



BR IFIC N° 2484 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: 10.12.2002

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	102047627	UZB	52.500	DRUZHBA	UZB	61°15'00" E 41°13'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
2	102047626	UZB	88.000	CHUKURKAK	UZB	61°46'00" E 42°42'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
3	99051969	D	93.000	IMMENSTADT	D	10°13'00" E 47°33'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
4	102047629	UZB	96.000	KHIVA	UZB	62°02'00" E 40°52'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
5	102047618	UZB	178.000	KARAUZYAK	UZB	60°02'00" E 43°00'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
6	102047631	UZB	178.000	URGENCH	UZB	60°32'00" E 41°32'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
7	102037461	VTN	178.000	CANTHOK6	VTN	105°46'02" E 10°01'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
8	102037468	VTN	186.000	TPHOCHIMINHK7	VTN	106°42'11" E 10°46'14" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
9	102047624	UZB	194.000	BUSTON	UZB	60°55'00" E 41°50'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
10	102037466	VTN	194.000	BINHPHUOCK8	VTN	107°00'20" E 11°49'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
11	102037469	VTN	202.000	TPHOCHIMINHK9	VTN	106°42'11" E 10°46'14" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
12	102037472	VTN	210.000	RACHGIAK10	VTN	105°05'46" E 9°59'35" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
13	102047619	UZB	218.000	KARAUZYAK	UZB	60°02'00" E 43°00'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
14	102047625	UZB	218.000	KAZAKHDARYA	UZB	59°47'00" E 43°25'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
15	102047633	UZB	218.000	URGENCH	UZB	60°32'00" E 41°32'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
16	102037470	VTN	218.000	TAYNINHK11	VTN	106°05'51" E 11°18'52" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
17	102047614	UZB	226.000	CHIMBAY	UZB	59°46'00" E 42°56'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
18	102047616	UZB	226.000	MANGIT	UZB	60°03'00" E 42°07'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD

No.	BR Id	Adm	1a [MHz]	4a	4b	4c	6a	Fragment	Intent
19	102046259	E	474.000	MATIENZO	E	3°35'23" W 43°18'18" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
20	102046264	E	474.000	POLACIONES Y TUDANCA	E	4°22'53" W 43°07'31" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
21	102046281	E	474.000	CANDOLIAS	E	3°48'45" W 43°09'21" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
22	102037462	VTN	474.000	BINH DUONG K21	VTN	106°41'53" E 10°57'17" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
23	102047620	UZB	482.000	01.May	UZB	59°42'00" E 43°06'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
24	102037464	VTN	482.000	TAYNINH K22	VTN	106°09'56" E 11°22'08" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
25	102046260	E	498.000	MATIENZO	E	3°35'23" W 43°18'18" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
26	102037475	VTN	498.000	ANGIANG K24	VTN	105°05'00" E 10°40'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
27	102037473	VTN	506.000	BINH PHU OCK 25	VTN	107°00'20" E 11°49'27" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
28	102046261	E	522.000	MATIENZO	E	3°35'23" W 43°18'18" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
29	102047615	UZB	522.000	MANGIT	UZB	60°03'00" E 42°07'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
30	102047621	UZB	530.000	OKTYABR	UZB	59°41'00" E 42°58'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
31	102037463	VTN	530.000	BINH DUONG K28	VTN	106°41'53" E 10°57'17" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
32	102037465	VTN	530.000	RACHGI AK28	VTN	105°05'46" E 9°59'35" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
33	102037597	BUL	538.000	LUKOVIT	BUL	24°08'00" E 43°12'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
34	102047622	UZB	538.000	SHAKHAMAN	UZB	59°38'00" E 43°12'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
35	102037477	VTN	546.000	RACHGI AK30	VTN	105°05'00" E 10°01'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
36	102038766	E	554.000	UNQUERA	E	4°30'31" W 43°19'37" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
37	102046282	E	554.000	CANDOLIAS	E	3°48'45" W 43°09'21" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
