897SC97 869SC98 484SC00 232SC05

RANGO DE FRECUENCIA			
29,25 – 29,5			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Fijo por Satélite – SFS	FIJO	---	494AFTIC2015



Ente Nacional de Comunicaciones

RANGO DE FRECUENCIA			
29,5 – 29,9			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Fijo por Satélite – SFS	FIJO	---	494AFTIC2015



CUADRO DE ATRIBUCIÓN DE BANDAS DE FRECUENCIAS

29,9 - 34,2 GHz (C42)

REGIÓN 2 – UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
29,9 - 30 FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) 5.484A 5.516B 5.539 MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra-espacio) Exploración de la Tierra por satélite (Tierra-espacio) 5.541 5.543 5.525 5.526 5.527 5.538 5.540 5.542	29,9 - 30 FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio)
30 - 31 FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) 5.338A MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra-espacio) Exploración de la Tierra por satélite (Tierra-espacio) 5.542	30 - 31 ATRIBUCIÓN CONDICIONADA N11
31 - 31,3 FIJO 5.338A 5.543A MOVIL Frecuencias patrón y señales horarias por satélite (espacio-Tierra) Investigación espacial 5.544 5.545 5.149	31 - 31,075 FIJO
	31,075 - 31,15 FIJO
	31,15 - 31,225 FIJO
	31,225 - 31,3 FIJO
31,3 - 31,5 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) RADIOASTRONOMÍA INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo) 5.340	31,3 - 31,5 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) RADIOASTRONOMÍA INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo)



REGIÓN 2 – UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
31,5 - 31,8 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) RADIOASTRONOMÍA INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo) 5.340	31,5 - 31,8 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) RADIOASTRONOMÍA INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo)
31,8 - 32 FIJO 5.547A RADIONAVEGACIÓN INVESTIGACIÓN ESPACIAL (espacio lejano) (espacio-Tierra) 5.547 5.547B 5.548	31,8 - 32 RADIONAVEGACIÓN INVESTIGACIÓN ESPACIAL (espacio lejano) (espacio-Tierra)
32 - 32,3 FIJO 5.547A RADIONAVEGACIÓN INVESTIGACIÓN ESPACIAL (espacio lejano) (espacio-Tierra) 5.547 5.547C 5.548	32 - 32,3 RADIONAVEGACIÓN INVESTIGACIÓN ESPACIAL (espacio lejano) (espacio-Tierra)
32,3 - 33 FIJO 5.547A ENTRE SATÉLITES RADIONAVEGACIÓN 5.547 5.547D 5.548	32,3 - 33,0 ENTRE SATÉLITES RADIONAVEGACIÓN
33 - 33,4 FIJO 5.547A RADIONAVEGACIÓN 5.547 5.547E	33 - 33,4 RADIONAVEGACIÓN
33,4 - 34,2 RADIOLOCALIZACIÓN 5.549	33,4 - 34,2 RADIOLOCALIZACIÓN

29,9 - 34,2 GHz (C42)

RANGO DE FRECUENCIA			
29,9 – 30			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Fijo por Satélite – SFS	FIJO	---	494AFTIC2015

RANGO DE FRECUENCIA			
30 – 31			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
ATRIBUCIÓN CONDICIONADA	---	---	475SC00

RANGO DE FRECUENCIA			
31 – 31,075			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Transmisión de Datos Banda D'			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Fijos de Alta Densidad – SFAD	FIJO	Banda D'	897SC97 869SC98 232SC05

RANGO DE FRECUENCIA			
31,075 – 31,15			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Transmisión de Datos Banda C'			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Fijos de Alta Densidad – SFAD	FIJO	Banda C'	897SC97 869SC98 232SC05

RANGO DE FRECUENCIA			
31,15 – 31,225			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Transmisión de Datos Banda B'			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Fijos de Alta Densidad – SFAD	FIJO	Banda B'	897SC97 869SC98 232SC05

RANGO DE FRECUENCIA			
31,225 – 31,3			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Transmisión de Datos Banda A'			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Fijos de Alta Densidad – SFAD	FIJO	Banda A'	897SC97 869SC98 232SC05



