

ANEXO

I - Proposta de inclusão de canais no Plano Básico de Distribuição de Canais de Radiodifusão Sonora em Frequência Modulada – PBFM:

UF	Localidade	Canal	Classe	Limitação Para:		Observação
				Azimute (Graus)	ERP (kW)	
AP	Macapá	263E	B1			
MG	Rio Pomba	281E	C			21°S15'38";43°W11'06"

II - Proposta de alteração de canais do Plano Básico de Distribuição Canais de Radiodifusão Sonora em Frequência Modulada - PBFM:

SITUAÇÃO ATUAL:

UF	Localidade	Canal	Classe	Limitação Para:		Observação
				Azimute (Graus)	ERP (kW)	
BA	Jeremoabo	295	C			
ES	Colatina	251	A4			
MG	Mariana	228	B1			
MG	Santos Dumont	222	A3			21°S30'55";43°W32'42"
MG	Uberaba	246	A4			
PR	Cornélio Procópio	281	B1			
RN	Areia Branca	282	C			
RS	Carlos Barbosa	208	A4			29°S17'45";51°W29'49" (ZC)
RS	Ibirapuitã	208	C			
RS	Muliterno	208	C			
SC	Grão Pará	271	B1			
SC	Urussanga	230	B1			
SP	Nova Granada	273	B1			

SITUAÇÃO PRETENDIDA:

UF	Localidade	Canal	Classe	Limitação Para:		Observação
				Azimute (Graus)	ERP (kW)	
BA	Jeremoabo	295	A4			
ES	Colatina	237	A2			19°S30'29";40°W38'39"
MG	Mariana	228	A3	75° a 117° (São Francisco do Glória/MG)	8,000	20°S24'51";43°W24'31"
				170° a 185° (Juiz de Fora/MG)	8,000	
				320° a 327° (Matozinhos/MG)	3,000	
				349° a 12° (Catas Altas/MG)	3,000	
MG	Santos Dumont	223	A1			21°S30'49";43°W31'37"
MG	Uberaba	246	A2			19°S46'01";47°W55'19"
PR	Cornélio Procópio	281	A3			
RN	Areia Branca	282	B2			04°S57'38";37°W08'03"
RS	Carlos Barbosa	208	A3	35° a 55° (Flores da Cunha/RS)	5,000	29°S17'45";51°W29'49" (ZC)
RS	Ibirapuitã	243	C			(ZC)
RS	Muliterno	214	C			(ZC)
SC	Grão Pará	271	A3			
SC	Urussanga	230	A3	116° a 120° (Sangão/SC)	10,000	28°S30'51";49°W23'44"
				206° a 213° (Três Forquilhas/RS)	5,000	
				348° a 355° (Lontras/SC)	10,000	
SP	Nova Granada	273	A3	125° a 210° (São José do Rio Preto/SP)	5,000	20°S32'41";49°W18'58"