



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: 29.10.2002

Description of Columns / Descripción de columnas / Description des colonnes

No.	Sequential number	Número secuencial	Numéro séquentiel
BR Id	BR identification number	Número de identificación de la BR	Numéro d'identification de la BR
Adm	Notifying Administration	Administración notificante	Administration notificatrice
1a	Assigned frequency	Frecuencia asignada	Fréquence assignée
4a	Name of the location of Tx station	Nombre del emplazamiento de estación Tx	Nom de l'emplacement de la station Tx
4b	Geographical area	Zona geográfica	Zone géographique
4c	Geographical coordinates	Coordenadas geográficas	Coordonnées géographiques
6a	Class of station	Clase de estación	Classe de station
Fragment	Master Register or Plans	Registro Maestro o Planes	Registre International ou Plans
Intent	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	102035109	UZB	88.000	KAMCHIK	UZB	70°28'00" E 41°07'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
2	102035107	UZB	186.000	KUVASAY	UZB	71°57'00" E 40°18'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
3	102035101	UZB	202.000	SHORSU	UZB	70°47'00" E 40°17'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
4	102035102	UZB	226.000	SHORSU	UZB	70°47'00" E 40°17'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
5	102035108	UZB	226.000	KUVASAY	UZB	71°57'00" E 40°18'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
6	102035137	E	482.000	NAVATRASIERRA	E	5°14'00" W 39°37'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
7	102035138	E	506.000	NAVATRASIERRA	E	5°14'00" W 39°37'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
8	102035103	UZB	522.000	CHIMION	UZB	71°30'00" E 40°16'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
9	102035139	E	530.000	NAVATRASIERRA	E	5°14'00" W 39°37'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
10	102035126	E	554.000	NARGANES	E	4°31'00" W 43°20'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
11	102035127	E	578.000	NARGANES	E	4°31'00" W 43°20'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
12	102035112	E	602.000	MONTEFRIO	E	4°00'00" W 37°19'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
13	102035128	E	602.000	NARGANES	E	4°31'00" W 43°20'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
14	102035140	E	618.000	NAVIA DE SUARNA	E	7°00'00" W 42°56'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
15	102035104	UZB	618.000	CHIMION	UZB	71°30'00" E 40°16'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
16	102035123	E	626.000	NAJERA	E	2°44'00" W 42°25'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
17	102035119	E	634.000	MUTILOA	E	2°16'00" W 43°01'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
18	102035129	E	634.000	NAVACONCEJO	E	5°50'00" W 40°11'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD

No.	BR Id	Adm	1a [MHz]	4a	4b	4c	6a	Fragment	Intent
19	102035141	E	642.000	NAVIA DE SUARNA	E	7°00'00" W 42°56'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
20	102035124	E	650.000	NAJERA	E	2°44'00" W 42°25'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
21	102035120	E	658.000	MUTILOA	E	2°16'00" W 43°01'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
22	102035130	E	658.000	NAVACONCEJO	E	5°50'00" W 40°11'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
23	102035142	E	666.000	NAVIA DE SUARNA	E	7°00'00" W 42°56'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
24	102035125	E	674.000	NAJERA	E	2°44'00" W 42°25'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
25	102035121	E	682.000	MUTILOA	E	2°16'00" W 43°01'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
26	102035131	E	682.000	NAVACONCEJO	E	5°50'00" W 40°11'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
27	102035132	E	690.000	NAVALUCILLOS	E	4°38'00" W 39°40'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
28	102035135	E	690.000	NAVAS DE ESTENA	E	4°32'00" W 39°29'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
29	102035113	E	714.000	MUNORRODERO	E	4°29'00" W 43°22'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
30	102035133	E	714.000	NAVALUCILLOS	E	4°38'00" W 39°40'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
31	102035136	E	714.000	NAVAS DE ESTENA	E	4°32'00" W 39°29'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
32	102035122	E	738.000	MUXIA	E	9°13'00" W 43°03'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
33	102035134	E	738.000	NAVALUCILLOS	E	4°38'00" W 39°40'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
34	102035143	E	770.000	NAVIEGO	E	6°32'00" W 43°04'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
35	102035146	E	778.000	LAS TORRES ALI	E	6°18'00" W 41°54'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
36	102035144	E	794.000	NAVIEGO	E	6°32'00" W 43°04'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
37	102035145	E	818.000	NAVIEGO	E	6°32'00" W 43°04'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
38	102032971	UZB	52.500	KASANSAY	UZB	71°36'00" E 41°15'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
39	102032972	UZB	52.500	SARAY	UZB	71°50'00" E 41°12'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
40	102033090	RUS	88.000	BUZULUK OREN	RUS	52°15'00" E 52°46'00" N	BT	ART.11 (Part II)	MOD
41	102033091	RUS	96.000	SEDELNI KOVO OMSK	RUS	75°18'00" E 56°56'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
42	102033092	RUS	178.000	SAMARA	RUS	50°12'00" E 53°14'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
43	102032970	UZB	178.000	GULISTAN-MAZAR	UZB	70°43'00" E 41°03'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
44	102032976	UZB	178.000	TERGOVCHI	UZB	71°31'00" E 41°10'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
45	102032979	UZB	178.000	CHARTAK	UZB	71°47'00" E 41°09'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
46	102032974	UZB	186.000	KASANSAY	UZB	71°36'00" E 41°15'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
47	102032977	UZB	186.000	AKHSIKENT	UZB	71°41'00" E 41°00'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
48	102032978	UZB	186.000	CHARTAK	UZB	71°47'00" E 41°09'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
49	102032980	UZB	186.000	YANGIKURGAN	UZB	71°43'00" E 41°11'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
50	100011045	FIN	198.500	KEMIJARVI	FIN	27°26'00" E 66°41'00" N	BT	ART.11 (Part II)	MOD
51	102033093	RUS	202.000	ISILKUL OMSK	RUS	71°18'00" E 54°55'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
52	102032975	UZB	202.000	KARAPALVAN	UZB	71°41'00" E 41°09'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
53	102033094	RUS	474.000	ALEKSEEVKA SAM	RUS	51°17'00" E 52°36'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
54	102033221	S	474.000	TORSBY	S	13°09'06" E 60°06'00" N	BT	ART.11 (Part II)	MOD
55	102032973	UZB	474.000	ZARKENT	UZB	71°45'00" E 41°26'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
56	102032939	E	482.000	MT CABALLAR	E	3°53'00" W 43°17'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
57	102032952	E	482.000	MOREDA	E	5°44'00" W 43°11'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
58	102032958	E	482.000	MOTILLA PALANCAR	E	1°54'00" W 39°33'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD

No.	BR Id	Adm	1a [MHz]	4a	4b	4c	6a	Fragment	Intent
59	102032962	E	490.000	MUGAIRE ORONOZ	E	1°35'00" W 43°08'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
60	102033222	S	490.000	AABY	S	16°10'00" E 58°40'00" N	BT	ART.11 (Part II)	MOD
61	102033095	RUS	498.000	SEVERNOE NSB	RUS	78°23'00" E 56°21'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
62	102032937	E	506.000	MT ARREGUIA	E	1°19'00" W 42°58'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
63	102032959	E	506.000	MOTILLA PALANCAR	E	1°54'00" W 39°33'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
64	102033096	RUS	506.000	KOCHKI NSB	RUS	80°22'00" E 54°18'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
65	102032963	E	514.000	MUGAIRE ORONOZ	E	1°35'00" W 43°08'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
66	102033097	RUS	514.000	DOVOLNOE NSB	RUS	79°39'00" E 54°28'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
67	102032961	E	522.000	MOTRICO	E	2°23'00" W 43°18'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
68	102032938	E	530.000	MT ARREGUIA	E	1°19'00" W 42°58'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
69	102032940	E	530.000	MT CABALLAR	E	3°53'00" W 43°17'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
70	102032953	E	530.000	MOREDA	E	5°44'00" W 43°11'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
71	102032960	E	530.000	MOTILLA PALANCAR	E	1°54'00" W 39°33'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
72	102033098	RUS	530.000	ZDVINSK NSB	RUS	78°40'00" E 54°41'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
73	102032964	E	538.000	MUGAIRE ORONOZ	E	1°35'00" W 43°08'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
74	102032942	E	546.000	MONTERDE	E	1°44'00" W 41°10'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
75	102032941	E	554.000	MONTEFRIO	E	4°01'00" W 37°19'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
76	102032965	E	562.000	MUNERA	E	2°29'00" W 39°02'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
77	102033099	RUS	562.000	SARATOV	RUS	45°59'00" E 51°33'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
78	102033223	S	562.000	TORSBY	S	13°09'06" E 60°06'00" N	BT	ART.11 (Part II)	MOD
79	102032943	E	570.000	MONTERDE	E	1°44'00" W 41°10'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
80	102032966	E	586.000	MUNERA	E	2°29'00" W 39°02'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
81	102033224	S	586.000	SOEDERTAELJE BLOMBACKA	S	17°36'51" E 59°11'30" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
82	102032944	E	594.000	MONTERDE	E	1°44'00" W 41°10'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
83	102033225	S	602.000	GULLBRANDSTORP	S	12°43'35" E 56°41'50" N	BT	ART.11 (Part II)	MOD
84	102033226	S	602.000	HUDIKSVALL/G	S	17°07'20" E 61°44'15" N	BT	ART.11 (Part II)	MOD
85	102033100	RUS	618.000	KARASUK NSB	RUS	78°01'00" E 53°43'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
86	102032945	E	626.000	MT YERGA NAV	E	1°57'00" W 42°10'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
87	102032981	UZB	626.000	NAMANGAN	UZB	71°40'00" E 40°59'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
88	102032950	E	642.000	MONZON	E	0°11'00" E 41°55'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
89	100011049	FIN	658.000	HAUKANMAA	FIN	25°49'00" E 62°06'00" N	BT	ART.11 (Part II)	MOD
90	102032951	E	666.000	MONZON	E	0°11'00" E 41°55'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
91	100011050	FIN	674.000	TIIRISMAA	FIN	25°32'00" E 61°00'00" N	BT	ART.11 (Part II)	MOD
92	102032954	E	690.000	MORELLA	E	0°00'00" E 40°35'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
93	102033101	RUS	698.000	KASPIISK DAG	RUS	47°37'00" E 42°51'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
94	102032955	E	714.000	MORELLA	E	0°00'00" E 40°35'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
95	102032956	E	738.000	MORELLA	E	0°00'00" E 40°35'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
96	102032946	E	762.000	MT YERGA	E	1°57'00" W 42°10'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
97	102032947	E	786.000	MONTORNES DEL VALLES	E	2°15'00" E 41°32'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
98	102033227	S	786.000	KRAMFORS LUGNVIK	S	17°57'00" E 62°57'00" N	BT	ART.11 (Part II)	MOD

No.	BR Id	Adm	1a [MHz]	4a	4b	4c	6a	Fragment	Intent
99	102032948	E	802.000	MONTORNES DEL VALLES	E	2°15'00" E 41°32'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
100	102032949	E	818.000	MONTORNES DEL VALLES	E	2°15'00" E 41°32'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
101	102032957	E	818.000	MOSQUERUELA	E	0°27'00" W 40°21'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD