

ANEXO I

Proposta de Exclusão de canais do PBTv, para comentários públicos:

UF	Localidade	Canal	Latitude	Longitude	ERP (kW)	Limitação		Observação
						Azimute	ERP (kW)	
BA	Guanambi	56	14S1324	42W4653	1,600			
CE	Crateús	48-	05S1042	40W4039	1,600			
CE	Icó	48	06S2404	38W5144	1,600			
CE	Quixadá	53	04S5817	39W0055	1,600			
MA	Barreirinhas	26	02S4449	42W4935	1,600			
MA	Buriticupu	15	04S2045	46W2404	1,600			
MA	Chapadinha	16	03S4430	43W2137	1,600			
MA	Coroatá	21	04S0748	44W0727	1,600			
MA	Grajaú	19	05S4910	46W0819	1,600			
MA	Santa Luzia	18	03S5748	45W3930	1,600			
MA	Tutóia	25	02S4543	42W1628	1,600			
MT	Barra do Bugres	15+	15S0421	57W1052	1,600			
MT	Campo Verde	57	15S3248	55W1008	1,600			
MT	Colíder	14	10S4904	55W2703	1,600			
MT	Guarantã do Norte	20	09S4715	54W5436	1,600			
MT	Juara	20	11S1518	57W3111	1,600			
MT	Juara (PARANORTE)	15	10S2300	57W4200	1,600			
MT	Juína	20	11S2242	58W4428	1,600			
MT	Lucas do Rio Verde	17	13S0301	55W5440	1,600			
MT	Nova Mutum	24	13S4944	56W0456	1,600			
MT	Nova Mutum (TRIVELATO)	16	13S4800	55W1600	1,600			
MT	Poconé (PORTO JOFRE)	18	17S2100	56W4600	1,600			
MT	Poconé	9	16S1500	56W3637	0,316	314 a 353	0,100	Coordenada pré-fixada: 16S1500 56W3637
MT	Pontes e Lacerda	35	15S1334	59W2007	1,600			
MT	Sorriso	24	12S3243	55W4241	1,600			Co-localizado com o canal 16+
MT	Tangará da Serra	22+	14S3710	57W2909	1,600			
PA	Parauapebas	57	06S0403	49W5408	1,600			
PA	São Félix do Xingu	18	06S3841	51W5942	1,600			
RO	Buritis	15+	10S1242	63W4943	1,600			
RO	Colorado do Oeste	18	13S0700	60W3230	1,600			
RO	Espigão d'Oeste	18	11S3129	61W0046	1,600			
RO	Nova Mamoré	21	10S2407	65W1936	1,600			
RO	Presidente Médici	35	11S1031	61W5405	1,600			
RO	São Miguel do Guaporé	15	11S4137	62W4241	1,600			
TO	Araguatins	14+	05S3904	48W0728	1,600			
TO	Araguatins	18	05S3800	48W0800	0,316			
TO	Augustinópolis	26+	05S2759	47W5315	1,600			

TO	Dianópolis	49	11S3740	46W4914	1,600			
TO	Formoso do Araguaia	20	11S4748	49W3144	1,600			
TO	Goiatins	15+	07S4236	47W1851	1,600			
TO	Nova Olinda	10	07S3754	48W2521	0,200			
TO	Pedro Afonso	43	08S5803	48W1029	1,600			
TO	Wanderlândia	14-	06S5057	47W5747	1,600			
TO	Xambioá	27	06S2440	48W3211	1,600			

ANEXO II

1) Proposta de Inclusão de canais no PBRTV, para comentários públicos:

UF	Localidade	Canal	Latitude	Longitude	ERP (kW)	Limitação		Observação
						Azimute	ERP (kW)	
MT	Alta Floresta	42	09S5232	56W0510	1,600			Co-localizado com o canal 49
MT	Alta Floresta	49	09S5232	56W0510	1,600			Co-localizado com o canal 42
MT	Alta Floresta	52	09S5232	56W0510	1,600			
MT	Barra do Bugres	15+	15S0421	57W1052	1,600			
MT	Barra do Bugres	26	15S0421	57W1052	1,600			
MT	Campo Verde	21	15S3248	55W1008	1,600			
MT	Campo Verde	57	15S3248	55W1008	1,600			
MT	Colíder	14	10S4904	55W2703	1,600			
MT	Colíder	27	10S4848	55W2718	1,600			
MT	Guarantã do Norte	20	09S4715	54W5436	1,600			
MT	Juara	20	11S1518	57W3111	1,600			
MT	Juara (PARANORTE)	15	10S2300	57W4200	1,600			
MT	Juína	20	11S2242	58W4428	1,600			
MT	Lucas do Rio Verde	17	13S0301	55W5440	1,600			
MT	Lucas do Rio Verde	33	13S0301	55W5440	1,600			
MT	Lucas do Rio Verde	43	13S0301	55W5440	1,600			
MT	Nova Mutum	24	13S4944	56W0456	1,600			
MT	Nova Mutum (TRIVELATO)	16	13S4800	55W1600	1,600			
MT	Poconé	9	16S1500	56W3637	0,316	314 a 353	0,100	Coordenada pré-fixada: 16S1500 56W3637
MT	Poconé	16	16S1602	56W3741	1,600			
MT	Poconé (PORTO JOFRE)	18	17S2100	56W4600	1,600			
MT	Pontes e Lacerda	15	15S1334	59W2007	1,600			
MT	Pontes e Lacerda	35	15S1334	59W2007	1,600			
RO	Alta Floresta D'Oeste	20	11S5519	62W0008	1,600			
RO	Alta Floresta D'Oeste	33	11S5519	62W0008	1,600			

