



**BR IFIC N° 2455 Index/Indice**



International Frequency Information Circular (Terrestrial Services)  
Circular Internacional de Información sobre Frecuencias (Servicios Terrenales)  
Circulaire Internationale d'Information sur les Fréquences (Services de Terre)

ITU - Radiocommunication Bureau  
UIT - Oficina de Radiocomunicaciones  
UIT - Bureau des Radiocommunications

Date/Fecha: 16.10.2001

**Description of Columns / Descripción de columnas / Description des colonnes**

<b>No.</b>	Sequential number	Número secuencial	Numéro séquentiel
<b>BR Id</b>	BR identification number	Número de identificación de la BR	Numéro d'identification de la BR
<b>Adm</b>	Notifying Administration	Administración notificante	Administration notificatrice
<b>1a</b>	Assigned frequency	Frecuencia asignada	Fréquence assignée
<b>4a</b>	Name of the location of Tx station	Nombre del emplazamiento de estación Tx	Nom de l'emplacement de la station Tx
<b>4b</b>	Geographical area	Zona geográfica	Zone géographique
<b>4c</b>	Geographical coordinates	Coordenadas geográficas	Coordonnées géographiques
<b>6a</b>	Class of station	Clase de estación	Classe de station
<b>Fragment</b>	Master Register or Plans	Registro Maestro o Planes	Registre International ou Plans
<b>Intent</b>	Purpose of the notification	Propósito de la notificación	Objet de la notification

No.	BR Id	Adm	1a [MHz]	4a	4b	4c	6a	Fragment	Intent
1	101009135	UKR	68.120	KLEMBOVKA 0	UKR	28°24'19" E 48°23'28" N	BC	ART S11 (Part I)	SUP
2	101009179	RUS	80.000	ALANAP KHAB	RUS	132°00'00" E 50°00'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
3	101009180	RUS	178.000	ZAVODOUKOVSK TIUM	RUS	66°34'00" E 56°31'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
4	101009343	AUT	205.500	BRUECKL	AUT	14°30'37" E 46°44'06" N	BT	ART S11 (Part I)	MOD
5	101009359	AUT	219.500	HOPFGARTEN NT1	AUT	12°12'00" E 47°28'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
6	101009181	RUS	490.000	CHEREMKHOVO IRK	RUS	103°03'00" E 53°10'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
7	101009341	AUT	498.000	BAD GAMS	AUT	15°11'09" E 46°50'29" N	BT	ART S11 (Part I)	MOD
8	101009182	RUS	498.000	BAIKALSK 1 IRK	RUS	104°11'00" E 51°31'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
9	101009090	E	506.000	DEZA	E	2°03'00" W 41°31'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
10	101009183	RUS	506.000	ZALARI IRK	RUS	102°29'00" E 53°33'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
11	101009091	E	530.000	DEZA	E	2°03'00" W 41°31'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
12	101009184	RUS	554.000	TIUMEN	RUS	65°36'00" E 57°08'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
13	101009185	RUS	602.000	STAROBAIRAMGULOVO BASH	RUS	59°41'00" E 54°44'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
14	101009186	RUS	602.000	USOLIE SIBIRSKOE 2 IRK	RUS	103°37'00" E 52°47'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
15	101009099	E	610.000	NATES	E	3°29'00" W 43°23'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
16	101009187	RUS	618.000	KIZILIURT DAG	RUS	46°50'00" E 43°16'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
17	101008974	E	634.000	ALARO	E	2°47'57" W 39°41'45" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
18	101009188	RUS	634.000	IRKUTSK 3 IRK	RUS	104°15'00" E 52°14'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD

No.	BR Id	Adm	1a [MHz]	4a	4b	4c	6a	Fragment	Intent
19	101009342	AUT	658.000	BAD GAMS	AUT	15°11'09" E 46°50'29" N	BT	ART S11 (Part I)	MOD
20	101009333	AUT	666.000	LOBMING	AUT	15°00'23" E 47°17'47" N	BT	ART S11 (Part I)	MOD
21	101009344	AUT	682.000	WARTH VBG	AUT	10°10'58" E 47°15'36" N	BT	ART S11 (Part I)	MOD
22	101009082	E	690.000	DALIAS	E	2°52'00" W 36°48'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
23	101009104	E	690.000	STA EULALIA MORCIN	E	5°51'00" W 43°16'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
24	101009107	E	690.000	S EULALIA DE OSCOS	E	7°01'00" W 43°15'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
25	101009085	E	698.000	DEGANA	E	6°37'00" W 42°57'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
26	101009092	E	706.000	DOMAIQUIA	E	2°49'00" W 42°56'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
27	101009100	E	706.000	PALLEJA	E	1°59'06" E 41°25'18" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
28	101009334	AUT	714.000	LOBMING	AUT	15°00'23" E 47°17'47" N	BT	ART S11 (Part I)	MOD
29	101009083	E	714.000	DALIAS	E	2°52'00" W 36°48'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
30	101009105	E	714.000	STA EULALIA MORCIN	E	5°51'00" W 43°16'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
31	101009108	E	714.000	S EULALIA DE OSCOS	E	7°01'00" W 43°15'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
32	101009086	E	722.000	DEGANA	E	6°37'00" W 42°57'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
33	101009101	E	722.000	PALLEJA	E	1°59'06" E 41°25'18" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
34	101009093	E	730.000	DOMAIQUIA	E	2°49'00" W 42°56'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
35	101009095	E	730.000	DONINOS	E	8°17'00" W 43°30'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
36	101009345	AUT	738.000	WARTH VBG	AUT	10°10'58" E 47°15'36" N	BT	ART S11 (Part I)	MOD
37	101009084	E	738.000	DALIAS	E	2°52'00" W 36°48'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
38	101009106	E	738.000	STA EULALIA MORCIN	E	5°51'00" W 43°16'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
39	101009109	E	738.000	S EULALIA DE OSCOS	E	7°01'00" W 43°15'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
40	101009087	E	746.000	DEGANA	E	6°37'00" W 42°57'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
41	101009094	E	754.000	DOMAIQUIA	E	2°49'00" W 42°56'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
42	101009096	E	754.000	DONINOS	E	8°17'00" W 43°30'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
43	101009102	E	754.000	PALLEJA	E	1°59'06" E 41°25'18" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
44	101009103	E	770.000	PALLEJA	E	1°59'06" E 41°25'18" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
45	101009079	E	794.000	ALUMBRES	E	0°54'00" W 37°36'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
46	101009088	E	802.000	DESOJO	E	2°17'00" W 42°35'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
47	101009097	E	802.000	LAS TORRES DE ALISTE	E	6°17'00" W 41°53'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
48	101009080	E	810.000	ALUMBRES	E	0°54'00" W 37°36'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
49	101009110	E	810.000	STA EULALIA RIUPRIME	E	2°11'00" E 41°55'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
50	101009081	E	818.000	CASTELLDEFELS POAL	E	1°57'00" E 41°16'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
51	101009089	E	826.000	DESOJO	E	2°17'00" W 42°35'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
52	101009098	E	826.000	LAS TORRES DE ALISTE	E	6°17'00" W 41°53'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
53	101007251	BLR	68.840	KOLODISHCHY	BLR	27°45'00" E 53°55'00" N	BC	ART S11 (Part II)	ADD
54	101007252	BLR	70.340	KRICHEV	BLR	31°48'00" E 53°41'00" N	BC	ART S11 (Part II)	ADD
55	101007253	BLR	70.790	BEREZINO	BLR	28°56'00" E 53°51'00" N	BC	ART S11 (Part II)	ADD
56	101007056	BLR	70.940	USHACHI	BLR	28°35'00" E 55°11'00" N	BC	ART S11 (Part II)	MOD
57	101007055	BLR	71.450	IASNYI LES	BLR	29°21'00" E 53°13'00" N	BC	ART S11 (Part II)	MOD
58	101007054	BLR	71.540	GERANENY	BLR	25°35'00" E 54°07'00" N	BC	ART S11 (Part II)	MOD

