



**TABLA NACIONAL DE
ATRIBUCION
DE
FRECUENCIAS
RADIOELÉCTRICAS
(Cuadro)**



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES

3 - 110 kHz

UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
Inferior a 8.3 (No atribuida) 5.53 5.54	3.0 - 8.3 (No atribuida)	Res	RR 5.53 / 5.54
8.3 - 9 AYUDAS A LA METEOROLOGÍA 5.54A 5.54B 5.54C	8.3 - 9 AYUDAS A LA METEOROLOGÍA	Res	RR 5.54A
9 - 11.3 AYUDAS A LA METEOROLOGÍA RADIONAVEGACIÓN 5.54A	9 - 11.3 AYUDAS A LA METEOROLOGÍA RADIONAVEGACIÓN	Res	RR 5.54A
11.3 - 14 RADIONAVEGACIÓN	11.3 - 14 RADIONAVEGACIÓN	Res	
14 - 19.95 FIJO MÓVIL MARÍTIMO 5.55 5.56	14 - 19.95 FIJO MÓVIL MARÍTIMO	Res	RR 5.56 GTM-28
19.95 - 20.05 FRECUENCIAS PATRÓN Y SEÑALES HORARIAS (20 kHz)	19.95 - 20.05 FRECUENCIAS PATRÓN Y SEÑALES HORARIAS (20 kHz)	Res	GTM-28
20.05 - 70 FIJO MÓVIL MARÍTIMO 5.56 5.58	20.05 - 70 FIJO MÓVIL MARÍTIMO	Res	RR 5.56 GTM-28 / GTM-38
70 - 90 FIJO MÓVIL MARÍTIMO RADIONAVEGACIÓN MARÍTIMA Radiolocalización 5.57 5.60	70 - 90 FIJO MÓVIL MARÍTIMO RADIONAVEGACIÓN MARÍTIMA Radiolocalización	Res	RR 5.61
90 - 110 RADIONAVEGACIÓN Fijo 5.62 5.64	90 - 110 RADIONAVEGACIÓN Fijo	Res	RR 5.62 / 5.64 GTM-36



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES			
110 - 200 kHz			
UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
110 - 130 FIJO MÓVIL MARÍTIMO RADIONAVEGACIÓN MARÍTIMA Radiolocalización 5.61 5.64	110 - 130 FIJO MÓVIL MARÍTIMO RADIONAVEGACIÓN MARÍTIMA Radiolocalización	Res	RR 5.61 / 5.64 GTM-28 / GTM-36 / GTM-37 GTM-47
130 - 160 FIJO MÓVIL MARÍTIMO 5.64	130 - 160 FIJO MÓVIL MARÍTIMO	Res	RR 5.64 GTM-14 / GTM-28 / GTM-36 GTM 37 / GTM-38 / GTM-47
160 - 190 FIJO	160 - 190 FIJO	Res	GTM-36 / GTM 38
190 - 200 RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA	190 - 200 RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA	Res	GTM-15 / GTM-36 / GTM 38



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES			
200 - 495 kHz			
UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
200 - 275 RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA Móvil aeronáutico	200 - 275 RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA Móvil aeronáutico	Res	GTM-15 / GTM-36
275 - 285 RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA Móvil aeronáutico Radionavegación marítima (radiofaros)	275 - 285 RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA Móvil aeronáutico Radionavegación marítima (radiofaros)	Res	GTM-15
285 - 315 RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA RADIONAVEGACIÓN MARÍTIMA (radiofaros) 5.73	285 - 315 RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA RADIONAVEGACIÓN MARÍTIMA (radiofaros)	Res	RR 5.73 GTM-15
315 - 325 RADIONAVEGACIÓN MARÍTIMA (radiofaros) 5.73 Radionavegación aeronáutica	315 - 325 RADIONAVEGACIÓN MARÍTIMA (radiofaros) Radionavegación aeronáutica	Res	RR 5.73 GTM-15
325 - 335 RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA Móvil aeronáutico Radionavegación marítima (radiofaros)	325 - 335 RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA Móvil aeronáutico Radionavegación marítima (radiofaros)	Res	GTM-15 / GTM-28 / GTM-47
335 - 405 RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA Móvil aeronáutico	335 - 405 RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA Móvil aeronáutico	Res	GTM-15
405 - 415 RADIONAVEGACIÓN 5.76 Móvil aeronáutico	405 - 415 RADIONAVEGACIÓN Móvil aeronáutico	Res	RR 5.76
415 - 472 MÓVIL MARÍTIMO 5.79 Radionavegación aeronáutica 5.77 5.80 5.78 5.82	415 - 472 MÓVIL MARÍTIMO Radionavegación aeronáutica	Res	RR 5.79 / 5.80 / 5.82 GTM-15
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	Res	RR 5.79 / 5.80 / 5.82 GTM-14 / GTM-15
479 - 495 MÓVIL MARÍTIMO 5.79 5.79A Radionavegación aeronáutica 5.77 5.80 5.82	479 - 495 MÓVIL MARÍTIMO Radionavegación aeronáutica	Res	RR 5.79 / 5.79A / 5.80 / 5.82 GTM-15



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES				
495 - 1 800 kHz				
UIT / RR Región 2		ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
495 - 505 MÓVIL MARÍTIMO	5.82C	495 - 505 MÓVIL MARÍTIMO	Res	RR 5.82C
505 - 510 MÓVIL MARÍTIMO	5.79	505 - 510 MÓVIL MARÍTIMO	Res	RR 5.79
510 - 525 MÓVIL MARÍTIMO RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA	5.79A 5.84	510 - 525 MÓVIL MARÍTIMO RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA	Res	RR 5.79A / 5.84 GTM-15
525 - 535 RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA RADIODIFUSIÓN	5.86	525-535 RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA RADIODIFUSIÓN	Res	RR 5.86 GTM-15
535 - 1605 RADIODIFUSIÓN		535 - 1 605 RADIODIFUSIÓN	Reg	
1605 - 1625 RADIODIFUSIÓN	5.89	1605 - 1625 RADIODIFUSIÓN	Reg	RR 5.89 / 5.90
5.90				
1 625 - 1 705 RADIODIFUSIÓN FIJO MÓVIL Radiolocalización	5.89	1 625 - 1 705 RADIODIFUSIÓN FIJO MÓVIL Radiolocalización	Reg	RR 5.89 / 5.90
5.90				
1 705 - 1 800 RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA FIJO MÓVIL RADIOLOCALIZACIÓN		1 705 - 1 800 RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA FIJO MÓVIL RADIOLOCALIZACIÓN	Res	GTM-15



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES			
1 800 - 2 194 kHz			
UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
1 800 - 1850 AFICIONADOS	1 800 - 1 850 AFICIONADOS	Rad	
1850 - 2000 AFICIONADOS FIJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico RADIOLOCALIZACIÓN RADIONAVEGACIÓN 5.102	1 850 - 1 900 AFICIONADOS	Rad	
2 000- 2 065 FIJO MÓVIL	1 900 - 2 000 FIJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico RADIOLOCALIZACIÓN RADIONAVEGACIÓN	Res	GTM-14
2 065 - 2 107 MÓVIL MARÍTIMO 5.106	2 000 - 2 065 FIJO MÓVIL	Res	
2 107 - 2 170 FIJO MÓVIL	2 065 - 2 107 MÓVIL MARÍTIMO Fijo	Res	RR 5.105 / 5.106 GTM-1
2 170 - 2 173.5 MÓVIL MARÍTIMO	2 107 - 2 170 FIJO MÓVIL	Res	
2 173.5 - 2 190.5 MÓVIL (socorro y llamada) 5.108 5.109 5.110 5.111	2 170 - 2173.5 MÓVIL MARÍTIMO	Res	
2 190.5 - 2 194 MÓVIL MARÍTIMO	2 173.5 - 2 190.5 MÓVIL (socorro y llamada)	Res	RR 5.108 / 5.109 / 5.110 / 5.111
	2 190.5 - 2 194 MÓVIL MARÍTIMO	Res	



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES			
2 194 - 3 230 kHz			
UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
2 194 - 2 300 FIJO MÓVIL 5.112	2 194 - 2 300 FIJO MÓVIL	Res	
2 300 - 2 495 FIJO MÓVIL RADIODIFUSIÓN 5.113	2 300 - 2 495 FIJO MÓVIL RADIODIFUSIÓN	Res	RR 5.113
2 495 - 2 501 FRECUENCIAS PATRÓN Y SEÑALES HORARIAS (2500 kHz)	2 495 - 2 501 FRECUENCIAS PATRÓN Y SEÑALES HORARIAS (2500 kHz)	Res	
2 501 - 2 502 FRECUENCIAS PATRÓN Y SEÑALES HORARIAS Investigación espacial	2 501 - 2 502 FRECUENCIAS PATRÓN Y SEÑALES HORARIAS Investigación espacial	Res	
2 502 - 2 505 FRECUENCIAS PATRÓN Y SEÑALES HORARIAS	2 502 - 2 505 FRECUENCIAS PATRÓN Y SEÑALES HORARIAS	Res	
2 505 - 2 850 FIJO MÓVIL	2 505 - 2 850 FIJO MÓVIL	Res	
2 850 - 3 025 MÓVIL AERONÁUTICO (R) 5.111 5.115	2 850 - 3 025 MÓVIL AERONÁUTICO (R)	Res	RR 5.111 / 5.115
3 025 - 3 155 MÓVIL AERONÁUTICO (OR)	3 025 - 3 155 MÓVIL AERONÁUTICO (OR)	Res	
3 155 - 3 200 FIJO MÓVIL salvo móvil aeroáutico (R) 5.116 5.117	3 155 - 3 200 FIJO MÓVIL salvo móvil aeroáutico (R)	Res	RR 5.116 GTM-2
3 200 - 3 230 FIJO MÓVIL salvo móvil aeroáutico (R) RADIODIFUSIÓN 5.113 5.116	3 200 - 3 230 FIJO MÓVIL salvo móvil aeroáutico (R) RADIODIFUSIÓN	Res	RR 5.113 / 5.116 GTM-2



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES			
3 230 - 5 003 kHz			
UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
3 230 - 3 400 FIJO MÓVIL salvo móvil aeroáutico RADIODIFUSIÓN 5.116 5.118	3 230 - 3 400 FIJO MÓVIL salvo móvil aeroáutico RADIODIFUSION	Res	RR 5.113 / 5.116 / 5.118 GTM-2
3 400 - 3 500 MÓVIL AERONÁUTICO (R)	3 400 - 3 500 MÓVIL AERONÁUTICO (R)	Res	
3 500 - 3 750 AFICIONADOS 5.119	3 500 - 4 000 AFICIONADOS	Rad	
3 750 - 4 000 AFICIONADOS FIJO MÓVIL salvo móvil aeroáutico (R) 5.122 5.125			
4 000 - 4 063 FIJO MÓVIL MARÍTIMO 5.126	4 000 - 4 063 FIJO MÓVIL MARÍTIMO	Reg	
4 063 - 4 438 MÓVIL MARÍTIMO 5.128	4 063 - 4 438 MÓVIL MARÍTIMO	Res	RR 5.79A / 5.109 / 5.110 / 5.130 RR 5.131 / 5.132 GTM-3
4 438 - 4 488 FIJO MÓVIL salvo móvil aeroáutico (R) RADIOLOCALIZACIÓN 5.132A	4 438 - 4 488 FIJO MÓVIL salvo móvil aeroáutico (R) RADIOLOCALIZACIÓN	Reg	RR <u>5.132A</u>
4 488 - 4 650 FIJO MÓVIL salvo móvil aeroáutico (R)	4 488 - 4 650 FIJO MÓVIL salvo móvil aeroáutico (R)	Reg	
4 650 - 4 700 MÓVIL AERONÁUTICO (R)	4 650 - 4 700 MÓVIL AERONÁUTICO (R)	Reg	
4 700 - 4 750 MÓVIL AERONÁUTICO (OR)	4 700 - 4 750 MÓVIL AERONÁUTICO (OR)	Reg	
4 750 - 4 850 FIJO MÓVIL salvo móvil aeroáutico (R) RADIODIFUSIÓN 5.113	4 750 - 4 850 FIJO MÓVIL salvo móvil aeroáutico (R) RADIODIFUSIÓN	Reg	RR 5.113
4 850 - 4 995 FIJO MÓVIL TERRESTRE RADIODIFUSIÓN 5.113	4 850 - 4 995 FIJO MÓVIL TERRESTRE RADIODIFUSIÓN	Reg	RR 5.113
4 995 - 5 003 FRECUENCIAS PATRÓN Y SEÑALES HORARIAS (5000 kHz)	4 995 - 5 003 FRECUENCIAS PATRÓN Y SEÑALES HORARIAS (5000 kHz)	Res	



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES			
5 003 - 5 950 kHz			
UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
5 003 - 5 005 FRECUENCIAS PATRÓN Y SEÑALES HORARIAS Investigación espacial	5 003 - 5 005 FRECUENCIAS PATRÓN Y SEÑALES HORARIAS Investigación espacial	Res	
5 005 - 5 060 FIJO RADIODIFUSIÓN 5.113	5 005 - 5 060 FIJO RADIODIFUSIÓN	Res	RR 5.113
5 060 - 5 250 FIJO Móvil salvo móvil aeronáutico 5.133	5 060 - 5 250 FIJO Móvil salvo móvil aeronáutico	Reg	
5 250 - 5 275 FIJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico RADIOLOCALIZACIÓN 5.132A	5 250 - 5 275 FIJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico RADIOLOCALIZACIÓN	Reg	RR 5.132A
5 275 - 5 351.5 FIJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico	5 275 - 5 450 FIJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico	Reg	GTM-14
5 351.5 - 5 366.5 FIJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico Aficionados 5.133B			
5 366.5 - 5 450 FIJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico			
5 450 - 5 480 MÓVIL AERONÁUTICO (R)	5 450 - 5 680 MÓVIL AERONÁUTICO (R)	Res	RR 5.111 / 5.115
5 480 - 5 680 MÓVIL AERONÁUTICO (R) 5.111 5.115			
5 680 - 5 730 MÓVIL AERONÁUTICO (OR) 5.111 5.115	5 680 - 5 730 MÓVIL AERONÁUTICO (OR)	Res	RR 5.111 / 5.115
5 730 - 5 900 FIJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico (R)	5 730 - 5 900 FIJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico (R)	Reg	
5 900 - 5 950 RADIODIFUSIÓN 5.134 5.136	5 900 - 5 950 RADIODIFUSIÓN Fijo Móvil salvo móvil aeronáutico (R)	Reg	RR 5.134 / 5.136



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES			
5 950 - 7 450 kHz			
UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
5 950 - 6 200 RADIODIFUSIÓN	5 950 - 6 200 RADIODIFUSIÓN	Reg	
6 200 - 6 525 MÓVIL MARÍTIMO 5.109 5.110 5.130 5.132 5.137	6 200 - 6 525 MÓVIL MARÍTIMO	Res	RR 5.109 / 5.110 / 5.130 / 5.132 RR 5.137 GTM-3
6 525 - 6 685 MÓVIL AERONÁUTICO (R)	6 525 - 6 685 MÓVIL AERONÁUTICO (R)	Res	
6 685 - 6 765 MÓVIL AERONÁUTICO (OR)	6 685 - 6 765 MÓVIL AERONÁUTICO (OR)	Res	
6 765 - 7 000 FIJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico (R) 5.138	6 765 - 7 000 FIJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico (R)	Reg	RR 5.138 GTM-4 / GTM-36 / GTM-47
7 000 - 7 100 AFICIONADOS AFICIONADOS POR SATÉLITE 5.140 5.141 5.141A	7 000 - 7 100 AFICIONADOS AFICIONADOS POR SATÉLITE	Rad	
7 100 - 7 200 AFICIONADOS 5.141A 5.141B	7 100 - 7 300 AFICIONADOS	Rad	
7 200 - 7 300 AFICIONADOS 5.142			
7 300 - 7 400 RADIODIFUSIÓN 5.143 5.143A 5.143B 5.143C 5.143D	7 300 - 7 400 RADIODIFUSIÓN Fijo Móvil terrestre	Res	RR 5.134 / 5.143 / 5.143D
7 400 - 7 450 FIJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico (R)	7 400 - 7 450 FIJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico (R)	Res	