RO	Alto Paraíso	18+	09S4247	63W1915	1,600			
RO	Alto Paraíso	22+	09S4247	63W1915	1,600			
RO	Alto Paraíso	20	09S4247	63W1915	1,600			
RO	Buritis	25+	09S5722	64W0030	1,600			
RO	Buritis	28+	09S5722	64W0030	1,600			
RO	Buritis	15+	10S1242	63W4943	1,600			
RO	Colorado do Oeste	18	13S0700	60W3230	1,600			
RO	Colorado do Oeste	24	13S0654	60W3159	1,600			
RO	Colorado do Oeste	42	13S0654	60W3159	1,600			
RO	Espigão d'Oeste	18	11S3129	61W0046	1,600			
RO	Espigão d'Oeste	43	11S3356	60W5904	1,600			
RO	Espigão d'Oeste	45	11S3356	60W5904	1,600			
RO	Guajará-Mirim	22	10S4654	65W2020	1,600			Co-localizado com o canal 23D
RO	Guajará-Mirim	44	10S4654	65W2020	1,600			
RO	Guajará-Mirim	48	10S4654	65W2020	1,600			
RO	Machadinho D'Oeste	19-	09S3002	61W5859	1,600			
RO	Machadinho D'Oeste	21	09S3002	61W5859	1,600			
RO	Machadinho D'Oeste	31	09S3002	61W5859	1,600			
RO	Nova Mamoré	21	10S2407	65W1936	1,600			
RO	Nova Mamoré	27	10S2407	65W1936	1,600			
RO	Pimenta Bueno	17+	11S4010	61W1133	1,600			
RO	Pimenta Bueno	52	11S4010	61W1133	1,600			
RO	Pimenta Bueno	54	11S4010	61W1133	1,600			
RO	Presidente Médici	44+	11S1033	61W5405	1,600			Co-localizado com o canal 59+
RO	Presidente Médici	59+	11S1033	61W5405	1,600			Co-localizado com o canal 44+
RO	Presidente Médici	35	11S1031	61W5405	1,600			
RO	São Miguel do Guaporé	15	11S4137	62W4241	1,600			
RO	São Miguel do Guaporé	38	11S4237	62W4256	1,600			
TO	Araguatins	14+	05S3904	48W0728	1,600			
TO	Araguatins	18	05S3800	48W0800	0,316			
TO	Augustinópolis	26+	05S2759	47W5315	1,600			
TO	Augustinópolis	46	05S2824	47W5320	1,600			
TO	Colinas do Tocantins	20-	08S0227	48W2803	1,600			
TO	Colinas do Tocantins	14	08S0227	48W2803	1,600			
TO	Dianópolis	49	11S3740	46W4914	1,600			
TO	Formoso do Araguaia	18	11S4748	49W3144	1,600			
TO	Formoso do Araguaia	20	11S4748	49W3144	1,600			
TO	Goiatins	19+	07S4236	47W1851	1,600			Co-localizado com o canal 27
TO	Goiatins	15+	07S4236	47W1851	1,600			

TO	Goiatins	27	07S4236	47W1851	1,600			Co-localizado com o canal 19+
TO	Guaraí	19-	08S5003	48W3037	1,600			
TO	Guaraí	26	08S5003	48W3037	1,600			
TO	Guaraí	29	08S5003	48W3037	1,600			
TO	Miracema do Tocantins	33-	09S3402	48W2330	1,600			
TO	Miracema do Tocantins	20	09S3402	48W2330	1,600			
TO	Miracema do Tocantins	45	09S3402	48W2330	1,600			
TO	Miranorte	21-	09S3146	48W3524	1,600			
TO	Nova Olinda	10	07S3754	48W2521	0,200			
TO	Nova Olinda	28	07S3731	48W2538	1,600			
TO	Nova Olinda	31	07S3731	48W2538	1,600			
TO	Paraíso do Tocantins	57	10S1034	48W5200	1,600			
TO	Pedro Afonso	43	08S5803	48W1029	1,600			
TO	Porto Nacional	29-	10S4229	48W2502	1,600			
TO	Porto Nacional	54	10S4229	48W2502	1,600			
TO	Tocantinópolis	44+	06S1946	47W2459	1,600			Co-localizado com o canal 52
TO	Tocantinópolis	48+	06S1946	47W2459	1,600			
TO	Tocantinópolis	52	06S1946	47W2459	1,600			Co-localizado com o canal 44+
TO	Wanderlândia	51+	06S5057	47W5747	1,600	195 a 235	0,016	
TO	Wanderlândia	14-	06S5057	47W5747	1,600			
TO	Wanderlândia	48	06S5057	47W5747	1,600	195 a 235	0,016	
TO	Xambioá	27	06S2440	48W3211	1,600			
TO	Xambioá	33	06S2440	48W3211	1,600			

2) Proposta de Exclusão de canais do PBRTV, para comentários públicos:

UF	Localidade	Canal	Latitude	Longitude	ERP (kW)	Limitação		Observação
						Azimute	ERP (kW)	
BA	Alagoinhas (GODENCO)	51-	12S0400	38W2200	1,000			Coordenada pré-fixada: 12S0400 38W2200 Colinear com canais 47-, 55-, 59
BA	Alagoinhas (GODENCO)	55-	12S0400	38W2200	1,000			Coordenada pré-fixada: 12S0400 38W2200 Colinear com canais 47-, 51-, 59-
BA	Camaçari	45	12S4115	38W1946	3,000			Coordenada pré-fixada: 12S4115 38W1946 SBTVD
BA	Guanambi (BREJO VELHO DOS PADRES)	31	14S0800	42W3600	5,000			Coordenada pré-fixada: 14S0800 42W3600 Colinear com canais 23, 27, 35

