

Informações da Entidade

Dados da Entidade	
Nome da Entidade: SISTEMA MARANHENSE DE RADIODIFUSAO LTDA	
Nome Fantasia: SISTEMA MARANHENSE DE RADIODIFUSAO LTDA	
Telefone: (98) 2212767	E-mail:
CNPJ: 41.489.261/0001-02	Número do Fistel: 50416791778
Tipo Usuário: Adm Privada	Tipo Taxa: Integral
Data do contrato:	Serviço: 801 - Retransmissão de Radiodifusão de Sons e Imagens - Digital
Carater: Primário	Local específico:
Rede:	
Observações: ATO Nº 4.387, DE 25/07/2008, PUBLICADO NO DOU. DE 29/07/2008.	

Endereço Sede		
Logradouro: RUA SAO PANTALEAO	Complemento:	
Bairro: MADRE DE DEUS	Numero: 1207	
Município: São Luís	UF: MA	CEP: 65026200

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

Endereço do Transmissor		
Logradouro:	Complemento:	
Bairro:	Numero:	
Município:	UF:	CEP:

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

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

Informações do Plano Básico

Localização	
Município: São Luís	UF: MA
Latitude: -2.54389	Longitude: -44.29528

Parâmetros Técnicos			
Canal: 17	Frequência: 491 MHz	Classe: A	ERP: 8kW
Altura: 150 m	Pareamento: 39802	Decalagem:	Fase: 1

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:						Número Indicativo:						
Data Último Licenciamento:						Número da Licença:						
Informações da Geradora												
CNPJ: 60.509.239/0001-13						Nome Entidade: RADIO E TELEVISAO BANDEIRANTES LTDA						
Estação Principal												
Localização												
Latitude: -2.545				Longitude: -44.293				Cota da base: 4.8 m				
Transmissor Principal												
Código Equipamento:						Modelo: Equipamento não encontrado						
Fabricante:						Potência de Operação: kW						
Linha de Transmissão Principal												
Modelo:						Fabricante:						
Comprimento da Linha: m			Atenuação: dB/100m			Perdas Acessórias: dB			Impedância: ohms			
Antena Principal												
Modelo:						Fabricante:						
Ganho: dBd		Beam-Tilt: °		Orientação NV: °		Polarização:		HCI: m		ERP Máximo: 37.41 kW		
Padrão de Antena 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	
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: 37.41 kW		
Informações do documento de Outorga												
Núm Processo	Núm Documento	Tipo Documento	Orgão	Data do docu	Data DOU	Razão do Doc		Natureza				
530000295372010	654	Portaria	MCTIC	07/02/2018	30/04/2018	Outorga		Jurídico				
Informações do documento de Aprovação de Locais												
Núm Processo	Núm Documento	Tipo Documento	Orgão	Data do docu	Data DOU	Razão do Doc		Natureza				
						Aprovação de Local		Técnico				

Histórico de Documentos Emitidos							
Núm Processo	Núm Documento	Tipo Documento	Orgão	Data do docu	Data DOU	Razão do Doc	Natureza
53500.032682/201 8-82	5258	Ato	ORLE	13/07/2018	16/07/2018	Autoriza o Uso de Radiofrequência	Técnico
Horário de funcionamento							