



RELAÇÃO DE SATÉLITES AUTORIZADOS A OPERAR NO BRASIL

DIREITO DE EXPLORAÇÃO DE SATÉLITE BRASILEIRO - SATÉLITES GEOESTACIONÁRIOS -

Nº	OPERADOR DO SATÉLITE	SATÉLITES	BANDA	POS. ORBITAL	AUTORIZAÇÃO
1	HISPAMAR SATÉLITES S.A.	AMAZONAS-1	C e Ku	61,0° W	<p>Termo PVSS/SPV N° 002/1998 – ANATEL Aditamento ao Termo PVSS/SPV N° 02/98 - ANATEL Termo PVSS/SPV N° 22/2000 – ANATEL Ato N° 16.475 Aditamento ao Termo PVSS/SPV N° 22/2000 – ANATEL 2º Aditamento ao Termo PVSS/SPV N° 22/2000 - ANATEL Despacho nº 074/2001-CD Ato N° 34.411 Ato N° 34.412 Despacho nº 068/2003-SPV Ato N° 41.396 Ato N° 54.923 Termo PVSS/SPV N° 006/2006 – ANATEL</p>
2	LORAL SKYNET DO BRASIL LTDA.	ESTRELA DO SUL	Ku	63,0° W	<p>Ato N° 3.162 Termo PVSS/SPV N° 001/1999 – ANATEL Aditamento ao Termo PVSS/SPV N° 001/1999 – ANATEL 2º Aditamento ao Termo PVSS/SPV N° 001/1999 - ANATEL 3º Aditamento ao Termo PVSS/SPV N° 001/1999 - ANATEL Termo PVSS/SPV N° 007/2006-ANATEL Despacho nº 032/2003-SPV Despacho nº 086/2003-SPV</p>

3	STAR ONE S.A.	BRASILSAT-B1	C e X	70,0° W	Termo PVSS/SPV N°001/1998-ANATEL Ato N° 12.517 Ato N° 54.924 Termo PVSS/SPV N° 007/2006-ANATEL
		BRASILSAT-B2	C e X	65,0° W	
		BRASILSAT-B3	C	84,0° W	
		BRASILSAT-B4	C	92,0° W	
		STAR ONE C1 (Não entrou em operação)	C e Ku	65,0° W	Ato N° 33.930 Termo PVSS/SPV N°001/2003-ANATEL Aditamento ao Termo PVSS/SPV N°001/2003 – ANATEL Ato N° 57.152 Despacho n° 185/2006-CD Despacho n° 188/2007-CD 2° Aditamento ao Termo PVSS/SPV N°001/2003 – ANATEL
STAR ONE C2 (Não entrou em operação)	Ku	70,0° W	Ato N° 39.094 Termo PVSS/SPV N° 002/2003-ANATEL		
STAR ONE C3 (Não entrou em operação)	C e Ku	75,0° W	Ato N° 63.338 Termo PVSS/SPV N° 001/2007-ANATEL Ato N° 64.571		
STAR ONE C4 (Não entrou em operação)	C, L e S				

DIREITO DE EXPLORAÇÃO DE SATÉLITE ESTRANGEIRO - SATÉLITES GEOESTACIONÁRIOS -

Nº	OPERADOR DO SATÉLITE	REPRESENTANTE LEGAL	SATÉLITES OPERADOS	BANDA	POS. ORBITAL	AUTORIZAÇÃO
1	COLUMBIA COMMUNICATIONS CORPORATION	STAR ONE S/A	AMC-12	C	37,5° W	Ato Nº 44.034 Ato Nº 62.674
2	EMPRESA BRASILEIRA DE TELECOMUNICAÇÕES – EMBRATEL	-	INMARSAT – 3 AOR EAST	L e C	15,5° W	Ato Nº 51.688 Termo PVSS/SPV Nº 001/2006-ANATEL
			INMARSAT – 3 AOR WEST-2	L e C	54,0° W	Ato Nº 51.689 Termo PVSS/SPV Nº 002/2006-ANATEL
3	FRANCE TELECOM MOBILE SATELLITE COMMUNICATIONS	ARYCOM COMUNICAÇÃO VIA SATÉLITE LTDA	INMARSAT – 3 AOR EAST	L e C	15,5° W	Ato Nº 51.688 Termo PVSS/SPV Nº 010/2005-ANATEL Despacho n.º 011/2007-SPV
			INMARSAT – 3 AOR WEST-2	L e C	54,0° W	Ato Nº 51.689 Termo PVSS/SPV Nº 011/2005-ANATEL Despacho n.º 011/2007-SPV
4	MORSVIAZSPUTNIK	OMNILINK TECNOLOGIA S/A	INMARSAT – 3 AOR EAST	L e C	15,5° W	Ato Nº 51.688 Termo PVSS/SPV Nº 001/2005-ANATEL Despacho nº 041/2006-SPV
			INMARSAT – 3 AOR WEST-2	L e C	54,0° W	Ato Nº 51.689 Termo PVSS/SPV Nº 002/2005-ANATEL Despacho nº 041/2006-SPV
5	STRATOS WIRELESS, INC	ONIXSAT RASTREAMENTO DE VEÍCULOS LTDA.	INMARSAT – 3 AOR EAST	L e C	15,5° W	Ato Nº 51.688 Termo PVSS/SPV Nº 003/2005-ANATEL
			INMARSAT – 3 AOR WEST-2	L e C	54,0° W	Ato Nº 51.689 ANATEL

6	TELENOR SATELLITE SERVICES AS	TELENOR AMÉRICA LATINA COMUNICAÇÕES POR SATÉLLITE LTDA.	INMARSAT – 3 AOR EAST	L e C	15,5° W	Ato Nº 51.688 Termo PVSS/SPV Nº 003/2006-ANATEL
			INMARSAT – 3 AOR WEST-2	L e C	54,0° W	Ato Nº 51.689 Termo PVSS/SPV Nº 004/2006-ANATEL
7	XANTIC HOLDING BV	TESACOM DO BRASIL COMUNICAÇÕES LTDA.	INMARSAT – 3 AOR EAST	L e C	15,5° W	Ato Nº 51.688 Termo PVSS/SPV Nº 007/2005-ANATEL Despacho nº 749/2007-SPV
			INMARSAT – 3 AOR WEST-2	L e C	54,0° W	Ato Nº 51.689 Termo PVSS/SPV Nº 008/2005-ANATEL Despacho nº 749/2007-SPV
8	TELECOM ITALIA S.p.A	SATAMATICS BRASIL COMERCIALIZAÇÃO DE SEGMENTO ESPACIAL LTDA	INMARSAT – 3 AOR EAST	L e C	15,5° W	Ato Nº 65.533
			INMARSAT – 3 AOR WEST-2	L e C	54,0° W	Ato Nº 65.532
9	EUTELSAT S/A	EUTELSAT DO BRASIL LTDA.	W1	Ku	10,0° E	Ato Nº 20.964 Ato Nº 62.668
			ATLANTIC BIRD 1	Ku	12,5° W	Ato Nº 24.254 Ato Nº 62.670 Ato Nº 63.628
			ATLANTIC BIRD 2	Ku	8,0° W	Ato Nº 24.253 Ato Nº 62.665
			ATLANTIC BIRD 3	C e Ku	5,0° W	Ato Nº 37.137 Ato Nº 62.671

10	HISPASAT S/A	HISPASAT BRASIL LTDA.	HISPASAT – 1C	Ku	30,0° W	Ato N° 6.219 Despacho n° 104/2000-SPV Despacho n° 091/2003-SPV Termo PVSS/SPV N° 009/2005- ANATEL
			ISPASAT – 1D	H Ku	30,0° W	Ato N° 37.136 Ato N° 47.073 Ato N° 62.660 Termo PVSS/SPV N° 008/2007- ANATEL

11	INTELSAT LLC		IS-705	C e Ku	50,0° W	Ato N° 21.068 Ato N° 33.926 Ato N° 43.357 Ato N° 56.268 Ato N° 62.672 Termo PVSS/SPV N° 004/2007-ANATEL
			IS-801	C	31,5° W	Ato N° 21.066 Ato N° 38.752 Ato N° 62.669 Termo PVSS/SPV N° 003/2007-ANATEL
			IS-805	C	55,5° W	Ato N° 21.071 Ato N° 62.657 Ato N° 65.463 Termo PVSS/SPV N° 010/2007-ANATEL
			IS-901	C	18,0° W	Ato N° 21.072 Ato N° 62.659 Termo PVSS/SPV N° 011/2007-ANATEL
12	IINTELSAT NORTH AMERICA LLC.	INTELSAT BRASIL LTDA.	IS-903	C	34,5° W	Ato N° 33.646 Ato N° 38.916 Ato N° 62.661 Termo PVSS/SPV N° 005/2007-ANATEL Ato N° 65.666 Ato N° 66.256
			IS-905	C	24,5° W	Ato N° 34.099 Ato N° 38.917 Ato N° 62.663 Termo PVSS/SPV N° 006/2007-ANATEL
			IS-907	C	27,5° W	Ato N° 39.127 Ato N° 62.664 Termo PVSS/SPV N° 007/2007-ANATEL

13	LORAL ORION INC.	LORAL SKYNET DO BRASIL LTDA.	TELSTAR 12	Ku	15,0° W	Ato N° 7.904 Ato N° 27.373 Ato N° 32.887 Ato N° 62.662 Termo PVSS/SPV N° 02/2007-ANATEL
14	NAHUELSAT S/A	STAR ONE S/A.	NAHUEL 1	Ku	72,0° W	Ato N° 3.643 Despacho n° 049/2006-SPV Ato N° 59.975 Termo PVSS/SPV N° 005/2006-ANATEL Despacho n° 024/2007-SPV
15	NEW SKIES SATELLITES B.V.	NEW SKIES SATELLITES LTDA.	NSS-806	C e Ku	40,5° W	Ato N° 3.930 Ato N° 13.258 Ato N° 15.664 Ato N° 47.895 Termo PVSS/SPV N° 008/2006-ANATEL
			NSS-7	C e Ku	22° W	Ato N° 3.930 Ato N° 27.131 Ato N° 32.455 Ato N° 47.894 Ato N° 61.404 Termo PVSS/SPV N° 013/2006-ANATEL

16	PANANSAT LICENSEE CORPORATION	PANAMSAT DO BRASIL LTDA.	IS-1R	C e Ku	45,0° W	Ato Nº 17.181 Ato Nº 62.667 Ato Nº 62.973 Termo PVSS/SPV Nº 009/2007-ANATEL Despacho Nº 032/2007 - SPV Ato Nº 66.258
			IS-3R	C	43,0° W	Ato Nº 51.409 Ato Nº 51.914 Ato Nº 62.885 Termo PVSS/SPV Nº 005/2005-ANATEL Despacho Nº 033/2007 - SPV
		PANAMSAT SISTEMAS DE COMUNICAÇÃO DTH DO BRASIL LTDA.	GALAXY 3C	Ku	95,0° W	Ato Nº 29.821 Despacho n° 005/2005 – SPV Ato Nº 51.454 Termo PVSS/SPV Nº 006/2005-ANATEL
		SKY BRASIL SERVIÇOS LTDA	IS-6B	Ku	43,0° W	Ato Nº 54.365 Ato Nº 64.405 Despacho n° 034/2007 – SPV
17	PANAMSAT CORPORATION	PANAMSAT DO BRASIL LTDA.	IS-9	C e Ku	58,0° W	Ato Nº 34.525 Ato Nº 39.283 Ato Nº 62.666 Despacho n° 623/2007 – SPV
18	SATÉLITES MEXICANOS S/A	SATMEX DO BRASIL LTDA	SATMEX 5	C e Ku	116,8° W	Ato Nº 4.627 Ato Nº 7.679 Ato Nº 12.000 Ato Nº 23.510 Despacho n.º 021/2002-SPV Termo PVSS/SPV Nº 011/2006-ANATEL
			SATMEX 6	C	113° W	Ato Nº 65.030

19	SES AMERICOM INC.	SES AMERICOM DO BRASIL TELECOMUNICAÇÕES LTDA.	AMC – 4	Ku	101,0° W	Ato N° 7.734 Despacho n.º 062/2001-SPV Ato N° 32.882 Despacho n.º 012/2003-SPV Ato N° 62.673
20	TELESAT CANADA	STAR ONE	ANIK F1	Ku	107,3° W	Ato N° 12.947 Despacho n° 009/2002-SPV Ato N° 62.658 Ato N° 65.915

DIREITO DE EXPLORAÇÃO DE SATÉLITE ESTRANGEIRO - SISTEMAS NÃO-GEOESTACIONÁRIOS -

Nº		ENTIDADE	ENDEREÇO	TEL / FAX	SISTEMAS OPERADOS	AUTORIZAÇÃO
1	GLOBALSTAR LIMITED PARTNERSHIP	GLOBALSTAR DO BRASIL S/A	Praia do Flamengo 200, 19º andar – Flamengo Rio de Janeiro – RJ CEP: 22210-060	Fone: (21) 2555-8888 Fax : (21) 2558-1591	Sistema GLOBALSTAR	Ato Nº 184 Ato Nº 3.647
2	ORBCOMM GLOBAL LIMITED PARTNERSHIP	TELESPAPIO BRASIL S/A	Av. Rio Branco, 1 – Gr. 1803 Centro Rio de Janeiro – RJ CEP: 20090 –003	Fone: (21) 2518-3132 Fax : (21) 253-4561	Sistema ORBCOMM	Ato Nº 2.727
3	IRIDIUM SATELLITE LLC	IRIDIUM SERVIÇOS DE SATÉLITES S/A	Rua Dom José de Barros 177, 5º and. – cj. 501 parte São Paulo – SP CEP: 01038-100	Fone:	Sistema IRIDIUM	Ato Nº 59.572 Termo PVSS/SPV Nº 010/2006-ANATEL

Nota: Para dúvidas ou sugestões sobre as informações apresentadas, solicitamos enviar e-mail para anne@anatel.gov.br

DIREITO DE EXPLORAÇÃO DE SATÉLITE BRASILEIRO

AMAZONAS-1						
Processos:	53500.001817/2001	Posição Orbital:		61,0° W		
	53500.002190/2001					
	53500.006054/2002					
Autorização:	Ato n.º 16.475, de 30/04/2001	Data de Publicação no DOU:		03/05/2001		
	Ato n.º 34.411, de 11/03/2003			16/04/2003		
	Ato n.º 34.412, de 11/03/2003			16/04/2003		
	Ato n.º 41.396, de 23/12/2003			30/12/2003		
	Ato n.º 54.923, de 20/12/2005			23/12/2005		
Termo:	PVSS/SPV N° 02/1998, de 27/07/1998	Data de Publicação no DOU:		08/06/2001		
	PVSS/SPV N° 22/2000, de 27/09/2000			30/03/2004		
	Aditamento ao Termo N° 22/2000			05/04/2006		
	2º Aditamento ao Termo N° 22/2000					
	PVSS/SPV N° 006/2006, de 21/03/2006					
Faixas de Freqüências Autorizadas						
Terra-espaço MHz			espaço-Terra MHz			
5.850 – 6.425			3.625 – 4.200			
13.750 – 14.500			10.950 – 11.200			
-			11.700 – 12.200			
Cobertura						
América do Sul (incluindo todo o território brasileiro), América Central, América do Norte e Europa.						
Status						
Satélite lançado em agosto de 2004. Em operação comercial.						
Operador:	Hisparmar Satélites S.A.					
Internet:	http://www.hispamar.com.br/					
Endereço:	Praia do Flamengo, 200 – 17º andar			Bairro:	Flamengo	
Município:	Rio de Janeiro	UF:	RJ	Telefone:	21 2555 4800	FAX: 21 3826 2670

DIREITO DE EXPLORAÇÃO DE SATÉLITE BRASILEIRO

BRASILSAT- B1							
Processo:				Posição Orbital:	70,0° W		
Autorização:	Ato n.º 54.924, de 20/12/2005			Data de Publicação no DOU:	23/12/2005		
Termo:	PVSS/SPV N.º 001/1998, de 27/07/1998			Data de Publicação no DOU:			
	PVSS/SPV N.º 007/2006, de 06/04/2006				19/04/2006		
Faixas de Freqüências Autorizadas							
Terra-espaço MHz				espaço-Terra MHz			
5.850 – 6.425				3.625 – 4.200			
7.965 – 8.025				7.315 – 7.357			
Cobertura							
Sobre todo território brasileiro.							
Status							
Satélite lançado em 10 de agosto de 1994. Em operação comercial.							
Operador:	STAR ONE S.A						
Internet:	http://www.starone.com.br/						
Endereço:	Av. Presidente Vargas, nº.1012, 6º.andar			Bairro:	Centro		
Município:	Rio de Janeiro	UF:	RJ	Telefone:	21 2121 9127	FAX:	21 2121 9180

DIREITO DE EXPLORAÇÃO DE SATÉLITE BRASILEIRO

BRASILSAT - B2						
Processo:				Posição Orbital:	65,0° W	
Autorização:	Ato n.º 54.924, de 20/12/2005			Data de Publicação no DOU:	23/12/2005	
Termo:	PVSS/SPV N.º 001/1998, de 27/07/1998			Data de Publicação no DOU:		
	PVSS/SPV N.º 007/2006, de 06/04/2006				19/04/2006	
Faixas de Freqüências Autorizadas						
Terra-espaço MHz				espaço-Terra MHz		
5.850 – 6.425				3.625 – 4.200		
7.965 – 8.025				7.315 – 7.357		
Cobertura						
Sobre todo território brasileiro.						
Status						
Satélite lançado em 28 de março de 1995. Em operação comercial.						
Operador:	STAR ONE S.A					
Internet:	http://www.starone.com.br/					
Endereço:	Av. Presidente Vargas, nº.1012, 6º.andar			Bairro:	Centro	
Município:	Rio de Janeiro	UF:	RJ	Telefone:	21 2121 9127	FAX: 21 2121 9180

DIREITO DE EXPLORAÇÃO DE SATÉLITE BRASILEIRO

BRASILSAT - B3						
Processo:				Posição Orbital:	84,0° W	
Autorização:	Ato n.º 54.924, de 20/12/2005			Data de Publicação no DOU:	23/12/2005	
Termo:	PVSS/SPV N.º 001/1998, de 27/07/1998			Data de Publicação no DOU:		
	PVSS/SPV N.º 007/2006, de 06/04/2006				19/04/2006	
Faixas de Frequências Autorizadas						
Terra-espaço MHz				espaço-Terra MHz		
5.850 – 6.425				3.625 – 4.200		
Cobertura						
Sobre todo território brasileiro.						
Status						
Satélite lançado em 04 de fevereiro de 1998. Em operação comercial.						
Operador:	STAR ONE S.A					
Internet:	http://www.starone.com.br/					
Endereço:	Av. Presidente Vargas, n.º.1012, 6º.andar			Bairro:	Centro	
Município:	Rio de Janeiro	UF:	RJ	Telefone:	21 2121 9127	FAX: 21 2121 9180

DIREITO DE EXPLORAÇÃO DE SATÉLITE BRASILEIRO

BRASILSAT - B4						
Processo:				Posição Orbital:	92,0° W	
Autorização:	Ato n.º 54.924, de 20/12/2005			Data de Publicação no DOU:	23/12/2005	
Termo:	PVSS/SPV N.º 001/1998, de 27/7/1998			Data de Publicação no DOU:		
	PVSS/SPV N.º 007/2006, de 06/04/2006				19/04/2006	
Faixas de Frequências Autorizadas						
Terra-espaço MHz				espaço-Terra MHz		
5.850 – 6.425				3.625 – 4.200		
Cobertura						
Sobre todo território brasileiro.						
Status						
Satélite lançado em 17 de agosto de 2000. Em operação comercial.						
Operador:	STAR ONE S.A					
Internet:	http://www.starone.com.br/					
Endereço:	Av. Presidente Vargas, n.º.1012, 6º.andar			Bairro:	Centro	
Município:	Rio de Janeiro	UF:	RJ	Telefone:	21 2121 9127	FAX: 21 2121 9180

DIREITO DE EXPLORAÇÃO DE SATÉLITE BRASILEIRO

ESTRELA DO SUL					
Processo:				Posição Orbital:	63,0° W
Autorização:	Ato n.º 3.162, de 03/05/1999			Data de Publicação no DOU:	04/05/1999
Termo:	PVSS/SPV N° 001/1999, de 5/5/1999			Data de Publicação no DOU:	
	Aditamento ao Termo N° 22/2000				11/03/2003
	2º Aditamento ao Termo N° 22/2000				07/05/2004
	3º Aditamento ao Termo N° 22/2000				21/09/2006
	PVSS/SPV N° 007/2006, de 06/04/2006				19/04/2006
Faixas de Freqüências Autorizadas					
Terra-espaço MHz				espaço-Terra MHz	
13.750 – 14.500				10.950 – 11.200	
-				11.700 – 12.200	
Cobertura					
Todo território brasileiro.					
Status					
Lançado em 10 de janeiro de 2004. Em operação comercial.					
Operador:	Loral Skynet do Brasil Ltda.				
Internet:	http://www.loralskynetdobrasil.com.br/				
Endereço:	Av. Rio Branco, 1 – sala 1608			Bairro:	Centro
Município:	Rio de Janeiro	UF:	RJ	Telefone:	21 3211 9702
				FAX:	21 3211 9715

DIREITO DE EXPLORAÇÃO DE SATÉLITE BRASILEIRO

STAR ONE - C1					
Processo:	53500.032604/2005	Posição Orbital:	65,0° W		
Autorização:	Ato n.º 33.930, de 20/02/2003	Data de Publicação no DOU:	21/02/2003		
	Ato n.º 57.152, de 28/03/2006		05/04/2006		
Termo:	PVSS/SPV N° 001/2003 - ANATEL	Data de Publicação no DOU:	06/03/2003		
	Aditamento ao Termo N° 001/2003		12/07/2006		
	2º Aditamento ao Termo N° 001/2003		16/04/2007		
Faixas de Freqüências Autorizadas					
Terra-espaço MHz			espaço-Terra MHz		
13.750 – 14.500			10.950 – 11.200		
-			11.700 – 12.200		
Cobertura					
Sobre a América do Sul (incluindo todo o território brasileiro).					
Status					
Satélite a ser lançado.					
Operador:	STAR ONE S.A.				
Internet:	http://www.starone.com.br/				
Endereço:	Av. Presidente Vargas, n°.1012, 6°.andar	Bairro:	Centro		
Município:	Rio de Janeiro	UF:	RJ	Telefone:	21 2121 9127
		FAX:	21 2121 9180		

DIREITO DE EXPLORAÇÃO DE SATÉLITE BRASILEIRO

STAR ONE - C2					
Processo:	53500.032604/2005	Posição Orbital:	70,0° W		
Autorização:	Ato n.º 39.094, de 16/09/2003	Data de Publicação no DOU:	24/09/2003		
Autorização:	PVSS/SPV N° 02/2003-ANATEL	Data de Publicação no DOU:	13/11/2003		
Faixas de Frequências Autorizadas					
Terra-espaço MHz			espaço-Terra MHz		
13.750 – 14.000			10.950 – 11.200		
			11.700 – 12.200		
Cobertura					
Sobre a América do Sul (incluindo todo o território brasileiro).					
Status					
Satélite a ser lançado.					
Operador:	STAR ONE S.A.				
Internet:	http://www.starone.com.br/				
Endereço:	Av. Presidente Vargas, n.º.1012, 6º.andar	Bairro:	Centro		
Município:	Rio de Janeiro	UF:	RJ	Telefone:	21 2121 9127
		FAX:	21 2121 9180		

DIREITO DE EXPLORAÇÃO DE SATÉLITE BRASILEIRO

STAR ONE - C3 e STAR ONE - C4								
Processo:				Posição Orbital:	75,0° W			
Autorização:	Ato n.º 63.338, de 30/01/2007			Data de Publicação no DOU:	31/01/2007			
	Ato n.º 64.571, de 13/04/2007				24/04/2007			
Termo:	PVSS/SPV N° 001/2007 - ANATEL			Data de Publicação no DOU:	27/02/2007			
	Aditamento Termo N° 001/2007				25/05/2007			
Faixas de Frequências Autorizadas								
Terra-espaço MHz					espaço-Terra MHz			
6.432 – 6.472					1.452 – 1.492			
6.480 – 6.520					2.160 – 2.200			
5.850 – 6.425					3.625 – 4.200			
7.965 – 8.025					7.315 – 7.357			
13.750 – 14.000					10.950 – 11.200			
					11.700 – 12.200			
Cobertura								
Sobre a América do Sul (incluindo todo o território brasileiro), América Central e América do Norte.								
Status								
Satélite a ser lançado.								
Operador:	STAR ONE S.A.							
Internet:	http://www.starone.com.br/							
Endereço:	Av. Presidente Vargas, n°.1012, 6°.andar			Bairro:	Centro			
Município:	Rio de Janeiro	UF:	RJ	Telefone:	21 2121 9127	FAX:	21 2121 9180	

DIREITO DE EXPLORAÇÃO DE SATÉLITE ESTRANGEIRO

AMC - 4					
Processo:	53500.002240/1999	Posição Orbital:	101,0° W		
Autorização:	Ato n.º 7.734, de 03/04/2000	Data de Publicação no DOU:	7/04/2000		
	Ato n.º 32.882, de 15/01/2003		17/01/2003		
	Ato n.º 62.673, de 11/12/2006		14/12/2006		
Termo:		Data de Publicação no DOU:			
Faixas de Freqüências Autorizadas					
Terra-espaço MHz	Polarização	Feixe	espaço-Terra MHz	Polarização	Feixe
13.857 – 13.893	Horizontal	Américas	11.557 – 11.593	Vertical	Américas
13.937 – 13.973	Horizontal	Américas	11.637 – 11.673	Vertical	Américas
Autorizado a cobrir todo território nacional.					
Status					
Lançado em 13/11/1999. Conferido direito de exploração no Brasil até 06/04/2015. Em operação comercial.					
Operador:	SES Americom, INC	Representante Legal:	SES Americom do Brasil Telecomunicações Ltda.		
Internet:	http://www.ses-amicom.com/	Internet (Brasil):	-		
Endereço:	Av. Rio Branco, n.º 311, sala 508 (parte)		Bairro:	Centro	
Município:	Rio de Janeiro	UF:	RJ	Telefone:	FAX: 21 3231 3717

DIREITO DE EXPLORAÇÃO DE SATÉLITE ESTRANGEIRO

AMC -12					
Processo:	53.500.006648/2002	Posição Orbital:	37,5° W		
Autorização	Ato n.º 44.034, de 27/04/2004	Data de Publicação no DOU:	4/05/2004		
	Ato n.º 62.674, de 11/12/2006		14/12/2006		
Termo:		Data de Publicação no DOU:			
Faixas de Freqüências Autorizadas					
Terra-espaço MHz	Polarização	Feixe	espaço-Terra MHz	Polarização	Feixe
5.927 – 5.963	Vertical	-	3.702 – 3.738	Horizontal	-
5.947 – 5.963	Horizontal	-	3.722 – 3.758	Vertical	-
5.967 – 6.003	Vertical	-	3.742 – 3.778	Horizontal	-
5.987 – 6.023	Horizontal	-	3.762 – 3.798	Horizontal	-
6.027 – 6.063	Horizontal	-	3.802 – 3.838	Vertical	-
6.047 – 6.083	Vertical	-	4.042 – 4.078	Horizontal	-
6.067 – 6.103	Horizontal	-	3.842 – 3.878	Vertical	-
6.087 – 6.123	Vertical	-	3.862 – 3.898	Horizontal	-
6.107 – 6.143	Horizontal	-	3.882 – 3.918	Vertical	-
6.187 – 6.223	Horizontal	-	3.962 – 3.998	Vertical	-
6.267 – 6.303	Horizontal	-	4.042 – 4.078	Vertical	-
6.307 – 6.343	Horizontal	-	4.082 – 4.118	Vertical	-
6.347 – 6.383	Horizontal	-	4.122 – 4.158	Vertical	-
Cobertura					
Autorizado a cobrir todo território nacional.					
Status					
Lançado em 3/02/2005. Conferido direito de exploração no Brasil até 04/05/2019. Em operação comercial.					
Operador:	Columbia Communications Corporation	Representante Legal:	Star One S/A		
Internet:	http://www.ses-amicom.com/	Internet (Brasil):	http://www.starone.com.br/		
Endereço:	Av. Presidente Vargas, n.º.1012, 6º.andar		Bairro:	Centro	
Município:	Rio de Janeiro	UF:	RJ	Telefone:	
				FAX:	

DIREITO DE EXPLORAÇÃO DE SATÉLITE ESTRANGEIRO

ANIK F1

Processo:	53500.004031/1999	Posição Orbital:	107,3° W	
	53500.016584/2007			
Autorização:	Ato n.º 12.947, de 21/11/2000	Data de Publicação no DOU:	22/11/2000	
	Ato n.º 62.658, de 11/12/2006		14/12/2006	
	Ato n.º 65.915, de 10/07/2007		11/07/2007	
Termo:		Data de Publicação no DOU:		
Faixas de Freqüências Autorizadas (MHz)				
Terra-espaço MHz	Polarização	Espaço-Terra MHz	Polarização	
5.927 – 5.963	Vertical	3.702 – 3.738	Horizontal	
5.967 – 6.003	Vertical	3.742 – 3.778	Horizontal	
6.007 – 6.043	Vertical	3.782 – 3.818	Horizontal	
6.047 – 6.083	Vertical	3.822 – 3.858	Horizontal	
6.087 – 6.123	Vertical	3.862 – 3.898	Horizontal	
6.127 – 6.163	Vertical	3.902 – 3.938	Horizontal	
6.167 – 6.203	Vertical	3.942 – 3.978	Horizontal	
6.207 – 6.243	Vertical	3.982 – 4.018	Horizontal	
6.367 – 6.403	Vertical	4.142 – 4.178	Horizontal	
14.014,25 – 14.041,25	Vertical	11.714,25 – 11.741,25	Horizontal	
14.471,75 – 14.498,75	Vertical	12.171,75 – 12.198,75	Horizontal	
14.058,25 – 14.071,75	Vertical	11.758,25 – 11.771,75	Horizontal	
14.136,25 – 14.163,25	Vertical	11.836,25 – 11.863,25	Horizontal	
14.288,75 – 14.315,75	Vertical	11.988,75 – 12.015,75	Horizontal	
Cobertura				
Autorizado a cobrir todo território nacional.				
Status				
Lançado em 21/11/2000. Conferido direito de exploração no Brasil por 15 anos a partir da data de publicação do Ato n.º 12.947 no DOU. Em operação comercial.				
Operador:	Telesat Canadá	Representante Legal:	Star One S.A.	
Internet:	http://www.telesat.ca/	Internet (Brasil):	http://www.starone.com.br/	
Endereço:	Av. Presidente Vargas, n.º.1012, 6º.andar		Bairro:	Centro
Município:	Rio de Janeiro	UF:	RJ	Telefone: 21 2519 9127 FAX: 21 2519 9180

DIREITO DE EXPLORAÇÃO DE SATÉLITE ESTRANGEIRO

ATLANTIC BIRD 1

Processo:	53500.001773/2001	Posição Orbital:	12,5° W		
Autorização:	Ato n.º 24.254, de 28/03/2002	Data de Publicação no DOU:	04/04/2002		
	Ato n.º 62.670, de 11/12/2006		14/12/2006		
	Ato n.º 63.628, de 14/02/2007		15/02/2007		
Termo:		Data de Publicação no DOU:			
Faixas de Frequências Autorizadas					
Terra-espaço MHz	Polarização	Feixe	espaço-Terra MHz	Polarização	Feixe
14.129,25 – 14.183,25	Horizontal	American	11.579,25 – 11.633,25	Vertical	American
14.191,75 – 14.218,75	Vertical	American	11.641,75 – 11.668,75	Horizontal	American
Cobertura					
Autorizado a cobrir todo território nacional com exceção dos estados de Alagoas, Ceará, Paraíba e Rio Grande do Norte e parte dos estados do Maranhão, Piauí e Pernambuco, para as faixas de frequências de descida.					
Status					
Lançado em 28/08/02. Conferido direito de exploração no Brasil por 12 anos a partir da data de publicação do Ato n.º 24.254 no DOU. Em operação comercial.					
Operador:	Eutelsat S.A	Representante Legal:	Eutelsat do Brasil Ltda.		
Internet:	http://www.eutelsat.com/	Internet (Brasil):	http://www.eutelsat.com.br/		
Endereço:	Av. Presidente Wilson, 113 – 9º andar		Bairro:	Centro	
Município:	Rio de Janeiro	UF:	RJ	Telefone:	21 2524 0894
				FAX:	

DIREITO DE EXPLORAÇÃO DE SATÉLITE ESTRANGEIRO

ATLANTIC BIRD 2					
Processo:	53500.001892/2001	Posição Orbital:	8,0° W		
Autorização:	Ato n.º 24.253, de 28/03/2002	Data de Publicação no DOU:	04/04/2002		
	Ato n.º 62.665, de 11/12/2006		14/12/2006		
Termo:		Data de Publicação no DOU:			
Faixas de Frequências Autorizadas					
Terra-espaço MHz	Polarização	Feixe	espaço-Terra MHz	Polarização	Feixe
13.875 – 13.911	Horizontal	American	11.075 – 11.111	Vertical	American
Cobertura					
Autorizado a cobrir todo território nacional.					
Status					
Lançado em 25/09/01. Conferido direito de exploração no Brasil até 03 de abril de 2014. Em operação comercial.					
Operador:	Eutelsat S.A	Representante Legal:	Eutelsat do Brasil Ltda.		
Internet:	http://www.eutelsat.com/	Internet (Brasil):	http://www.eutelsat.com.br/		
Endereço:	Av. Presidente Wilson, 113 – 9º andar		Bairro:	Centro	
Município:	Rio de Janeiro	UF:	RJ	Telefone:	21 2524 0894
				FAX:	

DIREITO DE EXPLORAÇÃO DE SATÉLITE ESTRANGEIRO

ATLANTIC BIRD 3						
Processo:	53500.005379/2002	Posição Orbital:	5,0° W			
Autorização:	Ato n.º 37.137, de 25/06/2003	Data de Publicação no DOU:	30/6/2003			
	Ato n.º 62.671, de 11/12/2006		14/12/2006			
Termo:		Data de Publicação no DOU:				
Faixas de Freqüências Autorizadas						
Terra-espaço MHz	Polarização	Feixe	espaço-Terra MHz	Polarização	Feixe	
14.422,50 – 14.440,50	Vertical	Amr	11.122,50 – 11.140,50	Horizontal	Amr	
6.360 – 6.396	Circular à esquerda	Hame	-	-	-	
Cobertura						
Autorizado a cobrir todo território nacional.						
Status						
Lançado em 05/07/02. Conferido direito de exploração no Brasil por 12 anos a partir da data de publicação do Ato n.º 37.137 no DOU. Em operação comercial.						
Operador:	Eutelsat S.A	Representante Legal:	Eutelsat do Brasil Ltda.			
Internet:	http://www.eutelsat.com/	Internet (Brasil):	http://www.eutelsat.com.br/			
Endereço:	Av. Presidente Wilson, 113 – 9º andar			Bairro:	Centro	
Município:	Rio de Janeiro	UF:	RJ	Telefone:	21 2524 0894	FAX:

DIREITO DE EXPLORAÇÃO DE SATÉLITE ESTRANGEIRO

GALAXY 3C					
Processo:	53500.000204/2002	Posição Orbital:	95,0° W		
Autorização	Ato n.º 29.821, de 04/10/2002	Data de Publicação no DOU:	08/10/2002		
	Ato n.º 51.454, de 07/07/2005		15/07/2005		
Termo:	PVSS/SPV N° 006/2005-ANATEL	Data de Publicação no DOU:	17/02/2006		
Faixas de Frequências Autorizadas					
Terra-espaço MHz	Polarização	Feixe	espaço-Terra MHz	Polarização	Feixe
14.248 – 14.272	Vertical	-	11.948 – 11.972	Circular à Direita	-
14.278 – 14.302	Vertical	-	11.978 – 12.002	Circular à Direita	-
14.308 – 14.332	Vertical	-	12.008 – 12.032	Circular à Direita	-
14.338 – 14.362	Vertical	-	12.038 – 12.062	Circular à Direita	-
14.398 – 14.422	Vertical	-	12.098 – 12.122	Circular à Direita	-
14.458 – 14.482	Vertical	-	12.158 – 12.182	Circular à Direita	-
14.488 – 14.498	Vertical	-	11.453 – 11.463	Circular à Esquerda	-
Cobertura					
Autorizado a cobrir todo território nacional.					
Status					
Lançado em 15/06/2002. Conferido direito de exploração no Brasil até 08/10/2014. Em operação comercial.					
Operador:	Panamsat Licensee Corporation	Representante Legal:	Panamsat Sistemas de Comunicação DTH do Brasil Ltda.		
Internet:	http://www.panamsat.com/	Internet (Brasil):	-		
Endereço:	Av. das Nações Unidas, 12.901 – 14º andar		Bairro:	Centro	
Município:	São Paulo	UF:	SP	Telefone:	FAX:

DIREITO DE EXPLORAÇÃO DE SATÉLITE ESTRANGEIRO

HISPASAT 1C							
Processo:	53500.003435/1999	Posição Orbital:	30,0° W				
Autorização:	Ato n.º 6.219, de 02/02/2000	Data de Publicação no DOU:	07/02/2000				
Termo:	PVSS/SPV N° 009/2005-ANATEL	Data de Publicação no DOU:	03/04/2006				
Faixas de Frequências Autorizadas							
Terra-espaço MHz				espaço-Terra MHz			
13.750 – 14.000				11.950 – 12.200			
Cobertura							
Autorizado a cobrir os Estados do Acre, Amazonas, Bahia, Espírito Santo, Goiás, Mato Grosso, Mato Grosso do Sul, Minas Gerais, Paraná, Rio de Janeiro, Rio Grande do Sul, Rondônia, Roraima, Santa Catarina, São Paulo, Sergipe e Tocantins.							
Status							
Lançado em 03/02/2000. Conferido direito de exploração no Brasil até 06/02/2015. Em operação comercial.							
Operador:	Hispasat S.A	Representante Legal:	Hispasat Brasil Ltda.				
Internet:	http://www.hispasat.com/	Internet (Brasil):	Não consta				
Endereço:	Praia do Flamengo, 200 – 17º andar			Bairro:	Flamengo		
Município:	Rio de Janeiro	UF:	RJ	Telefone:	21 2555 4800	FAX:	21 3826 2670

DIREITO DE EXPLORAÇÃO DE SATÉLITE ESTRANGEIRO

HISPASAT 1D					
Processo:	53500.006889/2002	Posição Orbital:	30,0° W		
Autorização:	Ato n.º 37.136, de 25/06/2003	Data de Publicação no DOU:	30/06/2003		
	Ato n.º 47.073, de 04/10/2004		06/10/2004		
	Ato n.º 62.660, de 11/12/2006		14/12/2006		
Termo:	PVSS/SPV N° 008/2007-ANATEL	Data de Publicação no DOU:	21/03/2007		
Faixas de Freqüências Autorizadas (MHz)					
Terra-espaço MHz	Polarização	Feixe	espaço-Terra MHz	Polarização	Feixe
14.213 – 14.249	Horizontal	America	11.906 – 11.942	Vertical	America
Cobertura					
Autorizado a cobrir todo território nacional.					
Status					
Lançado em 18/09/2002. Conferido direito de exploração no Brasil até 30/06/2018. Em operação comercial.					
Operador:	Hispasat S.A	Representante Legal:	Hispasat Brasil Ltda.		
Internet:	http://www.hispasat.com/	Internet (Brasil):	Não consta		
Endereço:	Praia do Flamengo, 200 – 17º andar		Bairro:	Flamengo	
Município:	Rio de Janeiro	UF: RJ	Telefone:	21 2555 4800	FAX: 21 3826 2670

DIREITO DE EXPLORAÇÃO DE SATÉLITE ESTRANGEIRO

INMARSAT - 3 AOR EAST			
Processo:	53500.005254/1999	Posição Orbital:	15,5° W
Autorização:	Ato n.º 51.688, de 20/07/2005	Data de Publicação no DOU:	25/07/2005
	Ato n.º 65.533, de 18/06/2007		20/06/2007
Termo:	PVSS/SPV N° 001/2006-ANATEL	Data de Publicação no DOU:	27/04/2006
	PVSS/SPV N° 010/2005-ANATEL		27/04/2006
	PVSS/SPV N° 001/2005-ANATEL		27/04/2006
	PVSS/SPV N° 003/2005-ANATEL		27/04/2006
	PVSS/SPV N° 003/2006-ANATEL		27/04/2006
	PVSS/SPV N° 007/2005-ANATEL		27/04/2006
Faixas de Frequências Autorizadas			
Terra-espaço MHz		espaço-Terra MHz	
6.424 – 6.439		3.599 – 3.614	
-		3.615 – 3.625	
1.629,750 – 1.630,700		1528,250 – 1528,680	
1.630,700 – 1.631,035		1529,200 – 1529,535	
1.631,060 – 1.631,200		1.529,560 – 1.529,700	
1.631,500 – 1.631,850		1.530,000 – 1.530,350	
1.633,200 – 1.634,453		1.531,700 – 1.532,953	
1.634,920 – 1.635,525		1.533,420 – 1.534,025	
1.635,725 – 1.635,920		1.534,225 – 1.534,420	
1.636,470 – 1.637,650		1.534,970 – 1.536,150	
1.638,318 – 1.643,200		1.536,818 – 1.514,700	
1.643,220 – 1.644,300		1.541,720 – 1.542,800	
1.644,628 – 1.644,703		1.543,128 – 1.543,203	
1.646,500 – 1.647,050		1.545,000 – 1.545,550	
1.647,250 – 1.648,215		1.545,750 – 1.546,715	
1.648,900 – 1.649,115		1.547,400 – 1.547,615	
1.649,165 – 1.649,300		1.547,665 – 1.547,800	
1.649,820 – 1.650,050		1.548,320 – 1.548, 550	
1.650,250 – 1.650,400		1.548,750 – 1.548,900	
Cobertura			
Autorizado a cobrir todo território nacional.			

Status

Lançado em setembro de 1996.
Conferido direito de exploração no Brasil até 25/07/2011.
Em operação comercial.

Operador Parcial:	Empresa Brasileira de Telecomunicações – Embratel	Representante Legal:	-
Operador Parcial:	France Telecom Mobile Satellite Communications	Representante Legal:	Arycom Comunicação Via Satélite Ltda.
Operador Parcial:	Morsviazsputinik	Representante Legal:	Omnilink Tecnologia S/A
Operador Parcial:	Stratos Wireless, Inc.	Representante Legal:	Onixsat Rastreamento de Veículos Ltda.
Operador Parcial:	Telenor Satellite Services AS	Representante Legal:	Telenor América Latina Comunicações por Satellite Ltda.
Operador Parcial:	Xantic Holding BV	Representante Legal:	Tesacom do Brasil Comunicações Ltda.
Operador Parcial:	Telecom Itália S.p.A	Representante Legal:	Satamatics Brasil Comercialização de Segmento Espacial Ltda.
Internet:	http://www.inmarsat.com/	Internet (Brasil):	www.embratel.com.br www.arycom.com.br www.omnilink.com.br www.telenorsatellite.com www.tesacom.com.br

DIREITO DE EXPLORAÇÃO DE SATÉLITE ESTRANGEIRO

INMARSAT - 3 AOR WEST 2			
Processo:	53500.005254/199	Posição Orbital:	54,0° W
Autorização:	Ato n.º 51.689, de 20/07/2005	Data de Publicação no DOU:	25/07/2005
	Ato n.º 65.532, de 18/06/2007		22/06/2007
Termo:	PVSS/SPV Nº 002/2006-ANATEL	Data de Publicação no DOU:	03/04/2006
	PVSS/SPV Nº 011/2005-ANATEL		03/04/2006
	PVSS/SPV Nº 002/2005-ANATEL		03/04/2006
	PVSS/SPV Nº 004/2005-ANATEL		03/04/2006
	PVSS/SPV Nº 004/2006-ANATEL		03/04/2006
	PVSS/SPV Nº 008/2005-ANATEL		27/04/2006
Faixas de Frequências Autorizadas			
Terra-espaço MHz		espaço-Terra MHz	
6.424,00 – 6.439,00		3.599 – 3.614	
-		3.615 – 3.625	
1.630,700 – 1.630,935		1.529,200 – 1.529,435	
1.631,060 – 1.631,200		1.529,560 – 1.529,700	
1.633,200 – 1.634,500		1.531,700 – 1.533,000	
1.634,920 – 1.635,525		1.533,420 – 1.534,025	
1.635,725 – 1.635,920		1.534,225 – 1.534,420	
1.636,470 – 1.637,650		1.534,970 – 1.536,150	
1.638,150 – 1.638,300		1.536,650 – 1.536.800	
1.638,500 – 1.644,300		1.537,000 – 1.542,800	
1.644,628 – 1.644,903		1.543,128 – 1.543,403	
1.646,500 – 1.647,050		1.545,000 – 1.545,550	
1.647,250 – 1.648,215		1.545,750 – 1.546,715	
1.648,850 – 1.649,270		1.547,350 – 1.547,770	
1.649,820 – 1.650,050		1.548,320 – 1.548,550	
Cobertura			
Autorizado a cobrir todo território nacional.			
Status			
Lançado em junho de 1997 Conferido direito de exploração no Brasil até 25/07/2012. Em operação comercial.			

Operador Parcial:	Empresa Brasileira de Telecomunicações – Embratel	Representante Legal:	-
Operador Parcial:	France Telecom Mobile Satellite Communications	Representante Legal:	Arycom Comunicação Via Satélite Ltda.
Operador Parcial:	Morsviazsputinik	Representante Legal:	Omnilink Tecnologia S/A
Operador Parcial:	Stratos Wireless, Inc.	Representante Legal:	Onixsat Rastreamento de Veículos Ltda.
Operador Parcial:	Telenor Satellite Services AS	Representante Legal:	Telenor América Latina Comunicações por Satellite Ltda.
Operador Parcial:	Xantic Holding BV	Representante Legal:	Tesacom do Brasil Comunicações Ltda.
Operador Parcial:	Telecom Itália S.p.A	Representante Legal:	Satamatics Brasil Comercialização de Segmento Espacial Ltda.
Internet:	http://www.inmarsat.com/	Internet (Brasil):	www.embratel.com.br www.arycom.com.br www.omnilink.com.br www.tenorsatellite.com www.tesacom.com.br