BA	Guanambi (BREJO VELHO DOS PADRES)	35	14S0800	42W3600	5,000			Coordenada pré-fixada: 14S0800 42W3600 Colinear com canais 27
BA	Ilhéus	33-	14S4800	39W0300	10,000	202 a 338	2,000	Coordenada pré-fixada: 14S4800 39W0300
BA	Ilhéus	45-	14S5652	39W0036	0,100			Coordenada pré-fixada: 14S5652 39W0036
BA	Itabuna	19	14S4646	39W1544	10,000	22 a 158	2,000	Co-localizado com o canal 27
BA	Itabuna	50-	14S4708	39W1649	1,000			Coordenada pré-fixada: 14S4708 39W1649 Colinear com o canal 58-
BA	Itabuna	58-	14S4700	39W1700	1,000			Coordenada pré-fixada: 14S4700 39W1700 Colinear c/ canal 50-
BA	Jacobina	15+	11S1050	40W3106	1,000			
BA	Juazeiro	54+	09S2449	40W3011	15,000			
BA	Paulo Afonso	20	09S2427	38W1320	3,160			Co-localizado com o canal 21D
BA	Porto Seguro (SEGURO)	33	16S2100	39W2300	1,000			Coordenada pré-fixada: 16S2100 39W2300 Co-localizado com os canais 25, 32D e 41
BA	Santo Antônio de Jesus	17	12S5823	39W1346	3,160			Coordenada pré-fixada: 12S5823 39W1346
BA	Teixeira de Freitas	16	17S3206	39W4431	3,160			Co-localizado com o canal 15D
BA	Teixeira de Freitas	45	17S3206	39W4431	0,750			Coordenada pré-fixada: 17S3206 39W4431
BA	Teixeira de Freitas (FREITAS)	35	17S2600	39W4300	2,000			Coordenada pré-fixada: 17S2600 39W4300 Colinear c/ canal 43
BA	Teixeira de Freitas (FREITAS)	43	17S2600	39W4300	2,000			Coordenada pré-fixada: 17S2600 39W4300 Colinear com canais 35, 39, 47, 51
BA	Teixeira de Freitas (FREITAS)	47	17S2600	39W4300	2,000			Coordenada pré-fixada: 17S2600 39W4300 Colinear com canais 39, 43, 51
BA	Teixeira de Freitas (FREITAS)	51	17S2600	39W4300	2,000			Coordenada pré-fixada: 17S2600 39W4300 Colinear c/ canal 43
BA	Valença	14	13S1908	39W0405	4,000	231 a 139	NULO	Coordenada pré-fixada: 13S1908 39W0405
BA	Valença	57	13S2200	39W0400	1,000			Coordenada pré-fixada: 13S2200 39W0400
BA	Vitória da Conquista	48-	14S4957	40W5103	5,000			Co-localizado com os canais 47D e 49D
CE	Aracati	18-	04S3429	37W4735	7,000			Coordenada pré-fixada: 04S3429 37W4735
CE	Aracati (C. QUEBRADA)	47+	04S3230	37W4134	0,120			Coordenada pré-fixada: 04S3230 37W4134
CE	Crateús	18	05S1000	40W4000	1,000			
CE	Iguatu	20-	06S2221	39W1810	1,000			Coordenada pré-fixada: 06S2221 39W1810

CE	Iguatu	52-	06S2235	39W0700	2,700			Coordenada pré-fixada: 06S2235 39W0700
CE	Itapipoca	45+	03S3046	39W3247	31,600			Coordenada pré-fixada: 03S3046 39W3247
CE	Quixeramobim	47-	05S1138	39W1841	0,500			Coordenada pré-fixada: 05S1138 39W1841
GO	Goianésia	15-	15S1902	49W0701	1,000	164	0,750	
GO	Planaltina	57	15S2710	47W3651	0,500			
MA	Balsas	40	07S3157	46W0208	5,000			
MA	Chapadinha	36	03S4430	43W2137	5,000			
MA	Codó	27	04S2719	43W5308	10,000			
MA	Grajaú	33	05S4910	46W0819	1,000			Co-localizado com o canal 19
MA	Santa Inês	56	03S4000	45W2248	5,000			
MG	Ibirité	44	20S0133	44W0346	0,600			Coordenada pré-fixada: 20S0133 44W0346
MG	Montes Claros	30-	16S4100	43W5100	160,000			Coordenada pré-fixada: 16S4100 43W5100
MG	Montes Claros	33+	16S4406	43W5142	160,000			Co-localizado com o canal 25-
MG	Teófilo Otoni	19+	17S5127	41W3019	5,000			Coordenada pré-fixada: 17S5127 41W3019
MG	Teófilo Otoni	29-	17S5139	41W3018	5,000			Coordenada pré-fixada: 17S5139 41W3018
MG	Uberaba	59+	19S4400	47W5500	2,000			Coordenada pré-fixada: 19S4400 47W5500 Co-localizado com o canal 52+
MT	Cáceres	14+	16S0400	57W4100	6,000	305 a 325	0,001	Coordenada pré-fixada: 16S0400 57W4100 Co-localizado com o canal 15D
MT	Cáceres	23	16S0414	57W4044	0,100	5 a 105	NULO	
MT	Primavera do Leste	19-	15S3332	54W1746	1,000			
MT	Rondonópolis	29+	16S2817	54W3807	1,580			
MT	Sorriso	14	12S3200	55W4200	0,500			Coordenada pré-fixada: 12S3200 55W4200
MT	Tangará da Serra	24	14S3710	57W2909	2,000			Coordenada pré-fixada: 14S3710 57W2909 Colinear c/ canal 16
MT	Tangará da Serra	40	14S3710	57W2909	1,000			
PA	Castanhal	18-	01S1800	47W5500	1,000			Coordenada pré-fixada: 01S1800 47W5500
PA	Itaituba	21	06S1343	57W4629	1,000			
PA	Itaituba	27	06S1343	57W4629	1,000			
PA	Itaituba	33	06S1343	57W4629	1,000			
PA	São Félix do Xingu	36	06S3900	51W5900	1,000			
PA	São Félix do Xingu	42	06S3900	51W5900	1,000			
PR	Guarapuava (CANDOI)	35-	25S3938	52W0739	1,000			Coordenada pré-fixada: 25S3938 52W0739
RO	Ariquemes	26	09S5516	63W0222	1,000			

RO	Jaru	55	10S2605	62W2715	1,000			Co-localizado com o canal 48
RO	Rolim de Moura	55	11S4340	61W4725	1,000			
TO	Gurupi	31	11S4345	49W0407	7,900			

ANEXO III

1) Proposta de Inclusão de canais no PBTVD, para comentários públicos:

UF	Localidade	Canal	Latitude	Longitude	ERP (kW)	Limitação		Observação
						Azimute	ERP (kW)	
BA	Alagoinhas (GODENCO)	51	12S0400	38W2200	0,080			Coordenada do sítio: 12S0400 38W2200 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,0 kW), com decalagem para -. Quando da utilização analógica, deverá ser co-localizado com o canal 59
BA	Alagoinhas (GODENCO)	55	12S0400	38W2200	0,080			Coordenada do sítio: 12S0400 38W2200 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,0 kW), com decalagem para -. Quando da utilização analógica, deverá ser co-localizado com o canal 47-
BA	Barreiras	31	12S0605	44W5937	0,800			Coordenada do sítio: 12S0605 44W5937
BA	Barreiras	38	12S0605	44W5937	0,800			Coordenada do sítio: 12S0605 44W5937
BA	Camaçari	45	12S4115	38W1946	0,150			Coordenada do sítio: 12S4115 38W1946 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (3,0 kW) SBTVD
BA	Eunápolis	44	16S2221	39W3420	0,080			Coordenada do sítio: 16S2221 39W3420
BA	Eunápolis	58	16S2221	39W3420	0,080			Coordenada do sítio: 16S2221 39W3420
BA	Guanambi	56	14S1324	42W4653	0,080			Coordenada do sítio: 14S1324 42W4653 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW)

