

NOTA INFORMATIVA SOBRE LA SUBASTA DE ESPECTRO

29 de junio de 2011

Ha comenzado la subasta para el otorgamiento de las concesiones de uso privativo de dominio público radioeléctrico en las bandas de 800 MHz, 900 MHz y 2,6 GHz, convocada por la orden ITC/1074/2011 del Ministerio de Industria, Turismo y Comercio.

Durante el día de hoy se han realizado dos rondas, con participación de los 11 operadores admitidos a la subasta. La Actividad Requerida se ha mantenido en el 60%.

Los resultados obtenidos para los distintos bloques son los que se incluyen en la siguiente tabla, en la que se indica la mayor puja vigente (MPV) para cada bloque:

Bloque	Elegibilidad del bloque	Tamaño del bloque	Cobertura geográfica	Banda de frecuencias	Rango de frecuencias	Precio de salida	MPV
A1	3.400	2x5MHz	Estatal	800MHz	791-796MHz 832-837MHz	170.000.000,00	SIN PUJA
A2_i	3.400	2x5MHz	Estatal	800MHz	Bloque abstracto	170.000.000,00	170.000.000,00
A2_ii	3.400	2x5MHz	Estatal	800MHz	Bloque abstracto	170.000.000,00	170.000.000,00
A2_iii	3.400	2x5MHz	Estatal	800MHz	Bloque abstracto	170.000.000,00	170.000.000,00
A2_iv	3.400	2x5MHz	Estatal	800MHz	Bloque abstracto	170.000.000,00	175.100.000,00
A2_v	3.400	2x5MHz	Estatal	800MHz	Bloque abstracto	170.000.000,00	175.100.000,00
B1	3.400	2x5MHz	Estatal	900MHz	Bloque abstracto	169.000.000,00	SIN PUJA
B2	3.400	2x4,8MHz	Estatal	900MHz	Bloque abstracto	169.000.000,00	SIN PUJA
C1_i	200	2x10MHz	Estatal	2,6GHz	Bloque abstracto	10.000.000,00	SIN PUJA
C1_ii	200	2x10MHz	Estatal	2,6GHz	Bloque abstracto	10.000.000,00	10.000.000,00
C1_iii	200	2x10MHz	Estatal	2,6GHz	Bloque abstracto	10.000.000,00	10.000.000,00
C1_iv	200	2x10MHz	Estatal	2,6GHz	Bloque abstracto	10.000.000,00	SIN PUJA

Bloque	Elegibilidad del bloque	Tamaño del bloque	Cobertura geográfica	Banda de frecuencias	Rango de frecuencias	Precio de salida	MPV
C2_i	100	2x5MHz	Estatal	2,6GHz	Bloque abstracto	5.000.000,00	5.150.000,00
C2_ii	100	2x5MHz	Estatal	2,6GHz	Bloque abstracto	5.000.000,00	5.150.000,00
C2_iii	100	2x5MHz	Estatal	2,6GHz	Bloque abstracto	5.000.000,00	5.150.000,00
D1_R1	34	2x10MHz	Andalucía	2,6GHz	Bloque abstracto	1.780.261,90	SIN PUJA
D1_R2	6	2x10MHz	Aragón	2,6GHz	Bloque abstracto	286.487,76	SIN PUJA
D1_R3	4	2x10MHz	Asturias	2,6GHz	Bloque abstracto	230.607,66	230.607,66
D1_R4	4	2x10MHz	Islas Baleares	2,6GHz	Bloque abstracto	235.224,32	SIN PUJA
D1_R5	10	2x10MHz	Islas Canarias	2,6GHz	Bloque abstracto	450.547,12	SIN PUJA
D1_R6	2	2x10MHz	Cantabria	2,6GHz	Bloque abstracto	125.954,28	SIN PUJA
D1_R7	10	2x10MHz	Castilla y León	2,6GHz	Bloque abstracto	544.334,09	SIN PUJA
D1_R8	8	2x10MHz	Castilla-La Mancha	2,6GHz	Bloque abstracto	446.262,65	446.262,65
D1_R9	32	2x10MHz	Cataluña	2,6GHz	Bloque abstracto	1.597.664,03	SIN PUJA
D1_R10	22	2x10MHz	Comunidad Valenciana	2,6GHz	Bloque abstracto	1.087.110,57	SIN PUJA
D1_R11	4	2x10MHz	Extremadura	2,6GHz	Bloque abstracto	235.473,36	SIN PUJA
D1_R12	12	2x10MHz	Galicia	2,6GHz	Bloque abstracto	594.979,08	594.979,08
D1_R13	28	2x10MHz	Madrid	2,6GHz	Bloque abstracto	1.373.573,45	SIN PUJA
D1_R14	6	2x10MHz	Murcia	2,6GHz	Bloque abstracto	310.920,23	310.920,23
D1_R15	2	2x10MHz	Navarra	2,6GHz	Bloque abstracto	135.455,13	136.809,69
D1_R16	10	2x10MHz	País Vasco	2,6GHz	Bloque abstracto	463.269,08	463.269,08

