

Nº BANDA	BANDA DE FRECUENCIAS	CATEGORÍA DEL DSIPOSITIVO SRD	PLAZO DE APLICACIÓN
85	442,2-450,0 kHz	Dispositivos de corto alcance no específicos	1 de enero de 2020
27a	13 553-13 567 kHz	Dispositivos inductivos	1 de enero de 2020
38	169,4-169,4875 MHz	Dispositivos de corto alcance no específicos	1 de enero de 2020
39b	169,4875- 169,5875 MHz	Dispositivos de corto alcance no específicos	1 de enero de 2020
40	169,5875- 169,8125 MHz	Dispositivos de corto alcance no específicos	1 de enero de 2020
86	430-440 MHz	Dispositivos de adquisición de datos médicos	1 de enero de 2020
44b	433,05-434,79 MHz	Dispositivos de corto alcance no específicos	1 de enero de 2020
45c	434,04-434,79 MHz	Dispositivos de corto alcance no específicos	1 de enero de 2020
87	862-863 MHz	Dispositivos de corto alcance no específicos	1 de enero de 2020
47	865-868 MHz	Dispositivos de corto alcance no específicos	1 de enero de 2020
48	868-868,6 MHz	Dispositivos de corto alcance no específicos	1 de enero de 2020
50	868,7-869,2 MHz	Dispositivos de corto alcance no específicos	1 de enero de 2020
54	869,4-869,65 MHz	Dispositivos de corto alcance no específicos	1 de enero de 2020
56b	869,7-870 MHz	Dispositivos de corto alcance no específicos	1 de enero de 2020
62	5 795-5 815 MHz	Dispositivos de telemática en el tráfico y el transporte	1 de enero de 2020
88	5 855-5 865 MHz	Dispositivos de telemática en el tráfico y el transporte	1 de enero de 2020
89	5 865-5 875 MHz	Dispositivos de telemática en el tráfico y el transporte	1 de enero de 2020
74a	57-64 GHz	Dispositivos de corto alcance no específicos	1 de enero de 2020
75	57-71 GHz	Dispositivos de transmisión de datos en banda ancha	1 de enero de 2020
75a	57-71 GHz	Dispositivos de transmisión de datos en banda ancha	1 de enero de 2020
75b	57-71 GHz	Dispositivos de transmisión de datos en banda ancha	1 de enero de 2020
77	63,72-65,88 GHz	Dispositivos de telemática en el tráfico y el transporte	1 de enero de 2020
79a	76-77 GHz	Dispositivos de telemática en el tráfico y el transporte	1 de junio de 2020