

Informações da Entidade

Dados da Entidade	
Nome da Entidade: TV BARRIGA VERDE SA	
Nome Fantasia:	
Telefone: (48) 2391000	E-mail: bandfm@tvbv.com.br
CNPJ: 83.601.690/0001-61	Número do Fistel: 50405797214
Tipo Usuário: Adm Privada	Tipo Taxa: Integral
Data do contrato: 06/06/1994	Serviço: 247 - Geradora de Radiodifusão de Sons e Imagens - Digital
Carater: Primário	Local específico:
Rede:	Val. RF: 06/06/2024
Observações: ATO Nº 68.637, DE 20/11/2007, PUBLICADO NO DOU. DE 22/11/2007.	

Endereço Sede		
Logradouro: RUA DEPUTADO ANTONIO EDU VIEIRA	Complemento: - CAIXA POSTAL 1029	
Bairro: PANTANAL	Numero: 880	
Município: Florianópolis	UF: SC	CEP: 88040001

Endereço Correspondência		
Logradouro:	Complemento:	
Bairro:	Numero:	
Município:	UF:	CEP:

Endereço do Transmissor		
Logradouro: AVENIDA DO ANTÃO	Complemento: AGRONÔMICA - MORRO DA CRUZ	
Bairro: CENTRO	Numero: 1920	
Município: Florianópolis	UF: SC	CEP: 88000000

Endereço do Estúdio Principal		
Logradouro: RUA DEPUTADO ANTONIO EDU VIEIRA	Complemento:	
Bairro: PANTANAL	Numero: 880	
Município: Florianópolis	UF: SC	CEP: 88040001

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

Informações do Plano Básico

Localização	
Município: Florianópolis	UF: SC
Latitude: -27.58878 (27° 35' 19.6" S)	Longitude: -48.53368 (48° 32' 01.2" W)

Parâmetros Técnicos			
Canal: 32	Frequência: 581 MHz	Classe: E	ERP: 80kW
Altura: 150 m	Pareamento: 32581	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: 692499466						Número Indicativo: ZYB766					
Data Último Licenciamento: 01/11/2013						Número da Licença: 000001/2013-SC					
Estação Principal											
Localização											
Latitude: -27.58878 (27° 35' 19.6" S)				Longitude: -48.53368 (48° 32' 01.2" W)				Cota da base: 264.00 m			
Transmissor Principal											
Código Equipamento: 002511001684						Modelo: ULX2300IS					
Fabricante: GatesAir Inc.						Potência de Operação: 2.000 kW					
Linha de Transmissão Principal											
Modelo: AVA7-50						Fabricante: ANDREW					
Comprimento da Linha: 80.00 m		Atenuação: 1.62 dB/100m		Perdas Acessórias: 0.5 dB		Impedância: 50.00 ohms					
Antena Principal											
Modelo: TTSL4-U-O-32-2						Fabricante: TRANSTEL CONTI & CIA LTDA					
Ganho: 7.63 dBd		Beam-Tilt: 1.00 °		Orientação NV: 255 °		Polarização: Horizontal		HCI: 54.5 m		ERP Máximo: 8.03 kW	
Padrão de Antena dBd											
0°: 0	10°: 0.49	20°: 1.24	30°: 1.72	40°: 1.62	50°: 1.25	60°: 0.97	70°: 0.89	80°: 0.89	90°: 0.98	100°: 1.26	110°: 1.63
120°: 1.72	130°: 1.25	140°: 0.49	150°: 0	160°: 0.05	170°: 0.36	180°: 0.61	190°: 0.69	200°: 0.71	210°: 0.68	220°: 0.58	230°: 0.43
240°: 0.32	250°: 0.28	260°: 0.28	270°: 0.32	280°: 0.43	290°: 0.58	300°: 0.68	310°: 0.71	320°: 0.69	330°: 0.61	340°: 0.36	350°: 0.05
Estação Auxiliar											
Transmissor Auxiliar											
Código Equipamento: 002511001684						Modelo: ULX2300IS					
Fabricante: GatesAir Inc.						Potência de Operação: 2.000 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: 8.03 kW	
Informações do documento de Outorga											
Núm Processo	Núm Documento	Tipo Documento	Orgão	Data do docu	Data DOU	Razão do Doc		Natureza			
530000435322008	15	Portaria	MC	04/02/2009	06/02/2009	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			
530000364882009	33	Portaria	MC	29/01/2010	26/05/2010	Aprovação de Local		Técnico			
Histórico de Documentos Emitidos											

Núm Processo	Núm Documento	Tipo Documento	Orgão	Data do docu	Data DOU	Razão do Doc	Natureza
78291978	83310	Decreto	PR	04/04/1979	05/04/1979	Autoriza Executar Serviço	Jurídico
538200002301994	11	Decreto	PR	14/08/2001	15/08/2001	Renovação	Jurídico
538200002301994	767	Decreto Legislativo	CN	16/10/2003	17/10/2003	Deliber. do C. Nacional	Jurídico
535000127832010	3840	Ato	CMPRL	09/06/2010	10/06/2010	Autoriza o Uso de Radiofrequência	Técnico
530000364882009	150	Portaria	MC	13/09/2011	26/09/2011	Autoriza a Alteração de Características Técnicas da Estação	Técnico

Horário de funcionamento