BA	Guanambi (BREJO VELHO DOS PADRES)	31	14S0800	42W3600	0,250			Coordenada do sítio: 14S0800 42W3600 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (5,0 kW). Quando da utilização analógica, deverá ser co-localizado com o canal 23
BA	Guanambi (BREJO VELHO DOS PADRES)	35	14S0800	42W3600	0,250			Coordenada do sítio: 14S0800 42W3600 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (5,0 kW). Quando da utilização analógica, deverá ser co-localizado com o canal 27
BA	Ihéus	33	14S4800	39W0300	0,500	202 a 338	0,100	Coordenada do sítio: 14S4800 39W0300 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (10,0 kW), com decalagem para -
BA	Ihéus	45	14S5652	39W0036	0,080			Coordenada do sítio: 14S5652 39W0036 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (0,1 kW), com decalagem para -
BA	Itabuna	19	14S4646	39W1544	0,500	22 a 158	0,100	Coordenada do sítio: 14S4646 39W1544 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (10,0 kW). Quando da utilização analógica, deverá ser co-localizado com o canal 27
BA	Itabuna	50	14S4708	39W1649	0,080			Coordenada do sítio: 14S4708 39W1649 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,0 kW), com decalagem para -. Quando da utilização analógica, deverá ser co-localizado com o canal 58-

BA	Itabuna	58	14S4700	39W1700	0,080			Coordenada do sítio: 14S4700 39W1700 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,0 kW), com decalagem para -. Quando da utilização analógica, deverá ser co-localizado com o canal 50-
BA	Jacobina	15	11S1050	40W3106	0,080			Coordenada do sítio: 11S1050 40W3106 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,0 kW), com decalagem para +
BA	Jacobina	46	11S1107	40W3052	0,080			Coordenada do sítio: 11S1107 40W3052
BA	Jequié	41	13S5325	40W0720	0,080			Coordenada do sítio: 13S5325 40W0720
BA	Jequié	49	13S5325	40W0720	0,080			Coordenada do sítio: 13S5325 40W0720
BA	Juazeiro	54	09S2449	40W3011	0,750			Coordenada do sítio: 09S2449 40W3011 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (15,0 kW), com decalagem para +
BA	Paulo Afonso	20	09S2427	38W1320	0,158			Coordenada do sítio: 09S2427 38W1320 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (3,16 kW) Co-localizado com o canal 21D
BA	Paulo Afonso	36	09S2427	38W1320	0,800			Coordenada do sítio: 09S2427 38W1320
BA	Porto Seguro	46	16S2620	39W0403	0,080			Coordenada do sítio: 16S2620 39W0403
BA	Porto Seguro	48	16S2620	39W0403	0,080			Coordenada do sítio: 16S2620 39W0403
BA	Porto Seguro (SEGURO)	33	16S2100	39W2300	0,080			Coordenada do sítio: 16S2100 39W23000 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,0 kW). Quando da utilização analógica, deverá ser co-localizado com os canais 25, 32D e 41. Co-localizado com o canal 32D

BA	Santo Antônio de Jesus	17	12S5823	39W1346	0,158			Coordenada do sítio: 12S5823 39W1346 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (3,16 kW)
BA	Santo Antônio de Jesus	40	12S5808	39W1541	0,800			Coordenada do sítio: 12S5808 39W1541
BA	Teixeira de Freitas	16	17S3206	39W4431	0,158			Coordenada do sítio: 17S3206 39W4431 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (3,16 kW) Co-localizado com o canal 15D
BA	Teixeira de Freitas	45	17S3206	39W4431	0,080			Coordenada do sítio: 17S3206 39W4431 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (0,75 kW)
BA	Teixeira de Freitas (FREITAS)	35	17S2600	39W4300	0,100			Coordenada do sítio: 17S2600 39W4300 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (2,0 kW). Quando da utilização analógica, deverá ser co-localizado com o canal 43
BA	Teixeira de Freitas (FREITAS)	43	17S2600	39W4300	0,100			Coordenada do sítio: 17S2600 39W4300 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (2,0 kW). Quando da utilização analógica, deverá ser co-localizado com os canais 35 e 51
BA	Teixeira de Freitas (FREITAS)	47	17S2600	39W4300	0,100			Coordenada do sítio: 17S2600 39W4300 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (2,0 kW). Quando da utilização analógica, deverá ser co-localizado com o canal 39

BA	Teixeira de Freitas (FREITAS)	51	17S2600	39W4300	0,100			Coordenada do sítio: 17S2600 39W4300 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (2,0 kW). Quando da utilização analógica, deverá ser co-localizado com o canal 43
BA	Valença	14	13S1908	39W0405	0,200	231 a 139	NULO	Coordenada do sítio: 13S1908 39W0405 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (4,0 kW)
BA	Valença	57	13S2200	39W0400	0,080			Coordenada do sítio: 13S2200 39W0400 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,0 kW)
BA	Vitória da Conquista	48	14S4957	40W5103	0,250			Coordenada do sítio: 16S0400 57W4100 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (5,0 kW), com decalagem para - Co-localizado com os canais 47D e 49D
CE	Aracati	18-	04S3429	37W4735	0,350			Coordenada do sítio: 04S3429 37W4735 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (7,0 kW), com decalagem para -
CE	Aracati (CANOA QUEBRADA)	47	04S3230	37W4134	0,080			Coordenada do sítio: 04S3230 37W4134 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (0,12 kW), com decalagem para +
CE	Canindé	24	04S2230	39W2010	0,080			Coordenada do sítio: 04S2230 39W2010 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW)
CE	Canindé	45	04S2230	39W2010	0,080			Coordenada do sítio: 04S2230 39W2010 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW), com decalagem para -