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES			
7 450 - 10 150 kHz			
UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
7 450 - 8 100 FIJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico (R) 5.144	7 450 - 8 100 FIJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico (R)	Res	
8 100 - 8 195 FIJO MÓVIL MARÍTIMO	8 100 - 8 195 FIJO MÓVIL MARÍTIMO	Res	
8 195 - 8 815 MÓVIL MARÍTIMO 5.109 5.110 5.132 5.145 5.111	8 195 - 8 815 MÓVIL MARÍTIMO	Res	RR 5.109 / 5.110 / 5.111 / 5.132 RR 5.145
8 815 - 8 965 MÓVIL AERONÁUTICO (R)	8 815 - 8 965 MÓVIL AERONÁUTICO (R)	Res	
8 965 - 9 040 MÓVIL AERONÁUTICO (OR)	8 965 - 9 040 MÓVIL AERONÁUTICO (OR)	Res	
9 040 - 9 400 FIJO	9 040 - 9 400 FIJO	Res	
9 400 - 9 500 RADIODIFUSIÓN 5.134 5.146	9 400 - 9 500 RADIODIFUSIÓN Fijo	Res	RR 5.134 / 5.146
9 500 - 9 900 RADIODIFUSIÓN 5.147	9 500 - 9 900 RADIODIFUSIÓN	Reg	
9 900 - 9 995 FIJO	9 900 - 9 995 FIJO	Res	
9 995 - 10 003 FRECUENCIAS PATRON Y SEÑALES HORARIAS (10 000 kHz) 5.111	9 995 - 10 003 FRECUENCIAS PATRON Y SEÑALES HORARIAS (10,000 kHz)	Res	RR 5.111
10 003 - 10 005 FRECUENCIAS PATRON Y SEÑALES HORARIAS Investigación espacial 5.111	10 003 - 10 005 FRECUENCIAS PATRON Y SEÑALES HORARIAS Investigación espacial	Res	RR 5.111
10 005 - 10 100 MÓVIL AERONÁUTICO (R) 5.111	10 005 - 10 100 MÓVIL AERONÁUTICO (R)	Res	
10 100 - 10 150 FIJO Aficionados	10 100 - 10 150 AFICIONADOS	Rad	GTM-5



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES

10 150 - 13 360 kHz

UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
10 150 - 11 175 FIJO Móvil salvo móvil aeronáutico (R)	10 150 - 11 175 FIJO Móvil salvo móvil aeronáutico (R)	Res	
11 175 - 11 275 MÓVIL AERONÁUTICO (OR)	11 175 - 11 275 MÓVIL AERONÁUTICO (OR)	Res	
11 275 - 11 400 MÓVIL AERONÁUTICO (R)	11 275 - 11 400 MÓVIL AERONÁUTICO (R)	Res	
11 400 - 11 600 FIJO	11 400 - 11 600 FIJO	Res	
11 600 - 11 650 RADIODIFUSIÓN 5.146	11 600 - 11 650 RADIODIFUSIÓN Fijo	Res	RR 5.134 / 5.146
11 650 - 12 050 RADIODIFUSIÓN 5.147	11 650 - 12 050 RADIODIFUSIÓN	Reg	
12 050 - 12 100 RADIODIFUSIÓN 5.146	12 050 - 12 100 RADIODIFUSIÓN Fijo	Res	RR 5.134 / 5.146
12 100 - 12 230 FIJO	12 100 - 12 230 FIJO	Res	
12 230 - 13 200 MÓVIL MARÍTIMO 5.109 5.110 5.132 5.145	12 230 - 13 200 MÓVIL MARÍTIMO	Res	RR 5.109 / 5.110 / 5.132 / 5.145
13 200 - 13 260 MÓVIL AERONÁUTICO (OR)	13 200 - 13 260 MÓVIL AERONÁUTICO (OR)	Res	
13 260 - 13 360 MÓVIL AERONÁUTICO (R)	13 260 - 13 360 MÓVIL AERONÁUTICO (R)	Res	



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES

13 360 - 15 005 kHz

UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
13 360 - 13 410 FIJO RADIOASTRONOMÍA 5.149	13 360 - 13 410 FIJO RADIOASTRONOMÍA	Res	RR <u>5.149</u>
13 410 - 13 450 FIJO Móvil salvo móvil aeronáutico (R)	13 410 - 13 450 FIJO Móvil salvo móvil aeronáutico (R)	Res	
13 450 - 13 550 FIJO Móvil salvo móvil aeronáutico (R) Radiolocalización 5.132A	13 450 - 13 550 FIJO Móvil salvo móvil aeronáutico (R) Radiolocalización	Res	RR <u>5.132A</u>
13 550 - 13 570 FIJO Móvil salvo móvil aeronáutico (R) 5.150	13 550 - 13 570 FIJO Móvil salvo móvil aeronáutico (R)	Res	RR 5.150 GTM-6 / GTM-47
13 570 - 13 600 RADIODIFUSIÓN 5.134 5.151	13 570 - 13 600 RADIODIFUSIÓN Fijo Móvil salvo móvil aeronáutico (R)	Res	RR 5.134 / 5.151
13 600 - 13 800 RADIODIFUSIÓN	13 600 - 13 800 RADIODIFUSIÓN	Res	
13 800 - 13 870 RADIODIFUSIÓN 5.134 5.151	13 800 - 13 870 RADIODIFUSIÓN Fijo Móvil salvo móvil aeronáutico (R)	Res	RR 5.134 / 5.151
13 870 - 14 000 FIJO Móvil salvo móvil aeronáutico (R)	13 870 - 14 000 FIJO Móvil salvo móvil aeronáutico (R)	Res	
14 000 - 14 250 AFICIONADOS AFICIONADOS POR SATÉLITE	14 000 - 14 250 AFICIONADOS AFICIONADOS POR SATÉLITE	Rad	
14 250 - 14 350 AFICIONADOS 5.152	14 250 - 14 350 AFICIONADOS	Rad	
14 350 - 14 990 FIJO Móvil salvo móvil aeronáutico (R)	14 350 - 14 990 FIJO Móvil salvo móvil aeronáutico (R)	Res	
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)	Res	RR 5.111



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES

15 005 - 18 030 kHz

UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
15 005 - 15 010 FRECUENCIAS PATRÓN Y SEÑALES HORARIAS Investigación espacial	15 005 - 15 010 FRECUENCIAS PATRÓN Y SEÑALES HORARIAS Investigación espacial	Res	
15 010 - 15 100 MÓVIL AERONÁUTICO (OR)	15 010 - 15 100 MÓVIL AERONÁUTICO (OR)	Res	
15 100 - 15 600 RADIODIFUSIÓN	15 100 - 15 600 RADIODIFUSIÓN	Res	
15 600 - 15 800 RADIODIFUSIÓN 5.146	15 600 - 15 800 RADIODIFUSIÓN Fijo	Res	RR 5.134 / 5.146
15 800 -16 100 FIJO 5.153	15 800 -16 100 FIJO	Res	
16 100 - 16 200 FIJO RADIOLOCALIZACIÓN 5.145A	16 100 - 16 200 FIJO RADIOLOCALIZACIÓN	Res	RR 5.145A
16 200 - 16 360 FIJO	16 200 - 16 360 FIJO	Res	
16 360 - 17 410 MÓVIL MARÍTIMO 5.109 5.110 5.132 5.145	16 360 - 17 410 MÓVIL MARÍTIMO	Res	RR 5.109 / 5.110 / 5.132 / 5.145
17 410 - 17 480 FIJO	17 410 - 17 480 FIJO	Res	
17 480 - 17 550 RADIODIFUSIÓN 5.134	17 480 - 17 550 RADIODIFUSIÓN Fijo	Res	RR 5.134 / 5.146
17 550 - 17 900 RADIODIFUSIÓN	17 550 - 17 900 RADIODIFUSIÓN	Res	
17 900 - 17 970 MÓVIL AERONÁUTICO (R)	17 900 - 17 970 MÓVIL AERONÁUTICO (R)	Res	
17 970 - 18 030 MÓVIL AERONÁUTICO (OR)	17 970 - 18 030 MÓVIL AERONÁUTICO (OR)	Res	



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES

18 030 - 21 850 kHz

UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
18 030 - 18 052 FIJO	18 030 - 18 052 FIJO	Res	
18 052 - 18 068 FIJO Investigación espacial	18 052 - 18 068 FIJO Investigación espacial	Res	
18 068 - 18 168 AFICIONADOS AFICIONADOS POR SATÉLITE 5.154	18 068 - 18 168 AFICIONADOS AFICIONADOS POR SATÉLITE	Rad	
18 168 - 18 780 FIJO Móvil salvo móvil aeronáutico	18 168 - 18 780 FIJO Móvil salvo móvil aeronáutico	Res	
18 780 - 18 900 MÓVIL MARÍTIMO	18 780 - 18 900 MÓVIL MARÍTIMO	Res	
18 900 - 19 020 RADIODIFUSIÓN 5.146	18 900 - 19 020 RADIODIFUSIÓN Fijo	Res	RR 5.134 / 5.146
19 020 - 19 680 FIJO	19 020 - 19 680 FIJO	Res	
19 680 - 19 800 MÓVIL MARÍTIMO 5.132	19 680 - 19 800 MÓVIL MARÍTIMO	Res	RR 5.132
19 800 - 19 990 FIJO	19 800 - 19 990 FIJO	Res	
19 990 - 19 995 FRECUENCIAS PATRÓN Y SEÑALES HORARIAS Investigación espacial 5.111	19 990 - 19 995 FRECUENCIAS PATRÓN Y SEÑALES HORARIAS Investigación espacial	Res	RR 5.111
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)	Res	
20 010 - 21 000 FIJO Móvil	20 010 - 21 000 FIJO Móvil	Res	
21 000 - 21 450 AFICIONADOS AFICIONADOS POR SATÉLITE	21 000 - 21 450 AFICIONADOS AFICIONADOS POR SATÉLITE	Rad	
21 450 - 21 850 RADIODIFUSIÓN	21 450 - 21 850 RADIODIFUSIÓN	Res	



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES

21 850 - 23 350 kHz

UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
21 850 - 21 870 FIJO 5.155A 5.155	21 850 - 21 870 FIJO	Res	
21 870 - 21 924 FIJO 5.155B	21 870 - 21 924 FIJO	Res	RR 5.155B GTM-15
21 924 - 22 000 MÓVIL AERONÁUTICO (R)	21 924 - 22 000 MÓVIL AERONÁUTICO (R)	Res	
22 000 - 22 855 MÓVIL MARÍTIMO 5.132	22 000 - 22 855 MÓVIL MARÍTIMO	Res	RR 5.132
22 855 - 23 000 FIJO 5.156	22 855 - 23 000 FIJO	Res	
23 000 - 23 200 FIJO Móvil salvo móvil aeronáutico (R) 5.156	23 000 - 23 200 FIJO Móvil salvo móvil aeronáutico (R)	Res	
23 200 - 23 350 FIJO MÓVIL AERONÁUTICO (OR) 5.156A	23 200 - 23 350 FIJO MÓVIL AERONÁUTICO (OR)	Res	RR 5.156A GTM-15



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES

23 350 - 26 175 kHz

UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
23 350 - 24 000 FIJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico 5.157	23 350 - 24 000 FIJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico	Res	RR 5.157
24 000 - 24 450 FIJO MÓVIL TERRESTRE	24 000 - 24 450 FIJO MÓVIL TERRESTRE	Res	
24 450 - 24 650 FIJO MÓVIL TERRESTRE RADIOLOCALIZACIÓN 5.132A	24 450 - 24 650 FIJO MÓVIL TERRESTRE RADIOLOCALIZACIÓN	Res	RR 5.132A
24 650 - 24 890 FIJO MÓVIL TERRESTRE	24 650 - 24 890 FIJO MÓVIL TERRESTRE	Res	
24 890 - 24 990 AFICIONADOS AFICIONADOS POR SATÉLITE	24 890 - 24 990 AFICIONADOS AFICIONADOS POR SATÉLITE	Rad	
24 990 - 25 005 FRECUENCIAS PATRÓN Y SEÑALES HORARIAS (25 000 kHz)	24 990 - 25 005 FRECUENCIAS PATRÓN Y SEÑALES HORARIAS (25 000 kHz)	Res	
25 005 - 25 010 FRECUENCIAS PATRÓN Y SEÑALES HORARIAS Investigación espacial	25 005 - 25 010 FRECUENCIAS PATRÓN Y SEÑALES HORARIAS Investigación espacial	Res	
25 010 - 25 070 FIJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico	25 010 - 25 070 FIJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico	Res	
25 070 - 25 210 MÓVIL MARÍTIMO	25 070 - 25 210 MÓVIL MARÍTIMO	Res	
25 210 - 25 550 FIJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico	25 210 - 25 550 FIJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico	Res	
25 550 - 25 670 RADIOASTRONOMÍA 5.149	25 550 - 25 670 RADIOASTRONOMÍA	Res	RR 5.149
25 670 - 26 100 RADIODIFUSIÓN	25 670 - 26 100 RADIODIFUSIÓN	Res	
26 100 - 26 175 MÓVIL MARÍTIMO 5.132	26 100 - 26 175 MÓVIL MARÍTIMO	Res	RR 5.132



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES

26 175 - 27 500 kHz

UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
26 175 - 26 200 FIJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico	26 175 - 26 200 FIJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico	Res	
26 200 - 26 420 FIJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico RADIOLOCALIZACIÓN 5.132A	26 200 - 26 420 FIJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico RADIOLOCALIZACIÓN	Res	RR <u>5.132A</u>
26 420 - 27 500 FIJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico 5.150	26 420 - 27 500 FIJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico	Res	RR 5.150 GTM-6 / GTM-25



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES

27.5 - 41.015 MHz

UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
27.5 - 28 AYUDAS A LA METEOROLOGÍA FIJO MÓVIL	27.5 - 28 AYUDAS A LA METEOROLOGÍA FIJO MÓVIL	Res	
28 - 29.7 AFICIONADOS AFICIONADOS POR SATÉLITE	28 - 29.7 AFICIONADOS AFICIONADOS POR SATÉLITE	Rad	
29.7 - 30.005 FIJO MÓVIL	29.7 - 30.005 FIJO MÓVIL	Res	GTM-26
30.005 - 30.010 FIJO MÓVIL OPERACIONES ESPACIALES (identificación de satélites) INVESTIGACIÓN ESPACIAL	30.005 - 30.010 FIJO MÓVIL OPERACIONES ESPACIALES (identificación de satélites) INVESTIGACIÓN ESPACIAL	Res	GTM-26
30.01 - 37.50 FIJO MÓVIL	30.01 - 37.50 FIJO MÓVIL	Res	GTM-26
37.5 - 38.25 FIJO MÓVIL Radioastronomía 5.149	37.5 - 38.25 FIJO MÓVIL Radioastronomía	Res	RR 5.149
38.25 - 39.986 FIJO MÓVIL	38.25 - 39.986 FIJO MÓVIL	Res	
39.986 - 40.02 FIJO MÓVIL Investigación espacial	39.986 - 40.02 FIJO MÓVIL Investigación espacial	Res	
40.02 - 40.98 FIJO MÓVIL 5.150	40.02 - 40.98 FIJO MÓVIL	Res	RR 5.150 GTM-6 / GTM-47
40.98 - 41.015 FIJO MÓVIL Investigación espacial 5.160 5.161	40.98 - 41.015 FIJO MÓVIL Investigación espacial	Res	



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES

41.015 - 47 MHz

UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
41.015 - 42 FIJO MÓVIL 5.160 5.161 5.161A	41.015 - 42 FIJO MÓVIL	Res	RR <u>5.161A</u>
42 - 42.5 FIJO MÓVIL 5.161	42 - 42.5 FIJO MÓVIL	Reg	
42.5 - 44 FIJO MÓVIL 5.160 5.161 5.161A	42.5 - 44 FIJO MÓVIL	Reg	RR <u>5.161A</u>
44 - 47 FIJO MÓVIL 5.162 5.162A	44 - 46.6 FIJO MÓVIL 46.6 - 47 FIJO MÓVIL	Reg Res	



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES

47 - 75.2 MHz

UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
47 - 50 FIJO MÓVIL	47 - 49.6 FIJO MÓVIL	Reg	
50 - 54 AFICIONADOS 5.162A 5.167 5.167A 5.168 5.170	49.6 - 50 FIJO MÓVIL	Res	
54 - 68 RADIODIFUSIÓN Fijo Móvil 5.172	50 - 54 AFICIONADOS	Rad	
68 - 72 RADIODIFUSIÓN Fijo Móvil 5.173	54 - 72 RADIODIFUSIÓN Fijo Móvil	Reg	
72 - 73 FIJO MÓVIL	72 - 73 FIJO MÓVIL	Res	
73 - 74.6 RADIOASTRONOMÍA 5.178	73 - 74.6 RADIOASTRONOMÍA Fijo Móvil	Res	RR 5.178 GTM-7
74.6 - 74.8 FIJO MÓVIL	74.6 - 74.8 FIJO MÓVIL	Res	
74.8 - 75.2 RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA 5.180 5.181	74.8 - 75.2 RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA	Res	RR 5.180 GTM-8 / GTM-15



