

Informações da Entidade

Dados da Entidade	
Nome da Entidade: TV CARIOBA COMUNICACOES LTDA	
Nome Fantasia: TV CARIOBA COMUNICACOES LTDA	
Telefone: (19) 21090950	E-mail:
CNPJ: 61.317.095/0001-66	Número do Fistel: 50407119990
Tipo Usuário: Adm Privada	Tipo Taxa: Integral
Data do contrato: 14/05/1991	Serviço: 247 - Geradora de Radiodifusão de Sons e Imagens - Digital
Carater: Primário	Local específico:
Rede:	
Observações: ATO Nº 6.378, DE 21/10/2008, PUBLICADO NO DOU. DE 23/10/2008.	

Endereço Sede		
Logradouro: RUA PURUS	Complemento:	
Bairro: JARDIM SAO ROQUE	Numero: 31	
Município: Americana	UF: SP	CEP: 13469450

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

Endereço do Transmissor		
Logradouro: RUA PURUS	Complemento:	
Bairro: JARDIM SAO ROQUE	Numero: 31	
Município: Americana	UF: SP	CEP: 13469450

Endereço do Estúdio Principal		
Logradouro: RUA PURUS	Complemento:	
Bairro: JARDIM SAO ROQUE	Numero: 31	
Município: Americana	UF: SP	CEP: 13469450

Informações do Plano Básico

Localização	
Município: Americana	UF: SP
Latitude: -22.73222	Longitude: -47.35222

Parâmetros Técnicos			
Canal: 24	Frequência: 533 MHz	Classe: C	ERP: 0.08kW
Altura: 150 m	Pareamento: 32692	Decalagem:	Fase: 2

Limitação por radial dBd											
0°: 1	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: 692822917	Número Indicativo: ZYB881

Data Último Licenciamento: 01/02/2011 | **Número da Licença:** 000002/2011-SP

Estação Principal		
Localização		
Latitude: -22.732	Longitude: -47.352	Cota da base: 623.00 m

Transmissor Principal	
Código Equipamento: 021860804869	Modelo: SDT 501 UB (200 W)
Fabricante: Screen Service Broadcasting Technologies SPA	Potência de Operação: .120 kW

Linha de Transmissão Principal			
Modelo: HCA 78-50J		Fabricante: RADIO FREQUENCY SYSTEMS - RFS	
Comprimento da Linha: 50.00 m	Atenuação: 2.86 dB/100m	Perdas Acessórias: 0.5 dB	Impedância: 50.00 ohms

Antena Principal					
Modelo: TTSL2-U-O			Fabricante: TRANSTEL CONTI		
Ganho: 4.92 dBd	Beam-Tilt: .00 °	Orientação NV: 50 °	Polarização: Horizontal	HCI: 35.6 m	ERP Máximo: 0.2 kW

Padrão de Antena dBd											
0°: 1.25	10°: 1.05	20°: 0.68	30°: 0.46	40°: 0.56	50°: 0.81	60°: 0.97	70°: 0.91	80°: 0.76	90°: 0.71	100°: 0.89	110°: 1.17
120°: 1.25	130°: 0.85	140°: 0.25	150°: 0	160°: 0.48	170°: 1.32	180°: 1.87	190°: 1.83	200°: 1.5	210°: 1.25	220°: 1.18	230°: 1.18
240°: 1.25	250°: 1.48	260°: 1.77	270°: 1.87	280°: 1.58	290°: 1.09	300°: 0.71	310°: 0.52	320°: 0.43	330°: 0.46	340°: 0.7	350°: 1.06

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: 0.2 kW

Informações do documento de Outorga							
Núm Processo	Núm Documento	Tipo Documento	Orgão	Data do docu	Data DOU	Razão do Doc	Natureza
9999	525	Portaria	MC	14/06/2010	25/06/2010	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	360	Portaria	MC	02/09/2010	06/09/2010	Aprovação de Local	Técnico

Histórico de Documentos Emitidos							
Núm Processo	Núm Documento	Tipo Documento	Orgão	Data do docu	Data DOU	Razão do Doc	Natureza
9999	6147	Ato	CMPRL	22/09/2010	23/09/2010	Autoriza o Uso de Radiofrequência	Técnico
9999	246	Despacho	SSCE	27/09/2010		Autoriza a Alteração de Características Técnicas da Estação	Técnico

Horário de funcionamento							
---------------------------------	--	--	--	--	--	--	--