38	102037474	VTN	562.000	BINH DUONG K32	VTN	106°41'53" E 10°57'17" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
39	102047630	UZB	570.000	KHIVA	UZB	62°02'00" E 40°52'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
40	102038767	E	578.000	UNQUERA	E	4°30'31" W 43°19'37" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
41	102046283	E	578.000	CANDOLIAS	E	3°48'45" W 43°09'21" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
42	102037915	E	586.000	NOYA S LOIS	E	8°54'46" W 42°46'23" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
43	102046274	E	586.000	ARRAYOZ	E	1°34'38" W 43°08'50" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
44	102046276	E	586.000	AYESA	E	1°25'43" W 42°34'38" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
45	102046286	E	586.000	LESACA	E	1°41'20" W 43°14'21" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
46	102038727	UZB	586.000	TULEY35	UZB	57°12'00" E 43°58'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
47	102038738	UZB	586.000	VAKHSHIVARI33	UZB	67°38'00" E 38°21'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
48	102038758	E	594.000	ESPORLAS	E	2°35'26" E 39°39'14" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
49	102046272	E	594.000	VILLANUEVA CAMPILLO	E	5°09'49" W 40°32'53" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
50	102046273	E	594.000	AJA	E	3°30'55" W 43°12'09" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
51	102037471	VTN	594.000	ANGIANG K36	VTN	105°25'18" E 10°23'46" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
52	102046258	E	602.000	LUENA	E	3°53'50" W 43°05'04" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
53	102046266	E	602.000	PUENTENANSA 2	E	4°23'15" W 43°14'32" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
54	102046271	E	602.000	UNQUERA	E	4°30'31" W 43°19'37" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
55	102046275	E	602.000	ARRAYOZ	E	1°34'38" W 43°08'50" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
56	102046280	E	602.000	CALDAS BESAYA	E	4°04'21" W 43°14'21" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
57	102046285	E	602.000	CIEZA CANTABRIA	E	4°07'55" W 43°12'32" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
58	102037133	UZB	602.000	TERMEZ37	UZB	67°16'00" E 37°13'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD

No.	BR Id	Adm	1a [MHz]	4a	4b	4c	6a	Fragment	Intent
59	102038728	UZB	602.000	TULEY37	UZB	57°12'00" E 43°58'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
60	102046284	E	610.000	CANDOLIAS	E	3°48'45" W 43°09'21" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
61	102037175	UZB	610.000	ALAT 38	UZB	63°47'00" E 39°25'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
62	102038731	UZB	610.000	KHIVA38	UZB	62°02'00" E 40°52'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
63	102038237	RUS	618.000	KRASNAYA POLIANA KRAS	RUS	40°12'00" E 43°41'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
64	102047617	UZB	618.000	MANGIT	UZB	60°03'00" E 42°07'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
65	102035114	E	626.000	MURA	E	1°58'00" E 41°42'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
66	102037176	UZB	626.000	ALAT 40	UZB	63°47'00" E 39°25'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
67	102038729	UZB	626.000	TULEY40	UZB	57°12'00" E 43°58'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
68	102038739	UZB	626.000	VAKHSHIVARI40	UZB	67°38'00" E 38°21'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
69	102047623	UZB	626.000	BURSHITAU	UZB	60°26'00" E 43°09'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
70	102038732	UZB	634.000	KHIVA41	UZB	62°02'00" E 40°52'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
71	102038730	UZB	642.000	TULEY42	UZB	57°12'00" E 43°58'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
72	102035115	E	650.000	MURA	E	1°58'00" E 41°42'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
73	102037039	UZB	650.000	ANGREN43	UZB	70°12'00" E 41°03'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
74	102037177	UZB	650.000	ALAT 43	UZB	63°47'00" E 39°25'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
75	102038733	UZB	650.000	KHIVA43	UZB	62°02'00" E 40°52'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
76	102037467	VTN	650.000	CANTHOK43	VTN	105°45'07" E 9°59'31" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
