

Informações da Entidade

Dados da Entidade	
Nome da Entidade: FUNDAÇÃO CULTURAL E DE RAD. CATEDRAL SAO SEBASTIAO DO RJ	
Nome Fantasia:	
Telefone: (21) 22721050	E-mail:
CNPJ: 35.797.968/0001-75	Número do Fistel: 01030101817
Tipo Usuário: Adm Privada	Tipo Taxa: Integral
Data do contrato: 31/01/1991	Serviço: 230 - Serviço de Radiodifusão Sonora em Frequência Modulada
Carater: Primário	Local específico:
Rede:	
Observações: SSR214/89,DNPV320/91;RES.ANATEL 125/99;ATO 40.574/2003	

Endereço Sede		
Logradouro: Rua Benjamim Constant	Complemento: - 8 andar	
Bairro: Glória	Numero: 23	
Município: Rio de Janeiro	UF: RJ	CEP: 20241150

Endereço Correspondência		
Logradouro: RUA BENJAMIN CONSTANT, 23, 6 ANDAR	Complemento:	
Bairro: GLORIA	Numero: .	
Município: Rio de Janeiro	UF: RJ	CEP: 20241150

Endereço do Transmissor		
Logradouro: MORRO DO SUMARE	Complemento:	
Bairro: RIO COMPRIDO	Numero: .	
Município: Rio de Janeiro	UF: RJ	CEP: 20000000

Endereço do Estúdio Principal		
Logradouro: RUA BENJAMIN CONSTANT, 23 - 6ª ANDAR.	Complemento:	
Bairro: GLORIA	Numero: .	
Município: Rio de Janeiro	UF: RJ	CEP: 20000000

Informações do Plano Básico

Localização	
Município: São Gonçalo	UF: RJ
Latitude: -22.94972	Longitude: -43.22917

Parâmetros Técnicos			
Canal: 294	Frequência: 106.7 MHz	Classe: E1	ERP: 100kW
Altura: 600 m	Pareamento:	Decalagem:	Fase: 2

Limitação por radial dBd											
0°: 0	10°: 8.24	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: 6749771	Número Indicativo: ZYL879

Data Último Licenciamento: 10/11/2000 | **Número da Licença:** 000797/2000

Estação Principal		
Localização		
Latitude: -22.817	Longitude: -43.229	Cota da base: 705.00 m

Transmissor Principal	
Código Equipamento: 011060600394	Modelo: PFS 30.000 SY
Fabricante: DB ELETTRONICA TELECOMUNICAZIONI S.P.A.	Potência de Operação: 25.000 kW

Linha de Transmissão Principal			
Modelo: HCC-300-5OJ		Fabricante: RFS CABLE	
Comprimento da Linha: 125.00 m	Atenuação: .45 dB/100m	Perdas Acessórias: 0.5 dB	Impedância: 50.00 ohms

Antena Principal					
Modelo: SHP-2AE			Fabricante: ERI - ELETRONICS RESEARCH		
Ganho: dBd	Beam-Tilt: 6.00 °	Orientação NV: 225 °	Polarização: Circular	HCI: 61 m	ERP Máximo: 12.24 kW

Padrão de Antena dBd											
0°: 4.99	10°: 4.93	20°: 4.57	30°: 4.05	40°: 3.52	50°: 3.1	60°: 2.64	70°: 2.18	80°: 1.77	90°: 1.49	100°: 1.4	110°: 1.45
120°: 1.54	130°: 1.55	140°: 1.38	150°: 1.05	160°: 0.64	170°: 0.26	180°: 0	190°: 0	200°: 0	210°: 0	220°: 0	230°: 0
240°: 0	250°: 0	260°: 0	270°: 0	280°: 0.3	290°: 0.72	300°: 1.23	310°: 1.78	320°: 2.37	330°: 3.14	340°: 3.96	350°: 4.64

Estação Auxiliar	
Transmissor Auxiliar	
Código Equipamento: 011060600394	Modelo: PFS 10.000 SY
Fabricante: DB ELETTRONICA TELECOMUNICAZIONI S.P.A.	Potência de Operação: 10.000 kW

Transmissor Auxiliar 2	
Código Equipamento: 005970300518	Modelo: FM25000
Fabricante: MTA Eletrônica Industrial Ltda.	Potência de Operação: kW

Linha de Transmissão Auxiliar			
Modelo: HCC-300-5OJ		Fabricante:	
Comprimento da Linha: 125.00 m	Atenuação: .45 dB/100m	Perdas Acessórias: dB	Impedância: 50.00 ohms

Antena Auxiliar					
Modelo:			Fabricante:		
Ganho: dBd	Beam-Tilt: °	Orientação NV: °	Polarização:	HCI: m	ERP Máximo: 12.24 kW

Informações do documento de Outorga							
Núm Processo	Núm Documento	Tipo Documento	Orgão	Data do docu	Data DOU	Razão do Doc	Natureza
9999	40	Portaria	MC	20/02/1990	21/02/1990	Outorga	1

Informações do documento de Aprovação de Locais							
Núm Processo	Núm Documento	Tipo Documento	Orgão	Data do docu	Data DOU	Razão do Doc	Natureza
9999	24	Portaria	SNC	15/09/1992	24/09/1992	Aprovação de Local	Técnico

Histórico de Documentos Emitidos							
Núm Processo	Núm Documento	Tipo Documento	Orgão	Data do docu	Data DOU	Razão do Doc	Natureza
9999	68	Decreto Legislativo	CN	18/12/1990	31/01/1991	Deliber. do C. Nacional	Jurídico
9999	150997	Despacho	MC	15/09/1997	19/09/1997	Advertência	Jurídico
9999	1510	Portaria	MC	21/10/1997	24/10/1997	Multa	Jurídico

9999	425	Portaria	MC	01/09/1999	10/09/1999	Multa	Jurídico
9999	516	Portaria	MC	25/10/1999	01/11/1999	Multa	Jurídico
9999	726	Portaria	MC	17/12/1999	07/01/2000	Multa	Jurídico
9999	807	Portaria	MC	30/12/1999	14/01/2000	Multa	Jurídico
9999	10327	Ato	SCM	21/07/2000	28/07/2000	Autoriza a Alteração de Características Técnicas da Estação	Técnico
9999	235	Portaria	MC	22/05/2001	07/06/2001	Multa	Jurídico
9999	59	Despacho	SSCE	11/03/2008		Autoriza a Alteração de Características Técnicas da Estação	Técnico
9999	90	Portaria	MC	20/05/2008	23/05/2008	Multa	Jurídico
9999	866	Portaria	MC	12/08/2013	13/08/2013	Multa	Jurídico
9999	1164	Portaria	MC	30/12/2013	31/12/2013	Multa	Jurídico
9999	2140	Portaria	MC	27/10/2014	05/11/2014	Multa	Jurídico
53500.045222/2017-33	764	Ato	ORLE	09/02/2017	22/03/2017	Autoriza o Uso de Radiofrequência	Técnico

Horário de funcionamento