CE	Cascavel	16	04S0850	38W1550	0,080			Coordenada do sítio: 04S0850 38W1550
CE	Crateús	18	05S1000	40W4000	0,080			Coordenada do sítio: 05S1000 40W4000 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,0 kW)
CE	Crateús	45	05S1013	40W4006	0,080			Coordenada do sítio: 05S1013 40W4006 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW)
CE	Icó	54	06S2528	38W5154	0,080			Coordenada do sítio: 06S2528 38W5154 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW), com decalagem para +
CE	Icó	57	06S2528	38W5154	0,080			Coordenada do sítio: 06S2528 38W5154 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW), com decalagem para +
CE	Iguatu	20	06S2221	39W1810	0,080			Coordenada do sítio: 06S2221 39W1810 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,0 kW), com decalagem para -
CE	Iguatu	52	06S2235	39W0700	0,135			Coordenada do sítio: 06S2235 39W0700 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (2,7 kW), com decalagem para -
CE	Itapipoca	45	03S3046	39W3247	1,580			Coordenada do sítio: 03S3046 39W3247 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (31,6 kW), com decalagem para +

CE	Itapipoca	55	03S3048	39W3251	0,080			Coordenada do sítio: 03S3048 39W3251 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW), com decalagem para +. Quando da utilização analógica, deverá ser co-localizado com o canal 47
CE	Itapipoca	58	03S3048	39W3251	0,080			Coordenada do sítio: 03S3048 39W3251 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW), com decalagem para +
CE	Juazeiro do Norte	57	07S1046	39W1934	0,800			Coordenada do sítio: 07S1046 39W1934 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (16 kW), com decalagem para -
CE	Morada Nova	14	05S0549	38W2150	0,080			Coordenada do sítio: 05S0549 38W2150 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW), com decalagem para -
CE	Morada Nova	20	05S0549	38W2150	0,080			Coordenada do sítio: 05S0549 38W2150 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW), com decalagem para +
CE	Morada Nova	48	05S0549	38W2150	0,080			Coordenada do sítio: 05S0549 38W2150 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW)
CE	Quixadá	14	04S5755	39W0203	0,080			Coordenada do sítio: 04S5755 39W0203 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW), com decalagem para +

CE	Quixadá	49	04S5755	39W0203	0,080			Coordenada do sítio: 04S5755 39W0203 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW), com decalagem para +
CE	Quixadá	53	04S5817	39W0055	0,080			Coordenada do sítio: 04S5817 39W0055 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW)
CE	Quixeramobim	47	05S1138	39W1841	0,080			Coordenada do sítio: 05S1138 39W1841 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (0,5 kW), com decalagem para -
CE	Quixeramobim	52	05S1138	39W1841	0,080			Coordenada do sítio: 05S1138 39W1841 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW), com decalagem para +
CE	Russas	41	04S5549	37W5917	0,080			Coordenada do sítio: 04S5549 37W5917 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW)
CE	Russas	46	04S5549	37W5917	0,080			Coordenada do sítio: 04S5549 37W5917 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW), com decalagem para-. Quando da utilização analógica, deverá ser co-localizado com o canal 53
CE	Russas	53	04S5549	37W5917	0,080			Coordenada do sítio: 04S5549 37W5917 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW). Quando da utilização analógica, deverá ser co-localizado com o canal 46-
CE	Tianguá	54	03S4357	41W0057	0,800			Coordenada do sítio: 03S4357 41W0057

GO	Anápolis	58	16S1730	48W5856	0,100			Coordenada do sítio: 16S1730 48W5856 Co-localizado com o canal 57D
GO	Catalão	40	18S0913	47W5654	0,080			Coordenada do sítio: 18S0913 47W5654
GO	Catalão	51	18S0913	47W5654	0,080			Coordenada do sítio: 18S0913 47W5654
GO	Goianésia	15	15S1902	49W0701	0,080	164	0,035	Coordenada do sítio: 15S1902 49W0701 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,0 kW), com decalagem para -
GO	Jataí	42	17S5226	51W4329	0,080			Coordenada do sítio: 17S5226 51W4329
GO	Jataí	49	17S5226	51W4329	0,080			Coordenada do sítio: 17S5226 51W4329
GO	Mineiros	18	17S3437	52W3221	0,080			Coordenada do sítio: 17S3437 52W3221 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW), com decalagem para +
GO	Mineiros	45	17S3437	52W3221	0,080			Coordenada do sítio: 17S3437 52W3221 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW)
GO	Planaltina	57	15S2710	47W3651	0,080			Coordenada do sítio: 15S2710 47W3651 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (0,5 kW)
GO	Rio Verde	50	17S4723	50W5327	0,080			Coordenada do sítio: 17S4723 50W5327 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW)
GO	Rio Verde	52	17S4723	50W5327	0,080			Coordenada do sítio: 17S4723 50W5327
GO	Rio Verde	57	17S4723	50W5327	0,080			Coordenada do sítio: 17S4723 50W5327
MA	Açailândia	19	04S5700	47W3000	0,080			Coordenada do sítio: 04S5700 47W3000
MA	Açailândia	21	04S5700	47W3000	0,080			Coordenada do sítio: 04S5700 47W3000
MA	Açailândia	43	04S5700	47W3000	0,080			Coordenada do sítio: 04S5700 47W3000
MA	Bacabal	44	04S1404	44W4656	0,800			Coordenada do sítio: 04S1404 44W4656

MA	Bacabal	47	04S1404	44W4656	0,800			Coordenada do sítio: 04S1404 44W4656 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (16 kW)
MA	Bacabal	50	04S1404	44W4656	0,800			Coordenada do sítio: 04S1404 44W4656
MA	Balsas	14	07S3129	46W0210	0,080			Coordenada do sítio: 07S3129 46W0210
MA	Balsas	16	07S3129	46W0210	0,080			Coordenada do sítio: 07S3129 46W0210
MA	Balsas	40	07S3157	46W0208	0,250			Coordenada do sítio: 07S3157 46W0208 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (5,0 kW)
MA	Barra do Corda	15	05S3020	45W1436	0,080			Coordenada do sítio: 05S3020 45W1436
MA	Barra do Corda	24	05S3020	45W1436	0,080			Coordenada do sítio: 05S3020 45W1436
MA	Barreirinhas	15	02S4500	42W4900	0,080			Coordenada do sítio: 02S4500 42W4900 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW), com decalagem para -. Quando da utilização analógica, deverá ser co-localizado com o canal 22-
MA	Barreirinhas	22	02S4500	42W4900	0,080			Coordenada do sítio: 02S4500 42W4900 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW), com decalagem para -. Quando da utilização analógica, deverá ser co-localizado com o canal 15-
MA	Barreirinhas	26	02S4449	42W4935	0,080			Coordenada do sítio: 02S4449 42W4935 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW)
MA	Buritcupu	15	04S2045	46W2404	0,080			Coordenada do sítio: 04S2045 46W2404 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW)

