

ANEXO I

1) Proposta de Alteração de Canais do PBTv, para comentários públicos :

SITUAÇÃO ATUAL

UF	Localidade	Canal	Latitude	Longitude	ERP (kW)	Limitações		Observação
						Azimute (°)	ERP (kW)	
AP	Santana	58	00S0330	51W1054	10,000	-	-	-
BA	Itabuna	07+	14S4700	39W1700	4,000	-	-	SBTVD
MG	Belo Horizonte	09+E	19S5600	43W5700	0,000	-	-	Coordenada pré-fixada 19S58;43W54 POTENCIAS ERP(KW) 1-Proteção: 316,000 2-Interferência: ver Anexo
MG	Sabará	15-	19S5348	43W4905	0,100	112 a 145 145 a 333	0,044 Nulo	Coordenada pré-fixada 19S5348; 43W4905

Anexo

UF	Localidade	Canal	Azimute (°)	HSNMT (m)	ERP (kW)
MG	Belo Horizonte	09+ E	0	471	16,8
MG	Belo Horizonte	09+ E	45	370	12,9
MG	Belo Horizonte	09+ E	90	414	16,8
MG	Belo Horizonte	09+ E	135	367	12,9
MG	Belo Horizonte	09+ E	180	321	16,8
MG	Belo Horizonte	09+ E	225	088	12,9
MG	Belo Horizonte	09+ E	270	393	16,8
MG	Belo Horizonte	09+ E	315	431	12,9

SITUAÇÃO PROPOSTA

UF	Localidade	Canal	Latitude	Longitude	ERP (kW)	Limitações		Observação
						Azimute (°)	ERP (kW)	
AP	Santana	58E	00S0330	51W1054	10,000	-	-	-
BA	Itabuna	07+	14S4648	39W1539	4,000	-	-	SBTVD
MG	Belo Horizonte	09+E	19S5815	43W5547	0,000	-	-	Coordenadas pré-fixadas 19S5815;43W5547 POTENCIAS ERP(KW) 1-Proteção: 316,000 2-Interferência: ver Tabela 1
MG	Sabará	15-	19S5348	43W4826	0,100	090 a 117 117 a 159 159 a 321	0,054 0,029 Nulo	Coordenadas pré-fixadas 19S5348; 43W4826

Tabela 1

UF	Localidade	Canal	Azimute (°)	HSNMT (m)	ERP (kW)
MG	Belo Horizonte	09+ E	0	471	16,8
MG	Belo Horizonte	09+ E	45	370	12,9
MG	Belo Horizonte	09+ E	90	414	16,8
MG	Belo Horizonte	09+ E	135	367	12,9
MG	Belo Horizonte	09+ E	180	321	16,8
MG	Belo Horizonte	09+ E	225	088	12,9
MG	Belo Horizonte	09+ E	270	393	16,8
MG	Belo Horizonte	09+ E	315	431	12,9

ANEXO II

1) Proposta de Alteração de Canais do PBRTV, para comentários públicos :

SITUAÇÃO ATUAL

UF	Localidade	Canal	Latitude	Longitude	ERP (kW)	Limitações		Observação
						Azimute (°)	ERP (kW)	
BA	Capela do Alto Alegre	09+	11S3950	39W5013	0,030	240 a 120	Nulo	Coordenada pré-fixada 11S3950; 39W5013
BA	Euclides da Cunha	05-	10S3120	39W0049	0,100	210 a 030	Nulo	-
CE	Beberibe	47	04S3541	38W1309	0,330	-	-	-
DF	Brasília (Gama)	34-	15S5950	48W0318	1,000	305 a 315	Nulo	Coordenada pré-fixada 15S5950; 48W0318 SBTVD
DF	Brasília	34	15S4100	48W1200	0,100	035 a 185	Nulo	Coordenada pré-fixada 15S4100; 48W1200 SBTVD
DF	Brasília (Brazlândia)	44+	15S4100	48W1200	0,100	035 a 185	Nulo	Coordenada pré-fixada 15S4100; 48W1200 Colinear c/ canal 49+ SBTVD
GO	Anápolis	28+	16S1742	48W5816	8,000	165 a 275	2,100	Coordenada pré-fixada 16S1742; 48W5816 Co-localizado com o canal 36+
GO	São Miguel do Araguaia	11	13S1630	50W0946	0,080	-	-	-
MG	Araguari	55-	18S4034	48W1046	10,000	070 a 159 160 a 250 251 a 010	1,500 0,700 3,500	Coordenada pré-fixada 18S4034; 48W1046
MT	Nova Mutum	11	13S5417	56W0510	0,100	-	-	-
PE	Recife	43+	08S0314	34W5252	100,000	-	-	Colinear com o canal 51
PE	Recife	51	08S0314	34W5252	160,000	-	-	Colinear com o canal 43
PR	Curitiba	26+	25S2339	49W1702	80,000	28 156 220 a 224	3,160 5,000 50,000	COL. C/ CANAIS 29+ e 32+S SBTVD
RR	Amajari	12-	03N3908	61W2214	0,004	-	-	-
RS	Osório	20	29S5250	50W1711	1,600	240 a 000	Nulo	-
RS	Porto Alegre	40+	30S0159	51W1348	126,400	05 a 36 293 a 303 328 a 336	Nulo 31,600 50,000	Colinear com o canal 48S SBTVD