No.	BR Id	Adm	1a [MHz]	4a	4b	4c	6a	Fragment	Intent
59	101006522	BLR	72.320	GERANENY	BLR	25°35'00" E 54°07'00" N	BC	ART S11 (Part II)	MOD
60	101007254	BLR	72.800	VIDZY	BLR	26°38'00" E 55°24'00" N	BC	ART S11 (Part II)	ADD
61	101007041	S	105.900	STOCKHOLM NACKA	S	18°11'00" E 59°18'00" N	BC	ART S11 (Part II)	ADD
62	101007039	S	106.300	LULEAA	S	22°12'00" E 65°37'00" N	BC	ART S11 (Part II)	ADD
63	101007045	S	106.300	OEREBRO	S	15°03'00" E 59°26'00" N	BC	ART S11 (Part II)	ADD
64	101007042	S	106.700	STOCKHOLM NACKA	S	18°11'00" E 59°18'00" N	BC	ART S11 (Part II)	ADD
65	101007044	S	106.900	VAESTERAAS	S	16°24'00" E 59°39'00" N	BC	ART S11 (Part II)	ADD
66	101007040	S	107.000	LUND LASARETTET	S	13°12'00" E 55°43'00" N	BC	ART S11 (Part II)	ADD
67	101007034	S	107.100	BORAAS	S	13°04'00" E 57°44'00" N	BC	ART S11 (Part II)	ADD
68	101007043	S	107.100	STOCKHOLM NACKA	S	18°11'00" E 59°18'00" N	BC	ART S11 (Part II)	ADD
69	101007035	S	107.300	ESKILSTUNA	S	16°35'00" E 59°20'00" N	BC	ART S11 (Part II)	ADD
70	101007032	S	107.400	NAESSJOE	S	14°40'00" E 57°39'00" N	BC	ART S11 (Part II)	ADD
71	101007037	S	107.600	HELSINGBORG	S	12°43'00" E 56°03'00" N	BC	ART S11 (Part II)	ADD
72	101007033	S	107.700	NYKOEPIG	S	17°02'00" E 58°46'00" N	BC	ART S11 (Part II)	ADD
73	101007036	S	107.800	GOETEBORG	S	12°04'00" E 57°42'00" N	BC	ART S11 (Part II)	ADD
74	101007038	S	107.800	HAERNOESAND	S	17°58'00" E 62°37'00" N	BC	ART S11 (Part II)	ADD
75	101004654	EQA	189.000	LOMA DEL VIENTO	EQA	80°35'35" W 0°42'00" S	BT	ART S11 (Part II)	ADD
76	101006541	RUS	210.000	MAIKOP ADYG	RUS	40°07'00" E 44°35'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
77	101002499	YUG	219.500	KOTOR	YUG	18°48'00" E 42°25'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
78	101002504	YUG	219.500	ULCINJ	YUG	19°15'00" E 41°55'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
79	101006542	RUS	226.000	MADZHALIS DAG	RUS	47°49'00" E 42°08'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
80	101006629	E	474.000	OLAGUE	E	1°37'25" W 42°57'23" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
81	101006730	E	474.000	ZARAUZ	E	2°08'00" W 43°16'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
82	101007193	RUS	474.000	SVOBODNYI AMUR	RUS	128°08'00" E 51°24'00" N	BT	ART S11 (Part II)	MOD
83	101006615	E	482.000	BARCENA PIE CONCHA	E	4°01'49" W 43°06'14" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
84	101006543	RUS	482.000	MUGERGAN DAG	RUS	48°09'00" E 41°31'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
85	101007068	E	490.000	VINUESA	E	2°42'00" W 41°52'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
86	101006705	E	498.000	ALMADENEJOS	E	4°42'40" W 38°44'05" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
87	101007194	RUS	498.000	KHOLMSK SAH	RUS	142°03'00" E 47°03'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
88	101006613	E	506.000	ALEGRIA ORIA	E	2°05'53" W 43°06'10" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
89	101006616	E	506.000	BARCENA PIE CONCHA	E	4°01'49" W 43°06'14" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
90	101006625	E	506.000	LARRAINTZAR	E	1°42'10" W 42°58'35" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
91	101007061	E	506.000	VILLAYON	E	6°39'00" W 43°29'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
92	101006544	RUS	506.000	SERGOKALA DAG	RUS	47°40'00" E 42°27'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
93	101007069	E	514.000	VINUESA	E	2°42'00" W 41°52'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
94	101006630	E	522.000	OLAGUE	E	1°37'25" W 42°57'23" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
95	101006706	E	522.000	ALMADENEJOS	E	4°42'40" W 38°44'05" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
96	101006545	RUS	522.000	LEVASHI DAG	RUS	47°20'00" E 42°26'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
97	101006614	E	530.000	ALEGRIA ORIA	E	2°05'53" W 43°06'10" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
98	101006617	E	530.000	BARCENA PIE CONCHA	E	4°01'49" W 43°06'14" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD

No.	BR Id	Adm	1a [MHz]	4a	4b	4c	6a	Fragment	Intent
99	101007062	E	530.000	VILLAYON	E	6°39'00" W 43°29'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
100	101006635	E	538.000	PUEBLA CARAMINAL	E	8°56'21" W 42°36'41" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
101	101007070	E	538.000	VINUESA	E	2°42'00" W 41°52'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
102	101006719	E	546.000	STA MARIA NARAHIO	E	8°03'16" W 43°29'21" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
103	101007265	E	546.000	ALFARNATE	E	4°15'00" W 36°59'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
104	101006619	E	554.000	CASARES A	E	5°48'20" W 42°55'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
105	101006621	E	554.000	COTILLOS	E	4°27'23" W 43°05'21" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
106	101007071	E	554.000	VINUELA	E	4°09'00" W 36°52'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
107	101007058	E	562.000	VILLAVIUDAS	E	4°21'00" W 41°58'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
108	101007266	E	562.000	ARCOS FRONTERA	E	5°48'23" W 36°45'16" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
109	101006720	E	570.000	STA MARIA NARAHIO	E	8°03'16" W 43°29'21" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
110	101007264	E	570.000	ALFARNATE	E	4°15'00" W 36°59'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
111	101004716	RUS	570.000	SELIVANOVO BELG	RUS	38°11'00" E 50°19'00" N	BT	ART S11 (Part II)	MOD
112	101006620	E	578.000	CASARES A	E	5°48'20" W 42°55'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
113	101006622	E	578.000	COTILLOS	E	4°27'23" W 43°05'21" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
114	101007072	E	578.000	VINUELA	E	4°09'00" W 36°52'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
115	101007089	E	578.000	ZAMORA	E	5°36'00" W 41°27'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
116	101007281	E	578.000	CANFRANC	E	0°30'00" W 42°47'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
117	101006627	E	586.000	MAGUILLA	E	5°50'00" W 38°22'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
118	101007059	E	586.000	VILLAVIUDAS	E	4°21'00" W 41°58'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
119	101007273	E	586.000	AZUAGA	E	5°41'00" W 38°15'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
120	101007278	E	586.000	BIAR RECONCO	E	0°43'00" W 38°37'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
121	101007280	E	586.000	OSMA	E	3°05'00" W 41°34'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
122	101006623	E	594.000	HERRERA DEL DUQUE	E	5°01'00" W 39°09'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
123	101007074	E	594.000	XAVINA	E	9°08'00" W 43°08'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
124	101007263	E	594.000	ALFARNATE	E	4°15'00" W 36°59'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
125	101007073	E	602.000	VINUELA	E	4°09'00" W 36°52'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
126	101007260	E	602.000	ALBIZTUR	E	2°08'00" W 43°06'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
127	101007279	E	602.000	BOLTANA	E	0°02'00" E 42°25'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
128	101007060	E	610.000	VILLAVIUDAS	E	4°21'00" W 41°58'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
129	101007282	E	610.000	CANFRANC	E	0°30'00" W 42°47'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
130	101006626	E	618.000	LARRAINTZAR	E	1°42'10" W 42°58'35" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
131	101006707	E	626.000	CASAS CASTANAR	E	5°57'00" W 40°08'02" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
132	101006710	E	626.000	HUARTEARAKIL ARRUAZU	E	1°58'00" W 42°54'58" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
133	101007082	E	626.000	ZALDIVIA	E	2°08'00" W 43°02'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
134	101007262	E	626.000	ALBIZTUR	E	2°08'00" W 43°06'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
135	101006546	RUS	626.000	KOTOVO VOLG	RUS	44°47'00" E 50°20'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
136	101006725	E	634.000	ZAMORA 1	E	5°45'00" W 41°29'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
137	101007269	E	634.000	ARRABAL OYA 1	E	8°52'17" W 41°59'05" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
138	101006547	RUS	634.000	KOCHUBEI DAG	RUS	46°35'00" E 44°23'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD

No.	BR Id	Adm	1a [MHz]	4a	4b	4c	6a	Fragment	Intent
139	101006631	E	642.000	OLAGUE	E	1°37'25" W 42°57'23" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
140	101006715	E	642.000	SALLENT	E	1°54'11" E 41°49'22" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
141	101007075	E	642.000	YECLA	E	1°04'00" W 38°38'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
142	101006624	E	650.000	JACA	E	0°39'30" W 42°30'46" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
143	101006702	E	650.000	ADRA	E	3°02'47" W 36°45'59" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
144	101006708	E	650.000	CASAS CASTANAR	E	5°57'00" W 40°08'02" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
145	101006711	E	650.000	HUARTEARAKIL ARRUAZU	E	1°58'00" W 42°54'58" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
146	101006722	E	650.000	S MARIA NARAHI	E	8°03'00" W 43°29'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
147	101007195	RUS	650.000	KOMSOMOLSKII 1 KALM	RUS	46°03'00" E 45°20'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
148	101006726	E	658.000	ZAMORA 1	E	5°45'00" W 41°29'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
149	101006716	E	666.000	SALLENT	E	1°54'11" E 41°49'22" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
150	101006618	E	674.000	BUEU	E	8°47'33" W 42°19'41" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
151	101006632	E	674.000	POBLA LILLET LA	E	1°58'45" E 42°14'35" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
152	101006709	E	674.000	CASAS CASTANAR	E	5°57'00" W 40°08'02" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
153	101006712	E	674.000	HUARTEARAKIL ARRUAZU	E	1°58'00" W 42°54'58" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
154	101006723	E	674.000	S MARIA NARAHI	E	8°03'00" W 43°29'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
155	101006713	E	682.000	ORDUNA	E	3°02'10" W 42°58'58" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
156	101007267	E	682.000	ARCOS FRONTERA	E	5°48'23" W 36°45'16" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
157	101006633	E	690.000	POBLA LILLET LA	E	1°58'45" E 42°14'35" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
158	101006721	E	690.000	STA MARIA NARAHI	E	8°03'16" W 43°29'21" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
159	101006727	E	690.000	ZAMORA 2	E	5°44'48" W 41°31'17" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
160	101007063	E	690.000	VILLEL MESA	E	1°59'00" W 41°07'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
161	101007086	E	690.000	ZAMBRANA	E	2°47'00" W 42°38'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
162	101007196	RUS	698.000	KHASAVURT 1 DAG	RUS	46°33'00" E 43°15'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
163	101007197	RUS	698.000	PESTRAVKA SAM	RUS	49°57'00" E 52°23'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
164	101006634	E	706.000	POBLA LILLET LA	E	1°58'45" E 42°14'35" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
165	101006703	E	706.000	ADRA	E	3°02'47" W 36°45'59" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
166	101006548	RUS	706.000	MAIKOP ADYG	RUS	40°07'00" E 44°35'00" N	BT	ART S11 (Part II)	MOD
167	101007198	RUS	706.000	LAGAN 1 KALM	RUS	47°21'00" E 45°24'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
168	101006636	E	714.000	RUESGA	E	3°33'06" W 43°18'02" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
169	101006714	E	714.000	ORDUNA	E	3°02'10" W 42°58'58" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
170	101006728	E	714.000	ZAMORA 2	E	5°44'48" W 41°31'17" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
171	101007064	E	714.000	VILLEL MESA	E	1°59'00" W 41°07'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
172	101007083	E	714.000	ZALDIVIA IBARGUREN	E	2°08'00" W 43°02'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
173	101007087	E	714.000	ZAMBRANA	E	2°47'00" W 42°38'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
174	101006704	E	730.000	ADRA	E	3°02'47" W 36°45'59" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
175	101006637	E	738.000	RUESGA	E	3°33'06" W 43°18'02" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
176	101006729	E	738.000	ZAMORA 2	E	5°44'48" W 41°31'17" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
177	101007088	E	738.000	ZAMBRANA	E	2°47'00" W 42°38'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
178	101007076	E	762.000	YERNES TAMEZA	E	6°08'00" W 43°14'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD

No.	BR Id	Adm	1a [MHz]	4a	4b	4c	6a	Fragment	Intent
179	101007079	E	762.000	YESTE	E	2°18'00" W 38°22'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
180	101006717	E	770.000	SECASTILLA	E	0°15'13" E 42°09'24" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
181	101006724	E	770.000	TORROELLA MONTGRI	E	3°11'31" E 42°03'24" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
182	101007084	E	770.000	ZALDIVIA IBARGUREN	E	2°08'00" W 43°02'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
183	101006718	E	778.000	SELAYA	E	3°47'56" W 43°12'46" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
184	101007065	E	778.000	VILLENA 2	E	0°51'00" W 38°39'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
185	101007270	E	778.000	ARRABAL OYA 1	E	8°52'17" W 41°59'05" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
186	101007057	E	786.000	OLIANA	E	1°19'00" E 42°03'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
187	101007077	E	786.000	YERNES TAMEZA	E	6°08'00" W 43°14'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
188	101007080	E	786.000	YESTE	E	2°18'00" W 38°22'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
189	101007274	E	786.000	BAGERGUE	E	0°55'00" E 42°42'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
190	101007271	E	794.000	ARTESA SEGRE	E	1°03'00" E 41°53'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
191	101007066	E	802.000	VILLENA 2	E	0°51'00" W 38°39'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
192	101007275	E	802.000	BAGERGUE	E	0°55'00" E 42°42'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
193	101007078	E	810.000	YERNES TAMEZA	E	6°08'00" W 43°14'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
194	101007081	E	810.000	YESTE	E	2°18'00" W 38°22'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
195	101007268	E	810.000	ARGENTONA	E	2°25'00" E 41°34'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
196	101007283	E	810.000	CAPELLADES	E	1°42'00" E 41°32'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
197	101007085	E	818.000	ZALDIVIA IBARGUREN	E	2°08'00" W 43°02'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
198	101007272	E	818.000	ARTESA SEGRE	E	1°03'00" E 41°53'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
199	101007276	E	818.000	BAGERGUE	E	0°55'00" E 42°42'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
200	101007277	E	818.000	BELVIS	E	5°38'00" W 39°47'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
201	101006628	E	826.000	MEDINA CAMPO	E	4°55'00" W 41°20'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD
202	101007067	E	826.000	VILLENA 2	E	0°51'00" W 38°39'00" N	BT	ART S11 (Part II)	ADD