

78	NEC	E8201/PLANET 1	RADIOTELEFONO DE ABONADO VIA SATELITE PORTABLE	ABTF1189
79	NEC	TRP-1.5 GDMA 4MB-2002 C/D	ESTACION REPETIDORA MULTIACCESO RADIAL	ARCT1104
80	NEC	PROVIDER (900 MHz)	1.5GHz; +31 dBm	ABRF1170
81	NEC	TRP-2.4 GDMA 4MB-401 A/B/C	APARATO DE ABONADO RF BUSCAPERSONAS	ARCT1106
82	NEC	TRP-2.4 GDMA 4MB-2003 A/E/F	ESTACION BASE MULTIACCESO RADIAL	ARCT1108
83	NEC	TRP-1.5 GDMA 4MB-401 A/B/C	2.4 GHz ; +31 dBm	ARCT1103
84	NEC	PASOLINK TRP-[] G-[] MB-[]	ESTACION TERMINAL MULTIACCESO RADIAL	TRDA1154
85	NEC	TRP-1.5 GDMA 4MB-2003 A/E/F	2.4 GHz ; +31 dBm	ARCT1105
86	NETRO	AIRMAN 2000 - 26 GHz	1.5 GHz ; +31 dBm	TRDA1177
87	NETRO	AIRMAN 2000 - 38 GHz	RADIOENLACE DATOS BANDA 26 GHz	TRDA1178
88	NOKIA	PRIME HOPPER	RADIOENLACE DATOS BANDA 38 GHz	TRDA1096
89	NORTEL	PDMX-E	RADIOENLACE DIGITAL COMERCIAL SERVICIO FIJO	AVBS1143
90	PLANTE	LPTV-100 W	MULTIPLEXOR DATOS	BCTV1114
91	Q-MAC	HF-90	TRANSMISOR TV VHF 100 W PICO	TRSB1100
92	RAD	FOM-40	TRANSCPTOR PORTABLE COMERCIAL HF 50 W PEP	AVBS1144
93	RAD	FOM-400	MODEM DIGITAL COMERCIAL	AVBS1145
94	RAD	FOM-E3	MODEM DIGITAL COMERCIAL	AVBS1147
95	RAD	FOM-E1/T1	MODEM DIGITAL COMERCIAL	AVBS1146
96	RVR	TX250-SS	TRANSMISOR RADIODIFUSION FM 250 W VHF	BCFM1117
97	RVR	VJ3000	AMPLIFICADOR FM 3 KW	BCFM1161
98	RVR	VJ5000	AMPLIFICADOR FM RADIODIFUSION	BCFM1155
99	RVR	ACPO	ANTENA TRANSMISORA RADIODIFUSION FM	ANRA1156
100	RYMSA	AT12-303	ANTENA TRANSMISORA RADIODIFUSION FM	ANRA1162
101	RYMSA	AT15-240	ANTENA TRANSMISORA TV	ANRA1174
102	SAILOR	RT144AC	TRANSCPTOR BASE/MOVIL BANDA MARINA VHD 25W	TRFM1139
103	SCALA	CA5-300	ANTENA PARA ESTACION FIJA VHF/UHF	ANRP1125
104	SCALA	CA5-400	ANTENA PARA ESTACION FIJA UHF	ANRP1126
105	SCALA	MF-960B	ANTENA PARA ESTACION FIJA 942 A 960 MHz	ANRP1165
106	SCALA	OGB6-928K	ANTENA PARA ESTACION BASE	ANRP1166
107	SCALA	OGB3-900K	ANTENA PARA ESTACION BASE	ANRP1167
108	SCALA	OGB9-900K	ANTENA PARA ESTACION BASE	ANRP1168
109	SIEMENS	CTR 210/1.5	RADIOENLACE DIGITAL 27 dBm / 34 dBm	TRDA1110
110	SIERRA DIGITAL COMMUNICATIONS	3141 (4XE1)	RADIOENLACE DIGITAL 100mW EHF	TRDA1151
111	SIERRA DIGITAL COMMUNICATIONS	3141 (1XE1)	RADIOENLACE DIGITAL 100mW EHF	TRDA1150
112	SKYDATA	802	ANTENA PARABOLICA INTEGRADA A LNB BANDA C/Ku	ANRS1171
113	SKYDATA	8466	RECEPTOR DE SEÑALES VIA SATELITE	RXSA1172
114	SR TELECOM	SR500s (Banda 10.5 GHz)	SISTEMA DE ACCESO RADIAL PUNTO MULTIPUNTO 20 a 28 dBm	ARCT1095
115	SR TELECOM	SR500s (Banda 2.4 GHz)	SISTEMA DE ACCESO RADIAL PUNTO MULTIPUNTO 20 a 35 dBm	ARCT1094
116	TECNOVIDEO	N-3000	CONVERTIDOR DE NORMA TV-CABLE	RXTC1212
117	VERTEX	VXR-5000	REPETIDOR COMERCIAL FM VHF 25 W	TRFM1119
118	VERTEX	VX-3000V	TRANSCPTOR BASE/MOVIL COMERCIAL VHF 50 W	TRFM1130
119	VERTEX	VX-300	TRANSCPTOR PORTATIL COMERCIAL VHF 5W	TRFM1131
120	VERTEX	VX-2000V	TRANSCPTOR BASE/MOVIL COMERCIAL VHF 50 W	TRFM1132
121	VERTEX	VXR-5000U	REPETIDOR FM COMERCIAL 25 W UHF	TRFM1133
122	YAESU	YA-30	ANTENA PARA ESTACION FIJA HF	ANRP1118
123	YAESU	FT/10R	TRANSCPTOR PORTATIL RADIOAFICIONADO VHF	TRFM1120

Nota: Esta lista complementa la relación de equipos y/o aparatos de telecomunicaciones homologados por el MTC, publicado en el Diario Oficial El Peruano el 21.ENE.98

4368

Aprueban canalización de bandas para teleservicio móvil de canales múltiples de selección automática

RESOLUCION VICEMINISTERIAL N° 056-98-MTC/15.03

Lima, 14 de abril de 1998

CONSIDERANDO:

Que por Resolución Viceministerial N° 123-97-MTC/15.03 se designó a la Comisión encargada de elaborar los planes de canalización de frecuencias para los Servicios de Telecomunicaciones considerados en el Plan Nacional de Atribución de Frecuencias que fuera aprobado por Resolución Ministerial N° 250-97-MTC/15.19;

Que la mencionada Comisión, ha emitido el Informe N° 002-98-CC/PNAF recomendado la aprobación de la canalización de las bandas 821-824 MHz y 866-869 MHz, correspondiente al Teleservicio Móvil de Canales Múltiples de Selección Automática;

Que por lo expuesto, debe expedirse el acto administrativo del caso que apruebe la canalización correspondiente;

Acorde con el Decreto Ley N° 25862;

SE RESUELVE:

Artículo Unico.- Aprobar la canalización de las bandas que a continuación se indican, la misma que ha sido presentada por la Comisión designada por Resolución Viceministerial N° 123-97-MTC/15.03, y consta en Anexo correspondiente al Informe N° 002-98-CC/PNAF que forma parte integrante de la presente Resolución:

ANEXO

Canalización de las Bandas 821-824 MHz y 866-869 MHz para el Teleservicio Móvil de Canales Múltiples de Selección Automática (Troncalizado).

Regístrese, comuníquese y publíquese.

PERCY FERNANDEZ PILCO
Viministro de Comunicaciones

ANEXO

CANALIZACION DE LAS BANDAS 821-824 MHz y 866-869 MHz PARA EL
TELESERVICIO MOVIL DE CANALES MULTIPLES DE SELECCION AUTOMATICA
(TRONCALIZADO)