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES			
75.2 - 137.0 MHz			
UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
75.2 - 75.4 FIJO MÓVIL 5.179	75.2 - 76 FIJO MÓVIL	Res	
75.4 - 76 FIJO MÓVIL			
76 - 88 RADIODIFUSIÓN Fijo Móvil 5.185	76 - 88 RADIODIFUSIÓN Fijo Móvil	Reg	
88 - 100 RADIODIFUSIÓN	88 - 108 RADIODIFUSIÓN	Reg	GTM-9 / GTM-27 / GTM-44
100 - 108 RADIODIFUSIÓN 5.192 5.194			
108 - 117.975 RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA 5.197 5.197A	108 - 117.975 RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA MÓVIL AERONÁUTICO (R)	Res	RR 5.197A GTM-9 / GTM-15
117.975 - 137 MÓVIL AERONÁUTICO (R) 5.111 5.200 5.201 5.202	117.975 - 121.9375 MÓVIL AERONÁUTICO (R)	Res	RR 5.111 / 5.200 GTM-10 / GTM-15
	121.9375 - 123.0875 MÓVIL AERONÁUTICO (R)	Reg	GTM-15
	123.0875 - 128.8125 MÓVIL AERONÁUTICO (R)	Res	RR 5.200 GTM-10 / GTM-15
	128.8125 - 132.0125 MÓVIL AERONÁUTICO (R)	Reg	GTM-15 / GTM-52
	132.0125 - 137 MÓVIL AERONÁUTICO (R)	Res	GTM-15 / GTM-52



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES			
137 - 137.175 MHz			
UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
137 - 137.025 OPERACIONES ESPACIALES (espacio - Tierra) 5.203C METEOROLOGÍA POR SATÉLITE (espacio - Tierra) MÓVIL POR SATÉLITE (espacio - Tierra) 5.208A 5.208B 5.209 INVESTIGACIÓN ESPACIAL (espacio - Tierra) Fijo Móvil salvo móvil aeronáutico (R) 5.204 5.205 5.206 5.207 5.208	137 - 137.025 OPERACIONES ESPACIALES (espacio - Tierra) METEOROLOGÍA POR SATÉLITE (espacio - Tierra) MÓVIL POR SATÉLITE (espacio - Tierra) INVESTIGACIÓN ESPACIAL (espacio - Tierra) Fijo Móvil salvo móvil aeronáutico (R)	Res	RR 5.203C / 5.208 / 5.208A / 5.208B RR 5.209 GTM-46 / GTM-52
137.025 - 137.175 OPERACIONES ESPACIALES (espacio - Tierra) 5.203C METEOROLOGÍA POR SATÉLITE (espacio - Tierra) INVESTIGACIÓN ESPACIAL (espacio - Tierra) Móvil por satélite (espacio - Tierra) 5.208A 5.208B 5.209 Fijo Móvil salvo móvil aeronáutico (R) 5.204 5.205 5.206 5.207 5.208	137.025 - 137.175 OPERACIONES ESPACIALES (espacio - Tierra) METEOROLOGÍA POR SATÉLITE (espacio - Tierra) Móvil por satélite (espacio - Tierra) INVESTIGACIÓN ESPACIAL (espacio - Tierra) Fijo Móvil salvo móvil aeronáutico (R)	Res	RR 5.203C / 5.208 / 5.208A / 5.208B RR 5.209 GTM-46 / GTM-52



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES			
137.175 - 148 MHz			
UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
137.175 - 137.825 OPERACIONES ESPACIALES (espacio - Tierra) 5.203C 5.209A METEOROLOGÍA POR SATÉLITE (espacio - Tierra) MÓVIL POR SATÉLITE (espacio - Tierra) 5.208A 5.208B 5.209 INVESTIGACIÓN ESPACIAL (espacio - Tierra) Fijo Móvil salvo móvil aeronáutico (R) 5.204 5.205 5.206 5.207 5.208	137.175 - 137.825 OPERACIONES ESPACIALES (espacio - Tierra) METEOROLOGÍA POR SATÉLITE (espacio - Tierra) MÓVIL POR SATÉLITE (espacio - Tierra) INVESTIGACIÓN ESPACIAL (espacio - Tierra) Fijo Móvil salvo móvil aeronáutico (R)	Res	RR 5.203C / 5.208 / 5.208A / 5.208B RR 5.209 / 5.209A GTM-46 / GTM-52
137.825 - 138 OPERACIONES ESPACIALES (espacio - Tierra) 5.203C METEOROLOGÍA POR SATÉLITE (espacio - Tierra) Móvil por satélite (espacio - Tierra) 5.208A 5.208B 5.209 INVESTIGACIÓN ESPACIAL (espacio - Tierra) Fijo Móvil salvo móvil aeronáutico (R) 5.204 5.205 5.206 5.207 5.208	137.825 - 138 OPERACIONES ESPACIALES (espacio - Tierra) METEOROLOGÍA POR SATÉLITE (espacio - Tierra) Móvil por satélite (espacio - Tierra) INVESTIGACIÓN ESPACIAL (espacio - Tierra) Fijo Móvil salvo móvil aeronáutico (R)	Res	RR 5.203C / 5.208 / 5.208A / 5.208B RR 5.209 GTM-46 / GTM-52
138 - 143.6 FIJO MÓVIL RADIOLOCALIZACIÓN Investigación espacial (espacio - Tierra)	138 - 143.6 FIJO MÓVIL RADIOLOCALIZACIÓN Investigación espacial (espacio - Tierra)	Reg	GTM-52
143.6 - 143.65 FIJO MÓVIL RADIOLOCALIZACIÓN INVESTIGACIÓN ESPACIAL (espacio - Tierra)	143.6 - 143.65 FIJO MÓVIL RADIOLOCALIZACIÓN INVESTIGACIÓN ESPACIAL (espacio - Tierra)	Reg	GTM-52
143.65 - 144 FIJO MÓVIL RADIOLOCALIZACIÓN Investigación espacial (espacio - Tierra)	143.65 - 144 FIJO MÓVIL RADIOLOCALIZACIÓN Investigación espacial (espacio - Tierra)	Reg	GTM-52
144 - 146 AFICIONADOS AFICIONADOS POR SATÉLITE 5.216	144 - 146 AFICIONADOS AFICIONADOS POR SATÉLITE	Rad	GTM-42 / GTM-52
146 - 148 AFICIONADOS 5.217	146 - 148 AFICIONADOS	Rad	GTM-52



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES

148 - 156.8375 MHz

UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
148 - 149.9 FIJO MÓVIL MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra - espacio) 5.209 5.218 5.218A 5.219 5.221	148 - 149.9 FIJO MÓVIL MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra - espacio) OPERACIONES ESPACIALES (Tierra - espacio)	Res	RR 5.209 / 5.218 / 5.218A / 5.219 RR 5.221 GTM-11 / GTM-46 / GTM-52
149.9 - 150.05 MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra - espacio) 5.209 5.220	149.9 - 150.05 MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra - espacio)	Res	RR 5.209 / 5.220 GTM-52
150.05 - 154 FIJO MÓVIL 5.225	150.05 - 150.8 FIJO MÓVIL	Res	GTM-52
154 - 156.4875 FIJO MÓVIL 5.226	150.8 - 154 FIJO MÓVIL	Reg	GTM-52
156.4875 - 156.5625 MÓVIL MARÍTIMO (socorro y llamada por LLSD) 5.511 5.226 5.227	154 - 156.4875 FIJO MÓVIL	Reg	RR 5.226 GTM-52
156.5625 - 156.7625 FIJO MÓVIL 5.225 5.226	156.4875 - 156.5625 MÓVIL MARÍTIMO (socorro y llamada por LLSD)	Reg	RR 5.111 GTM-12 / GTM-13 / GTM-52
156.7625 - 156.7875 MÓVIL MARÍTIMO MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra - espacio) 5.511 5.226 5.228	156.5625 - 156.7625 FIJO MÓVIL	Reg	RR 5.226 GTM-52
156.7875 - 156.8125 MÓVIL MARÍTIMO (socorro y llamada) 5.111 5.226	156.7625 - 156.7875 MÓVIL MARÍTIMO MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra - espacio)	Reg	RR 5.228 GTM-52
156.8125 - 156.8375 MÓVIL MARÍTIMO MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra - espacio) 5.111 5.226 5.228	156.7875 - 156.8125 MÓVIL MARÍTIMO (socorro y llamada)	Reg	RR 5.111 GTM-13 / GTM-52
	156.8125 - 156.8375 MÓVIL MARÍTIMO MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra - espacio)	Reg	RR 5.228 GTM-52



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES			
156.8375 - 161.9875 MHz			
UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
156.8375 - 157.1875 FIJO MÓVIL 5.226	156.8375 - 157.1875 FIJO MÓVIL	Reg	RR 5.226 GTM-13 / GTM-52
157.1875 - 157.3375 FIJO MÓVIL Móvil marítimo por satélite (Tierra - espacio) 5.208A 5.208B 5.228AB 5.228AC 5.226	157.1875 - 157.3375 FIJO MÓVIL Móvil marítimo por satélite (Tierra - espacio)	Reg	RR 5.208A / 5.208B / 5.226 RR 5.228AB / 5.228AC GTM-13 / GTM-52
157.3375 - 161.7875 FIJO MÓVIL 5.226	157.3375 - 161.625 FIJO MÓVIL	Reg	RR 5.226 GTM-13 / GTM-52
161.7875 - 161.9375 FIJO MÓVIL Móvil marítimo por satélite (Tierra - espacio) 5.208A 5.208B 5.228AB 5.228AC 5.226	161.625 - 161.775 FIJO MÓVIL	Res	RR 5.226 GTM-52
161.9375 - 161.9625 FIJO MÓVIL Móvil marítimo por satélite (Tierra - espacio) 5.228AA 5.226	161.775 - 161.7875 FIJO MÓVIL	Reg	RR 5.226 GTM-52
161.9625 - 161.9875 MÓVIL AERONÁUTICO (OR) MÓVIL MARÍTIMO MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra - espacio) 5.226 5.228C 5.228D	161.7875 - 161.9375 FIJO MÓVIL Móvil marítimo por satélite (Tierra - espacio)	Reg	RR 5.208A / 5.208B / 5.226 RR 5.228AB / 5.228AC GTM-52
	161.9375 - 161.9625 FIJO MÓVIL Móvil marítimo por satélite (Tierra - espacio)	Reg	RR 5.226 / 5.228AA GTM-52
	161.9625 - 161.9875 MÓVIL AERONÁUTICO (OR) MÓVIL MARÍTIMO MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra - espacio)	Reg	RR 5.226 / 5.228C / 5.228D GTM-52



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES			
161.9875 - 220 MHz			
UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
161.9875 - 162.0125 FIJO MÓVIL Móvil marítimo por satélite (Tierra - espacio) 5.228AA 5.226	161.9875 - 162.0125 FIJO MÓVIL Móvil marítimo por satélite (Tierra - espacio)	Reg	RR 5.226 / 5.228AA GTM-52
162.0125 - 162.0375 MÓVIL AERONÁUTICO (OR) MÓVIL MARÍTIMO MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra - espacio) 5.226 5.228C 5.228D	162.0125 - 162.0375 MÓVIL AERONÁUTICO (OR) MÓVIL MARÍTIMO MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra - espacio)	Reg	RR 5.226 / 5.228C / 5.228D GTM-52
162.0375 - 174 FIJO MÓVIL 5.226 5.230 5.231	162.0375 - 173.4 FIJO MÓVIL	Reg	RR 5.226 GTM-52
174 - 216 RADIODIFUSIÓN Fijo Móvil 5.234	173.4 - 174 FIJO MÓVIL	Res	GTM-52
216 - 220 FIJO MÓVIL MARÍTIMO Radiolocalización 5.241 5.242	174 - 216 RADIODIFUSIÓN Fijo Móvil	Reg	
	216 - 220 FIJO MÓVIL MARÍTIMO	Reg	RR 5.241 / 5.242



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES			
220 - 335.4 MHz			
UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
220 - 225 FIJO MÓVIL AFICIONADOS Radiolocalización 5.241	220 - 235 FIJO MÓVIL	Reg	RR 5.241 GTM-14
225 - 235 FIJO MÓVIL			
235 - 267 FIJO MÓVIL 5.111 5.252 5.254 5.256 5.256A	235 - 267 FIJO MÓVIL Móvil por satélite	Reg	RR 5.111 / 5.254 / 5.256
267 - 272 FIJO MÓVIL Operaciones espaciales (espacio - Tierra) 5.254 5.257	267 - 272 FIJO MÓVIL Operaciones espaciales (espacio - Tierra) Móvil por satélite	Reg	RR 5.254 / 5.257
272 - 273 FIJO MÓVIL OPERACIONES ESPACIALES (espacio - Tierra) 5.254	272 - 273 FIJO MÓVIL OPERACIONES ESPACIALES (espacio - Tierra) Móvil por satélite	Reg	RR 5.254
273 - 312 FIJO MÓVIL 5.254	273 - 312 FIJO MÓVIL Móvil por satélite	Reg	RR 5.254 GTM-28 / GTM-32
312 - 315 FIJO MÓVIL Móvil por satélite (Tierra - espacio) 5.254 5.255	312 - 315 FIJO MÓVIL Móvil por satélite (Tierra - espacio)	Reg	RR 5.254 / 5.255 GTM-28 / GTM-32 / GTM-37 GTM-47
315 - 322 FIJO MÓVIL 5.254	315 - 322 FIJO MÓVIL Móvil por satélite	Reg	RR 5.254 GTM-28 / GTM-32
322 - 328.6 FIJO MÓVIL RADIOASTRONOMÍA 5.149	322 - 328.6 FIJO MÓVIL RADIOASTRONOMÍA	Reg	RR 5.149 GTM-32 / GTM 36
328.6 - 335.4 RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA 5.258	328.6 - 335.4 RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA	Reg	RR 5.258 GTM-15



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES			
335.4 - 402 MHz			
UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
335.4 - 387 FIJO MÓVIL 5.254	335.4 - 387 FIJO MÓVIL Móvil por satélite	Reg	RR 5.254 GTM-28
387 - 390 FIJO MÓVIL Móvil por satélite (espacio - Tierra) 5.208A 5.208B 5.254 5.255	387 - 390 FIJO MÓVIL Móvil por satélite (espacio - Tierra)	Reg	RR 5.208A / 5.208B / 5.254 / 5.255 GTM-28
390 - 399.9 FIJO MÓVIL 5.254	390 - 399.9 FIJO MÓVIL Móvil por satélite	Reg	RR 5.254 GTM-28
399.9 - 400.05 MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra - espacio) 5.209 5.220 5.260A 5.260B	399.9 - 400.05 MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra - espacio)	Reg	RR 5.209 / 5.220 / 5.260A / 5.260B
400.05 - 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)	Res	RR 5.261
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)	Res	RR 5.208A / 5.208B / 5.209 RR 5.263 / 5.264
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 5.264A 5.264B	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	Res	RR 5.264A / 5.264B



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES			
402 - 410 MHz			
UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
402 - 403 AYUDAS A LA METEOROLOGÍA EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (Tierra-espacio) METEOROLOGÍA POR SATÉLITE (Tierra-espacio) Fijo Móvil salvo móvil aeronáutico 5.264A 5.264B	402 - 403 AYUDAS A LA METEOROLOGÍA EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (Tierra-espacio) METEOROLOGÍA POR SATÉLITE (Tierra-espacio) Fijo Móvil salvo móvil aeronáutico	Res	RR 5.264A / 5.264B GTM-38
403 - 406 AYUDAS A LA METEOROLOGÍA Fijo Móvil salvo móvil aeronáutico 5.265	403 - 406 AYUDAS A LA METEOROLOGÍA Fijo Móvil salvo móvil aeronáutico	Res	5.265 GTM-38 / GTM-39
406 - 406.1 MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra - espacio) 5.265 5.266 5.267	406 - 406.1 MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra - espacio)	Reg	RR 5.265 / 5.266 / 5.267 GTM-16 / GTM-39 / GTM-52
406.1 - 410 FIJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico RADIOASTRONOMÍA 5.149 5.265	406.1 - 410 FIJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico RADIOASTRONOMÍA	Reg	RR <u>5.149</u> / 5.265 GTM-39 / GTM-52



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES			
410 - 440 MHz			
UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
410 - 420 FIJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico INVESTIGACIÓN ESPACIAL (espacio-espacio) 5.268	410 - 420 FIJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico	Reg	GTM-28 / GTM-52
420 - 430 FIJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico Radiolocalización 5.269 5.270 5.271	420 - 430 FIJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico Radiolocalización	Reg	GTM-28 / GTM-52
430 - 432 RADIOLOCALIZACIÓN Aficionados 5.271 5.276 5.278 5.279	430 - 432 RADIOLOCALIZACIÓN	Reg	RR 5.278 / 5.279 GTM-14 / GTM-17 / GTM-28 GTM-52
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 - 438 RADIOLOCALIZACIÓN Exploración de la Tierra por satélite (activo)	Reg	RR 5.278 / 5.279 / 5.279A / 5.282 GTM-14 / GTM-17 / GTM-28 GTM-37 / GTM-43 / GTM-47 GTM-52
438 - 440 RADIOLOCALIZACIÓN Aficionados 5.271 5.276 5.278 5.279	438 - 440 RADIOLOCALIZACIÓN	Reg	RR 5.278 / 5.279 GTM-14 / GTM-17 / GTM-28 GTM-52



