

**Solicitud de adjudicaciones adicionales en el Apéndice 25\***  
**(Resumen)**

**Plan de adjudicación de frecuencias para las estaciones costeras radiotelefónicas  
que funcionan en las bandas exclusivas del servicio móvil marítimo  
comprendidas entre 4 000 kHz y 27 500 kHz**

\*Nota: Esta lista contiene solicitudes de adjudicaciones adicionales de conformidad con el procedimiento de modificación del Plan del Apéndice 25 para el cual no se ha completado todavía el proceso de coordinación entre las administraciones interesadas.

## CUADRO DE LAS ADJUDICACIONES PROPUESTA

### Títulos de las columnas

- 1 Número del canal (las frecuencias portadora y asignada correspondientes se indican en la Subsección A de la Sección I de la Parte B del Apéndice 17 y en el Apéndice 25.
- 2 País o zona de adjudicación.
- 3 Descripción de la zona de servicio.
- 3.1 Zona principal de servicio.  
Un número entre 1 y 22 corresponde a una Zona definida en el Mapa de las Zonas marítimas que figura en el Prefacio a la BR IFIC.
- 3.2 Longitud máxima del circuito en kilómetros.
- 4 Naturaleza del servicio.
- 5 Clase de emisión.
- 6 Potencia de cresta en dBW.
- 7 Características de la antena transmisora.
- 7.1 En el caso de una antena no directiva, se inscribe el símbolo ND en esta columna y se dejan en blanco las columnas 7.2a), b) y c). En el caso de una antena directiva, el símbolo D se inscribe en esta columna y se dan las características en las columnas 7.2a), b) y c).
- 7.2a) Acimut de radiación máxima. El símbolo ROT inscrito en esta columna significa que se utiliza una antena orientable.
- 7.2b) Ángulo de abertura del lóbulo principal.
- 7.2c) Ganancia relativa de la antena en dB.
- 8 Horario previsto de utilización del canal (UTC).
- 9 Datos sobre el tráfico.
- 9a) Horas de mayor tráfico (apreciación).
- 9b) Volumen diario de tráfico, en minutos (apreciación).
- 10 Número de la Sección especial/número BR IFIC/fecha (por ejemplo: AP25/131/2483/26.11.02) - Parte A.

1	2	3		4	5	6	7				8	9		10
		3.1	3.2				7.1	7.2 a)	7.2 b)	7.2 c)		9a)	9b)	
810	BHR	06	-	CO	J3E	37.0	ND				0001-2400	1300-0100	300	AP25/131/2483/26.11.02
1215	BHR	06	-	CO	J3E	37.0	ND				0001-2400	1300-0100	300	AP25/131/2483/26.11.02
1241	BHR	06	-	CO	J3E	37.0	ND				0001-2400	1300-0100	300	AP25/131/2483/26.11.02
428	BRU	07	6000	CP	J3E	26	ND				2100-1400	2200-0100	100	AP25/132/2503/23.09.03
608	BRU	06, 07, 11	6000	CP	J3E	26	ND				2100-1400	2200-0100	100	AP25/132/2503/23.09.03
835	BRU	05, 06, 07, 11	6000	CP	J3E	26	ND				2100-1400	2200-0100	100	AP25/132/2503/23.09.03
1239	BRU	05, 06, 07, 10, 11	6000	CP	J3E	26	ND				2100-1400	2200-0100	100	AP25/132/2503/23.09.03
1804	BRU	05, 06, 07, 10, 11, 12	6000	CP	J3E	26	ND				2100-1400	2200-0100	100	AP25/132/2503/23.09.03
2229	BRU	05, 06, 07, 08, 10, 11, 12	6000	CP	J3E	26	ND				2100-1400	2200-0100	100	AP25/132/2503/23.09.03
402	MDA	17	-	CO	J3E	30	ND				0000-2400	0300-2000	180	AP25/134/2524/27.07.04
419	MDA	17	-	CO	J3E	30	ND				0000-2400	0300-2000	180	AP25/134/2524/27.07.04
424	MDA	17	-	CO	J3E	30	ND				0000-2400	0300-2000	180	AP25/134/2524/27.07.04
607	MDA	17	-	CO	J3E	30	ND				0000-2400	0300-2000	180	AP25/134/2524/27.07.04
608	MDA	17	-	CO	J3E	30	ND				0000-2400	0300-2000	180	AP25/134/2524/27.07.04
802	MDA	17	-	CO	J3E	30	ND				0000-2400	0300-2000	180	AP25/134/2524/27.07.04
816	MDA	17	-	CO	J3E	30	ND				0000-2400	0300-2000	180	AP25/134/2524/27.07.04
831	MDA	17	-	CO	J3E	30	ND				0000-2400	0300-2000	180	AP25/134/2524/27.07.04
1202	MDA	17	-	CO	J3E	30	ND				0000-2400	0300-2000	180	AP25/134/2524/27.07.04
1212	MDA	17	-	CO	J3E	30	ND				0000-2400	0300-2000	180	AP25/134/2524/27.07.04
1224	MDA	17	-	CO	J3E	30	ND				0000-2400	0300-2000	180	AP25/134/2524/27.07.04
1602	MDA	17	-	CO	J3E	30	ND				0000-2400	0300-2000	180	AP25/134/2524/27.07.04
1617	MDA	17	-	CO	J3E	30	ND				0000-2400	0300-2000	180	AP25/134/2524/27.07.04
1644	MDA	17	-	CO	J3E	30	ND				0000-2400	0300-2000	180	AP25/134/2524/27.07.04
1804	MDA	17	-	CO	J3E	30	ND				0000-2400	0300-2000	180	AP25/134/2524/27.07.04
1814	MDA	17	-	CO	J3E	30	ND				0000-2400	0300-2000	180	AP25/134/2524/27.07.04
2201	MDA	17	-	CO	J3E	30	ND				0000-2400	0300-2000	180	AP25/134/2524/27.07.04
2228	MDA	17	-	CO	J3E	30	ND				0000-2400	0300-2000	180	AP25/134/2524/27.07.04
2248	MDA	17	-	CO	J3E	30	ND				0000-2400	0300-2000	180	AP25/134/2524/27.07.04