DIREITO DE EXPLORAÇÃO DE SATÉLITE ESTRANGEIRO

INTELSAT IS-705						
Processo:	53500.002796/2000 53500.002351/2003	Posição Orbital:	50° W			
Autorização:	Ato n.º 21.068, de 27/11/2001	Data de Publicação no DOU:	28/12/2001			
	Ato n.º 33.926, de 20/02/2003		08/01/2004			
	Ato n.º 43.357, de 24/03/2004		02/04/2004			
	Ato n.º 56.268, de 22/02/2006		06/03/2006			
	Ato n.º 62.672, de 11/12/2006		14/12/2006			
Termo:	PVSS/SPV N° 004/2007-ANATEL	Data de Publicação no DOU:	12/03/2007			
Faixas de Freqüências Autorizadas						
Terra-espaço MHz	Polarização	Feixe	espaço-Terra MHz	Polarização	Feixe	
14.004 – 14.040	Horizontal	S2	10.954 – 10.990	Vertical	S2	
14.169 – 14.203	Horizontal	S2	11.119 – 11.153	Vertical	S2	
14.089 – 14.161	Horizontal	S2	11.039 – 11.111	Vertical	S2	
14.258 – 14.370	Horizontal	S2	11.458 – 11.570	Vertical	S2	
14.382 – 14.494	Horizontal	S2	11.582 – 11.694	Vertical	S2	
Cobertura						
Autorizado a cobrir todo território nacional.						
Status						
Conferido direito de exploração no Brasil até 30/05/2009. Em operação comercial.						
Operador:	Intelsat LLC	Representante Legal:	Intelsat Brasil Ltda.			
Internet:	http://www.intelsat.com/	Internet (Brasil):	Não consta			
Endereço:	Av. Rio Branco, 1/1601 – sala 1601			Bairro:	Centro	
Município:	Rio de Janeiro	UF:	RJ	Telefone:	21 2213 8900	FAX: 21 2213 8901

DIREITO DE EXPLORAÇÃO DE SATÉLITE ESTRANGEIRO

INTELSAT IS-801					
Processo:	53500.002350/2003	Posição Orbital:	31,5° W		
Autorização:	Ato n.º 21.066, de 27/11/2001	Data de Publicação no DOU:	28/12/2001		
	Ato n.º 38.752, de 02/09/2003		08/09/2003		
	Ato n.º 62.669, de 11/12/2006		14/12/2006		
Termo:	PVSS/SPV N° 003/2007-ANATEL	Data de Publicação no DOU:	12/03/2007		
Faixas de Freqüências Autorizadas					
Terra-espaço MHz	Polarização	Feixe	espaço-Terra MHz	Polarização	Feixe
6.342 – 6.378	Circular à esquerda	GA	4.117 – 4.153	Circular à direita	GA
6.210 – 6.228	Circular à esquerda	WH	3.985 – 4.003	Circular à direita	WH
5.854 – 5.926	Circular à esquerda	WH	3.629 – 3.701	Circular à direita	WH
6.148 – 6.166	Circular à esquerda	WH	3.923 – 3.941	Circular à direita	WH
Cobertura					
Autorizado a cobrir todo território nacional.					
Status					
Conferido direito de exploração no Brasil até 31/03/2009. Em operação comercial.					
Operador:	Intelsat LLC	Representante Legal:	Intelsat Brasil Ltda.		
Internet:	http://www.intelsat.com/	Internet (Brasil):	Não consta		
Endereço:	Av. Rio Branco, 1/1601 – sala 1601		Bairro:	Centro	
Município:	Rio de Janeiro	UF:	RJ	Telefone:	21 2213 8900
				FAX:	21 2213 8901

DIREITO DE EXPLORAÇÃO DE SATÉLITE ESTRANGEIRO

INTELSAT IS-805								
Processo:	53500.013630/2005		Posição Orbital:	55,5° W				
Autorização:	Ato n.º 21.071, de 27/11/2001		Data de Publicação no DOU:	28/12/2001				
	Ato n.º 62.657, de 11/12/2006			14/12/2006				
	Ato n.º 65.463, de 12/06/2007			13/06/2007				
Termo:	PVSS/SPV N° 010/2007-ANATEL		Data de Publicação no DOU:	19/03/2007				
Faixas de Freqüências Autorizadas								
Terra-espaço MHz	Polarização	Feixe	espaço-Terra MHz	Polarização	Feixe			
6.094 – 6.166	Horizontal	HÁ	3.869 – 3.941	Vertical	HÁ			
5.890 – 5.926	Vertical	HB	3.665 – 3.701	Horizontal	HB			
6.014 – 6.086	Horizontal	HÁ	3.789 – 3.861	Vertical	HÁ			
6.342 – 6.360	Horizontal	HÁ	4.117 – 4.135	Vertical	HÁ			
6.132 – 6.150	Vertical	HB	3.907 – 3.925	Horizontal	HB			
6.094 – 6.130	Vertical	HB	3.869 – 3.905	Horizontal	HB			
6.489 – 6.525	Vertical	XHB	3.464 – 3.500	Horizontal	XHB			
6.569 – 6.605	Vertical	XHB	3.544 – 3.580	Horizontal	XHB			
6.346 – 6.364	Vertical	HB	4.121 – 4.139	Horizontal	HB			
6.320 – 6.338	Horizontal	HÁ	4.095 – 4.113	Vertical	HA			
6.449 – 6.485	Vertical	-	3.424 – 3.460	Horizontal	-			
6.302 – 6.320	Horizontal	-	4.077 – 4.095	Vertical	-			
Cobertura								
Autorizado a cobrir todo território nacional.								
Status								
Conferido direito de exploração no Brasil até 31/12/2008. Em operação comercial.								
Operador:	Intelsat LLC		Representante Legal:	Intelsat Brasil Ltda.				
Internet:	http://www.intelsat.com/		Internet (Brasil):	Não consta				
Endereço:	Av. Rio Branco, 1/1601 – sala 1601			Bairro:	Centro			
Município:	Rio de Janeiro	UF:	RJ	Telefone:	21 2213 8900	FAX:	21 2213 8901	

DIREITO DE EXPLORAÇÃO DE SATÉLITE ESTRANGEIRO

INTELSAT IS-901

Processo:	53500.015087/2005	Posição Orbital:	18,0° W		
Autorização:	Ato n.º 21.072, de 27/11/2001	Data de Publicação no DOU:	28/12/2001		
	Ato n.º 62.659, de 11/12/2006		14/12/2006		
Termo:	PVSS/SPV N° 011/2007-ANATEL	Data de Publicação no DOU:	19/03/2007		
Faixas de Freqüências Autorizadas					
Terra-espaço MHz	Polarização	Feixe	espaço-Terra MHz	Polarização	Feixe
6.068 – 6.086	Circular à esquerda	WH	3.843 – 3.861	Circular à direita	EH
6.184 – 6.202	Circular à esquerda	WH	3.959 – 3.977	Circular à direita	WH
6.342 – 6.378	Circular à esquerda	GA	4.117 – 4.153	Circular à direita	GA
6.094 – 6.130	Circular à esquerda	EH	3.869 – 3.905	Circular à direita	WH
6.094 – 6.130	Circular à esquerda	WH	3.869 – 3.905	Circular à direita	EH
Cobertura					
Autorizado a cobrir todo território nacional.					
Status					
Conferido direito de exploração no Brasil até 31/12/2008. Em operação comercial.					
Operador:	Intelsat LLC	Representante Legal:	Intelsat Brasil Ltda.		
Internet:	http://www.intelsat.com/	Internet (Brasil):	Não consta		
Endereço:	Av. Rio Branco, 1/1601 – sala 1601		Bairro:	Centro	
Município:	Rio de Janeiro	UF:	RJ	Telefone:	21 2213 8900
				FAX:	21 2213 8901

