

**Informações da Entidade**

Dados da Entidade	
<b>Nome da Entidade:</b> SECRETARIA DO GABINETE CIVIL	
<b>Nome Fantasia:</b> SECRETARIA DO GABINETE CIVIL	
<b>Telefone:</b> (82) 33153605	<b>E-mail:</b> andre.madeiro@hotmail.com
<b>CNPJ:</b> 12.200.267/0001-01	<b>Número do Fistel:</b> 50411176838
<b>Tipo Usuário:</b> Adm Direta Estadual	<b>Tipo Taxa:</b> 50% (órgãos do governo)
<b>Data do contrato:</b> 01/04/1986	<b>Serviço:</b> 247 - Geradora de Radiodifusão de Sons e Imagens - Digital
<b>Carater:</b> Primário	<b>Local específico:</b>
<b>Rede:</b>	<b>Val. RF:</b> 01/04/2016
<b>Observações:</b> ATO Nº 57.905, DE 27/04/2006, PUBLICADO NO DOU. DE 02/05/2006ATO Nº 2.414, DE 24/04/2008, PUBLICADO NO DOU. DE 28/04/2008.	

Endereço Sede		
<b>Logradouro:</b> Rua Cincinato Pinto	<b>Complemento:</b> - Palácio Republica dos Palmares	
<b>Bairro:</b> Centro	<b>Numero:</b> s/n	
<b>Município:</b> Maceió	<b>UF:</b> AL	<b>CEP:</b> 57020050

Endereço Correspondência		
<b>Logradouro:</b> PRACA MARECHAL FLORIANO PEIXOTO	<b>Complemento:</b> - PALÁCIO DO GOVERNO	
<b>Bairro:</b> CENTRO	<b>Numero:</b> S/N	
<b>Município:</b> Maceió	<b>UF:</b> AL	<b>CEP:</b> 57020901

Endereço do Transmissor		
<b>Logradouro:</b> AVENIDA FERNANDES LIMA	<b>Complemento:</b>	
<b>Bairro:</b> FAROL	<b>Numero:</b> 1047	
<b>Município:</b> Maceió	<b>UF:</b> AL	<b>CEP:</b> 57055000

Endereço do Estúdio Principal		
<b>Logradouro:</b> AVENIDA FERNANDES LIMA	<b>Complemento:</b>	
<b>Bairro:</b> FAROL	<b>Numero:</b> 1047	
<b>Município:</b> Maceió	<b>UF:</b> AL	<b>CEP:</b> 57055000

Endereço do Estúdio Auxiliar		
<b>Logradouro:</b>	<b>Complemento:</b>	
<b>Bairro:</b>	<b>Numero:</b>	
<b>Município:</b>	<b>UF:</b>	<b>CEP:</b>

**Informações do Plano Básico**

Localização	
<b>Município:</b> Maceió	<b>UF:</b> AL
<b>Latitude:</b> -9.64056 (9° 38' 26.0" S)	<b>Longitude:</b> -35.73639 (35° 44' 11.0" W)

