

Informações da Entidade

Dados da Entidade	
Nome da Entidade: CENTRO DE COMUNICACAO SOCIAL DA MARINHA	
Nome Fantasia: CENTRO DE COMUNICACAO SOCIAL DA MARINHA	
Telefone: (61) 3429-1021	E-mail: secom@ccsm.mar.mil.br
CNPJ: 00.394.502/0228-90	Número do Fistel: 50414470630
Tipo Usuário: Adm Direta Federal	Tipo Taxa: 50% (órgãos do governo)
Data do contrato: 22/11/2016	Serviço: 230 - Radiodifusão Sonora em Frequência Modulada
Carater: Primário	Local específico:
Rede:	Val. RF: 22/11/2026
Observações: Ato nº 5.172, de 14 de agosto de 2015, publicado na Pag. 71, Seção 1 do DOU de 18/8/15.	

Endereço Sede		
Logradouro: Esplanada dos Ministérios, Ministério da Defesa - Marinha, Bloco N	Complemento: - 3º Andar - Anexo A	
Bairro: Zona Cívico-Administrativa	Numero: s/nº	
Município: Brasília	UF: DF	CEP: 70055900

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

Endereço do Transmissor		
Logradouro: Ilha de Terrapleno do Leste	Complemento: Estação de Radiogoniometria da Marinha	
Bairro: Vila Militar	Numero:	
Município: Rio Grande	UF: RS	CEP: 96201240

Endereço do Estúdio Principal		
Logradouro: Ilha de Terrapleno do Leste	Complemento: Estação de Radiogoniometria da Marinha	
Bairro: Vila Militar	Numero:	
Município: Rio Grande	UF: RS	CEP: 96201240

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

Informações do Plano Básico

Localização	
Município: Rio Grande	UF: RS
Latitude: -32.0349 (32° 02' 05.6" S)	Longitude: -52.1071 (52° 06' 25.6" W)

Parâmetros Técnicos			
Canal: 274	Frequência: 102.7 MHz	Classe: A4	ERP: 5kW
Altura: 150 m	Pareamento:	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: 1005337036						Número Indicativo:					
Data Último Licenciamento:						Número da Licença:					
Estação Principal											
Localização											
Latitude: -32.03299 (32° 01' 58.8" S)				Longitude: -52.07192 (52° 04' 18.9" W)				Cota da base: 4 m			
Transmissor Principal											
Código Equipamento:						Modelo: Equipamento não encontrado					
Fabricante:						Potência de Operação: 10.000 kW					
Linha de Transmissão Principal											
Modelo: LCF158-50A						Fabricante:					
Comprimento da Linha: 100.0 m			Atenuação: 0.667 dB/100m			Perdas Acessórias: 0.50 dB			Impedância: 50 ohms		
Antena Principal											
Modelo: DR 4 274						Fabricante:					
Ganho: 6.00 dBd		Beam-Tilt: 0 °		Orientação NV: 300 °		Polarização: Vertical		HCI: 65.0 m		ERP Máximo: 30.43 kW	
Padrão de Antena dB											
0°: 1.11	10°: 1.43	20°: 1.8	30°: 2.16	40°: 2.52	50°: 2.89	60°: 3.22	70°: 3.53	80°: 3.81	90°: 4.01	100°: 4.12	110°: 4.15
120°: 4.15	130°: 4.15	140°: 4.12	150°: 4.01	160°: 3.81	170°: 3.53	180°: 3.22	190°: 2.89	200°: 2.52	210°: 2.16	220°: 1.8	230°: 1.43
240°: 1.11	250°: 0.85	260°: 0.64	270°: 0.45	280°: 0.25	290°: 0.08	300°: 0	310°: 0.08	320°: 0.25	330°: 0.45	340°: 0.64	350°: 0.85
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: 30.43 kW	
RDS											
Código PI:											
Informações do documento de Outorga											
Núm Processo	Núm Documento	Tipo Documento	Orgão	Data do docu	Data DOU	Razão do Doc		Natureza			
539000221632014	4031	Portaria	MCTIC	14/10/2016	22/11/2016	Consignação		Jurídico			
Informações do documento de Aprovação de Locais											
Núm Processo	Núm Documento	Tipo Documento	Orgão	Data do docu	Data DOU	Razão do Doc		Natureza			
539000221632014	2420	Despacho	MCTIC	15/12/2016	20/12/2016	Aprovação de Local		Técnico			

Histórico de Documentos Emitidos

Núm Processo	Núm Documento	Tipo Documento	Orgão	Data do docu	Data DOU	Razão do Doc	Natureza
53500.045710/201 7-41	907	Ato	ORLE	14/02/2017	23/02/2017	Autoriza o Uso de Radiofrequência	Técnico

Horário de funcionamento