77	102037040	UZB	666.000	ANGREN45	UZB	70°12'00" E 41°03'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
78	102035116	E	674.000	MURA	E	1°58'00" E 41°42'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
79	102038740	UZB	674.000	VAKHSHIVARI46	UZB	67°38'00" E 38°21'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
80	102037459	VTN	674.000	CANTHOK46	VTN	105°46'02" E 10°01'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
81	102037134	UZB	682.000	TERMEZ47	UZB	67°16'00" E 37°13'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
82	102037476	VTN	682.000	HATIENK47	VTN	104°39'00" E 10°17'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
83	102046277	E	690.000	BARAGO	E	4°38'26" W 43°04'36" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
84	102037135	UZB	698.000	TERMEZ49	UZB	67°16'00" E 37°13'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
85	102037460	VTN	698.000	CANTHOK49	VTN	105°46'02" E 10°01'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
86	102037041	UZB	706.000	ANGREN50	UZB	70°12'00" E 41°03'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
87	102037178	UZB	706.000	ALAT 50	UZB	63°47'00" E 39°25'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
88	102038756	E	714.000	CEUTA	E	5°21'00" W 35°53'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
89	102038762	E	714.000	OLLETA	E	1°31'00" W 42°34'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
90	102046278	E	714.000	BARAGO	E	4°38'26" W 43°04'36" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
91	102037136	UZB	722.000	TERMEZ52	UZB	67°16'00" E 37°13'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
92	102037179	UZB	730.000	ALAT 53	UZB	63°47'00" E 39°25'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
93	102038741	UZB	730.000	VAKHSHIVARI53	UZB	67°38'00" E 38°21'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
94	102038757	E	738.000	CEUTA	E	5°21'00" W 35°53'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
95	102038763	E	738.000	OLLETA	E	1°31'00" W 42°34'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
96	102046265	E	738.000	POLACIONES Y TUDANCA	E	4°22'53" W 43°07'31" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
97	102046279	E	738.000	BARAGO	E	4°38'26" W 43°04'36" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
98	102037042	UZB	746.000	ANGREN55	UZB	70°12'00" E 41°03'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD

No.	BR Id	Adm	1a [MHz]	4a	4b	4c	6a	Fragment	Intent
99	102038734	UZB	746.000	KHIVA55	UZB	62°02'00" E 40°52'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
100	102038735	UZB	770.000	KHIVA57	UZB	62°02'00" E 40°52'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
101	102038755	E	778.000	CABEZAS RUBIAS	E	7°05'20" W 37°43'19" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
102	102046263	E	778.000	OLOT 3	E	2°30'13" E 42°11'14" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
103	102037137	UZB	778.000	TERMEZ59	UZB	67°16'00" E 37°13'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
104	102037180	UZB	786.000	ALAT 60	UZB	63°47'00" E 39°25'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
105	102038736	UZB	786.000	KHIVA60	UZB	62°02'00" E 40°52'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
106	102046262	E	794.000	MUGAIRE ORONoz	E	1°35'58" W 43°08'08" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
107	102046267	E	794.000	RONCAL	E	0°54'53" W 42°50'49" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
108	102037043	UZB	794.000	ANGREN61	UZB	70°12'00" E 41°03'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
109	102038759	E	802.000	FORNELLS	E	3°13'12" E 41°56'47" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
110	102038764	E	802.000	PORT EL	E	2°41'24" E 39°47'40" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
111	102046269	E	802.000	SOLORZANO	E	3°35'25" W 43°21'48" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
112	102038737	UZB	802.000	KHIVA62	UZB	62°02'00" E 40°52'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
113	102003083	E	810.000	GRAUS	E	0°27'00" E 42°10'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
114	102038753	E	810.000	ARRIETA NAVARRA	E	1°21'51" W 42°54'41" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
115	102038754	E	810.000	ATAUN-SS	E	2°11'20" W 42°57'52" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
116	102038760	E	810.000	LAPOBLACION	E	2°27'37" W 42°36'33" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