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES			
440 - 455 MHz			
UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
440 - 450 FIJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico Radiolocalización <div style="text-align: right; padding-right: 10px;">5.269 5.270 5.271 5.284 5.285 5.286</div>	440 - 450 FIJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico Radiolocalización	Reg	RR 5.286 GTM-52
450 - 455 FIJO MÓVIL 5.286AA <div style="text-align: right; padding-right: 10px;">5.209 5.271 5.286 5.286A 5.286B 5.286C 5.286D 5.286E</div>	450 - 451.025 FIJO MÓVIL	Res	RR 5.286 GTM-52
	451.025 - 455 FIJO MÓVIL MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra-espacio)	Reg	RR 5.209 / 5.286A / 5.286AA GTM-18 / GTM-52



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES							
455 - 460 MHz							
UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES				
455 - 456 FIJO MÓVIL MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra-espacio) <table border="0" style="width: 100%; margin-left: 200px;"> <tr> <td>5.286AA</td> <td>5.209 5.286A 5.286B</td> </tr> <tr> <td>5.286C</td> <td></td> </tr> </table>	5.286AA	5.209 5.286A 5.286B	5.286C		455 - 456 FIJO MÓVIL MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra-espacio)	Reg	RR 5.209 / 5.286A / 5.286AA RR 5.286B / 5.286C GTM-18 / GTM-52
5.286AA	5.209 5.286A 5.286B						
5.286C							
456 - 459 FIJO MÓVIL <table border="0" style="width: 100%; margin-left: 200px;"> <tr> <td>5.286AA</td> <td></td> </tr> </table> 5.271 5.287 5.288	5.286AA		456 - 459 FIJO MÓVIL	Reg	RR 5.286AA / 5.287 GTM-18 / GTM-52		
5.286AA							
459 - 460 FIJO MÓVIL MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra-espacio) <table border="0" style="width: 100%; margin-left: 200px;"> <tr> <td>5.286AA</td> <td>5.209 5.286A 5.286B</td> </tr> <tr> <td>5.286C</td> <td></td> </tr> </table>	5.286AA	5.209 5.286A 5.286B	5.286C		459 - 460 FIJO MÓVIL MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra-espacio)	Reg	RR 5.209 / 5.286A / 5.286AA RR 5.286B / 5.286C GTM-18 / GTM-52
5.286AA	5.209 5.286A 5.286B						
5.286C							



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES

460 - 890 MHz

UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
460 - 470 FIJO MÓVIL Meteorología por satélite (espacio - Tierra) 5.287 5.288 5.289 5.290 5.286AA	460 - 470 FIJO MÓVIL Meteorología por satélite (espacio - Tierra) Exploración de la Tierra por satélite (espacio - Tierra)	Reg	RR 5.286AA / 5.287 / 5.289 GTM-18 / GTM-34 / GTM-52
470 - 512 RADIODIFUSIÓN Fijo Móvil 5.292 5.293 5.295	470 - 500 Fijo Móvil	Reg	RR 5.295 GTM-19 / /GTM-44 / GTM-52
512 - 608 RADIODIFUSIÓN 5.295 5.297	500 - 512 RADIODIFUSIÓN Móvil	Reg	RR 5.295 GTM-29 / GTM-44
608 - 614 RADIOASTRONOMÍA Móvil por satélite salvo móvil aeronáutico por satélite (Tierra - espacio)	512 - 608 RADIODIFUSIÓN FIJO MÓVIL	Reg	RR 5.295 / 5.297 GTM-29 / GTM-44
614 - 698 RADIODIFUSIÓN Fijo Móvil 5.293 5.308 5.308A 5.309	608 - 614 RADIOASTRONOMÍA Móvil por satélite salvo móvil aeronáutico por satélite (Tierra - espacio)	Reg	GTM-38 / GTM-44
698 - 806 RADIODIFUSIÓN Fijo MÓVIL 5.293 5.309	614 - 698 RADIODIFUSIÓN MÓVIL	Reg	RR 5.308 / 5.308A GTM-18 / GTM-44
806 - 890 FIJO MÓVIL RADIODIFUSIÓN 5.317 5.318	698 - 734 MÓVIL	Reg	RR 5.317A GTM-18
	734 - 806 MÓVIL	Reg	RR 5.317A GTM-18
	806 - 890 FIJO MÓVIL MÓVIL POR SATÉLITE	Reg	RR 5.317 / 5.317A GTM-18 / GTM-28



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES

890 - 1 240 MHz

UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
890 - 902 FIJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico Radiolocalización 5.318 5.325	890 - 902 FIJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico Radiolocalización	Reg	RR 5.317A GTM-18
902 - 928 FIJO Aficionados Móvil salvo móvil aeronáutico Radiolocalización 5.150 5.325 5.326	902 - 928 FIJO MÓVIL TERRESTRE Radiolocalización	Reg	RR 5.150 / 5.325A GTM-6 / GTM-14 / GTM-18 GTM-47
928 - 942 FIJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico Radiolocalización 5.325	928 - 942 FIJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico Radiolocalización	Reg	RR 5.317A GTM-18
942 - 960 FIJO MÓVIL	942 - 960 FIJO MÓVIL	Reg	RR 5.317A GTM-18
960 - 1 164 RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA MÓVIL AERONÁUTICO (R) 5.328AA	960 - 1 164 RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA MÓVIL AERONÁUTICO (R)	Res	RR <u>5.327A</u> / 5.328 / <u>5.328AA</u> GTM-15
1 164 - 1 215 RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA RADIONAVEGACIÓN POR SATÉLITE (espacio - Tierra) (espacio - espacio) 5.328A	1 164 - 1 215 RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA RADIONAVEGACIÓN POR SATÉLITE (espacio - Tierra) (espacio - espacio)	Res	RR 5.328 / 5.328A / 5.328B GTM-15
1 215 - 1 240 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (activo) RADIOLOCALIZACIÓN RADIONAVEGACIÓN POR SATÉLITE (espacio - Tierra) (espacio - espacio) 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)	Res	RR 5.328B / <u>5.329</u> / 5.329A / 5.332



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES

1 240 - 1 300 MHz

UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
1 240 - 1 300 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (activo) RADIOLOCALIZACIÓN RADIONAVEGACIÓN POR SATÉLITE 5.328B 5.329 5.329A (espacio - Tierra) (espacio - espacio) INVESTIGACIÓN ESPACIAL (activo) Aficionados <div style="text-align: right;">5.282 5.330 5.331 5.332 5.335 5.335A</div>	1 240 - 1 300 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (activo) RADIOLOCALIZACIÓN RADIONAVEGACIÓN POR SATÉLITE (espacio - Tierra) (espacio - espacio) INVESTIGACIÓN ESPACIAL (activo)	Reg	RR 5.282 / 5.328B / <u>5.329</u> / 5.329A RR 5.332 / 5.335A GTM-14 / GTM-43



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES

1 300 - 1 518 MHz

UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
1 300 - 1 350 RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA 5.337 RADIOLOCALIZACIÓN RADIONAVEGACIÓN POR SATÉLITE (Tierra - espacio) 5.149 5.337A	1 300 - 1 350 RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA RADIOLOCALIZACIÓN RADIONAVEGACIÓN POR SATÉLITE (Tierra - espacio)	Reg	RR <u>5.149</u> / 5.337 / 5.337A GTM-15
1 350 - 1 400 RADIOLOCALIZACIÓN 5.338A 5.149 5.334 5.339	1 350 - 1 370 RADIOLOCALIZACIÓN	Reg	RR <u>5.149</u> / 5.338A
1 400 - 1 427 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) RADIOASTRONOMÍA INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo) 5.340 5.341	1 370 - 1 400 RADIOLOCALIZACIÓN Investigación espacial (pasivo) Exploración de la Tierra por satélite (pasivo)	Reg	RR <u>5.149</u> / 5.338A / 5.339
1 427 - 1 429 OPERACIONES ESPACIALES (Tierra - espacio) FIJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico 5.341A 5.341B 5.341C 5.338A 5.341	1 400 - 1 427 BANDA PROHIBIDA	Reg	RR <u>5.340</u> 5.341 GTM-20
1 429 - 1 452 FIJO MÓVIL 5.341B 5.341C 5.343 5.338A 5.341	1 427 - 1 429 OPERACIONES ESPACIALES (Tierra - espacio) FIJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico	Reg	RR 5.338A / 5.341 / 5.341B GTM-18
1 452 - 1 492 FIJO MÓVIL 5.341B 5.343 5.346A RADIODIFUSIÓN RADIODIFUSIÓN POR SATÉLITE 5.208B 5.341 5.344 5.345	1 429 - 1 452 FIJO MÓVIL	Reg	RR 5.338A / 5.341 / 5.341B / 5.343 GTM-18
1 492 - 1 518 FIJO MÓVIL 5.341B 5.343 5.341 5.344	1 452 - 1 492 FIJO MÓVIL RADIODIFUSIÓN RADIODIFUSIÓN POR SATÉLITE	Reg	RR 5.208B / 5.341 / 5.341B / 5.343 RR 5.345 GTM-18
	1 492 - 1 518 FIJO MÓVIL	Reg	RR 5.341 / 5.341B / 5.343 GTM-18



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES

1 518 - 1 525 MHz

UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
1 518 - 1 525 FIJO MÓVIL 5.343 MÓVIL POR SATÉLITE 5.348 5.348A (espacio - Tierra) 5.348B 5.351A 5.341 5.344	1 518 - 1 525 FIJO MÓVIL MÓVIL POR SATÉLITE (espacio - Tierra)	Reg	RR 5.341 / 5.343 / 5.348 / 5.348A RR 5.351A



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES

1 610 - 1 660 MHz

UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
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) RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA MÓVIL AERONÁUTICO POR SATÉLITE (R) RADIODETERMINACIÓN POR SATÉLITE (Tierra - espacio)	Reg	RR 5.341 / 5.351A / <u>5.364</u> / <u>5.366</u> RR 5.367 / 5.368 / 5.372 GTM-15
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 RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA MÓVIL AERONÁUTICO POR SATÉLITE (R) RADIODETERMINACIÓN POR SATÉLITE (Tierra - espacio)	Reg	RR <u>5.149</u> / 5.341 / 5.351A / <u>5.364</u> RR <u>5.366</u> / 5.367 / 5.368 / 5.372 GTM-15
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 - 1 621.35 MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra - espacio) RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA RADIODETERMINACIÓN POR SATÉLITE (Tierra - espacio) Móvil por satélite (espacio - Tierra) MÓVIL AERONÁUTICO POR SATÉLITE (R)	Reg	RR 5.208B / 5.341 / 5.351A / <u>5.364</u> RR 5.365 / <u>5.366</u> / 5.367 / 5.368 RR 5.372 GTM-15
1 621.35 - 1 626.5 MÓVIL MARÍTIMO POR SATÉLITE (espacio - tierra 5.373 5.373A) MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra - espacio) 5.351A RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA RADIODETERMINACIÓN POR SATÉLITE (Tierra - espacio) Móvil por satélite (espacio - Tierra) excepto móvil marítimo por satélite (espacio - Tierra) 5.208B 5.341 5.364 5.365 5.366 5.367 5.368 5.370 5.372	1 621.35 - 1 626.5 MÓVIL MARÍTIMO POR SATÉLITE (espacio - tierra) MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra - espacio) RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA RADIODETERMINACIÓN POR SATÉLITE (Tierra - espacio) Móvil por satélite (espacio - Tierra) excepto móvil marítimo por satélite (espacio - Tierra) MÓVIL AERONÁUTICO POR SATÉLITE (R)	Reg	RR 5.208B / 5.341 / 5.351A RR <u>5.364</u> / 5.365 / <u>5.366</u> / 5.367 RR 5.368 / 5.372 / 5.373 RR 5.373A GTM-15
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)	Reg	RR 5.341 / <u>5.351</u> / 5.351A / 5.353A RR 5.354 / 5.357A / 5.374 / 5.375 RR <u>5.376</u>



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES

1 660 - 1 690 MHz

UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
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 MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra - espacio) RADIOASTRONOMÍA	Reg	RR <u>5.149</u> / 5.341 / <u>5.351</u> / 5.351A RR 5.354 / 5.376A
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	Reg	RR <u>5.149</u> / 5.341 / 5.379A
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	Reg	RR <u>5.149</u> / 5.341 / 5.351A / 5.379A RR 5.379B / 5.379C
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 FIJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra - espacio) RADIOASTRONOMÍA	Reg	RR <u>5.149</u> / 5.341 / 5.351A / 5.379B RR 5.379C / 5.379D / 5.379E
1 670 - 1 675 AYUDAS A LA METEOROLOGÍA FIJO METEOROLOGÍA POR SATÉLITE (espacio - Tierra) MÓVIL MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra - espacio) 5.351A 5.379B 5.341 5.379D 5.379E 5.380A	1 670 - 1 675 FIJO METEOROLOGÍA POR SATÉLITE (espacio - Tierra) MÓVIL MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra - espacio)	Res	RR 5.341 / 5.351A / 5.379B / 5.379D RR 5.379E / 5.380A
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	Res	RR 5.341



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES

1 690 - 1 710 MHz

UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
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) Exploración de la Tierra por satélite	Res	RR 5.289 / 5.341
1 700 - 1 710 FIJO METEOROLOGÍA POR SATÉLITE (espacio - Tierra) MÓVIL salvo móvil aeronáutico 5.289 5.341	1 700 - 1 710 FIJO METEOROLOGÍA POR SATÉLITE (espacio - Tierra) MÓVIL salvo móvil aeronáutico Exploración de la Tierra por satélite	Res	RR 5.289 / 5.341



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES

1 710 - 2 110 MHz

UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
1 710 - 1 930 FIJO MÓVIL 5.149 5.341 5.385 5.386 5.387 5.388	1 710 - 1 850 FIJO MÓVIL	Res	RR 5.149 / 5.341 / 5.384A GTM-18
1 930 - 1 970 FIJO MÓVIL Móvil por satélite (Tierra - espacio) 5.388	1 850 - 1930 FIJO MÓVIL	Reg	RR 5.384A / 5.388 / 5.388A GTM-18 / GTM-48
1 970 - 1 980 FIJO MÓVIL Móvil por satélite (Tierra - espacio) 5.388	1 930 - 1 970 FIJO MÓVIL Móvil por satélite (Tierra - espacio)	Reg	RR 5.388 / 5.388A GTM-18
1 980 - 2 010 FIJO MÓVIL MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra - espacio) 5.388 5.389A 5.389B 5.389F	1 970 - 1 980 FIJO MÓVIL	Reg	RR 5.388 / 5.388A GTM-18
2 010 - 2 025 FIJO MÓVIL MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra - espacio) 5.388 5.389C 5.389E	1 980 - 1 990 FIJO MÓVIL MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra - espacio)	Reg	RR 5.351 A / 5.388 / 5.389A RR 5.389B GTM-18
2 025 - 2 110 OPERACIONES ESPACIALES (Tierra - espacio) (espacio - espacio) EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (Tierra - espacio) (espacio - espacio) FIJO MÓVIL INVESTIGACIÓN ESPACIAL (Tierra - espacio) (espacio - espacio) 5.392	1 990 - 2 010 FIJO MÓVIL MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra - espacio)	Res	RR 5.351 A / 5.388 / 5.389A GTM-18
	2 010 - 2 025 FIJO MÓVIL MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra - espacio)	Res	RR 5.388 / 5.389C / 5.389E GTM-18
	2 025 - 2 110 OPERACIONES ESPACIALES (Tierra - espacio) (espacio - espacio) EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (Tierra - espacio) (espacio - espacio) FIJO MÓVIL INVESTIGACIÓN ESPACIAL (Tierra - espacio) (espacio - espacio)	Res	RR 5.391 / 5.392



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES

2 110 - 2 170 MHz

UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
2 110 - 2 120 FIJO MÓVIL 5.388A 5.388B INVESTIGACIÓN ESPACIAL (espacio lejano) (Tierra - espacio) <div style="text-align: right;">5.388</div>	2 110 - 2 120 FIJO MÓVIL INVESTIGACIÓN ESPACIAL (espacio lejano) (Tierra - espacio)	Res	RR 5.388 / 5.388A GTM-18
2 120 - 2 160 FIJO MÓVIL 5.388A 5.388B Móvil por satélite (espacio - Tierra) <div style="text-align: right;">5.388</div>	2 120 - 2 160 FIJO MÓVIL Móvil por satélite (espacio - Tierra)	Res	RR 5.388 / 5.388A GTM-18
2 160 - 2 170 FIJO MÓVIL MÓVIL POR SATÉLITE (espacio - Tierra) <div style="text-align: right;">5.388 5.389C 5.389E</div>	2 160 - 2 170 FIJO MÓVIL MÓVIL POR SATÉLITE (espacio - Tierra)	Res	RR 5.388 / 5.389C / 5.389E GTM-18