MA	Buriticupu	21	04S2045	46W2404	0,080			Coordenada do sítio: 04S2045 46W2404 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW), com decalagem para +
MA	Buriticupu	24	04S2045	46W2404	0,080			Coordenada do sítio: 04S2045 46W2404 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW)
MA	Caxias	23	04S5158	43W2111	0,080			Coordenada do sítio: 04S5158 43W2111
MA	Caxias	33	04S5158	43W2111	0,080			Coordenada do sítio: 04S5158 43W2111
MA	Caxias	45	04S5158	43W2111	0,080			Coordenada do sítio: 04S5158 43W2111
MA	Chapadinha	16	03S4430	43W2137	0,080			Coordenada do sítio: 03S4430 43W2137 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW)
MA	Chapadinha	36	03S4430	43W2137	0,250			Coordenada do sítio: 03S4430 43W2137 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (5,0 kW)
MA	Chapadinha	49	03S4418	43W2126	0,080			Coordenada do sítio: 03S4418 43W2126 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW)
MA	Codó	27	04S2719	43W5308	0,500			Coordenada do sítio: 04S2719 43W5308 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (10,0 kW)
MA	Codó	48	04S2715	43W5349	0,080			Coordenada do sítio: 04S2715 43W5349
MA	Codó	51	04S2715	43W5349	0,080			Coordenada do sítio: 04S2715 43W5349
MA	Coroatá	21	04S0748	44W0727	0,080			Coordenada do sítio: 04S0748 44W0727 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW)

MA	Coroatá	39	04S0751	44W0748	0,080			Coordenada do sítio: 04S0751 44W0748 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW) , com decalagem para +
MA	Coroatá	50	04S0751	44W0748	0,080			Coordenada do sítio: 04S0751 44W0748 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW), com decalagem para +
MA	Grajaú	19	05S4910	46W0819	0,080			Coordenada do sítio: 05S4910 46W0819 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW)
MA	Grajaú	33	05S4910	46W0819	0,080			Coordenada do sítio: 05S4910 46W0819 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,0 kW). Quando da utilização analógica, deverá ser co-localizado com o canal 19
MA	Grajaú	35	05S4931	46W0907	0,080			Coordenada do sítio: 05S4931 46W0907 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW)
MA	Imperatriz	56	05S3110	47W2912	0,080			Coordenada do sítio: 05S3110 47W2912
MA	Itapecuru Mirim	21	03S2342	44W2136	0,080			Coordenada do sítio: 03S2342 44W2136 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW), com decalagem para +
MA	Itapecuru Mirim	49	03S2342	44W2136	0,080			Coordenada do sítio: 03S2342 44W2136 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW)
MA	Itapecuru Mirim	53	03S2342	44W2136	0,080			Coordenada do sítio: 03S2342 44W2136 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW), com decalagem para +

MA	Pinheiro	41	02S3104	45W0445	0,080			Coordenada do sítio: 02S3104 45W0445 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW), com decalagem para +
MA	Pinheiro	47	02S3104	45W0445	0,080			Coordenada do sítio: 02S3104 45W0445 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW). Quando da utilização analógica, deverá ser co-localizado com o canal 54
MA	Pinheiro	54	02S3104	45W0445	0,080			Coordenada do sítio: 02S3104 45W0445 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW). Quando da utilização analógica, deverá ser co-localizado com o canal 47
MA	Santa Inês	50	03S4003	45W2248	0,080			Coordenada do sítio: 03S4003 45W2248 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW)
MA	Santa Inês	56	03S4000	45W2248	0,250			Coordenada do sítio: 03S4000 45W2248 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (5,0 kW)
MA	Santa Luzia	18	03S5748	45W3930	0,080			Coordenada do sítio: 03S5748 45W3930 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW)
MA	Santa Luzia	35	03S5825	45W4438	0,080			Coordenada do sítio: 03S5825 45W4438 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW)
MA	Santa Luzia	39	03S5825	45W4438	0,080			Coordenada do sítio: 03S5825 45W4438 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW)

MA	São Luís	54	02S3147	44W1753	8,000			Coordenada do sítio: 02S3147 44W1753 Co-localizado com os canais 53 e 55
MA	Tutóia	14	02S4600	42W1700	0,080			Coordenada do sítio: 02S4600 42W1700 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW), com decalagem para +
MA	Tutóia	25	02S4543	42W1628	0,080			Coordenada do sítio: 02S4543 42W1628 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW)
MG	Barbacena	56	21S1356	43W4756	0,800			Coordenada do sítio: 21S1356 43W4756
MG	Ibirité	44	20S0133	44W0346	0,080			Coordenada do sítio: 20S0133 44W0346 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (0,6 kW)
MG	Ipatinga	32	19S2800	42W3207	0,800			Coordenada do sítio: 19S2800 42W3207
MG	Montes Claros	30	16S4100	43W5100	8,000			Coordenada do sítio: 16S4100 43W5100 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (160 kW), com decalagem para -
MG	Montes Claros	33	16S4406	43W5142	8,000			Coordenada do sítio: 16S4406 43W5142 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (160 kW), com decalagem para +. Quando da utilização analógica, deverá ser co- localizado com o canal 25-
MG	Teófilo Otoni	19	17S5127	41W3019	0,250			Coordenada do sítio: 17S5127 41W3019 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (5,0 kW), com decalagem para +

