

## ANEXO

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

UF	Localidade	Canal	Classe	Limitação Para:		Observação
				Azimute (Graus)	ERP (kW)	
BA	Cícero Dantas	235	B1			
BA	Luís Eduardo Magalhães	271E	B1			
BA	Valença	257	B1			
CE	Aiuaba	231E	B1			
CE	Antonina do Norte	271E	C			
CE	Caucaia	297E	C			
CE	General Sampaio	218E	C			
CE	Juazeiro do Norte	300	B1			
CE	Jucás	246	C			
CE	Penaforte	288E	C			
MA	Imperatriz	225E	A3			
MG	Abaeté	274E	C			
MG	Morada Nova de Minas	264	C			
MG	São Gonçalo do Rio Abaixo	230E	C			
MT	Barra do Garças	233E	A4			
PA	Ananindeua	278E	C			
PB	João Pessoa	204E	C			07°S06'56"; 34°W52'59"
PE	Cortês	211E	C			08°S28'08"; 35°W32'23"
PE	Flores	241E	B2			
PE	Igarassu	235E	C	259° a 349° (Timbaúba)	0,050	07°S52'27"; 34°W51'52"
PE	Jupi	280E	B2			
PE	Petrolina	221E	A4			
PE	Taquaritinga do Norte	282E	B2			07°S53'06"; 36°W02'15"
PI	Sebastião Barros	242E	B1			
PR	Cascavel	299E	C			(ZC)
PR	Cianorte	249E	A4			(ZC)
RJ	Campos dos Goytacazes	274E	B1			
RJ	São José do Vale do Rio Preto	298E	C			
RN	Currais Novos	261E	B1			
RN	Parnamirim	292E	A3			
RN	São Miguel	206E	C			
RO	Ji-Paraná	261E	B2			
RR	Boa Vista	245E	B1			(ZC)
RS	Encantado	231E	B1			
RS	Nova Roma do Sul	205E	C			
RS	Santa Maria	270E	A4			(ZC)

SC	Bombinhas	284E	C			27°S09'31"; 48°W31'03"
SC	Rio do Sul	234E	C			
SC	Imbituba	210E	C			
SC	Itajaí	207E	C			26°S55'00"; 48°W39'49"
SC	Joinville	293E	C			26°S18'16"; 48°W50'44"
SC	Pomerode	236E	C			26°S44'29"; 49°W10'37"
SC	São José	232E	C			
SC	Sombrio	297E	C			
SC	Três Barras	235E	B1			
SP	Atibaia	257E	B2			
SP	Cananéia	248E	C			
SP	São José dos Campos	240E	B1			23°S11'11"; 45°W53'01"
TO	Palmas	248E	A4			
TO	Porto Nacional	257E	B1			

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)	
MG	Curvelo	232	B1			18°S41'38"; 44°W25'08"
MG	Janaúba	219	B1			15°S48'00"; 43°W16'30"
MG	Januária	214	A2			15°S29'17"; 44°W21'42"
MG	Mariana	228	A3	0° a 12° 75° a 117° 170° a 185° 320° a 327° 349° a 360°	3,000 8,000 8,000 3,000 3,000	20°S24'51"; 43°W24'31"
MG	Timóteo	241	A2			19°S35'10"; 42°W41'40"
PR	Arapongas	236	A3	263° a 277° 292° a 309° 335° a 356°	5,000 7,500 10,000	23°S24'43"; 51°W26'00" (ZC)
PR	Curitiba	246E	A1			25°S23'29"; 49°W16'53"
RJ	Piraí	245	B1			
RN	Natal	295	A2			
SC	Mafra	283	A4			26°S07'30"; 49°W49'04"
SP	Boituva	280	A2			23°S26'54"; 47°W37'10"
SP	Itajobi	218	A4			21°S11'48"; 49°W00'22"
SP	Lucélia	209	B2			21°S43'16"; 51°W01'18"

SP	Mogi Guaçu	257	B1	192°	1,000	22°S23'25"; 46°W56'19"
SP	Piracicaba	246	A3	119° a 151°	5,000	
SP	Ribeirão Preto	217	E3			21°S09'40"; 47°W54'10"

**SITUAÇÃO PRETENDIDA:**

UF	Localidade	Canal	Classe	Limitação Para:		Observação
				Azimute (Graus)	ERP (kW)	

MG	Curvelo	232	B1			18°S46'09"; 44°W25'51"
MG	Janaúba	219	B1			15°S47'13"; 43°W14'48"
MG	Januária	214	A2			15°S31'27"; 44°W28'44"
MG	Mariana	228	A3			20°S23'59"; 43°W23'25"
MG	Timóteo	241	A2			19°S33'07"; 42°W36'31"
PR	Arapongas	236	A3			23°S24'43"; 51°W26'00" (ZC)
PR	Curitiba	246E	A1			25°S23'33"; 49°W17'00"
RJ	Piraí	246	A1	39° a 45° (Argirita/MG) 258° a 268° (Guaratinguetá/SP)	12,600  5,000	22°S39'45"; 43°W50'26"
RN	Natal	295	A3			
SC	Mafra	283	A4			26°S07'34"; 49°W49'06"
SP	Boituva	280	A2			23°S26'59"; 47°W37'01"
SP	Itajobi	218	A4			21°S11'45"; 49°W00'26"
SP	Lucélia	209	B2			21°S43'19"; 51°W01'06"
SP	Mogi Guaçu	257	B1			22°S23'51"; 46°W56'50"
SP	Piracicaba	246	A3			22°S40'15"; 47°W37'19"
SP	Ribeirão Preto	217	E3			21°S09'25"; 47°W54'05"