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES

2 170 - 2 500 MHz

UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
2 170 - 2 200 FIJO MÓVIL MÓVIL POR SATÉLITE (espacio - Tierra) 5.351A 5.388 5.389A 5.389F	2 170 - 2 200 FIJO MÓVIL MÓVIL POR SATÉLITE (espacio - Tierra)	Res	RR 5.351A / 5.388 / 5.389A GTM-18
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 - 2 290 OPERACIONES ESPACIALES (espacio - Tierra) (espacio - espacio) EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (espacio - Tierra) (espacio - espacio) FIJO MÓVIL INVESTIGACIÓN ESPACIAL (espacio - Tierra) (espacio - espacio)	Res	RR 5.391 / 5.392
2 290 - 2 300 FIJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico INVESTIGACIÓN ESPACIAL (espacio lejano) (espacio - Tierra)	2 290 - 2 300 FIJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico INVESTIGACIÓN ESPACIAL (espacio lejano) (espacio - Tierra)	Reg	
2 300 - 2 450 FIJO MÓVIL 5.384A RADIOLOCALIZACIÓN Aficionados 5.150 5.282 5.393 5.394	2 300 - 2 450 FIJO MÓVIL RADIOLOCALIZACIÓN	Reg	RR 5.150 / 5.282 / 5.384A GTM-6 / GTM-14 / GTM-18 GTM-30 / GTM-31 / GTM-43 GTM-47
2 450 - 2 483.5 FIJO MÓVIL RADIOLOCALIZACIÓN 5.150	2 450 - 2 483.5 FIJO MÓVIL RADIOLOCALIZACIÓN	Reg	RR 5.150 GTM-6 / GTM-30 / GTM-31 GTM-47
2 483.5 - 2 500 FIJO MÓVIL MÓVIL POR SATÉLITE (espacio - Tierra) 5.351A RADIOLOCALIZACIÓN RADIODETERMINACIÓN POR 5.398 SATÉLITE (espacio-Tierra) 5.150 5.402	2 483.5 - 2 500 FIJO MÓVIL MÓVIL POR SATÉLITE (espacio - Tierra) RADIOLOCALIZACIÓN RADIODETERMINACIÓN POR SATÉLITE (espacio - Tierra)	Reg	RR 5.150 / 5.351A / 5.398 / 5.402 GTM-6 / GTM-47



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES

2 500 - 2 520 MHz

UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
2 500 - 2 520	2 500 - 2 520		RR 5.384A / <u>5.415</u>
FIJO	FIJO		GTM-18
FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra)	FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra)		
MÓVIL salvo móvil aeronáutico	MÓVIL salvo móvil aeronáutico	Reg	



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES

2 520 - 2 700 MHz

UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
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 5.418B 5.418C	2 520 - 2 640 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra) MÓVIL salvo móvil aeronáutico RADIODIFUSIÓN POR SATÉLITE 2 640 - 2 655 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra) MÓVIL salvo móvil aeronáutico RADIODIFUSIÓN POR SATÉLITE Exploración de la Tierra por satélite (pasivo) Investigación espacial (pasivo)	Reg	RR 5.384A / 5.413 / <u>5.415</u> / <u>5.416</u> RR 5.418B / <u>5.418C</u> GTM-18 RR 5.339 / 5.384A / 5.413 / <u>5.415</u> RR <u>5.416</u> / 5.418B / <u>5.418C</u> GTM-18
2 655 - 2 670 FIJO 5.410 FIJO POR SATÉLITE 5.415 (Tierra - espacio) (espacio - Tierra) 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 FIJO POR SATÉLITE (Tierra - espacio) (espacio - Tierra) MÓVIL salvo móvil aeronáutico RADIODIFUSIÓN POR SATÉLITE Exploración de la Tierra por satélite (pasivo) Radioastronomía Investigación espacial (pasivo)	Reg	RR <u>5.149</u> / 5.208B / 5.384A / 5.413 RR <u>5.415</u> / <u>5.416</u> GTM-18
2 670 - 2 690 FIJO 5.410 FIJO POR SATÉLITE 5.208B 5.415 (Tierra - espacio) (espacio - Tierra) MÓVIL salvo móvil aeronáutico 5.384A Exploración de la Tierra por satélite (pasivo) Radioastronomía Investigación espacial (pasivo) 5.149	2 670 - 2690 FIJO FIJO POR SATÉLITE (Tierra - espacio) (espacio - Tierra) MÓVIL salvo móvil aeronáutico Exploración de la Tierra por satélite (pasivo) Radioastronomía Investigación espacial (pasivo)	Reg	RR <u>5.149</u> / 5.208B / 5.384A RR <u>5.415</u> GTM-18
2 690 - 2 700 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) RADIOASTRONOMÍA INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo) 5.340 5.422	2 690 - 2 700 BANDA PROHIBIDA	Reg	RR 5.340 GTM-20



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES

3 700 - 4 800 MHz

UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
3 700 - 3 800 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra) MÓVIL salvo móvil aeronáutico	3 700 - 3 800 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra) MÓVIL salvo móvil aeronáutico	Reg	GTM-53
3 800 - 4 200 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra) MÓVIL salvo móvil aeronáutico	3 800 - 4 200 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra)	Reg	GTM-23 / GTM-24 / GTM-50
4 200 - 4 400 MÓVIL AERONÁUTICO (R) 5.436 RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA 5.438 5.437 5.439 5.440	4 200 - 4 400 MÓVIL AERONÁUTICO (R) RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA Exploración de la Tierra por satélite Investigación espacial	Reg	RR 5.436 / 5.437 / 5.438 / 5.440 GTM-15
4 400 - 4 500 FIJO MÓVIL 5.440A	4 400 - 4 500 FIJO MÓVIL	Reg	RR 5.440A
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) MÓVIL	Reg	RR 5.440A / <u>5.441</u> GTM-23



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES

4 800 - 5 250 MHz

UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
4 800 - 4 990 FIJO MÓVIL 5.440A 5.441A 5.441B 5.442 Radioastronomía 5.149 5.339 5.443	4 800 - 4 990 FIJO MÓVIL Radioastronomía	Reg	RR <u>5.149</u> / 5.339 / 5.440A / 5.442
4 990 - 5 000 FIJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico RADIOASTRONOMÍA Investigación espacial (pasivo) 5.149	4 990 - 5 000 FIJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico RADIOASTRONOMÍA Investigación espacial (pasivo)	Reg	RR <u>5.149</u>
5 000 - 5 010 MÓVIL AERONÁUTICO (R) POR SATÉLITE 5.443AA RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA RADIONAVEGACIÓN POR SATÉLITE (Tierra - espacio)	5 000 - 5010 MÓVIL AERONÁUTICO (R) POR SATÉLITE RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA RADIONAVEGACIÓN POR SATÉLITE (Tierra - espacio)	Reg	RR 5.443AA GTM-15
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)	Reg	RR 5.328B / 5.443AA / 5.443B GTM-15
5 030 - 5 091 MÓVIL AERONÁUTICO (R) 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	Reg	RR 5.443C / 5.443D / 5.444 GTM-15
5 091 - 5 150 MÓVIL AERONÁUTICO 5.444B MÓVIL AERONÁUTICO (R) POR SATÉLITE 5.443AA RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA FIJO POR SATÉLITE (Tierra - espacio) 5.444A 5.444	5 091 - 5 150 MÓVIL AERONÁUTICO MÓVIL AERONÁUTICO (R) POR SATÉLITE RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA FIJO POR SATÉLITE (Tierra - espacio)	Reg	RR 5.443AA / 5.444 / 5.444A / <u>5.444B</u> GTM-15
5 150 - 5 250 RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA FIJO POR SATÉLITE (Tierra - espacio) 5.447A MÓVIL salvo móvil aeronáutico 5.446A 5.446B 5.446 5.446C 5.446D 5.447 5.447B 5.447C	5 150 - 5 250 RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA FIJO POR SATÉLITE (Tierra - espacio) MÓVIL salvo móvil aeronáutico	Reg	RR 5.446 / <u>5.446A</u> / 5.446B / 5.447A RR 5.447B / 5.447C GTM-45



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES

5 250 - 5 570 MHz

UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
5 250 - 5 255 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (activo) RADIOLOCALIZACIÓN INVESTIGACIÓN ESPACIAL 5.447D MÓVIL salvo móvil aeronáutico 5.446A 5.447F 5.447E 5.448 5.448A	5 250 - 5 255 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (activo) RADIOLOCALIZACIÓN INVESTIGACIÓN ESPACIAL MÓVIL salvo móvil aeronáutico	Reg	RR <u>5.446A</u> / 5.447D / 5.447F RR 5.448A GTM-45
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 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (activo) RADIOLOCALIZACIÓN INVESTIGACIÓN ESPACIAL (activo) MÓVIL salvo móvil aeronáutico	Reg	RR <u>5.446A</u> / 5.447F / 5.448A GTM-45
5 350 - 5 460 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA 5.448B POR SATÉLITE (activo) INVESTIGACIÓN ESPACIAL (activo) 5.448C RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA 5.449 RADIOLOCALIZACIÓN 5.448D	5 350 - 5 460 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (activo) INVESTIGACIÓN ESPACIAL (activo) RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA RADIOLOCALIZACIÓN	Reg	RR 5.448B / 5.448C / 5.448D RR 5.449 GTM-15
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	Reg	RR 5.448B / 5.448D / 5.449
5 470 - 5 570 RADIONAVEGACIÓN MARÍTIMA MÓVIL salvo móvil aeronáutico 5.446A 5.450A EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (activo) INVESTIGACIÓN ESPACIAL (activo) RADIOLOCALIZACIÓN 5.450B 5.448B 5.450 5.451	5 470 - 5 570 RADIONAVEGACIÓN MARÍTIMA MÓVIL salvo móvil aeronáutico EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (activo) INVESTIGACIÓN ESPACIAL (activo) RADIOLOCALIZACIÓN	Reg	RR <u>5.446A</u> / 5.448B / 5.450A / 5.450B GTM-45



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES

6 700 - 7 250 MHz

UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
6 700 - 7 075 FIJO FIJO POR SATÉLITE 5.441 (Tierra - espacio) (espacio - Tierra) MÓVIL 5.458 5.458A 5.458B	6 700 - 7 075 FIJO FIJO POR SATÉLITE (Tierra - espacio) (espacio - Tierra) MÓVIL	Reg	RR <u>5.441</u> / <u>5.458</u> / 5.458A RR 5.458B GTM-23 / GTM-24 / GTM-51
7 075 - 7 145 FIJO MÓVIL 5.458 5.459	7 075 - 7 145 FIJO MÓVIL	Reg	RR <u>5.458</u> GTM-51
7 145 - 7 190 FIJO MÓVIL INVESTIGACIÓN ESPACIAL (Tierra - espacio) (espacio lejano) 5.458 5.459	7 145 - 7 190 FIJO MÓVIL INVESTIGACIÓN ESPACIAL (Tierra - espacio) (espacio lejano)	Reg	RR <u>5.458</u>
7 190 - 7 235 FIJO MÓVIL EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE 5.460A 5.460B (Tierra - espacio) INVESTIGACIÓN ESPACIAL (Tierra - espacio) 5.460 5.458 5.459	7 190 - 7 235 FIJO MÓVIL EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (Tierra - espacio) INVESTIGACIÓN ESPACIAL (Tierra - espacio)	Reg	RR <u>5.458</u> / 5.460 / 5.460A RR 5.460B
7 235 - 7 250 FIJO MÓVIL EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE 5.460A (Tierra - espacio) 5.458	7 235 - 7 250 FIJO MÓVIL EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (Tierra - espacio)	Reg	RR <u>5.458</u> / 5.460A



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES

7 250 - 8 025 MHz

UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
7 250 - 7 300 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra) MÓVIL 5.461	7 250 - 7 300 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra) MÓVIL MÓVIL POR SATÉLITE (espacio - Tierra)	Reg	RR 5.461
7 300 - 7 375 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra) MÓVIL salvo móvil aeronáutico 5.461	7 300 - 7 375 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra) MÓVIL salvo móvil aeronáutico MÓVIL POR SATÉLITE (espacio - Tierra)	Reg	RR 5.461
7 375 - 7 450 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra) MÓVIL salvo móvil aeronáutico MOVIL MARÍTIMO POR SATÉLITE 5.461AA 5.461AB (espacio - Tierra)	7 375 - 7 450 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra) MÓVIL salvo móvil aeronáutico MOVIL MARÍTIMO POR SATÉLITE (espacio - Tierra)	Reg	RR 5.461AA / 5.461AB
7 450 - 7 550 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio-Tierra) METEOROLOGÍA POR SATÉLITE (espacio - Tierra) MÓVIL salvo móvil aeronáutico MOVIL MARÍTIMO POR SATÉLITE 5.461AA 5.461AB (espacio - Tierra) 5.461A	7 450 - 7 550 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra) METEOROLOGÍA POR SATÉLITE (espacio-Tierra) MÓVIL salvo móvil aeronáutico MOVIL MARÍTIMO POR SATÉLITE (espacio - Tierra)	Reg	RR 5.461A / 5.461AA / 5.461AB
7 550 - 7 750 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra) MÓVIL salvo móvil aeronáutico MOVIL MARÍTIMO POR SATÉLITE 5.461AA 5.461AB (espacio - Tierra)	7 550 - 7 750 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra) MÓVIL salvo móvil aeronáutico MOVIL MARÍTIMO POR SATÉLITE (espacio - Tierra)	Reg	RR 5.461AA / 5.461AB
7 750 - 7 900 FIJO METEOROLOGÍA POR SATÉLITE 5.461B (espacio - Tierra) MÓVIL salvo móvil aeronáutico	7 750 - 7 900 FIJO METEOROLOGÍA POR SATÉLITE (espacio-Tierra) MÓVIL salvo móvil aeronáutico	Reg	RR 5.461B
7 900 - 8 025 FIJO FIJO POR SATÉLITE (Tierra - espacio) MÓVIL 5.461	7 900 - 8 025 FIJO FIJO POR SATÉLITE (Tierra - espacio) MÓVIL MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra - espacio)	Reg	RR 5.461



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES

8 500 - 9 500 MHz

UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
8 500 - 8 550 RADIOLOCALIZACIÓN 5.468 5.469	8 500 - 8 550 RADIOLOCALIZACIÓN	Reg	
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)	Reg	RR 5.469A
8 650 - 8 750 RADIOLOCALIZACIÓN 5.468 5.469	8 650 - 8 750 RADIOLOCALIZACIÓN	Reg	
8 750 - 8 850 RADIOLOCALIZACIÓN RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA 5.470 5.471	8 750 - 8 850 RADIOLOCALIZACIÓN RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA	Reg	RR 5.470 GTM-15
8 850 - 9 000 RADIOLOCALIZACIÓN RADIONAVEGACIÓN MARÍTIMA 5.472 5.473	8 850 - 9 000 RADIOLOCALIZACIÓN RADIONAVEGACIÓN MARÍTIMA	Reg	RR 5.472
9 000 - 9 200 RADIOLOCALIZACIÓN RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA 5.337 5.471 5.473A	9 000 - 9 200 RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA RADIOLOCALIZACIÓN	Reg	RR 5.337 GTM-15
9 200 - 9 300 RADIOLOCALIZACIÓN RADIONAVEGACIÓN MARÍTIMA 5.472 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE 5.474A 5.474B 5.474C (activo) 5.473 5.474 5.474D	9 200 - 9 300 RADIOLOCALIZACIÓN RADIONAVEGACIÓN MARÍTIMA EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (activo)	Reg	RR 5.472 / 5.474 / 5.474A / 5.474B RR 5.474C / /5.474D
9 300 - 9 500 RADIONAVEGACIÓN 5.475 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (activo) INVESTIGACIÓN ESPACIAL (activo) RADIOLOCALIZACIÓN 5.427 5.474 5.475A 5.475B 5.476A	9 300 - 9 500 RADIONAVEGACIÓN EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (activo) INVESTIGACIÓN ESPACIAL (activo) RADIOLOCALIZACIÓN	Reg	RR 427 / 5.474 / 5.475 / 5.475A RR 5.475B / 5.476A



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES

9 500 - 10 000 MHz

UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
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)	Reg	RR 5.476A
9 800 - 9 900 RADIOLOCALIZACIÓN Exploración de la Tierra por satélite (activo) Investigación espacial (activo) Fijo 5.477 5.478 5.478A 5.478B	9 800 - 9 900 RADIOLOCALIZACIÓN Exploración de la Tierra por satélite (activo) Investigación espacial (activo) Fijo	Reg	RR 5.478A / 5.478B
9 900 - 10 000 RADIOLOCALIZACIÓN Fijo EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (activo) 5.474A 5.474B 5.474C 5.474D 5.477 5.478 5.479	9 900 - 9 975 RADIOLOCALIZACIÓN EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (activo) Fijo 9 975 - 10 000 RADIOLOCALIZACIÓN EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (activo) Fijo Meteorología por satélite	Reg	RR 5.474A / 5.474B / 5.474C RR 5.474D
		Reg	RR 5.474A / 5.474D / 5.479