MG	Teófilo Otoni	29	17S5139	41W3018	0,250			Coordenada do sítio: 17S5139 41W3018 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (5,0 kW), com decalagem para -
MG	Teófilo Otoni	57	17S5139	41W3018	8,000			Coordenada do sítio: 17S5139 41W3018
MG	Uberaba	59	19S4400	47W5500	0,100			Coordenada do sítio: 19S4400 47W5500 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (2,0 kW), com decalagem para +. Quando da utilização analógica, deverá ser co-localizado com o canal 52+
MT	Barra do Garças	46	15S5324	52W1524	0,080			Coordenada do sítio: 15S5324 52W1524 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW), com decalagem para+. Quando da utilização analógica, deverá ser co-localizado com o canal 54
MT	Barra do Garças	48	15S5324	52W1524	0,080			Coordenada do sítio: 15S5324 52W1524 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW)
MT	Barra do Garças	54	15S5324	52W1524	0,080			Coordenada do sítio: 15S5324 52W1524 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW). Quando da utilização analógica, deverá ser co-localizado com o canal 46+
MT	Cáceres	14	16S0400	57W4100	0,300	305 a 325	NULO	Coordenada do sítio: 16S0400 57W4100 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (6,0 kW), com decalagem para + Co-localizado com o canal 15D

MT	Cáceres	23	16S0414	57W4044	0,080	5 a 105	NULO	Coordenada do sítio: 16S0414 57W4044 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (0,1 kW)
MT	Primavera do Leste	19	15S3332	54W1746	0,080			Coordenada do sítio: 15S3332 54W1746 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,0 kW), com decalagem para -
MT	Rondonópolis	29	16S2817	54W3807	0,080			Coordenada do sítio: 16S2817 54W3807 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,58 kW), com decalagem para +
MT	Rondonópolis	50	16S2815	54W3808	0,080			Coordenada do sítio: 16S2815 54W3808
MT	Rondonópolis	57	16S2815	54W3808	0,080			Coordenada do sítio: 16S2815 54W3808
MT	Sinop	33	11S5100	55W3100	0,080			Coordenada do sítio: 11S5100 55W3100
MT	Sinop	50	11S5100	55W3100	0,080			Coordenada do sítio: 11S5100 55W3100 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW)
MT	Sinop	52	11S5100	55W3100	0,080			Coordenada do sítio: 11S5100 55W3100
MT	Sorriso	14	12S3200	55W4200	0,080			Coordenada do sítio: 12S3200 55W4200 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (0,5 kW)
MT	Sorriso	24	12S3243	55W4241	0,080			Coordenada do sítio: 12S3243 55W4241 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW). Quando da utilização analógica, deverá ser co-localizado com o canal 16+
MT	Sorriso	50	12S3243	55W4241	0,080			Coordenada do sítio: 12S3243 55W4241 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW), com decalagem para -

MT	Tangará da Serra	22	14S3710	57W2909	0,080			Coordenada do sítio: 14S3710 57W2909 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW), com decalagem para +
MT	Tangará da Serra	24	14S3710	57W2909	0,100			Coordenada do sítio: 14S3710 57W2909 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (2,0 kW). Quando da utilização analógica, deverá ser co-localizado com o canal 16
MT	Tangará da Serra	40	14S3710	57W2909	0,080			Coordenada do sítio: 14S3710 57W2909 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,0 kW)
PA	Altamira	44	03S1242	52W1140	0,080			Coordenada do sítio: 03S1242 52W1140
PA	Altamira	47	03S1242	52W1140	0,080			Coordenada do sítio: 03S1242 52W1140 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW)
PA	Altamira	50	03S1242	52W1140	0,080			Coordenada do sítio: 03S1242 52W1140
PA	Belém	58	01S2701	48W2905	8,000			Coordenada do sítio: 01S2701 48W2905 Co-localizado com o canal 59D
PA	Bragança	43	01S0321	46W4617	0,080			Coordenada do sítio: 01S0321 46W4617
PA	Bragança	46	01S0321	46W4617	0,080			Coordenada do sítio: 01S0321 46W4617 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW)
PA	Bragança	48	01S0321	46W4617	0,080			Coordenada do sítio: 01S0321 46W4617
PA	Breves	15	01S4055	50W2905	0,080			Coordenada do sítio: 01S4055 50W2905
PA	Breves	23	01S4055	50W2905	0,080			Coordenada do sítio: 01S4055 50W2905
PA	Cametá	19	02S1605	49W3134	0,800			Coordenada do sítio: 02S1605 49W3134 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (16 kW), com decalagem para -

PA	Cametá	39	02S1605	49W3134	0,800			Coordenada do sítio: 02S1605 49W3134
PA	Cametá	49	02S1605	49W3134	0,800			Coordenada do sítio: 02S1605 49W3134
PA	Castanhal	18	01S1800	47W5500	0,080			Coordenada do sítio: 01S1800 47W5500 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,0 kW)
PA	Castanhal	34	01S1740	47W5522	0,080			Coordenada do sítio: 01S1740 47W5522
PA	Castanhal	57	01S1740	47W5522	0,080			Coordenada do sítio: 01S1740 47W5522
PA	Itaituba	21	06S1343	57W4629	0,080			Coordenada do sítio: 06S1343 57W4629 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,0 kW)
PA	Itaituba	27	06S1343	57W4629	0,080			Coordenada do sítio: 06S1343 57W4629 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,0 kW)
PA	Itaituba	33	06S1343	57W4629	0,080			Coordenada do sítio: 06S1343 57W4629 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,0 kW)
PA	Marabá	54	05S2135	49W0531	0,080			Coordenada do sítio: 05S2135 49W0531
PA	Marabá	56	05S2135	49W0531	0,080			Coordenada do sítio: 05S2135 49W0531
PA	Marabá	59	05S2135	49W0531	0,080			Coordenada do sítio: 05S2135 49W0531 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW)
PA	Paragominas	19	02S5700	47W3100	0,080			Coordenada do sítio: 02S5700 47W3100 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW), com decalagem para +
PA	Paragominas	23	02S5700	47W3100	0,080			Coordenada do sítio: 02S5700 47W3100
PA	Paragominas	39	02S5700	47W3100	0,080			Coordenada do sítio: 02S5700 47W3100
PA	Parauapebas	15	06S0400	49W5343	0,080			Coordenada do sítio: 06S0400 49W5343