Parâmetros Técnicos			
<b>Canal:</b> 14	<b>Frequência:</b> 473 MHz	<b>Classe:</b> E	<b>ERP:</b> 80kW
<b>Altura:</b> 150 m	<b>Pareamento:</b> 29427	<b>Decalagem:</b>	<b>Fase:</b> 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											
<b>Número da Estação:</b> 1003281084						<b>Número Indicativo:</b>					
<b>Data Último Licenciamento:</b>						<b>Número da Licença:</b>					
Estação Principal											
Localização											
<b>Latitude:</b> -9.64056 (9° 38' 26.0" S)				<b>Longitude:</b> -35.73667 (35° 44' 12.0" W)				<b>Cota da base:</b> 51 m			
Transmissor Principal											
<b>Código Equipamento:</b>						<b>Modelo:</b> Equipamento não encontrado					
<b>Fabricante:</b>						<b>Potência de Operação:</b> 8.480 kW					
Linha de Transmissão Principal											
<b>Modelo:</b> HF 3 1/8						<b>Fabricante:</b> RFS - KMP					
<b>Comprimento da Linha:</b> 120.00 m			<b>Atenuação:</b> .85 dB/100m			<b>Perdas Acessórias:</b> 0.5 dB			<b>Impedância:</b> 50.00 ohms		
Antena Principal											
<b>Modelo:</b> ISD81422TT						<b>Fabricante:</b> IDEAL IND & COM DE ANTENAS LTDA.					
<b>Ganho:</b> 11.60 dBd		<b>Beam-Tilt:</b> .00 °		<b>Orientação NV:</b> 315 °		<b>Polarização:</b> Horizontal		<b>HCI:</b> 106.2 m		<b>ERP Máximo:</b> 88.38 kW	
Padrão de Antena dBd											
<b>0°:</b> 0.26	<b>10°:</b> 0.05	<b>20°:</b> 0.02	<b>30°:</b> 0.26	<b>40°:</b> 0.85	<b>50°:</b> 1.53	<b>60°:</b> 2.38	<b>70°:</b> 3.93	<b>80°:</b> 6.3	<b>90°:</b> 9.9	<b>100°:</b> 17.35	<b>110°:</b> 20.24
<b>120°:</b> 17.72	<b>130°:</b> 14.08	<b>140°:</b> 14.08	<b>150°:</b> 17.72	<b>160°:</b> 20.24	<b>170°:</b> 17.35	<b>180°:</b> 9.9	<b>190°:</b> 6.3	<b>200°:</b> 3.93	<b>210°:</b> 2.38	<b>220°:</b> 1.53	<b>230°:</b> 0.85
<b>240°:</b> 0.26	<b>250°:</b> 0.02	<b>260°:</b> 0.05	<b>270°:</b> 0.26	<b>280°:</b> 0.57	<b>290°:</b> 0.53	<b>300°:</b> 0.18	<b>310°:</b> 0.02	<b>320°:</b> 0.02	<b>330°:</b> 0.18	<b>340°:</b> 0.53	<b>350°:</b> 0.57
Estação Auxiliar											
Transmissor Auxiliar											
<b>Código Equipamento:</b>						<b>Modelo:</b> Equipamento não encontrado					
<b>Fabricante:</b>						<b>Potência de Operação:</b> kW					
Transmissor Auxiliar 2											
<b>Código Equipamento:</b>						<b>Modelo:</b> Equipamento não encontrado					
<b>Fabricante:</b>						<b>Potência de Operação:</b> kW					
Linha de Transmissão Auxiliar											
<b>Modelo:</b>						<b>Fabricante:</b>					
<b>Comprimento da Linha:</b> m			<b>Atenuação:</b> dB/100m			<b>Perdas Acessórias:</b> dB			<b>Impedância:</b> ohms		
Antena Auxiliar											
<b>Modelo:</b>						<b>Fabricante:</b>					
<b>Ganho:</b> dBd		<b>Beam-Tilt:</b> °		<b>Orientação NV:</b> °		<b>Polarização:</b>		<b>HCI:</b> m		<b>ERP Máximo:</b> 88.38 kW	
Informações do documento de Outorga											
<b>Núm Processo</b>	<b>Núm Documento</b>	<b>Tipo Documento</b>	<b>Orgão</b>	<b>Data do docu</b>	<b>Data DOU</b>	<b>Razão do Doc</b>		<b>Natureza</b>			
530000668512011	976	Portaria	MC	29/08/2013	11/10/2013	Consignação de TVD		Jurídico			
Informações do documento de Aprovação de Locais											
<b>Núm Processo</b>	<b>Núm Documento</b>	<b>Tipo Documento</b>	<b>Orgão</b>	<b>Data do docu</b>	<b>Data DOU</b>	<b>Razão do Doc</b>		<b>Natureza</b>			
9999	935	Despacho	SSCE	08/08/2016	29/08/2016	Aprovação de Local		Técnico			
Histórico de Documentos Emitidos											

Núm Processo	Núm Documento	Tipo Documento	Orgão	Data do docu	Data DOU	Razão do Doc	Natureza
530000668512011	7366	Ato	ORLE	05/12/2013	04/11/2014	Autoriza o Uso de Radiofrequência	Técnico
9999	935	Despacho	SSCE	08/08/2016	29/08/2016	Autoriza a Instalação da Estação e a Utilização dos Equipamentos	Técnico

Horário de funcionamento