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES

10 - 10.68 GHz

UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
10 - 10.40 RADIOLOCALIZACIÓN EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE 5.474A 5.474B 5.474C (activo) Aficionados	10 - 10.025 RADIOLOCALIZACIÓN EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (activo) FIJO MÓVIL Meteorología por satélite	Reg	RR 5.474A / 5.474B / 5.474C / 5.474D RR 5.479 / 5.480 GTM-14
5.474D 5.479 5.480	10.025 - 10.40 RADIOLOCALIZACIÓN FIJO MÓVIL EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (activo)	Reg	RR 5.474A / 5.474B / 5.474C / 5.474D RR 5.480 GTM-14
10.40 - 10.45 RADIOLOCALIZACIÓN Aficionados	10.40 - 10.45 RADIOLOCALIZACIÓN FIJO MÓVIL	Reg	RR 5.480 GTM-14
5.480	10.45 - 10.50 RADIOLOCALIZACIÓN FIJO MÓVIL	Reg	RR 5.481 GTM-14
10.45 - 10.50 RADIOLOCALIZACIÓN Aficionados Aficionados por satélite	10.50 - 10.55 RADIOLOCALIZACIÓN FIJO MÓVIL	Reg	GTM-31 / GTM-47
5.481	10.55 - 10.60 FIJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico Radiolocalización	Reg	GTM-31 / GTM-47
10.50 - 10.55 FIJO MÓVIL RADIOLOCALIZACIÓN	10.60 - 10.68 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) FIJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico RADIOASTRONOMÍA INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo) Radiolocalización	Reg	RR <u>5.149</u> / 5.482 / 5.482A
10.55 - 10.60 FIJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico Radiolocalización	5.149 5.482 5.482A		



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES

10.68 - 12.7 GHz

UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
10.68 - 10.70 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) RADIOASTRONOMÍA INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo) 5.340 5.483	10.68 - 10.70 BANDA PROHIBIDA	Reg	RR <u>5.340</u> GTM-20
10.7 - 10.95 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra) 5.441 MÓVIL salvo móvil aeronáutico	10.7 - 11.7 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra) MÓVIL salvo móvil aeronáutico	Reg	RR <u>5.441</u> / 5.484A / 5.484B GTM-49 / GTM-50
10.95 - 11.2 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra) 5.484A 5.484B MÓVIL salvo móvil aeronáutico			
11.2 - 11.45 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra) 5.441 MÓVIL salvo móvil aeronáutico			
11.45 - 11.7 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra) 5.484A 5.484B MÓVIL salvo móvil aeronáutico	11.7 - 12.1 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra) 5.486 5.484A 5.484B 5.488 Móvil salvo móvil aeronáutico 5.485	Reg	RR 5.484A / 5.484B / <u>5.485</u> / <u>5.488</u> GTM-49 / GTM-50
11.7 - 12.1 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra) 5.486 5.484A 5.484B 5.488 Móvil salvo móvil aeronáutico 5.485			
12.1 - 12.2 FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra) 5.484A 5.484B 5.488 5.485 5.489	12.1 - 12.2 FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra)	Reg	RR 5.484A / 5.484B / <u>5.485</u> / <u>5.488</u> GTM-49 / GTM-50
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 RADIODIFUSIÓN POR SATÉLITE FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra)	Reg	RR 5.487A / 5.488 / 5.490 / <u>5.492</u> GTM-49 / GTM-50



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES

12.7 - 14 GHz

UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
12.7 - 12.75 FIJO FIJO POR SATÉLITE (Tierra - espacio) MÓVIL salvo móvil aeronáutico	12.7 - 12.75 FIJO FIJO POR SATÉLITE (Tierra - espacio) MÓVIL salvo móvil aeronáutico	Reg	GTM-49 / GTM-50
12.75 - 13.25 FIJO FIJO POR SATÉLITE (Tierra - espacio) 5.441 MÓVIL Investigación espacial (espacio lejano) (espacio - Tierra)	12.75 - 13.25 FIJO FIJO POR SATÉLITE (Tierra - espacio) MÓVIL Investigación espacial (espacio lejano) (espacio - Tierra)	Reg	RR 5.441 GTM-49
13.25 - 13.4 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (activo) RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA 5.497 INVESTIGACIÓN ESPACIAL (activo) 5.498A 5.499	13.25 - 13.4 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (activo) RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA INVESTIGACIÓN ESPACIAL (activo)	Reg	RR 5.497 / 5.498A GTM-15
13.4 - 13.65 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (activo) RADIOLOCALIZACIÓN INVESTIGACIÓN ESPACIAL 5.499C 5.499D Frecuencias patrón y señales horarias por satélite (Tierra - espacio) 5.499 5.500 5.501 5.501B	13.4 - 13.65 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (activo) RADIOLOCALIZACIÓN INVESTIGACIÓN ESPACIAL Frecuencias patrón y señales horarias por satélite (Tierra - espacio)	Reg	RR 5.499C / 5.499D / 5.501B
13.65 - 13.75 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (activo) RADIOLOCALIZACIÓN INVESTIGACIÓN ESPACIAL 5.501A Frecuencias patrón y señales horarias por satélite (Tierra - espacio) 5.499 5.500 5.501 5.501B	13.65 - 13.75 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (activo) RADIOLOCALIZACIÓN INVESTIGACIÓN ESPACIAL Frecuencias patrón y señales horarias por satélite (Tierra - espacio)	Reg	RR 5.501A / 5.501B
13.75 - 14 FIJO POR SATÉLITE (Tierra - espacio) 5.484A RADIOLOCALIZACIÓN Exploración de la Tierra por satélite Frecuencias patrón y señales horarias por satélite (Tierra - espacio) Investigación espacial 5.499 5.500 5.501 5.502 5.503	13.75 - 14 FIJO POR SATÉLITE (Tierra - espacio) RADIOLOCALIZACIÓN Exploración de la Tierra por satélite Frecuencias patrón y señales horarias por satélite (Tierra-espacio) Investigación espacial	Reg	RR 5.484A / 5.502 / 5.503 GTM-49



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES

14 - 14.5 GHz

UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
14 - 14.25 FIJO POR SATÉLITE 5.457A 5.457B 5.484A (Tierra - espacio) 5.484B 5.506 5.506B RADIONAVEGACIÓN 5.504 Móvil por satélite (Tierra - espacio) 5.504B 5.504C 5.506A Investigación espacial 5.504A 5.505	14 - 14.30 FIJO POR SATÉLITE (Tierra - espacio) RADIONAVEGACIÓN Móvil por satélite (Tierra - espacio) Investigación espacial	Reg	RR 5.457A / 5.484A / 5.484B RR 5.504 / 5.504A / 5.506 / <u>5.506A</u> GTM-49 / GTM-50
14.25 - 14.3 FIJO POR SATÉLITE 5.457A 5.457B 5.484A (Tierra - espacio) 5.484B 5.506 5.506B RADIONAVEGACIÓN 5.504 Móvil por satélite (Tierra - espacio) 5.504B 5.506A 5.508A Investigación espacial 5.504A 5.505 5.508	14.3 - 14.4 FIJO POR SATÉLITE (Tierra - espacio) Móvil por satélite (Tierra - espacio) Radionavegación por satélite	Reg	RR 5.457A / 5.484A / 5.484B / 5.504A RR 5.506 / <u>5.506A</u> GTM-49 / GTM-50
14.3 - 14.4 FIJO POR SATÉLITE 5.457A 5.484A 5.484B (Tierra - espacio) 5.506 5.506B Móvil por satélite (Tierra - espacio) 5.506A Radionavegación por satélite 5.504A	14.4 - 14.47 FIJO FIJO POR SATÉLITE (Tierra - espacio) MÓVIL salvo móvil aeronáutico Móvil por satélite (Tierra - espacio) Investigación espacial (espacio - Tierra)	Reg	RR 5.457A / 5.484A / 5.484B RR 5.504A / 5.506 / <u>5.506A</u> GTM-49 / GTM-50
14.4 - 14.47 FIJO FIJO POR SATÉLITE 5.457A 5.457B 5.484A (Tierra-espacio) 5.484B 5.506 5.506B MÓVIL salvo móvil aeronáutico Móvil por satélite (Tierra - espacio) 5.504B 5.506A 5.509A Investigación espacial (espacio - Tierra) 5.504A	14.47 - 14.5 FIJO FIJO POR SATÉLITE 5.457A 5.457B 5.484A (Tierra - espacio) 5.506 5.506B MÓVIL salvo móvil aeronáutico Móvil por satélite (Tierra - espacio) 5.504B 5.506A 5.509A Radioastronomía	Reg	RR <u>5.149</u> / 5.457A / 5.484A / 5.504A RR 5.506 / 5.506A GTM-49 / GTM-50
14.47 - 14.5 FIJO FIJO POR SATÉLITE 5.457A 5.457B 5.484A (Tierra - espacio) 5.506 5.506B MÓVIL salvo móvil aeronáutico Móvil por satélite (Tierra - espacio) 5.504B 5.506A 5.509A Radioastronomía 5.149 5.504A			



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES

14.5 - 15.4 GHz

UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
14.5 - 14.75 FIJO FIJO POR SATÉLITE 5.509B 5.509C 5.509D (Tierra - espacio) 5.509E 5.509F 5.510 MÓVIL Investigación espacial 5.509G	14.5 - 14.8 FIJO FIJO POR SATÉLITE (Tierra - espacio) MÓVIL INVESTIGACIÓN ESPACIAL	Reg	RR 5.509G / <u>5.510</u> GTM-49
14.75 - 14.8 FIJO FIJO POR SATÉLITE (Tierra - espacio) 5.510 MÓVIL Investigación espacial 5.509G			
14.8 - 15.35 FIJO MÓVIL Investigación espacial 5.339	14.8 - 15.35 FIJO MÓVIL Investigación espacial	Reg	RR 5.339
15.35 - 15.4 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) RADIOASTRONOMÍA INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo) 5.340 5.511	15.35 - 15.4 BANDA PROHIBIDA	Reg	RR <u>5.340</u> GTM-20



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES

15.4 - 17.3 GHz

UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
15.4 - 15.43 RADIOLOCALIZACIÓN RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA 5.511E 5.511F	15.4 - 15.43 Radiolocalización RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA	Reg	RR 5.511E / 5.511F GTM-15
15.43 - 15.63 FIJO POR SATÉLITE (Tierra - espacio) RADIOLOCALIZACIÓN RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA 5.511A 5.511E 5.511F 5.511C	15.43 - 15.63 FIJO POR SATÉLITE (Tierra - espacio) Radiolocalización RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA	Reg	RR 5.511A / 5.511C / 5.511E RR 5.511F GTM-15
15.63 - 15.7 RADIOLOCALIZACIÓN RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA 5.511E 5.511F	15.63 - 15.7 Radiolocalización RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA	Reg	RR 5.511E / 5.511F GTM-15
15.7 - 16.6 RADIOLOCALIZACIÓN 5.512 5.513	15.7 - 16.6 RADIOLOCALIZACIÓN FIJO MÓVIL	Reg	RR 5.512
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) FIJO MÓVIL	Reg	RR 5.512
17.1 - 17.2 RADIOLOCALIZACIÓN 5.512 5.513	17.1 - 17.2 RADIOLOCALIZACIÓN FIJO MÓVIL	Reg	RR 5.512 GTM-31 / GTM-47
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) FIJO MÓVIL	Reg	RR 5.512 / 5.513A GTM-31 / GTM-47



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES

17.3 - 18.4 GHz

UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
17.3 - 17.7 FIJO POR SATÉLITE 5.516 (Tierra - espacio) RADIODIFUSIÓN POR SATÉLITE Radiolocalización 5.514 5.515	17.3 - 17.7 FIJO POR SATÉLITE (Tierra - espacio) RADIODIFUSIÓN POR SATÉLITE Radiolocalización Fijo Móvil	Reg	RR 5.514 / 5.515 / 5.516 GTM-49
17.7 - 17.8 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra) 5.517 5.517A (Tierra - espacio) 5.516 RADIODIFUSIÓN POR SATÉLITE Móvil 5.515	17.7 - 17.8 FIJO FIJO POR SATÉLITE (Tierra - espacio) (espacio - Tierra) RADIODIFUSIÓN POR SATÉLITE Móvil	Reg	RR 5.515 / 5.516 / 5.517 / 5.517A GTM-49 / GTM-50
17.8 - 18.1 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra) 5.484A 5.517A (Tierra - espacio) 5.516 MÓVIL 5.519	17.8 - 18.1 FIJO FIJO POR SATÉLITE (Tierra - espacio) (espacio - Tierra) MÓVIL METEOROLOGÍA POR SATÉLITE (espacio - Tierra)	Reg	RR 5.484A / 5.516 / 5.517A / 5.519 GTM-49 / GTM-50
18.1 - 18.4 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra) 5.484A 5.516B 5.517A (Tierra - espacio) 5.520 MÓVIL 5.519 5.521	18.1 - 18.3 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra) (Tierra - espacio) MÓVIL METEOROLOGÍA POR SATÉLITE (espacio - Tierra)	Reg	RR 5.484A / 5.517A / 5.519 / 5.520 GTM-50
	18.3 - 18.4 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra) (Tierra - espacio) MÓVIL	Reg	RR 5.484A / 5.516B / 5.517A / 5.520 GTM-50



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES

18.4 - 21.2 GHz

UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
18.4 - 18.6 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra) 5.484A 5.516B 5.517A MÓVIL	18.4 - 18.6 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra) MÓVIL	Reg	RR 5.484A / 5.516B / 5.517A GTM-50
18.6 - 18.8 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra) 5.516B 5.517A 5.522B MÓVIL salvo móvil aeronáutico INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo) 5.522A	18.6 - 18.8 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra) MÓVIL salvo móvil aeronáutico INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo)	Reg	RR 5.516B / 5.517A / 5.522A / 5.522B GTM-50
18.8 - 19.3 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra) 5.516B 5.517A 5.523A MÓVIL	18.8 - 19.3 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra) MÓVIL	Reg	RR 5.516B / 5.517A / <u>5.523A</u> GTM-50
19.3 - 19.7 FIJO FIJO POR SATÉLITE 5.517A 5.523B 5.523C (espacio - Tierra) (Tierra - espacio) 5.523D 5.523E MÓVIL	19.3 - 19.7 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra) (Tierra - espacio) MÓVIL	Reg	RR 5.517A / <u>5.523B</u> / <u>5.523C</u> RR <u>5.523D</u> / <u>5.523E</u> GTM-50
19.7 - 20.1 FIJO POR SATÉLITE 5.484A 5.484B (espacio - Tierra) 5.516B 5.527A MÓVIL POR SATÉLITE (espacio - Tierra) 5.524 5.525 5.526 5.527 5.528 5.529	19.7 - 20.2 FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra) MÓVIL POR SATÉLITE (espacio - Tierra) FIJO MÓVIL	Reg	RR 5.484A / 5.484B / 5.516B / 5.524 RR 5.525 / 5.526 / 5.527 / 5.527A RR 5.528 / 5.529 GTM-12 / GTM-35 / GTM-50
20.1 - 20.2 FIJO POR SATÉLITE 5.484A 5.484B (espacio - Tierra) 5.516B 5.527A MÓVIL POR SATÉLITE (espacio - Tierra) 5.524 5.525 5.526 5.527 5.528			
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 FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra) MÓVIL POR SATÉLITE (espacio - Tierra) Frecuencias patrón y señales horarias por satélite (espacio - Tierra) FIJO MÓVIL	Reg	RR 5.524



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES

21.2 - 22 GHz

UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
21.2 - 21.4 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) FIJO MÓVIL INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo)	21.2 - 21.4 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) FIJO MÓVIL INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo)	Reg	
21.4 - 22 FIJO 5.530E MÓVIL 5.530A	21.4 - 22 FIJO MÓVIL	Reg	RR 5.530A / 5.530E



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES

22 - 24.05 GHz

UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
22 - 22.21 FIJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico 5.149	22 - 22.21 FIJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico	Reg	RR <u>5.149</u>
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 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) FIJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico RADIOASTRONOMÍA INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo)	Reg	RR <u>5.149</u> / 5.532
22.5 - 22.55 FIJO MÓVIL	22.5 - 22.55 FIJO MÓVIL	Reg	
22.55 - 23.15 FIJO ENTRE SATÉLITES 5.338A MÓVIL INVESTIGACIÓN ESPACIAL (Tierra - espacio) 5.532A 5.149	22.55 - 23.15 FIJO ENTRE SATÉLITES MÓVIL INVESTIGACIÓN ESPACIAL (Tierra - espacio)	Reg	RR <u>5.149</u> / 5.338A / 5.532A
23.15 - 23.55 FIJO ENTRE SATÉLITES 5.338A MÓVIL	23.15 - 23.55 FIJO ENTRE SATÉLITES MÓVIL	Reg	RR 5.338A
23.55 - 23.6 FIJO MÓVIL	23.55 - 23.6 FIJO MÓVIL	Reg	
23.6 - 24 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) RADIOASTRONOMÍA INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo) 5.340	23.6 - 24 BANDA PROHIBIDA	Reg	RR <u>5.340</u> GTM-20
24 - 24.05 AFICIONADOS AFICIONADOS POR SATÉLITE 5.150	24 - 24.05 AFICIONADOS AFICIONADOS POR SATÉLITE	Rad	RR 5.150 GTM-6