RANGO DE FRECUENCIA			
31,3 – 31,5			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Exploración de la Tierra por Satélite – SETS	FIJO	---	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radioastronomía – SRA	FIJO	---	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Investigación Espacial – SIE	FIJO	---	RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
31,5 – 31,8			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Exploración de la Tierra por Satélite – SETS	FIJO	---	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radioastronomía – SRA	FIJO	---	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Investigación Espacial – SIE	FIJO	---	RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
31,8 – 32			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radionavegación – SRN	MOVIL	---	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Investigación Espacial – SIE	FIJO	---	RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
32 – 32,3			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radionavegación – SRN	MOVIL	---	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Investigación Espacial – SIE	FIJO	---	RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
32,3 – 33			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Entre Satélites – SES	FIJO/MOVIL	---	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radionavegación – SRN	MOVIL	---	RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
33 – 33,4			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radionavegación – SRN	MOVIL	---	RR UIT/R2 – Art. 5

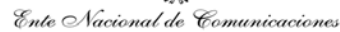
RANGO DE FRECUENCIA			
33,4 – 34,2			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización – SRL	FIJO/MOVIL	Actualmente no disponible para asignación	RR UIT/R2 – Art. 5



CUADRO DE ATRIBUCIÓN DE BANDAS DE FRECUENCIAS

34,2 - 40 GHz (C43)

REGIÓN 2 – UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
34,2 - 34,7 RADIOLOCALIZACIÓN INVESTIGACIÓN ESPACIAL (espacio lejano) (Tierra-espacio) 5.549	34,2 - 34,7 RADIOLOCALIZACIÓN INVESTIGACIÓN ESPACIAL (espacio lejano) (Tierra-espacio)
34,7 - 35,2 RADIOLOCALIZACIÓN Investigación espacial 5.550 5.549	34,7 - 35,2 RADIOLOCALIZACIÓN Investigación espacial
35,2 - 35,5 AYUDAS A LA METEOROLOGÍA RADIOLOCALIZACIÓN 5.549	35,2 - 35,5 AYUDAS A LA METEOROLOGÍA RADIOLOCALIZACIÓN
35,5 - 36 AYUDAS A LA METEOROLOGÍA EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (activo) RADIOLOCALIZACIÓN INVESTIGACIÓN ESPACIAL (activo) 5.549 5.549A	35,5 - 36 AYUDAS A LA METEOROLOGÍA EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (activo) RADIOLOCALIZACIÓN INVESTIGACIÓN ESPACIAL (activo)
36 - 37 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) FIJO MOVIL INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo) 5.149 5.550A	36 - 37 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo)

CABFRA - WU - 021216



REGIÓN 2 – UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
37,5 - 38 (Cont.) FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio-Tierra) MÓVIL Salvo Móvil Aeronáutico INVESTIGACIÓN ESPACIAL (espacio-Tierra) Exploración de la Tierra por satélite (espacio-Tierra) 5.547	37,94 - 38,04 FIJO
38 - 39,5 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio-Tierra) MOVIL Exploración de la Tierra por satélite (espacio-Tierra) 5.547	38,04 - 38,14 FIJO
	38,14 - 38,24 FIJO
	38,24 - 38,34 FIJO
	38,34 - 38,44 FIJO
	38,44 - 38,6 ATRIBUCIÓN CONDICIONADA N11
	38,6 - 38,7 FIJO
	38,7 - 38,8 FIJO



REGIÓN 2 – UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
38 - 39,5 (Cont.) FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio-Tierra) MOVIL Exploración de la Tierra por satélite (espacio-Tierra) 5.547	38,8 - 38,9 FIJO N51 N52 N53
	38,9 - 39 FIJO
	39 - 39,1 FIJO
	39,1 - 39,2 FIJO
	39,2 - 39,3 FIJO
	39,3 - 39,4 FIJO
	39,4 - 39,5 FIJO
39,5 - 40 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio-Tierra) 5.516B MOVIL MÓVIL POR SATÉLITE (espacio-Tierra) Exploración de la Tierra por satélite (espacio-Tierra) 5.547	39,5 - 39,6 FIJO
	39,6 - 39,7 FIJO
	39,7 - 39,8 FIJO
	39,8 - 39,9 FIJO
	39,9 - 40 FIJO

34,2 - 40 GHz (C43)