SITUAÇÃO PROPOSTA

UF	Localidade	Canal	Latitude	Longitude	ERP (kW)	Limitações		Observação
						Azimute (°)	ERP (kW)	
BA	Capela do Alto Alegre	09	11S3953	39W5007	0,050	-	-	Coordenadas pré-fixadas 11S3953; 39W5013
BA	Euclides da Cunha	05-	10S3014	39W0150	0,240	240 a 330	0,020	Coordenadas pré-fixadas 10S3014; 39W0150
CE	Beberibe (Boqueirão do Cesário)	47	04S3541	38W1309	0,330	-	-	-
DF	Brasília (Gama)	34-	15S5950	48W0318	8,000	260 a 304 305 a 315	1,000 Nulo	Coordenada pré-fixada 15S5950; 48W0318 SBTVD
DF	Brasília (Brazlândia)	34	15S4029	48W1121	0,300	035 a 185	Nulo	Coordenadas pré-fixadas 15S4029; 48W1121 SBTVD
DF	Brasília (Brazlândia)	44+	15S4029	48W1120	0,560	035 a 185	Nulo	Coordenadas pré-fixadas 15S4029; 48W1120 SBTVD
GO	Anápolis	28+	16S1714	48W5717	14,000	-	-	Coordenadas pré-fixadas 16S1714; 48W5717
GO	São Miguel do Araguaia	11	13S1630	50W0946	0,075	-	-	-
MG	Araguari	55-	18S4034	48W1046	10,000	158 a 250	0,900	Coordenadas pré-fixadas 18S4034; 48W1046
MT	Nova Mutum	11	13S4915	56W0538	0,600	03 a 23 200 a 220	0,3 Nulo	Coordenadas pré-fixadas 13S4915; 56W0538
PE	Recife	43+	07S5952	34W5350	100,000	-	-	Coordenadas pré-fixadas 07S5952; 34W5350 Co-localizado com o canal 51
PE	Recife	51	07S5952	34W5350	160,000	-	-	Coordenadas pré-fixadas 07S5952; 34W5350 Co-localizado com o canal 43+
PR	Curitiba	26+	25S2339	49W1702	80,000	-	-	Co-localizado com os canais 29+, 32+S e 25D SBTVD
RR	Amajari	12-	03N3908	61W2214	0,316	-	-	-
RS	Osório	20	29S5253	50W1715	16,000	227 a 283	10,000	Coordenadas pré-fixadas 29S5253; 50W1715
RS	Porto Alegre	40+	30S0444	51W1056	160,000	-	-	Coordenadas pré-fixadas 30S0444; 51W1056 Co-localizado com os canais 41D E 48+E SBTVD

2) Proposta de Inclusão de Canais no PBRTV, para comentários públicos:

UF	Localidade	Canal	Latitude	Longitude	ERP	Limitações		Observação
					(kW)	Azimute (°)	ERP (kW)	
RN	Currais Novos	36-	06S1537	36W3107	1,600	-	-	-
RN	Nova Cruz	23	06S2859	35W2558	1,600	-	-	-

ANEXO III

Proposta de Alteração de Canais do PBTVD, para comentários públicos:

SITUAÇÃO ATUAL

UF	Localidade	Canal	Latitude	Longitude	ERP	Limitações		Observação
					(kW)	Azimute (°)	ERP (kW)	
PE	Recife	42	08S0340	34W5253	8,000	-	-	Coordenadas do sítio: 08S0340; 34W5253 Co-localizado com o canal 43+
PE	Recife	52	08S0340	34W5253	8,000	-	-	Coordenadas do sítio: 08S0340; 34W5253 Co-localizado com o canal 51

SITUAÇÃO PROPOSTA

UF	Localidade	Canal	Latitude	Longitude	ERP	Limitações		Observação
					(kW)	Azimute (°)	ERP (kW)	
PE	Recife	42	07S5952	34W5350	8,000	-	-	Coordenadas do sítio: 07S5952; 34W5350 Co-localizado com o canal 43+
PE	Recife	52	07S5952	34W5350	8,000	-	-	Coordenadas do sítio: 07S5952; 34W5350 Co-localizado com o canal 51