117	102037181	UZB	810.000	ALAT 63	UZB	63°47'00" E 39°25'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
118	102046268	E	818.000	RONCAL	E	0°54'53" W 42°50'49" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
119	102038742	UZB	818.000	VAKHSHIVARI64	UZB	67°38'00" E 38°21'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
120	102038765	E	826.000	PORT EL	E	2°41'24" E 39°47'40" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
121	102046270	E	826.000	SOLORZANO	E	3°35'25" W 43°21'48" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
122	102037138	UZB	826.000	TERMEZ65	UZB	67°16'00" E 37°13'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
123	102038743	UZB	834.000	VAKHSHIVARI66	UZB	67°38'00" E 38°21'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
124	102037044	UZB	842.000	ANGREN67	UZB	70°12'00" E 41°03'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
125	102038744	UZB	858.000	VAKHSHIVARI69	UZB	67°38'00" E 38°21'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
126	102035137	E	482.000	NAVATRASIERRA	E	5°14'00" W 39°37'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
127	102035138	E	506.000	NAVATRASIERRA	E	5°14'00" W 39°37'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
128	102035139	E	530.000	NAVATRASIERRA	E	5°14'00" W 39°37'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
129	102035126	E	554.000	NARGANES	E	4°31'00" W 43°20'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
130	102035127	E	578.000	NARGANES	E	4°31'00" W 43°20'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
131	102035112	E	602.000	MONTEFRIo	E	4°00'00" W 37°19'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
132	102035128	E	602.000	NARGANES	E	4°31'00" W 43°20'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
133	102035140	E	618.000	NAVIA DE SUARNA	E	7°00'00" W 42°56'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
134	102035123	E	626.000	NAJERA	E	2°44'00" W 42°25'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
135	102035119	E	634.000	MUTILOA	E	2°16'00" W 43°01'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
136	102035129	E	634.000	NAVACONCEJO	E	5°50'00" W 40°11'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
137	102035141	E	642.000	NAVIA DE SUARNA	E	7°00'00" W 42°56'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
138	102035124	E	650.000	NAJERA	E	2°44'00" W 42°25'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD

No.	BR Id	Adm	1a [MHz]	4a	4b	4c	6a	Fragment	Intent
139	102035120	E	658.000	MUTILOA	E	2°16'00" W 43°01'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
140	102035130	E	658.000	NAVACONCEJO	E	5°50'00" W 40°11'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
141	102035142	E	666.000	NAVIA DE SUARNA	E	7°00'00" W 42°56'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
142	102035125	E	674.000	NAJERA	E	2°44'00" W 42°25'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
143	102035121	E	682.000	MUTILOA	E	2°16'00" W 43°01'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
144	102035131	E	682.000	NAVACONCEJO	E	5°50'00" W 40°11'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
145	102035132	E	690.000	NAVALUCILLOS	E	4°38'00" W 39°40'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
146	102035135	E	690.000	NAVAS DE ESTENA	E	4°32'00" W 39°29'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
147	102035113	E	714.000	MUNORRODERO	E	4°29'00" W 43°22'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
148	102035133	E	714.000	NAVALUCILLOS	E	4°38'00" W 39°40'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
149	102035136	E	714.000	NAVAS DE ESTENA	E	4°32'00" W 39°29'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
150	102035122	E	738.000	MUXIA	E	9°13'00" W 43°03'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
151	102035134	E	738.000	NAVALUCILLOS	E	4°38'00" W 39°40'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
152	102035143	E	770.000	NAVIEGO	E	6°32'00" W 43°04'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
153	102035146	E	778.000	LAS TORRES ALI	E	6°18'00" W 41°54'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
154	102035144	E	794.000	NAVIEGO	E	6°32'00" W 43°04'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
155	102035145	E	818.000	NAVIEGO	E	6°32'00" W 43°04'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD