

AGÊNCIA NACIONAL DE TELECOMUNICAÇÕES

ATO N.º 61.774 , DE 07 DE NOVEMBRO DE 2006.

O SUPERINTENDENTE EXECUTIVO DA AGÊNCIA NACIONAL DE TELECOMUNICAÇÕES – ANATEL, no uso de suas competências, consoante o disposto no inciso VIII do art. 189, do Regimento Interno da Agência Nacional de Telecomunicações, aprovado pela Resolução n.º 270, de 19 de julho de 2001, e

CONSIDERANDO o disposto no art. 211 da Lei n.º 9.472, de 16 de julho de 1997 – Lei Geral de Telecomunicações,

CONSIDERANDO o disposto no art. 12 da Portaria MC n.º 652, de 10 outubro de 2006, que estabeleceu critérios, procedimentos e prazos para a consignação de canais de radiofrequência destinados à transmissão digital do serviço de radiodifusão de sons e imagens e do serviço de retransmissão de televisão, no âmbito do Sistema Brasileiro de Televisão Digital Terrestre – SBTVD-T.

CONSIDERANDO o resultado da Consulta Pública n.º 730, de 14 de agosto de 2006, publicada no Diário Oficial da União no dia 15 subsequente, resolve:

Art. 1º Proceder, nos Planos Básicos de Distribuição de Canais de Televisão Digital – PBTVD e de Atribuição de Canais de Televisão por Assinatura em UHF – PBTVA, as alterações indicadas nos Anexos I e II deste Ato.

Art. 2º Fixar a data de 30 de setembro de 2007 para que as entidades cujas características técnicas estão sendo alteradas apresentem a documentação necessária conforme legislação vigente, incluindo o formulário padronizado contendo suas novas características técnicas de operação para emissão do respectivo ato de autorização.

Art. 3º Este Ato entra em vigor na data de sua publicação.

NILBERTO DINIZ MIRANDA
Superintendente Executivo

ANEXO I

1) Exclusão de canais do PBTVD:

UF	Localidade	Canal	Latitude	Longitude	ERP (kW)	Limitações		Observação
						Azimute	ERP (kW)	
SP	São Paulo	8	23S3317	46W3952	15,800			23S3317 46W3952 Co-localizado com os canais 7 e 9
SP	São Paulo	10	23S3317	46W3952	15,800			23S3317 46W3952 Co-localizado com os canais 9 e 11
SP	São Paulo	12	23S3317	46W3952	15,800			23S3317 46W3952 Co-localizado com os canais 11 e 13

2) Alteração de canais do PBTVD:

SITUAÇÃO ATUAL

UF	Localidade	Canal	Latitude	Longitude	ERP (kW)	Limitações		Observação
						Azimute	ERP (kW)	
SP	São Paulo	15	23S3317	46W3952	80,000			23S3317 46W3952 Co-localizado com os canais 14 e 16
SP	São Paulo	17	23S3317	46W3952	80,000			23S3317 46W3952 Co-localizado com os canais 16 e 18D
SP	São Paulo	18	23S3317	46W3952	0,000			23S3317 46W3952 Co-localizado com os canais 17D e 19S Potência ERP(kW): 1 – Proteção: 80,000 2 – Interferência: Ver Tabela 1
SP	São Paulo	20	23S3317	46W3952	0,000			23S3317 46W3952 Co-localizado com os canais 19S e 21 Potência ERP(kW): 1 – Proteção: 80,000 2 – Interferência: Ver Tabela 1
SP	São Paulo	22	23S3317	46W3952	80,000			23S3317 46W3952 Co-localizado com os canais 21 e 23D
SP	São Paulo	23	23S3317	46W3952	0,000			23S3317 46W3952 Co-localizado com os canais 22D e 24S Potência ERP(kW): 1 – Proteção: 80,000 2 – Interferência: Ver Tabela 1

SP	São Paulo	27	23S3317	46W3952	80,000			23S3317 46W3952 Co-localizado com os canais 26 (Diadema/SP) e 28D
SP	São Paulo	28	23S3317	46W3952	0,000			23S3317 46W3952 Co-localizado com os canais 27D e 29S Potência ERP(kW): 1 – Proteção: 80,000 2 – Interferência: Ver Tabela 1
SP	São Paulo	30	23S3317	46W3952	80,000			23S3317 46W3952 Co-localizado com os canais 29S e 31D
SP	São Paulo	31	23S3317	46W3952	80,000			23S3317 46W3952 Co-localizado com os canais 30D e 32
SP	São Paulo	33	23S3317	46W3952	80,000			23S3317 46W3952 Co-localizado com os canais 32 e 34
SP	São Paulo	43	23S3317	46W3952	80,000			23S3317 46W3952 Co-localizado com os canais 42 e 44D (Osasco/SP)
SP	Diadema	25	23S3317	46W3952	80,000			23S3317 46W3952 Co-localizado com os canais 24S (São Paulo/SP) e 26
SP	Santo André	39	23S3317	46W3952	80,000			23S3317 46W3952 Co-localizado com o canal 40
SP	Osasco	44	23S3317	46W3952	80,000	10 a 194	0,800	23S3317 46W3952 Co-localizado com o canal 43D(São Paulo/SP)
SP	Osasco	47	23S3317	46W3952	80,000			23S3317 46W3952 Co-localizado com os canais 46 e 48
SP	Barueri	55	23S3317	46W3952	8,000			23S3317 46W3952 Co-localizado com o canal 56
SP	Cotia	51	233317	46W3952	8,000	47 a 80	0,080	233317 46W3952 Co-localizado com o canal 50S (São Paulo/SP)

NOVA SITUAÇÃO

UF	Localidade	Canal	Latitude	Longitude	ERP (kW)	Limitações		Observação
						Azimute	ERP (kW)	
SP	São Paulo	15	23S3357	46W3858	80,000			23S3357 46W3858
SP	São Paulo	17	23S3357	46W3858	80,000			23S3357 46W3858
SP	São Paulo	18	23S3357	46W3858	0,000			23S3357 46W3858 Potência ERP(kW): 1 – Proteção: 80,000 2 – Interferência: Ver Tabela 1
SP	São Paulo	20	23S3317	46W3952	0,000			23S3317 46W3952 Potência ERP(kW): 1 – Proteção: 80,000 2 – Interferência: Ver Tabela 1
SP	São Paulo	22	23S3317	46W3952	80,000			23S3317 46W3952
SP	São Paulo	23	23S3317	46W3952	0,000			23S3317 46W3952 Potência ERP(kW): 1 – Proteção: 80,000 2 – Interferência: Ver Tabela 1
SP	São Paulo	24	23S3317	46W3952	0,000			23S3317 46W3952 Potência ERP(kW): 1 – Proteção: 80,000 2 – Interferência: Ver Tabela 1
SP	Diadema	25	23S3317	46W3952	80,000			23S3317 46W3952
SP	São Paulo	27	23S3317	46W3952	80,000			23S3317 46W3952
SP	São Paulo	28	23S3240	46W4054	0,000			23S3240 46W4054 Potência ERP(kW): 1 – Proteção: 80,000 2 – Interferência: Ver Tabela 1
SP	São Paulo	29	23S3240	46W4054	0,000			23S3240 46W4054 Potência ERP(kW): 1 – Proteção: 80,000 2 – Interferência: Ver Tabela 1
SP	São Paulo	31	23S3240	46W4054	80,000			23S3240 46W4054
SP	São Paulo	39	23S3317	46W3952	80,000			23S3317 46W3952
SP	São Paulo	43	23S3317	46W3952	80,000			23S3317 46W3952
SP	Osasco	44	23S3317	46W3952	80,000	10 a 194	0,800	23S3317 46W3952
SP	Osasco	47	23S3357	46W3858	80,000			23S3357 46W3858
SP	Cotia	51	23S3317	46W3952	8,000			23S3317 46W3952
SP	Barueri	55	23S3317	46W3952	8,000			23S3317 46W3952

ANEXO II

Alteração de canais do PBTVA:

SITUAÇÃO ATUAL

UF	Localidade	Canal	Latitude	Longitude	ERP (kW)	Limitações		Observação
						Azimute	ERP (kW)	
SP	São Paulo	19+	23S3353	46W3904	1600,0			23S3353 46W3904
SP	São Paulo	24	23S3240	46W4054	316,000	20 335	200,000 100,000	
SP	São Paulo	29	23S3240	46W4054	1000,0	130 a 160 256 a 286	316,000 316,000	
SP	São Paulo	50-	23S3227	46W4148	316,000	356	25,000	23S3227 46W4148

NOVA SITUAÇÃO

UF	Localidade	Canal	Latitude	Longitude	ERP (kW)	Limitações		Observação
						Azimute	ERP (kW)	
SP	São Paulo	19	23S3403	46W3859	80,000			23S3403 46W3859 ERP para Transmissão Digital
SP	São Paulo	33	23S3240	46W4054	16,000			23S3240 46W4054 ERP para Transmissão Digital
SP	São Paulo	30	23S3240	46W4054	50,000			23S3240 46W4054 ERP para Transmissão Digital
SP	São Paulo	50	23S3317	46W3952	16,000			23S3317 46W3952 ERP para Transmissão Digital