RANGO DE FRECUENCIA			
34,2 – 34,7			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización – SRL	FIJO/MÓVIL	Actualmente no disponible para asignación	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Investigación Espacial – SIE	FIJO	---	RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
34,7 – 35,2			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización – SRL	FIJO/MOVIL	Actualmente no disponible para asignación	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Investigación Espacial – SIE	FIJO	---	RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
35,2 – 35,5			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de ayudas a la Meteorología – SAM	MOVIL	---	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radiolocalización – SRL	FIJO/MOVIL	Actualmente no disponible para asignación	RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
35,5 – 36			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de ayudas a la Meteorología – SAM	MOVIL	---	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Exploración de la Tierra por Satélite - SETS	FIJO	---	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radiolocalización – SRL	FIJO/MOVIL	Actualmente no disponible para asignación	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Investigación Espacial - SIE	FIJO	---	RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
36 – 37			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Exploración de la Tierra por Satélite - SETS	FIJO	---	475SC00
Servicio de Investigación Espacial - SIE	FIJO	---	475SC00

RANGO DE FRECUENCIA			
37 – 37,040			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
ATRIBUCIÓN CONDICIONADA	---	---	---



RANGO DE FRECUENCIA			
37,040 – 37,14			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Transmisión de Datos Banda J			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Fijos de Alta Densidad – SFAD	FIJO	Banda J	869SC98 4733SC99 11392SC99 2821SC99 232SC05

RANGO DE FRECUENCIA			
37,14 – 37,24			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Transmisión de Datos Banda A			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Fijos de Alta Densidad - SFAD	FIJO	Banda A	897SC97 869SC98 4733SC99 11392SC99 2821SC99 232SC05

RANGO DE FRECUENCIA			
37,24 – 37,34			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Transmisión de Datos Banda B			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Fijos de Alta Densidad - SFAD	FIJO	Banda B	897SC97 869SC98 4733SC99 11392SC99 2821SC99 232SC05

RANGO DE FRECUENCIA			
37,34 – 37,44			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Transmisión de Datos Banda G			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Fijos de Alta Densidad - SFAD	FIJO	Banda G	869SC98 4733SC99 11392SC99 2821SC99 232SC05

RANGO DE FRECUENCIA			
37,44 – 37,54			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Transmisión de Datos Banda H			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Fijos de Alta Densidad – SFAD	FIJO	Banda H	869SC98 4733SC99 11392SC99 2821SC99 232SC05



RANGO DE FRECUENCIA			
37,54 – 37,64			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas multicanales Duplex – IDA 55			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Multicanales Digitales - MXD	FIJO	Duplex - IDA 55 14 CANALES de hasta 7MHz	11392SC99

RANGO DE FRECUENCIA			
37,64 – 37,74			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Transmisión de Datos Banda K			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Fijos de Alta Densidad - SFAD	FIJO	Banda K	869SC98 4733SC99 11392SC99 2821SC99 232SC05

RANGO DE FRECUENCIA			
37,74 – 37,84			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Transmisión de Datos Banda J'			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Fijos de Alta Densidad - SFAD	FIJO	Banda J'	869SC98 4733SC99 11392SC99 2821SC99 232SC05

RANGO DE FRECUENCIA			
37,84 – 37,94			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Transmisión de Datos Banda A'			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Fijos de Alta Densidad – SFAD	FIJO	Banda A'	869SC98 4733SC99 11392SC99 2821SC99 232SC05

RANGO DE FRECUENCIA			
37,94 – 38,04			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Transmisión de Datos Banda B'			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Fijos de Alta Densidad – SFAD	FIJO	Banda B'	869SC98 4733SC99 11392SC99 2821SC99 232SC05



RANGO DE FRECUENCIA			
38,04 – 38,14			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Transmisión de Datos Banda G'			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Fijos de Alta Densidad - SFAD	FIJO	Banda G'	869SC98 4733SC99 11392SC99 2821SC99 232SC05

RANGO DE FRECUENCIA			
38,14 – 38,24			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Transmisión de Datos Banda H'			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Fijos de Alta Densidad - SFAD	FIJO	Banda H'	869SC98 4733SC99 11392SC99 2821SC99 232SC05

RANGO DE FRECUENCIA			
38,24 – 38,34			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Transmisión de Datos Banda I			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Fijos de Alta Densidad - SFAD	FIJO	Banda I	869SC98 4733SC99 11392SC99 2821SC99 232SC05

RANGO DE FRECUENCIA			
38,34 – 38,44			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Transmisión de Datos Banda K'			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Fijos de Alta Densidad - SFAD	FIJO	Banda K'	897SC97 869SC98 4733SC99 11392SC99 2821SC99 232SC05

RANGO DE FRECUENCIA			
38,44 – 38,6			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
ATRIBUCIÓN CONDICIONADA	---	---	2821SC99



RANGO DE FRECUENCIA			
38,6 – 38,7			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Transmisión de Datos Banda C			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Fijos de Alta Densidad - SFAD	FIJO	Banda C	897SC97 869SC98 4733SC99 11392SC99 2821SC99 232SC05