Bloque	Elegibilidad del bloque	Tamaño del bloque	Cobertura geográfica	Banda de frecuencias	Rango de frecuencias	Precio de salida	MPV
D1_R17	2	2x10MHz	La Rioja	2,6GHz	Bloque abstracto	68.568,25	SIN PUJA
D1_R18	2	2x10MHz	Ceuta	2,6GHz	Bloque abstracto	1.7136,80	SIN PUJA
D1_R19	2	2x10MHz	Melilla	2,6GHz	Bloque abstracto	16.170,21	SIN PUJA
D2_R1	17	2x5MHz	Andalucía	2,6GHz	Bloque abstracto	890.130,95	SIN PUJA
D2_R2	3	2x5MHz	Aragón	2,6GHz	Bloque abstracto	143.243,88	SIN PUJA
D2_R3	2	2x5MHz	Asturias	2,6GHz	Bloque abstracto	115.303,83	115.303,83
D2_R4	2	2x5MHz	Islas Baleares	2,6GHz	Bloque abstracto	117.612,16	SIN PUJA
D2_R5	5	2x5MHz	Islas Canarias	2,6GHz	Bloque abstracto	225.273,56	SIN PUJA
D2_R6	1	2x5MHz	Cantabria	2,6GHz	Bloque abstracto	62.977,14	SIN PUJA
D2_R7	5	2x5MHz	Castilla y León	2,6GHz	Bloque abstracto	272.167,04	SIN PUJA
D2_R8	4	2x5MHz	Castilla-La Mancha	2,6GHz	Bloque abstracto	223.131,33	SIN PUJA
D2_R9	16	2x5MHz	Cataluña	2,6GHz	Bloque abstracto	798.832,02	SIN PUJA
D2_R10	11	2x5MHz	Comunidad Valenciana	2,6GHz	Bloque abstracto	543.555,29	SIN PUJA
D2_R11	2	2x5MHz	Extremadura	2,6GHz	Bloque abstracto	117.736,68	SIN PUJA
D2_R12	6	2x5MHz	Galicia	2,6GHz	Bloque abstracto	297.489,54	SIN PUJA
D2_R13	14	2x5MHz	Madrid	2,6GHz	Bloque abstracto	686.786,73	SIN PUJA
D2_R14	3	2x5MHz	Murcia	2,6GHz	Bloque abstracto	155.460,12	SIN PUJA
D2_R15	1	2x5MHz	Navarra	2,6GHz	Bloque abstracto	67.727,57	SIN PUJA
D2_R16	5	2x5MHz	País Vasco	2,6GHz	Bloque abstracto	231.634,54	231.634,54

Bloque	Elegibilidad del bloque	Tamaño del bloque	Cobertura geográfica	Banda de frecuencias	Rango de frecuencias	Precio de salida	MPV
D2_R17	1	2x5MHz	La Rioja	2,6GHz	Bloque abstracto	34.284,13	SIN PUJA
D2_R18	1	2x5MHz	Ceuta	2,6GHz	Bloque abstracto	8.568,40	SIN PUJA
D2_R19	1	2x5MHz	Melilla	2,6GHz	Bloque abstracto	8.085,11	SIN PUJA
E1	100	10MHz (TDD)	Estatal	2,6GHz	2.570-2.580MHz	5.000.000,00	SIN PUJA
E2_i	100	10MHz (TDD)	Estatal	2,6GHz	Bloque abstracto	5.000.000,00	SIN PUJA
E2_ii	100	10MHz (TDD)	Estatal	2,6GHz	Bloque abstracto	5.000.000,00	SIN PUJA
E2_iii	100	10MHz (TDD)	Estatal	2,6GHz	Bloque abstracto	5.000.000,00	SIN PUJA
E3	100	10MHz (TDD)	Estatal	2,6GHz	2.610-2.620MHz	5.000.000,00	SIN PUJA