BASE A MOVIL

n	F (MHz)	n	F (MHz)	n	F (MHz)	n	F (MHz)	n	F (MHz)	n	F (MHz)
601		639		677		715		753		791	868,5000
										792	868,5125
										793	868,5250
602	866,0375	640	866,5375	678	867,0375	716	867,5375	754	868,0375	794	868,5375
603	866,0500	641	866,5500	679	867,0500	717	867,5500	755	868,0500	795	868,5500
604	866,0625	642	866,5625	680	867,0625	718	867,5625	756	868,0625	796	868,5625
605	866,0750	643	866,5750	681	867,0750	719	867,5750	757	868,0750	797	868,5750
606	866,0875	644	866,5875	682	867,0875	720	867,5875	758	868,0875	798	868,5875
607	866,1000	645	866,6000	683	867,1000	721	867,6000	759	868,1000	799	868,6000
608	866,1125	646	866,6125	684	867,1125	722	867,6125	760	868,1125	800	868,6125
609	866,1250	647	866,6250	685	867,1250	723	867,6250	761	868,1250	801	868,6250
610	866,1375	648	866,6375	686	867,1375	724	867,6375	762	868,1375	802	868,6375
611	866,1500	649	866,6500	687	867,1500	725	867,6500	763	868,1500	803	868,6500
612	866,1625	650	866,6625	688	867,1625	726	867,6625	764	868,1625	804	868,6625
613	866,1750	651	866,6750	689	867,1750	727	867,6750	765	868,1750	805	868,6750
614	866,1875	652	866,6875	690	867,1875	728	867,6875	766	868,1875	806	868,6875
615	866,2000	653	866,7000	691	867,2000	729	867,7000	767	868,2000	807	868,7000
616	866,2125	654	866,7125	692	867,2125	730	867,7125	768	868,2125	808	868,7125
617	866,2250	655	866,7250	693	867,2250	731	867,7250	769	868,2250	809	868,7250
618	866,2375	656	866,7375	694	867,2375	732	867,7375	770	868,2375	810	868,7375
619	866,2500	657	866,7500	695	867,2500	733	867,7500	771	868,2500	811	868,7500
620	866,2625	658	866,7625	696	867,2625	734	867,7625	772	868,2625	812	868,7625
621	866,2750	659	866,7750	697	867,2750	735	867,7750	773	868,2750	813	868,7750
622	866,2875	660	866,7875	698	867,2875	736	867,7875	774	868,2875	814	868,7875
623	866,3000	661	866,8000	699	867,3000	737	867,8000	775	868,3000	815	868,8000
624	866,3125	662	866,8125	700	867,3125	738	867,8125	776	868,3125	816	868,8125
625	866,3250	663	866,8250	701	867,3250	739	867,8250	777	868,3250	817	868,8250
626	866,3375	664	866,8375	702	867,3375	740	867,8375	778	868,3375	818	868,8375
627	866,3500	665	866,8500	703	867,3500	741	867,8500	779	868,3500	819	868,8500
628	866,3625	666	866,8625	704	867,3625	742	867,8625	780	868,3625	820	868,8625
629	866,3750	667	866,8750	705	867,3750	743	867,8750	781	868,3750	821	868,8750
630	866,3875	668	866,8875	706	867,3875	744	867,8875	782	868,3875	822	868,8875
631	866,4000	669	866,9000	707	867,4000	745	867,9000	783	868,4000	823	868,9000
632	866,4125	670	866,9125	708	867,4125	746	867,9125	784	868,4125	824	868,9125
633	866,4250	671	866,9250	709	867,4250	747	867,9250	785	868,4250	825	868,9250
634	866,4375	672	866,9375	710	867,4375	748	867,9375	786	868,4375	826	868,9375
635	866,4500	673	866,9500	711	867,4500	749	867,9500	787	868,4500	827	868,9500
636	866,4625	674	866,9625	712	867,4625	750	867,9625	788	868,4625	828	868,9625
637	866,4750	675	866,9750	713	867,4750	751	867,9750	789	868,4750	829	868,9750
638	866,4875	676	866,9875	714	867,4875	752	867,9875	790	868,4875	830	868,9875

NOTA: Los canales 601, 639, 677, 715 y 753 se mantienen en reserva.