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES

24.05 - 24.75 GHz

UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
24.05 - 24.25 RADIOLOCALIZACIÓN Aficionados Exploración de la Tierra por satélite (activo) 5.150	24.05 - 24.25 RADIOLOCALIZACIÓN Exploración de la Tierra por satélite (activo)	Reg	RR 5.150 GTM-6 / GTM-14 / GTM-31 GTM-47
24.25 - 24.45 FIJO 5.532AA MÓVIL exepcto móvil aeronáutico 5.338A 5.532AB RADIONAVEGACIÓN	24.25 - 24.45 FIJO MÓVIL exepcto móvil aeronáutico RADIONAVEGACIÓN	Reg	RR 5.338A / 5.532AA / 5.532AB GTM-6 / GTM-18 / GTM-31 GTM-47
24.45 - 24.65 FIJO 5.532AA MÓVIL exepcto móvil aeronáutico 5.338A 5.532AB ENTRE SATÉLITES RADIONAVEGACIÓN 5.533	24.45 - 24.65 FIJO MÓVIL exepcto móvil aeronáutico ENTRE SATÉLITES RADIONAVEGACIÓN	Reg	RR 5.338A / 5.532AA / 5.532AB RR 5.533 GTM-6 / GTM-18 / GTM-31 GTM-47
24.65 - 24.75 FIJO 5.532AA MÓVIL exepcto móvil aeronáutico 5.338A 5.532AB ENTRE SATÉLITES RADIOLOCALIZACIÓN POR SATÉLITE (Tierra - espacio)	24.65 - 24.75 FIJO MÓVIL exepcto móvil aeronáutico ENTRE SATÉLITES RADIOLOCALIZACIÓN POR SATÉLITE (Tierra - espacio)	Reg	RR 5.338A / 5.532AA / 5.532AB GTM-6 / GTM-18 / GTM-31 GTM-47



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES

24.75 - 28.5 GHz

UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
24.75 - 25.25 FIJO 5.532AA FIJO POR SATÉLITE (Tierra - espacio) 5.535 MÓVIL excepto móvil aeronáutico 5.338A 5.532AB	24.75 - 25.25 FIJO FIJO POR SATÉLITE (Tierra - espacio) MÓVIL excepto móvil aeronáutico	Reg	RR 5.338A / 5.332AA / 5.532AB RR 5.535 GTM-6 / GTM-18 / GTM-31 GTM-47
25.25 - 25.5 FIJO 5.534A ENTRE SATÉLITES 5.536 MÓVIL 5.338A 5.532AB Frecuencias patrón y señales horarias por satélite (Tierra - espacio)	25.25 - 25.5 FIJO ENTRE SATÉLITES MÓVIL Frecuencias patrón y señales horarias por satélite (Tierra - espacio)	Reg	RR 5.338A / 5.532AB / 5.534A RR 5.536 GTM-6 / GTM-18 / GTM-31 GTM-47
25.5 - 27 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (espacio - Tierra) 5.536B FIJO 5.534A ENTRE SATÉLITES 5.536 MÓVIL 5.338A 5.532AB INVESTIGACIÓN ESPACIAL (espacio - Tierra) 5.536C Frecuencias patrón y señales horarias por satélite (Tierra - espacio) 5.536A	25.5 - 27 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (espacio - Tierra) FIJO ENTRE SATÉLITES MÓVIL INVESTIGACIÓN ESPACIAL (espacio - Tierra) Frecuencias patrón y señales horarias por satélite (Tierra - espacio)	Reg	RR 5.338A / 5.532AB / 5.534A RR 5.536 / 5.536A GTM-6 / GTM-18 / GTM-31 GTM-47
27 - 27.5 FIJO 5.534A FIJO POR SATÉLITE (Tierra - espacio) ENTRE SATÉLITES 5.536 5.537 MÓVIL 5.338A 5.532AB	27 - 27.5 FIJO FIJO POR SATÉLITE (Tierra - espacio) ENTRE SATÉLITES MÓVIL	Reg	RR 5.338A / 5.532AB / 5.534A RR 5.536 / 5.537 GTM-18
27.5 - 28.5 FIJO 5.537A FIJO POR SATÉLITE (Tierra - espacio) 5.484A 5.516B 5.517A MÓVIL 5.539	27.5 - 28.5 FIJO FIJO POR SATÉLITE (Tierra - espacio) MÓVIL FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra)	Reg	RR 5.484A / 5.516B / 5.517A RR 5.538 / 5.539 / 5.540 GTM-50



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES

28.5 - 29.9 GHz

UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
28.5 - 29.1 FIJO FIJO POR SATÉLITE 5.484A 5.516B 5.517A (Tierra-espacio) 5.523A 5.539 MÓVIL Exploración de la Tierra por satélite (Tierra - espacio) 5.541 5.540	28.5 - 29.1 FIJO FIJO POR SATÉLITE (Tierra - espacio) MÓVIL Exploración de la Tierra por satélite (Tierra - espacio)	Reg	RR 5.484A / 5.516B / 5.517A RR <u>5.523A</u> / 5.539 / 5.540 RR 5.541 GTM-50
29.1 - 29.5 FIJO FIJO POR SATÉLITE 5.516B 5.517A 5.523C (Tierra - espacio) 5.523E 5.535A 5.539 5.541A MÓVIL Exploración de la Tierra por satélite (Tierra - espacio) 5.541 5.540	29.1 - 29.5 FIJO FIJO POR SATÉLITE (Tierra - espacio) MÓVIL Exploración de la Tierra por satélite (Tierra - espacio)	Reg	RR 5.516B / 5.517A / <u>5.523C</u> RR <u>5.523E</u> / 5.535A / 5.539 RR 5.540 / 5.541 / 5.541A GTM-50
29.5 - 29.9 FIJO POR SATÉLITE 5.484A 5.484B 5.516B (Tierra - espacio) 5.527A 5.539 MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra - espacio) Exploración de la Tierra por satélite (Tierra - espacio) 5.541 5.525 5.526 5.527 5.529 5.540	29.5 - 29.9 FIJO POR SATÉLITE (Tierra - espacio) MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra - espacio) Exploración de la Tierra por satélite (Tierra - espacio)	Reg	RR 5.484A / 5.484B / 5.516B RR 5.525 / 5.526 / 5.527 / 5.527A RR 5.529 / 5.539 / 5.540 / 5.541 GTM-35 / GTM-50



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES

29.9 - 32.0 GHz

UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
29.9 - 30 FIJO POR SATÉLITE 5.484A 5.484B 5.516B (Tierra - espacio) 5.527A 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) MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra - espacio) Exploración de la Tierra por satélite (Tierra - espacio) FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra)	Reg	RR 5.484A / 5.484B / 5.516B / 5.525 RR 5.526 / 5.527 / 5.527A / <u>5.538</u> RR 5.539 / 5.540 / 5.541 / <u>5.543</u> GTM-35 / GTM-50
30 - 31 FIJO POR SATÉLITE (Tierra - espacio) 5.338A MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra - espacio) Frecuencias patrón y señales horarias por satélite (espacio - Tierra) 5.542	30 - 31 FIJO POR SATÉLITE (Tierra - espacio) MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra - espacio) Frecuencias patrón y señales horarias por satélite (espacio - Tierra)	Reg	RR 5.338A
31 - 31.3 FIJO 5.338A 5.543B MÓVIL Frecuencias patrón y señales horarias por satélite (espacio - Tierra) Investigación espacial 5.544 5.545 5.149	31 - 31.3 FIJO MÓVIL Frecuencias patrón y señales horarias por satélite (espacio - Tierra) Investigación espacial	Reg	RR <u>5.149</u> / 5.338A / 5.543B / 5.544
31.3 - 31.5 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) RADIOASTRONOMÍA INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo) 5.340	31.3 - 31.8 BANDA PROHIBIDA	Reg	RR <u>5.340</u> GTM-20
31.5 - 31.8 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) RADIOASTRONOMÍA INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo) 5.340			
31.8 - 32 FIJO 5.547A RADIONAVEGACIÓN INVESTIGACIÓN ESPACIAL (espacio lejano) (espacio - Tierra) 5.547 5.547B 5.548	31.8 - 32 FIJO RADIONAVEGACIÓN INVESTIGACIÓN ESPACIAL (espacio lejano) (espacio - Tierra)	Reg	RR 5.547 / 5.547A / 5.548



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES

32.0 - 34.2 GHz

UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
32 - 32.3 FIJO 5.547A RADIONAVEGACIÓN INVESTIGACIÓN ESPACIAL (espacio lejano) (espacio - Tierra) 5.547 5.547C 5.548	32 - 32.3 FIJO RADIONAVEGACIÓN INVESTIGACIÓN ESPACIAL (espacio lejano) (espacio - Tierra)	Reg	RR 5.547 / 5.547A / 5.548
32.3 - 33 FIJO 5.547A ENTRE SATÉLITES RADIONAVEGACIÓN 5.547 5.547D 5.548	32.3 - 33 FIJO ENTRE SATÉLITES RADIONAVEGACIÓN	Reg	RR 5.547 / 5.547A / 5.548
33 - 33.4 FIJO 5.547A RADIONAVEGACIÓN 5.547 5.547E	33 - 33.4 FIJO RADIONAVEGACIÓN	Reg	RR 5.547 / 5.547A
33.4 - 34.2 RADIOLOCALIZACIÓN 5.549	33.4 - 34.2 RADIOLOCALIZACIÓN	Reg	



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES

34.2 - 37.5 GHz

UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
34.2 - 34.7 RADIOLOCALIZACIÓN INVESTIGACIÓN ESPACIAL (espacio lejano) (Tierra - espacio) 5.549	34.2 - 34.7 RADIOLOCALIZACIÓN INVESTIGACIÓN ESPACIAL (espacio lejano) (Tierra - espacio)	Reg	
34.7 - 35.2 RADIOLOCALIZACIÓN Investigación espacial 5.549	34.7 - 35.2 RADIOLOCALIZACIÓN Investigación espacial	Reg	
35.2 - 35.5 AYUDAS A LA METEOROLOGÍA RADIOLOCALIZACIÓN 5.549	35.2 - 35.5 AYUDAS A LA METEOROLOGÍA RADIOLOCALIZACIÓN	Reg	
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)	Reg	RR 5.549A
36 - 37 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) FIJO MÓVIL INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo) 5.149 5.550A	36 - 37 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) FIJO MÓVIL INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo)	Reg	RR 5.149 / 5.550A
37 - 37.5 FIJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico INVESTIGACIÓN ESPACIAL (espacio - Tierra) 5.547	37 - 37.5 FIJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico INVESTIGACIÓN ESPACIAL (espacio - Tierra)	Reg	RR 5.547 / 5.550B GTM-18



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES

37.5 - 40 GHz

UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
37.5 - 38 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra) 5.550C MÓVIL salvo móvil aeronáutico 5.550B INVESTIGACIÓN ESPACIAL (espacio - Tierra) Exploración de la Tierra por satélite (espacio - Tierra) 5.547	37.5 - 38 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra) MÓVIL salvo móvil aeronáutico INVESTIGACIÓN ESPACIAL (espacio - Tierra) Exploración de la Tierra por satélite (espacio - Tierra)	Reg	RR 5.547 / 5.550B / 5.550C GTM-18
38 - 39.5 FIJO 5.550D FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra) 5.550C MÓVIL 5.550B Exploración de la Tierra por satélite (espacio - Tierra) 5.547	38 - 39.5 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra) MÓVIL Exploración de la Tierra por satélite (espacio - Tierra)	Reg	RR 5.547 / 5.550B / 5.550C RR 5.550D GTM-18
39.5 - 40 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra) 5.550C MÓVIL 5.550B MÓVIL POR SATÉLITE (espacio-Tierra) Exploración de la Tierra por satélite (espacio - Tierra) 5.547 5.550E	39.5 - 40 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra) MÓVIL MÓVIL POR SATÉLITE (espacio-Tierra) Exploración de la Tierra por satélite (espacio - Tierra)	Reg	RR 5.547 / 5.550B / 5.550C RR 5.550E GTM-18



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES

40 - 43.5 GHz

UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
40 - 40.5 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (Tierra - espacio) FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra) 5.516B 5.550C MÓVIL 5.550B MÓVIL POR SATÉLITE (espacio - Tierra) INVESTIGACIÓN ESPACIAL (Tierra - espacio) Exploración de la Tierra por satélite (espacio - Tierra) <div style="text-align: right;">5.550E</div>	40 - 40.5 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (Tierra - espacio) FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra) MÓVIL MÓVIL POR SATÉLITE (espacio - Tierra) INVESTIGACIÓN ESPACIAL (Tierra - espacio) Exploración de la Tierra por satélite (espacio - Tierra)	Reg	RR 5.516B / 5.550B / 5.550C RR 5.550E GTM-18
40.5 - 41 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra) 5.516B 5.550C MOVIL TERRESTRE 5.550B RADIODIFUSIÓN RADIODIFUSIÓN POR SATÉLITE Móvil aeronáutico Móvil marítimo Móvil por satélite (espacio - Tierra) <div style="text-align: right;">5.547</div>	40.5 - 41 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra) MOVIL TERRESTRE RADIODIFUSIÓN RADIODIFUSIÓN POR SATÉLITE Móvil aeronáutico Móvil marítimo Móvil por satélite (espacio - Tierra)	Reg	RR 5.516B / 5.547 / 5.550B RR 5.550C GTM-18
41 - 42.5 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra) 5.516B 5.550C MOVIL TERRESTRE 5.550B RADIODIFUSIÓN RADIODIFUSIÓN POR SATÉLITE Móvil aeronáutico Móvil marítimo <div style="text-align: right;">5.547 5.551F 5.551H 5.551I</div>	41 - 42.5 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra) MOVIL TERRESTRE RADIODIFUSIÓN RADIODIFUSIÓN POR SATÉLITE Móvil aeronáutico Móvil marítimo	Reg	RR 5.516B / 5.547 / 5.550B RR 5.550C GTM-18
42.5 - 43.5 FIJO FIJO POR SATÉLITE (Tierra - espacio) 5.552 MÓVIL salvo móvil aeronáutico 5.550B RADIOASTRONOMÍA <div style="text-align: right;">5.149 5.547</div>	42.5 - 43.5 FIJO FIJO POR SATÉLITE (Tierra - espacio) MÓVIL salvo móvil aeronáutico RADIOASTRONOMÍA	Reg	RR 5.149 / 5.547 / 5.550B / 5.551H RR 5.551I / 5.552 GTM-18



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES

43.5 - 47.5 GHz

UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
43.5 - 47 MÓVIL 5.553 5.553A MÓVIL POR SATÉLITE RADIONAVEGACIÓN RADIONAVEGACIÓN POR SATÉLITE <div style="text-align: center;">5.554</div>	43.5 - 47 MÓVIL MÓVIL POR SATÉLITE RADIONAVEGACIÓN RADIONAVEGACIÓN POR SATÉLITE	Reg	RR 5.553 / <u>5.554</u>
47 - 47.2 AFICIONADOS AFICIONADOS POR SATÉLITE	47 - 47.2 AFICIONADOS AFICIONADOS POR SATÉLITE	Rad	
47.2 - 47.5 FIJO FIJO POR SATÉLITE (Tierra - espacio) 5.550C 5.552 MÓVIL 5.553B <div style="text-align: center;">5.552A</div>	47.2 - 47.5 FIJO FIJO POR SATÉLITE (Tierra - espacio) MÓVIL	Reg	RR 5.550C / 5.552 / 5.552A / 5.553B GTM-18



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES

55.78 - 59.3 GHz

UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
55.78 - 56.9 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) FIJO 5.557A ENTRE SATÉLITES 5.556A MÓVIL 5.558 INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo) 5.547 5.557	55.78 - 56.9 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) FIJO ENTRE SATÉLITES MÓVIL INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo)	Reg	RR 5.547 / 5.556A / 5.557A RR 5.558
56.9 - 57 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) FIJO ENTRE SATÉLITES 5.558A MÓVIL 5.558 INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo) 5.547 5.557	56.9 - 57 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) FIJO ENTRE SATÉLITES MÓVIL INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo)	Reg	RR 5.547 / 5.558 / 5.558A
57 - 58.2 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) FIJO ENTRE SATÉLITES 5.556A MÓVIL 5.558 INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo) 5.547 5.557	57 - 58.2 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) FIJO ENTRE SATÉLITES MÓVIL INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo)	Reg	RR 5.547 / 5.556A / 5.558 GTM-40
58.2 - 59 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) FIJO MÓVIL INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo) 5.547 5.556	58.2 - 59 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) FIJO MÓVIL INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo)	Reg	RR 5.547 / <u>5.556</u> GTM-40
59 - 59.3 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) FIJO ENTRE SATÉLITES 5.556A MÓVIL 5.558 RADIOLOCALIZACIÓN 5.559 INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo)	59 - 59.3 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) FIJO ENTRE SATÉLITES MÓVIL RADIOLOCALIZACIÓN INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo)	Reg	RR 5.556A / 5.558 / 5.559 GTM-40