PA	Parauapebas	51	06S0400	49W5343	0,080			Coordenada do sítio: 06S0400 49W5343
PA	Parauapebas	57	06S0403	49W5408	0,080			Coordenada do sítio: 06S0403 49W5408 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW)
PA	Redenção	45	08S0224	50W0212	0,080			Coordenada do sítio: 08S0224 50W0212 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW)
PA	Redenção	47	08S0224	50W0212	0,080			Coordenada do sítio: 08S0224 50W0212 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW)
PA	Redenção	51	08S0224	50W0212	0,080			Coordenada do sítio: 08S0224 50W0212 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW)
PA	Santarém	45	02S2548	54W4243	0,800			Coordenada do sítio: 02S2548 54W4243 Co-localizado com o canal 46D
PA	Santarém	46	02S2548	54W4243	0,800			Coordenada do sítio: 02S2548 54W4243 Co-localizado com o canal 45D
PA	Santarém	53	02S2548	54W4243	0,800			Coordenada do sítio: 02S2548 54W4243 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (16 kW), com decalagem para +
PA	São Félix do Xingu	18	06S3841	51W5942	0,080			Coordenada do sítio: 06S3841 51W5942 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW)
PA	São Félix do Xingu	36	06S3900	51W5900	0,080			Coordenada do sítio: 06S3900 51W5900 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,0 kW)

PA	São Félix do Xingu	42	06S3900	51W5900	0,080			Coordenada do sítio: 06S3900 51W5900 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,0 kW)
PA	Tailândia	19	02S5647	48W5707	0,080			Coordenada do sítio: 02S5647 48W5707 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW), com decalagem para +
PA	Tailândia	24	02S5647	48W5707	0,080			Coordenada do sítio: 02S5647 48W5707 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW), com decalagem para +
PA	Tucuruí	14	03S4921	49W4026	0,080			Coordenada do sítio: 03S4921 49W4026 Co-localizado com o canal 15D
PA	Tucuruí	15	03S4921	49W4026	0,080			Coordenada do sítio: 03S4921 49W4026 Co-localizado com o canal 14D
PA	Tucuruí	48	03S4921	49W4026	0,080			Coordenada do sítio: 03S4921 49W4026 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW)
PR	Guarapuava (CANDOI)	35	25S3938	52W0739	0,080			Coordenada do sítio: 25S3938 52W0739 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,0 kW), com decalagem para -
RO	Ariquemes	26	09S5516	63W0222	0,080			Coordenada do sítio: 09S5516 63W0222 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,0 kW)
RO	Ariquemes	55	09S5456	63W0202	0,080			Coordenada do sítio: 09S5456 63W0202
RO	Ariquemes	59	09S5456	63W0202	0,080			Coordenada do sítio: 09S5456 63W0202

RO	Cacoal	51	11S2550	61W2444	0,080			Coordenada do sítio: 11S2550 61W2444 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW), com decalagem para +. Quando da utilização analógica, deverá ser co-localizado com o canal 59
RO	Cacoal	59	11S2550	61W2444	0,080			Coordenada do sítio: 11S2550 61W2444 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW). Quando da utilização analógica, deverá ser co-localizado com o canal 51+
RO	Jaru	19	10S2603	62W2707	0,080			Coordenada do sítio: 10S2603 62W2707 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW), com decalagem para -
RO	Jaru	25	10S2603	62W2707	0,080			Coordenada do sítio: 10S2603 62W2707 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW), com decalagem para -
RO	Jaru	55	10S2605	62W2715	0,080			Coordenada do sítio: 10S2605 62W2715 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,0 kW). Quando da utilização analógica, deverás ser co-localizado com o canal 48
RO	Ji-Paraná	27	10S5112	61W5753	0,080			Coordenada do sítio: 10S5112 61W5753
RO	Ji-Paraná	54	10S5112	61W5753	0,080			Coordenada do sítio: 10S5112 61W5753
RO	Rolim de Moura	39	11S3955	61W4700	0,080			Coordenada do sítio: 11S3955 61W4700 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW)

RO	Rolim de Moura	55	11S4340	61W4725	0,080			Coordenada do sítio: 11S4340 61W4725 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,0 kW)
RO	Vilhena	56	12S4301	60W0903	0,080			Coordenada do sítio: 12S4301 60W0903 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW)
RO	Vilhena	58	12S4301	60W0903	0,080			Coordenada do sítio: 12S4301 60W0903 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW)
RS	Erechim	47	27S3755	52W1640	0,080			Coordenada do sítio: 27S3755 52W1640 Co-localizado com o canal 48D
RS	Erechim	48	27S3755	52W1640	0,080			Coordenada do sítio: 27S3755 52W1640 Co-localizado com o canal 47D
RS	Passo Fundo	41	28S1547	52W2443	0,080			Coordenada do sítio: 28S1547 52W2443
RS	Passo Fundo	56	28S1547	52W2443	0,080			Coordenada do sítio: 28S1547 52W2443
RS	Rio Grande	47	32S0206	52W0555	0,080			Coordenada do sítio: 32S0206 52W0555
RS	Rio Grande	55	32S0206	52W0555	0,080			Coordenada do sítio: 32S0206 52W0555 Co-localizado com o canal 56D Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW)
RS	Rio Grande	56	32S0206	52W0555	0,080			Coordenada do sítio: 32S0206 52W0555 Co-localizado com o canal 55D
RS	Santa Maria	48	29S3919	53W5009	0,080			Coordenada do sítio: 29S3919 53W5009
RS	Santa Maria	51	29S3919	53W5009	0,080			Coordenada do sítio: 29S3919 53W5009
TO	Araguaína	48	07S1128	48W1226	0,080			Coordenada do sítio: 07S1128 48W1226 Co-localizado com o canal 49D

TO	Araguaína	49	07S1128	48W1226	0,080			Coordenada do sítio: 07S1128 48W1226 Co-localizado com o canal 48D Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW), com decalagem para +
TO	Araguaína	51	07S1128	48W1226	0,080			Coordenada do sítio: 07S1128 48W1226
TO	Gurupi	31	11S4345	49W0407	0,395			Coordenada do sítio: 11S4345 49W0407 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (7,9 kW)
TO	Gurupi	47	11S4323	49W0334	0,080			Coordenada do sítio: 11S4323 49W0334 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW). Quando da utilização analógica, deverá ser co-localizado com o canal 55+
TO	Gurupi	55	11S4323	49W0334	0,080			Coordenada do sítio: 11S4323 49W0334 Potência analógica utilizável até migração para a Tecnologia Digital (1,6 kW), com decalagem para +. Quando da utilização analógica, deverá ser co-localizado com o canal 47