

Informações da Entidade

Dados da Entidade	
Nome da Entidade: GLOBO COMUNICAÇÃO E PARTICIPAÇÕES S.A.	
Nome Fantasia: GLOBOPAR, TV GLOBO, REDE GLOBO E GLOBO.COM	
Telefone: (21) 21296195	E-mail: francisco.peres@tvglob.com.br
CNPJ: 27.865.757/0027-33	Número do Fistel: 50404315119
Tipo Usuário: Adm Privada	Tipo Taxa: Integral
Data do contrato: 05/10/1992	Serviço: 247 - Serviço de Radiodifusão de Sons e Imagens – Digital
Carater: Primário	Local específico:
Rede:	
Observações: ATO Nº 61.774, DE 07/11/2006, PUBLICADO NO DOU. DE 09/11/2006; ATO Nº 66.873, 30/08/2007, PUBLICADO NO DOU. DE 03/09/2007.	

Endereço Sede		
Logradouro: Avenida Doutor Chucri Zaidan	Complemento:	
Bairro: Vila Cordeiro	Numero: 46	
Município: São Paulo	UF: SP	CEP: 04583110

Endereço Correspondência		
Logradouro: Rua Pacheco Leão	Complemento: - Cobertura	
Bairro: Jardim Botânico	Numero: 70	
Município: Rio de Janeiro	UF: RJ	CEP: 22460030

Endereço do Transmissor		
Logradouro: ALAMEDA SANTOS; 17º ANDAR	Complemento: 17º ANDAR	
Bairro: CERQUEIRA CESAR	Numero: 700	
Município: São Paulo	UF: SP	CEP: 01418000

Endereço do Estúdio Principal		
Logradouro: AVENIDA DOUTOR CHUCRI Z Aidan	Complemento:	
Bairro: VILA CORDEIRO	Numero: 46	
Município: São Paulo	UF: SP	CEP: 04583110

Endereço do Estúdio Auxiliar		
Logradouro:	Complemento:	
Bairro:	Numero:	
Município:	UF:	CEP:

Informações do Plano Básico

Localização	
Município: São Paulo	UF: SP
Latitude: -23.5675	Longitude: -46.64972

Parâmetros Técnicos			
Canal: 18	Frequência: 497 MHz	Classe: E	ERP: 0kW
Altura: 150 m	Pareamento: 32805	Decalagem:	Fase: 2

Limitação por radial dBd											
0°: 0	10°: 0	20°: 0	30°: 0	40°: 0	50°: 0	60°: 0	70°: 0	80°: 0	90°: 0	100°: 0	110°: 0
120°: 0	130°: 0	140°: 0	150°: 0	160°: 0	170°: 0	180°: 0	190°: 0	200°: 0	210°: 0	220°: 0	230°: 0
240°: 0	250°: 0	260°: 0	270°: 0	280°: 0	290°: 0	300°: 0	310°: 0	320°: 0	330°: 0	340°: 0	350°: 0

Informações da Estação

Informações Gerais											
Número da Estação: 689369999						Número Indicativo: ZYB850					
Data Último Licenciamento: 14/03/2008						Número da Licença: 000001/2008-SP					
Estação Principal											
Localização											
Latitude: -23.568				Longitude: -46.65				Cota da base: 815 m			
Transmissor Principal											
Código Equipamento: 019550700192						Modelo: DTU-51/10R0SQX2					
Fabricante: Nec Corporation						Potência de Operação: 15.000 kW					
Linha de Transmissão Principal											
Modelo: HCA418-50						Fabricante: RADIO FREQUENCY SYSTEMS					
Comprimento da Linha: 135.00 m			Atenuação: 0.661 dB/100m			Perdas Acessórias: 0.795 dB			Impedância: 50.00 ohms		
Antena Principal											
Modelo: PHP40E						Fabricante: RADIO FREQUENCY SYSTEM, INC					
Ganho: 13.23 dBd		Beam-Tilt: 1.50 °		Orientação NV: 0 °		Polarização: Horizontal		HCI: 199.7 m		ERP Máximo: 213.97 kW	
Padrão de Antena dBd											
0°: 0.91	10°: 1.2	20°: 1.84	30°: 2.32	40°: 2.48	50°: 2.48	60°: 2.28	70°: 1.68	80°: 0.89	90°: 0.49	100°: 0.98	110°: 1.87
120°: 2.32	130°: 1.74	140°: 0.72	150°: 0.2	160°: 0.78	170°: 1.86	180°: 2.55	190°: 2.41	200°: 1.88	210°: 1.48	220°: 1.36	230°: 1.35
240°: 1.47	250°: 1.88	260°: 2.42	270°: 2.55	280°: 1.77	290°: 0.6	300°: 0	310°: 0.67	320°: 1.92	330°: 2.68	340°: 2.3	350°: 1.43
Estação Auxiliar											
Transmissor Auxiliar											
Código Equipamento:						Modelo: Equipamento não encontrado					
Fabricante:						Potência de Operação: kW					
Transmissor Auxiliar 2											
Código Equipamento:						Modelo: Equipamento não encontrado					
Fabricante:						Potência de Operação: kW					
Linha de Transmissão Auxiliar											
Modelo:						Fabricante:					
Comprimento da Linha: m			Atenuação: dB/100m			Perdas Acessórias: dB			Impedância: ohms		
Antena Auxiliar											
Modelo:						Fabricante:					
Ganho: dBd		Beam-Tilt: °		Orientação NV: °		Polarização:		HCI: m		ERP Máximo: 213.97 kW	
Informações do documento de Outorga											
Núm Processo	Núm Documento	Tipo Documento	Orgão	Data do docu	Data DOU	Razão do Doc		Natureza			
9999	118	Portaria	MC	09/04/2007	13/04/2007	Consignação de TVD		Jurídico			
Informações do documento de Aprovação de Locais											
Núm Processo	Núm Documento	Tipo Documento	Orgão	Data do docu	Data DOU	Razão do Doc		Natureza			
9999	199	Portaria	MC	23/05/2007	25/05/2007	Aprovação de Local		Técnico			
Histórico de Documentos Emitidos											

Núm Processo	Núm Documento	Tipo Documento	Orgão	Data do docu	Data DOU	Razão do Doc	Natureza
49041952	30590	Decreto	PR	22/02/1952	06/03/1952	Autoriza Executar Serviço	Jurídico
406041977	80973	Decreto	PR	09/12/1977	12/12/1977	Renovação	Jurídico
298300008761992	11	Decreto	PR	01/08/1994	02/08/1994	Renovação	Jurídico
298300008761992	72	Decreto Legislativo	CN	15/08/1996	16/08/1996	Deliber. do C. Nacional	Jurídico
530000087451997	11	Decreto	PR	07/10/1997	08/10/1997	Incorporação	Jurídico
530000346142005	11	Decreto	PR	23/08/2005	24/08/2005	Incorporação	Jurídico
9999	65175	Ato	CMPRL	25/05/2007	28/05/2007	Autoriza o Uso de Radiofrequência	Técnico
9999	27	Despacho	SSCE	25/02/2008		Alteração de Transmissor	Técnico
530000207012007	11	Decreto	PR	14/04/2008	15/04/2008	Renovação	Jurídico
530000207012007	638	Decreto Legislativo	CN	09/09/2009	10/09/2009	Deliber. do C. Nacional	Jurídico
530000206332008	25	Despacho	MC	20/01/2010		Advertência	Jurídico

Horário de funcionamento

00:00 a 00:00 - Domingo a Domingo