ANEXO

CANALIZACION DE LAS BANDAS 821-824 MHz y 866-869 MHz PARA EL
TELESERVICIO MOVIL DE CANALES MULTIPLES DE SELECCION AUTOMATICA
(TRONCALIZADO)

MOVIL A BASE

n	F (MHz)	n	F (MHz)	n	F (MHz)	n	F (MHz)	n	F (MHz)	n	F (MHz)
601		639		677		715		753		791	823,5000
										792	823,5125
										793	823,5250
602	821,0375	640	821,5375	678	822,0375	716	822,5375	754	823,0375	794	823,5375
603	821,0500	641	821,5500	679	822,0500	717	822,5500	755	823,0500	795	823,5500
604	821,0625	642	821,5625	680	822,0625	718	822,5625	756	823,0625	796	823,5625
605	821,0750	643	821,5750	681	822,0750	719	822,5750	757	823,0750	797	823,5750
606	821,0875	644	821,5875	682	822,0875	720	822,5875	758	823,0875	798	823,5875
607	821,1000	645	821,6000	683	822,1000	721	822,6000	759	823,1000	799	823,6000
608	821,1125	646	821,6125	684	822,1125	722	822,6125	760	823,1125	800	823,6125
609	821,1250	647	821,6250	685	822,1250	723	822,6250	761	823,1250	801	823,6250
610	821,1375	648	821,6375	686	822,1375	724	822,6375	762	823,1375	802	823,6375
611	821,1500	649	821,6500	687	822,1500	725	822,6500	763	823,1500	803	823,6500
612	821,1625	650	821,6625	688	822,1625	726	822,6625	764	823,1625	804	823,6625
613	821,1750	651	821,6750	689	822,1750	727	822,6750	765	823,1750	805	823,6750
614	821,1875	652	821,6875	690	822,1875	728	822,6875	766	823,1875	806	823,6875
615	821,2000	653	821,7000	691	822,2000	729	822,7000	767	823,2000	807	823,7000
616	821,2125	654	821,7125	692	822,2125	730	822,7125	768	823,2125	808	823,7125
617	821,2250	655	821,7250	693	822,2250	731	822,7250	769	823,2250	809	823,7250
618	821,2375	656	821,7375	694	822,2375	732	822,7375	770	823,2375	810	823,7375
619	821,2500	657	821,7500	695	822,2500	733	822,7500	771	823,2500	811	823,7500
620	821,2625	658	821,7625	696	822,2625	734	822,7625	772	823,2625	812	823,7625
621	821,2750	659	821,7750	697	822,2750	735	822,7750	773	823,2750	813	823,7750
622	821,2875	660	821,7875	698	822,2875	736	822,7875	774	823,2875	814	823,7875
623	821,3000	661	821,8000	699	822,3000	737	822,8000	775	823,3000	815	823,8000
624	821,3125	662	821,8125	700	822,3125	738	822,8125	776	823,3125	816	823,8125
625	821,3250	663	821,8250	701	822,3250	739	822,8250	777	823,3250	817	823,8250
626	821,3375	664	821,8375	702	822,3375	740	822,8375	778	823,3375	818	823,8375
627	821,3500	665	821,8500	703	822,3500	741	822,8500	779	823,3500	819	823,8500
628	821,3625	666	821,8625	704	822,3625	742	822,8625	780	823,3625	820	823,8625
629	821,3750	667	821,8750	705	822,3750	743	822,8750	781	823,3750	821	823,8750
630	821,3875	668	821,8875	706	822,3875	744	822,8875	782	823,3875	822	823,8875
631	821,4000	669	821,9000	707	822,4000	745	822,9000	783	823,4000	823	823,9000
632	821,4125	670	821,9125	708	822,4125	746	822,9125	784	823,4125	824	823,9125
633	821,4250	671	821,9250	709	822,4250	747	822,9250	785	823,4250	825	823,9250
634	821,4375	672	821,9375	710	822,4375	748	822,9375	786	823,4375	826	823,9375
635	821,4500	673	821,9500	711	822,4500	749	822,9500	787	823,4500	827	823,9500
636	821,4625	674	821,9625	712	822,4625	750	822,9625	788	823,4625	828	823,9625
637	821,4750	675	821,9750	713	822,4750	751	822,9750	789	823,4750	829	823,9750
638	821,4875	676	821,9875	714	822,4875	752	822,9875	790	823,4875	830	823,9875

NOTA: Los canales 601, 639, 677, 715 y 753 se mantienen en reserva.