RANGO DE FRECUENCIA			
38,7 – 38,8			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Transmisión de Datos Banda D			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Fijos de Alta Densidad - SFAD	FIJO	Banda D	897SC97 869SC98 4733SC99 11392SC99 2821SC99 232SC05

RANGO DE FRECUENCIA			
38,8 – 38,9			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas multicanales Duplex - VUELTA 55			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Multicanales Digitales - MXD	FIJO	Duplex - VUELTA 55 14 CANALES de hasta 7MHz	11392SC99

RANGO DE FRECUENCIA			
38,9 – 39			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Transmisión de Datos Banda L			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Fijos de Alta Densidad - SFAD	FIJO	Banda L	869SC98 4733SC99 11392SC99 2821SC99 232SC05

RANGO DE FRECUENCIA			
39 – 39,1			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Transmisión de Datos Banda M			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Fijos de Alta Densidad - SFAD	FIJO	Banda M	869SC98 4733SC99 11392SC99 2821SC99 232SC05



RANGO DE FRECUENCIA			
39,1 – 39,2			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Transmisión de Datos Banda E			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Fijos de Alta Densidad - SFAD	FIJO	Banda E	897SC97 869SC98 4733SC99 11392SC99 2821SC99 232SC05

RANGO DE FRECUENCIA			
39,2 – 39,3			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Transmisión de Datos Banda F			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Fijos de Alta Densidad - SFAD	FIJO	Banda F	897SC97 869SC98 4733SC99 11392SC99 2821SC99 232SC05

RANGO DE FRECUENCIA			
39,3 – 39,4			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Transmisión de Datos Banda C'			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Fijos de Alta Densidad - SFAD	FIJO	Banda C'	897SC97 869SC98 4733SC99 11392SC99 2821SC99 232SC05

RANGO DE FRECUENCIA			
39,4 – 39,5			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Transmisión de Datos Banda D'			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Fijos de Alta Densidad - SFAD	FIJO	Banda D'	897SC97 869SC98 4733SC99 11392SC99 2821SC99 232SC05

RANGO DE FRECUENCIA			
39,5 – 39,6			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Transmisión de Datos Banda I'			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Fijos de Alta Densidad - SFAD	FIJO	Banda I'	869SC98 4733SC99 11392SC99 2821SC99 232SC05



RANGO DE FRECUENCIA			
39,6 – 39,7			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Transmisión de Datos Banda L'			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Fijos de Alta Densidad - SFAD	FIJO	Banda L'	869SC98 4733SC99 11392SC99 2821SC99 232SC05

RANGO DE FRECUENCIA			
39,7 – 39,8			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Transmisión de Datos Banda M'			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Fijos de Alta Densidad - SFAD	FIJO	Banda M'	869SC98 4733SC99 11392SC99 2821SC99 232SC05

RANGO DE FRECUENCIA			
39,8 – 39,9			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Transmisión de Datos Banda E'			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Fijos de Alta Densidad - SFAD	FIJO	Banda E'	897SC97 869SC98 4733SC99 11392SC99 2821SC99 232SC05

RANGO DE FRECUENCIA			
39,9 – 40			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Transmisión de Datos Banda F'			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Fijos de Alta Densidad - SFAD	FIJO	Banda F'	897SC97 869SC98 4733SC99 11392SC99 2821SC99 232 SC05



CUADRO DE ATRIBUCIÓN DE BANDAS DE FRECUENCIAS

40 – 47,5 GHz (C44)

REGIÓN 2 – UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
<p>40 - 40,5</p> <p>EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (Tierra-espacio)</p> <p>FIJO</p> <p>FIJO POR SATÉLITE (espacio-Tierra) 5.516B</p> <p>MOVIL</p> <p>MÓVIL POR SATÉLITE (espacio-Tierra)</p> <p>INVESTIGACIÓN ESPACIAL (Tierra-espacio)</p> <p>Exploración de la Tierra por satélite (espacio-Tierra)</p>	<p>40 – 40,5</p> <p>ATRIBUCIÓN CONDICIONADA</p> <p>N11</p>
<p>40,5 - 41</p> <p>FIJO</p> <p>FIJO POR SATÉLITE (espacio-Tierra) 5.516B</p> <p>RADIODIFUSIÓN</p> <p>RADIODIFUSIÓN POR SATÉLITE</p> <p>Móvil</p> <p>Móvil por satélite (espacio-Tierra)</p> <p>5.547</p>	<p>40,5 - 41</p> <p>ATRIBUCIÓN CONDICIONADA</p> <p>N11</p>
<p>41 - 42,5</p> <p>FIJO</p> <p>FIJO POR SATÉLITE (espacio-Tierra) 5.516B</p> <p>RADIODIFUSIÓN</p> <p>RADIODIFUSIÓN POR SATÉLITE</p> <p>Móvil</p> <p>5.547 5.551F 5.551H 5.551I</p>	<p>41 - 41,25</p> <p>FIJO</p>
	<p>41,25 - 41,5</p> <p>FIJO</p>
	<p>41,5 - 41,75</p> <p>FIJO</p>



REGIÓN 2 – UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
41 - 42,5 (Cont.) FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio-Tierra) 5.516B RADIODIFUSIÓN RADIODIFUSIÓN POR SATÉLITE MOVIL 5.547 5.551F 5.551H 5.551I	41,75 - 42 FIJO
	42 - 42,25 FIJO
	42,25 - 42,5 FIJO

40 - 47,5 GHz (C44)

RANGO DE FRECUENCIA			
40– 41			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
ATRIBUCIÓN CONDICIONADA	---	---	---

RANGO DE FRECUENCIA			
41 – 41,25			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Transmisión de Datos Banda A			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Fijos de Alta Densidad - SFAD	FIJO	Banda A	869SC98 9675SC99 1691SC99 232SC05

RANGO DE FRECUENCIA			
41,25 – 41,5			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Transmisión de Datos Banda B			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Fijos de Alta Densidad - SFAD	FIJO	Banda B	869SC98 9675SC99 1691SC99 232SC05

RANGO DE FRECUENCIA			
41,5 – 41,75			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Transmisión de Datos Banda C			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Fijos de Alta Densidad - SFAD	FIJO	Banda C	869SC98 9675SC99 1691SC99 232SC05

RANGO DE FRECUENCIA			
41,75 – 42			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Transmisión de Datos Banda A'			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Fijos de Alta Densidad - SFAD	FIJO	Banda A'	869SC98 9675SC99 1691SC99 232SC05

RANGO DE FRECUENCIA			
42 – 42,25			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Transmisión de Datos Banda B'			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Fijos de Alta Densidad - SFAD	FIJO	Banda B'	869SC98 9675SC99 1691SC99 232SC05



RANGO DE FRECUENCIA			
42,25 – 42,5			
OBSERVACIONES GENERALES			
Sistemas de Transmisión de Datos Banda C'			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Fijos de Alta Densidad - SFAD	FIJO	Banda C'	869SC98 9675SC99 1691SC99 232SC05

NOTA: En los Rangos de UIT “47,5-51,4 GHz”, “51,4-55,78 GHz” y “55,78-66 GHz” correspondientes a los Conectores de Hoja “C45”, “C46” y “C47” respectivamente, la República Argentina no tiene atribuciones de frecuencias, por lo que el presente Cuadro de Atribución continúa a partir del Rango UIT “66-81GHz” hasta el “81-86 GHz”, referenciados como “C48” y “C49” respectivamente.



CUADRO DE ATRIBUCIÓN DE BANDAS DE FRECUENCIAS

66 - 81 GHz (C48)

REGIÓN 2 – UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
66-71 ENTRE SATÉLITES MÓVIL 5.553 5.558 MÓVIL POR SATÉLITE RADIONAVEGACIÓN RADIONAVEGACIÓN POR SATÉLITE 5.554	66-71 ENTRE SATÉLITES MÓVIL 5.553 5.558 MÓVIL POR SATÉLITE RADIONAVEGACIÓN RADIONAVEGACIÓN POR SATÉLITE
71-74 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio – Tierra) MÓVIL MÓVIL POR SATÉLITE (espacio – Tierra)	71-74 FIJO
74-76 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio – Tierra) MÓVIL RADIODIFUSIÓN RADIODIFUSIÓN POR SATÉLITE Investigación espacial (espacio – Tierra) 5.561	74-76 FIJO
76-77.5 RADIOASTRONOMÍA RADIOLOCALIZACIÓN Aficionados Aficionados por satélite Investigación espacial (espacio – Tierra) 5.149	76-77.5 RADIOASTRONOMÍA RADIOLOCALIZACIÓN Aficionados Aficionados por satélite Investigación espacial (espacio – Tierra)



REGIÓN 2 – UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
<p>77.5-78 AFICIONADOS AFICIONADOS POR SATÉLITE Radioastronomía Investigación espacial (espacio – Tierra)</p> <p>5.149</p>	<p>77.5-78 AFICIONADOS AFICIONADOS POR SATÉLITE Radioastronomía Investigación espacial (espacio – Tierra)</p>
<p>78-79 RADIOLOCALIZACIÓN Aficionados Aficionados por Satélite Radioastronomía Investigación espacial (espacio – Tierra)</p> <p>5.149 5.560</p>	<p>78-79 RADIOLOCALIZACIÓN Aficionados Aficionados por Satélite Radioastronomía Investigación espacial (espacio – Tierra)</p>
<p>79-81 RADIOASTRONOMÍA RADIOLOCALIZACIÓN Aficionados Aficionados por Satélite Investigación espacial (espacio – Tierra)</p> <p>5.149</p>	<p>79-81 RADIOASTRONOMÍA RADIOLOCALIZACIÓN Aficionados Aficionados por Satélite Investigación espacial (espacio – Tierra)</p>

66 - 81 GHz (C48)

RANGO DE FRECUENCIA			
66 – 71			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio Entre Satélites – SES	FIJO/MOVIL	---	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio Móvil por Satélite - SMS	MOVIL	---	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radionavegación - SRN	MOVIL	---	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radionavegación por Satélite - SRNS	MOVIL	---	RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
71 – 74			
OBSERVACIONES GENERALES			
MXD Punto a Punto			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Multicanales Digitales – MXD	FIJO	Banda E	2460ENACOM16

RANGO DE FRECUENCIA			
74 – 76			
OBSERVACIONES GENERALES			
MXD Punto a Punto			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Multicanales Digitales – MXD	FIJO	Banda E	2460ENACOM16

RANGO DE FRECUENCIA			
76 – 77.5			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radioastronomía - SRA	FIJO	---	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	---	8524ENACOM16
Servicio de Aficionados - SAF		Banda de 4 mm	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Aficionados por Satélite – SAFS	FIJO/MOVIL	Banda de 4 mm	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Investigación Espacial - SIE	FIJO	---	RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
77.5 – 78			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Aficionados - SAF		Banda de 4 mm	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Aficionados por Satélite – SAFS	FIJO/MOVIL	Banda de 4 mm	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radioastronomía - SRA	FIJO	---	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Investigación Espacial - SIE	FIJO	---	RR UIT/R2 – Art. 5

RANGO DE FRECUENCIA			
78 – 79			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	---	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Aficionados - SAF		Banda de 4 mm	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Aficionados por Satélite – SAFS	FIJO/MOVIL	Banda de 4 mm	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radioastronomía - SRA	FIJO	---	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Investigación Espacial - SIE	FIJO	---	RR UIT/R2 – Art. 5



RANGO DE FRECUENCIA			
79 – 81			
OBSERVACIONES GENERALES			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Servicio de Radioastronomía - SRA	FIJO	---	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Radiolocalización - SRL	FIJO/MOVIL	---	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Aficionados - SAF		Banda de 4 mm	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Aficionados por Satélite – SAFS	FIJO/MOVIL	Banda de 4 mm	RR UIT/R2 – Art. 5
Servicio de Investigación Espacial - SIE	FIJO	---	RR UIT/R2 – Art. 5



CUADRO DE ATRIBUCIÓN DE BANDAS DE FRECUENCIAS 81 - 86 GHz (C49)

REGIÓN 2 – UIT	REPÚBLICA ARGENTINA
81-84 FIJO 5.338A FIJO POR SATÉLITE (Tierra – espacio) MÓVIL MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra – espacio) RADIOASTRONOMÍA Investigación espacial (espacio – Tierra) 5.149 5.561A	81-84 FIJO
84-86 FIJO 5.338A FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) 5.561B MÓVIL RADIOASTRONOMÍA 5.149	84-86 FIJO



81 - 86 GHz (C49)

RANGO DE FRECUENCIA			
81 – 84			
OBSERVACIONES GENERALES			
MXD Punto a Punto			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Multicanales Digitales – MXD	FIJO	Banda E	2460ENACOM16

RANGO DE FRECUENCIA			
84 – 86			
OBSERVACIONES GENERALES			
MXD Punto a Punto			
SERVICIO (T10)	TIPO DE SERVICIO	CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA
Sistemas Multicanales Digitales – MXD	FIJO	Banda E	2460ENACOM16

FIN CABFRA