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES

59.3 - 66 GHz

UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PAGINA APLICABLES
59.3 - 64 FIJO ENTRE SATÉLITES MÓVIL 5.558 RADIOLOCALIZACIÓN 5.559 5.138	59.3 - 64 FIJO ENTRE SATÉLITES MÓVIL RADIOLOCALIZACIÓN	Reg	RR 5.138 / 5.558 / 5.559 GTM-4 / GTM-40 / GTM-47
64 - 65 FIJO ENTRE SATÉLITES MÓVIL salvo móvil aeronáutico 5.547 5.556	64 - 65 FIJO ENTRE SATÉLITES MÓVIL salvo móvil aeronáutico	Reg	RR 5.547 / <u>5.556</u> GTM-40
65 - 66 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE FIJO ENTRE SATÉLITES MÓVIL salvo móvil aeronáutico INVESTIGACIÓN ESPACIAL 5.547	65 - 66 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE FIJO ENTRE SATÉLITES MÓVIL salvo móvil aeronáutico INVESTIGACIÓN ESPACIAL	Reg	RR 5.547 GTM-40



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES

66 - 78 GHz

UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PAGINA APLICABLES
66 - 71 ENTRE SATÉLITES MÓVIL 5.553 5.558 5.559AA MÓVIL POR SATÉLITE RADIONAVEGACIÓN RADIONAVEGACIÓN POR SATÉLITE <div style="text-align: right;">5.554</div>	66 - 71 ENTRE SATÉLITES MÓVIL MÓVIL POR SATÉLITE RADIONAVEGACIÓN RADIONAVEGACIÓN POR SATÉLITE	Reg	RR 5.553 / <u>5.554</u> / 5.558 / 5.559AA GTM-18
71 - 74 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra) MÓVIL MÓVIL POR SATÉLITE (espacio - Tierra)	71 - 74 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra) MÓVIL MÓVIL POR SATÉLITE (espacio - Tierra)	Reg	
74 - 76 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra) MÓVIL RADIODIFUSIÓN RADIODIFUSIÓN POR SATÉLITE Investigación espacial (espacio - Tierra)	74 - 75.5 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra) MÓVIL RADIODIFUSIÓN RADIODIFUSIÓN POR SATÉLITE Investigación espacial (espacio - Tierra)	Reg	RR 5.561
<div style="text-align: right;">5.561</div>	75.5 - 76 Aficionados Aficionados por satélite	Rad	RR 5.561 GTM-41
76 - 77.5 RADIOASTRONOMÍA RADIOLOCALIZACIÓN Aficionados Aficionados por satélite Investigación espacial (espacio - Tierra)	76 - 77.5 RADIOASTRONOMÍA RADIOLOCALIZACIÓN Investigación espacial (espacio - Tierra)	Reg	RR <u>5.149</u> GTM-14 / GTM-31 / GTM-47
<div style="text-align: right;">5.149</div>	77.5 - 78 RADIOLocalIZACIÓN Radioastronomía Investigación espacial (espacio - Tierra)	Reg	RR <u>5.149</u> / 5.559B GTM-14 / GTM-31 / GTM-47
77.5 - 78 AFICIONADOS AFICIONADOS POR SATÉLITE RADIOLocalIZACIÓN 5.559B Radioastronomía Investigación espacial (espacio - Tierra)			
<div style="text-align: right;">5.149</div>			



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES

78 - 81 GHz

UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PAGINA APLICABLES
78 - 79 RADIOLOCALIZACIÓN Aficionados Aficionados por satélite Radioastronomía Investigación espacial (espacio - Tierra) <p style="text-align: center;">5.149 5.560</p>	78 - 79 RADIOLOCALIZACIÓN Radioastronomía Investigación espacial (espacio-Tierra)	Reg	RR 5.149 / 5.560 GTM-14 / GTM-31 / GTM-47
79 - 81 RADIOASTRONOMÍA RADIOLOCALIZACIÓN Aficionados Aficionados por satélite Investigación espacial (espacio - Tierra) <p style="text-align: center;">5.149</p>	79 - 81 RADIOASTRONOMÍA RADIOLOCALIZACIÓN Investigación espacial (espacio - Tierra)	Reg	RR 5.149 GTM-14 / GTM-31 / GTM-47



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES

81 - 86 GHz

UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PAGINA APLICABLES
81 - 84 FIJO 5.338A FIJO POR SATÉLITE (Tierra - espacio) MÓVIL MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra - espacio) RADIOASTRONOMÍA Investigación espacial (espacio - Tierra) <div style="text-align: center;">5.149 5.561A</div>	81 - 84 FIJO FIJO POR SATÉLITE (Tierra - espacio) MÓVIL MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra - espacio) RADIOASTRONOMÍA Investigación espacial (espacio - Tierra)	Reg	RR <u>5.149</u> / 5.338A
84 - 86 FIJO 5.338A FIJO POR SATÉLITE (Tierra - espacio) 5.561B MÓVIL RADIOASTRONOMÍA <div style="text-align: center;">5.149</div>	84 - 86 FIJO FIJO POR SATÉLITE (Tierra - espacio) MÓVIL RADIOASTRONOMÍA	Reg	RR <u>5.149</u> / 5.338A



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES

86 - 100 GHz

UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
86 - 92 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) RADIOASTRONOMÍA INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo) 5.340	86 - 92 BANDA PROHIBIDA	Reg	RR <u>5.340</u> GTM-20
92 - 94 FIJO 5.338A MÓVIL RADIOASTRONOMÍA RADIOLOCALIZACIÓN 5.149	92 - 94 FIJO MÓVIL RADIOASTRONOMÍA RADIOLOCALIZACIÓN	Reg	RR <u>5.149 / 5.338A</u>
94 - 94.1 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (activo) RADIOLOCALIZACIÓN INVESTIGACIÓN ESPACIAL (activo) Radioastronomía 5.562 5.562A	94 - 94.1 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (activo) RADIOLOCALIZACIÓN INVESTIGACIÓN ESPACIAL (activo) Radioastronomía	Reg	RR <u>5.562 / 5.562A</u>
94.1 - 95 FIJO MÓVIL RADIOASTRONOMÍA RADIOLOCALIZACIÓN 5.149	94.1 - 95 FIJO MÓVIL RADIOASTRONOMÍA RADIOLOCALIZACIÓN	Reg	RR <u>5.149</u>
95 - 100 FIJO MÓVIL RADIOASTRONOMÍA RADIOLOCALIZACIÓN RADIONAVEGACIÓN RADIONAVEGACIÓN POR SATÉLITE 5.149 5.554	95 - 100 FIJO MÓVIL RADIOASTRONOMÍA RADIOLOCALIZACIÓN RADIONAVEGACIÓN RADIONAVEGACIÓN POR SATÉLITE	Reg	RR <u>5.149 / 5.554</u>



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES

100.0 - 111.8 GHz

UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
100 - 102 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) RADIOASTRONOMÍA INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo) 5.340 5.341	100 - 102 BANDA PROHIBIDA	Reg	RR 5.340 / 5.341 GTM-20
102 - 105 FIJO MÓVIL RADIOASTRONOMÍA 5.149 5.341	102 - 105 FIJO MÓVIL RADIOASTRONOMÍA	Reg	RR 5.149 / 5.341
105 - 109.5 FIJO MÓVIL RADIOASTRONOMÍA INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo) 5.562B 5.149 5.341	105 - 109.5 FIJO MÓVIL RADIOASTRONOMÍA INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo)	Reg	RR 5.149 / 5.341 / 5.562B
109.5 - 111.8 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) RADIOASTRONOMÍA INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo) 5.340 5.341	109.5 - 111.8 BANDA PROHIBIDA	Reg	RR 5.340 / 5.341 GTM-20



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES

111.8 - 119.98 GHz

UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
111.8 - 114.25 FIJO MÓVIL RADIOASTRONOMÍA INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo) 5.562B <div style="text-align: center;">5.149 5.341</div>	111.8 - 114.25 FIJO MÓVIL RADIOASTRONOMÍA INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo)	Reg	RR <u>5.149</u> / 5.341 / 5.562B
114.25 - 116 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) RADIOASTRONOMÍA INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo) <div style="text-align: center;">5.340 5.341</div>	114.25 - 116 BANDA PROHIBIDA	Reg	RR <u>5.340</u> / 5.341 GTM-20
116 - 119.98 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) ENTRE SATÉLITES 5.562C INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo) <div style="text-align: center;">5.341</div>	116 - 119.98 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) ENTRE SATÉLITES INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo)	Reg	RR 5.341 / 5.562C



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES

119.98 - 141.0 GHz

UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
119.98 - 122.25 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) ENTRE SATÉLITES 5.562C INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo) 5.138 5.341	119.98 - 122.25 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) ENTRE SATÉLITES INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo)	Reg	RR 5.138 / 5.341 / 5.562C GTM-4 / GTM-47
122.25 - 123 FIJO ENTRE SATÉLITES MÓVIL 5.558 Aficionados 5.138	122.25 - 123 FIJO ENTRE SATÉLITES MÓVIL	Reg	RR 5.138 / 5.558 GTM-4 / GTM-14 / GTM-47
123 - 130 FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra) MÓVIL POR SATÉLITE (espacio - Tierra) RADIONAVEGACIÓN RADIONAVEGACIÓN POR SATÉLITE Radioastronomía 5.562D 5.149 5.554	123 - 130 FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra) MÓVIL POR SATÉLITE (espacio - Tierra) RADIONAVEGACIÓN RADIONAVEGACIÓN POR SATÉLITE Radioastronomía	Reg	RR <u>5.149</u> / <u>5.554</u>
130 - 134 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE 5.562E (activo) FIJO ENTRE SATÉLITES MÓVIL 5.558 RADIOASTRONOMÍA 5.149 5.562A	130 - 134 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (activo) FIJO ENTRE SATÉLITES MÓVIL RADIOASTRONOMÍA	Reg	RR <u>5.149</u> / 5.558 / 5.562A / 5.562E
134 - 136 AFICIONADOS AFICIONADOS POR SATÉLITE Radioastronomía	134 - 136 Radioastronomía	Reg	GTM-14
136 - 141 RADIOASTRONOMÍA RADIOLOCALIZACIÓN Aficionados Aficionados por satélite 5.149	136 - 141 RADIOASTRONOMÍA RADIOLOCALIZACIÓN	Reg	RR <u>5.149</u> GTM-14



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES

151.5 - 158.5 GHz

UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
151.5 - 155.5 FIJO MÓVIL RADIOASTRONOMÍA RADIOLOCALIZACIÓN 5.149	151.5 - 155.5 FIJO MÓVIL RADIOASTRONOMÍA RADIOLOCALIZACIÓN	Reg	RR <u>5.149</u>
155.5 - 158.5 FIJO MÓVIL RADIOASTRONOMÍA 5.149	155.5 - 158.5 FIJO MÓVIL RADIOASTRONOMÍA	Reg	RR <u>5.149</u>



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES

158.5 - 185.0 GHz

UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
158.5 - 164 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra) MÓVIL MÓVIL POR SATÉLITE (espacio - Tierra)	158.5 - 164 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra) MÓVIL MÓVIL POR SATÉLITE (espacio - Tierra)	Reg	
164 - 167 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) RADIOASTRONOMÍA INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo) 5.340	164 - 167 BANDA PROHIBIDA	Reg	RR 5.340 GTM-20
167 - 174.5 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra) ENTRE SATÉLITES MÓVIL 5.149 5.562D	167 - 174.5 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra) ENTRE SATÉLITES MÓVIL	Reg	RR 5.149 / 5.558
174.5 - 174.8 FIJO ENTRE SATÉLITES MÓVIL 5.558	174.5 - 174.8 FIJO ENTRE SATÉLITES MÓVIL	Reg	RR 5.558
174.8 - 182 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) ENTRE SATÉLITES INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo) 5.562H	174.8 - 182 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) ENTRE SATÉLITES INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo)	Reg	RR 5.562H
182 - 185 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) RADIOASTRONOMÍA INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo) 5.340	182 - 185 BANDA PROHIBIDA	Reg	RR 5.340 GTM-20



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES

185 - 200 GHz

UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
185 - 190 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) ENTRE SATÉLITES 5.562H INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo)	185 - 190 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) ENTRE SATÉLITES INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo)	Reg	RR 5.562H
190 - 191.8 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo) 5.340	190 - 191.8 BANDA PROHIBIDA	Reg	RR <u>5.340</u> GTM-20
191.8 - 200 FIJO ENTRE SATÉLITES MÓVIL 5.558 MÓVIL POR SATÉLITE RADIONAVEGACIÓN RADIONAVEGACIÓN POR SATÉLITE 5.149 5.341 5.554	191.8 - 200 FIJO ENTRE SATÉLITES MÓVIL MÓVIL POR SATÉLITE RADIONAVEGACIÓN RADIONAVEGACIÓN POR SATÉLITE	Reg	RR <u>5.149</u> / <u>5.341</u> / <u>5.554</u> / <u>5.558</u>



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES

200 - 235 GHz

UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
200 - 209 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) RADIOASTRONOMÍA INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo) 5.340 5.341 5.563A	200 - 209 BANDA PROHIBIDA	Reg	RR 5.340 / 5.341 / 5.563A GTM-20
209 - 217 FIJO FIJO POR SATÉLITE (Tierra - espacio) MÓVIL RADIOASTRONOMÍA 5.149 5.341	209 - 217 FIJO FIJO POR SATÉLITE (Tierra - espacio) MÓVIL RADIOASTRONOMÍA	Reg	RR <u>5.149</u> / 5.341
217 - 226 FIJO FIJO POR SATÉLITE (Tierra - espacio) MÓVIL RADIOASTRONOMÍA INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo) 5.562B 5.149 5.341	217 - 226 FIJO FIJO POR SATÉLITE (Tierra - espacio) MÓVIL RADIOASTRONOMÍA INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo)	Reg	RR <u>5.149</u> / 5.341 / 5.562B
226 - 231.5 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) RADIOASTRONOMÍA INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo) 5.340	226 - 231.5 BANDA PROHIBIDA	Reg	RR <u>5.340</u> GTM-20
231.5 - 232 FIJO MÓVIL Radiolocalización	231.5 - 232 FIJO MÓVIL Radiolocalización	Reg	
232 - 235 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra) MÓVIL Radiolocalización	232 - 235 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra) MÓVIL Radiolocalización	Reg	



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES			
235 - 248 GHz			
UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
235 - 238 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra) INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo) 5.563A 5.563B	235 - 238 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra) INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo)	Reg	RR 5.563A / 5.563B
238 - 240 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra) MÓVIL RADIOLOCALIZACIÓN RADIONAVEGACIÓN RADIONAVEGACIÓN POR SATÉLITE	238 - 240 FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio - Tierra) MÓVIL RADIOLOCALIZACIÓN RADIONAVEGACIÓN RADIONAVEGACIÓN POR SATÉLITE	Reg	
240 - 241 FIJO MÓVIL RADIOLOCALIZACIÓN	240 - 241 FIJO MÓVIL RADIOLOCALIZACIÓN	Reg	
241 - 248 RADIOASTRONOMÍA RADIOLOCALIZACIÓN Aficionados Aficionados por satélite 5.138 5.149	241 - 248 RADIOASTRONOMÍA RADIOLOCALIZACIÓN	Reg	RR 5.138 / 5.149 GTM-4 / GTM-14 / GTM-47



ATRIBUCIÓN DE FRECUENCIAS A LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIONES

248 - 3 000 GHz

UIT / RR Región 2	ATRIBUCIÓN NACIONAL	LGT	PIES DE PÁGINA APLICABLES
248 - 250 AFICIONADOS AFICIONADOS POR SATÉLITE Radioastronomía 5.149	248 - 250 AFICIONADOS AFICIONADOS POR SATÉLITE	Rad	RR <u>5.149</u>
250 - 252 EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) RADIOASTRONOMÍA INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo) 5.340 5.563A	250 - 252 BANDA PROHIBIDA	Reg	RR <u>5.340</u> / 5.563A GTM-20
252 - 265 FIJO MÓVIL MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra - espacio) RADIOASTRONOMÍA RADIONAVEGACIÓN RADIONAVEGACIÓN POR SATÉLITE 5.149 5.554	252 - 265 FIJO MÓVIL MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra - espacio) RADIOASTRONOMÍA RADIONAVEGACIÓN RADIONAVEGACIÓN POR SATÉLITE	Reg	RR <u>5.149</u> / <u>5.554</u>
265 - 275 FIJO FIJO POR SATÉLITE (Tierra - espacio) MÓVIL RADIOASTRONOMÍA 5.149 5.563A	265 - 275 FIJO FIJO POR SATÉLITE (Tierra - espacio) MÓVIL RADIOASTRONOMÍA	Reg	RR <u>5.149</u> / 5.563A
275 - 3 000 (No atribuida) 5.564A 5.565	275 - 3 000 (No atribuida)	Reg	RR 5.564A / 5.565