DIREITO DE EXPLORAÇÃO DE SATÉLITE ESTRANGEIRO

INTELSAT IS-903							
Processo:	53500.001416/2002			Posição Orbital:	34,5° W		
Autorização:	Ato n.º 33.646, de 10/02/2003			Data de Publicação no DOU:	14/02/2003		
	Ato n.º 38.916, de 10/09/2003				02/10/2003		
	Ato n.º 62.661, de 11/12/2006				14/12/2006		
	Ato n.º 65.666, de 26/06/2007				28/06/2007		
	Ato n.º 66.256, de 31/07/2007				02/08/2007		
Termo:	PVSS/SPV N° 005/2007-ANATEL			Data de Publicação no DOU:	09/03/2007		
Faixas de Freqüências Autorizadas							
Terra-espaço MHz	Polarização	Feixe	espaço-Terra MHz	Polarização	Feixe		
5.854 – 5.890	Circular à esquerda	WH	3.629 – 3.665	Circular à direita	WH		
6.280 – 6.298	Circular à esquerda	WH	4.055 – 4.073	Circular à direita	WH		
5.934 – 5.952	Circular à esquerda	WH	3.709 – 3.727	Circular à direita	WH		
5.934 – 5.970	Circular à direita	CW	3.709 – 3.745	Circular à esquerda	NW		
6.238 – 6.256	Circular à esquerda	WH	4.013 – 4.031	Circular à direita	WH		
5.854 – 5.890	Circular à direita	CW	3.629 – 3.665	Circular à esquerda	CW		
6.014 – 6.032	Circular à esquerda	EW	3.789 – 3.807	Circular à direita	WE		
6.238 – 6.256	Circular à direita	CW	4.013 – 4.031	Circular à esquerda	NE		
Cobertura							
Autorizado a cobrir todo território nacional.							
Status							
Conferido direito de exploração no Brasil até 31/12/2008. Em operação comercial.							
Operador:	Intelsat LLC			Representante Legal:	Intelsat Brasil Ltda.		
Internet:	http://www.intelsat.com/			Internet (Brasil):	Não consta		
Endereço:	Av. Rio Branco, 1/1601 – sala 1601				Bairro:	Centro	
Município:	Rio de Janeiro	UF:	RJ	Telefone:	21 2213 8900	FAX:	21 2213 8901

DIREITO DE EXPLORAÇÃO DE SATÉLITE ESTRANGEIRO

INTELSAT IS-905							
Processo:	53500.003866/2002		Posição Orbital:	24,5° W			
Autorização:	Ato n.º 34.099, de 27/02/2003		Data de Publicação no DOU:	11/03/2003			
	Ato n.º 38.917, de 10/09/2003			02/10/2003			
	Ato n.º 62.663, de 11/12/2006			14/12/2006			
Termo:	PVSS/SPV N° 006/2007-ANATEL		Data de Publicação no DOU:	09/03/2007			
Faixas de Freqüências Autorizadas							
Terra-espaço MHz	Polarização	Feixe	espaço-Terra MHz	Polarização	Feixe		
5.854 – 5.890	Circular à direita	CW	3.629 – 3.665	Circular à esquerda	CW		
6.189 – 6.243	Circular à esquerda	WH	3.964 – 4.018	Circular à direita	EH		
5.934 – 5.952	Circular à esquerda	WH	-	-	-		
6.184 – 6.220	Circular à direita	CW	3.959 – 3.995	Circular à esquerda	CW		
Cobertura							
Lançado em 2002. Autorizado a cobrir todo território nacional.							
Status							
Conferido direito de exploração no Brasil até 31/12/2008. Em operação comercial.							
Operador:	Intelsat LLC		Representante Legal:	Intelsat Brasil Ltda.			
Internet:	http://www.intelsat.com/		Internet (Brasil):	Não consta			
Endereço:	Av. Rio Branco, 1/1601 – sala 1601			Bairro:	Centro		
Município:	Rio de Janeiro	UF:	RJ	Telefone:	21 2213 8900	FAX:	21 2213 8901

DIREITO DE EXPLORAÇÃO DE SATÉLITE ESTRANGEIRO

INTELSAT IS-907							
Processo:	53500.000752/2003			Posição Orbital:	27,5° W		
Autorização	Ato n.º 39.127, de 17/09/2003			Data de Publicação no DOU:	24/09/2003		
	Ato n.º 62.664, de 11/12/2006				14/12/2006		
	Ato n.º 66.257, de 31/07/2007				02/08/2007		
Termo	PVSS/SPV N° 007/2007-ANATEL			Data de Publicação no DOU:	09/03/2007		
Faixas de Freqüências Autorizadas							
Terra-espaço MHz	Polarização	Feixe	espaço-Terra MHz	Polarização	Feixe		
6.262 – 6.298	Circular à esquerda	WH	4.037 – 4.073	Circular à direita	EH		
6.408 – 6.423	Circular à direita	GB	4.180 – 4.198	Circular à esquerda	GB		
6.148 – 6.166	Circular à direita	CW	3.923 – 3.941	Circular à esquerda	CW		
5.854 – 5.926	Circular à direita	CW	3.629 – 3.701	Circular à esquerda	CW		
6.046 – 6.064	Circular à direita	WH	3.821 – 3.839	Circular à esquerda	WH		
Cobertura							
Lançado em 15/02/2003. Autorizado a cobrir todo território nacional.							
Status							
Conferido direito de exploração no Brasil até 31/12/2008. Em operação comercial.							
Operador:	Intelsat LLC			Representante Legal:	Intelsat Brasil Ltda.		
Internet:	http://www.intelsat.com/			Internet (Brasil):	Não consta		
Endereço:	Av. Rio Branco, 1/1601 – sala 1601				Bairro:	Centro	
Município:	Rio de Janeiro	UF:	RJ	Telefone:	21 2213 8900	FAX:	21 2213 8901

DIREITO DE EXPLORAÇÃO DE SATÉLITE ESTRANGEIRO

G-28					
Processo:	53500.011808/2005	Posição Orbital:	89° W		
Autorização:	Ato n.º 55.929, de 9/02/2006	Data de Publicação no DOU:	10/02/2006		
	Ato n.º 57.062, de 23/03/2006		27/03/2006		
	Ato n.º 58.054, de 3/05/2006		9/05/2006		
Termo:	PVSS/SPV N° 009/2006-ANATEL	Data de Publicação no DOU:	08/09/2006		
Faixas de Freqüências Autorizadas					
Terra-espaço MHz	Polarização	Feixe	espaço-Terra MHz	Polarização	Feixe
5.924 – 6.001	Vertical	CSAM	3.704 – 3.776	Horizontal	CSAM
6.009 – 6.081	Vertical	C-SAM	3.784 – 3.856	Horizontal	C-SAM
6.089 – 6.161	Vertical	C-SAM	3.864 – 3.936	Horizontal	C-SAM
6.169 – 6.241	Vertical	C-SAM	3.944 – 4.016	Horizontal	C-SAM
6.249 – 6.321	Vertical	C-SAM	4.024 – 4.096	Horizontal	C-SAM
6.329 – 6.401	Vertical	C-SAM	4.104 – 4.176	Horizontal	C-SAM
14.002 – 14.038	Vertical	Ku-SAM	11.702 – 11.738	Horizontal	Ku-SAM
14.042 – 14.078	Vertical	Ku-SAM	11.742 – 11.778	Horizontal	Ku-SAM
14.082 – 14.118	Vertical	Ku-SAM	11.782 – 11.818	Horizontal	Ku-SAM
14.112 – 14.158	Vertical	Ku-SAM	11.822 – 11.858	Horizontal	Ku-SAM
14.162 – 14.198	Vertical	Ku-SAM	11.862 – 11.898	Horizontal	Ku-SAM
14.202 – 14.238	Vertical	Ku-SAM	11.902 – 11.938	Horizontal	Ku-SAM
14.242 – 14.278	Vertical	Ku-SAM	11.942 – 11.978	Horizontal	Ku-SAM
14.282 – 14.318	Vertical	Ku-SAM	11.982 – 12.018	Horizontal	Ku-SAM
14.322 – 14.358	Vertical	Ku-SAM	12.022 – 12.058	Horizontal	Ku-SAM
14.362 – 14.398	Vertical	Ku-SAM	12.062 – 12.098	Horizontal	Ku-SAM
14.402 – 14.438	Vertical	Ku-SAM	12.102 – 12.138	Horizontal	Ku-SAM
14.442 – 14.478	Vertical	Ku-SAM	12.142 – 12.178	Horizontal	Ku-SAM
Cobertura					
Autorizado a cobrir todo território nacional.					
Status					
Conferido direito de exploração no Brasil até 09/02/2014. Em operação comercial.					
Operador:	Intelsat North América LLC	Representante Legal:	Intelsat Brasil Ltda.		
Internet:	http://www.intelsat.com/	Internet (Brasil):	Não consta		
Endereço:	Av. Rio Branco, 1/1601 – sala 1601		Bairro:	Centro	

Município: Rio de Janeiro **UF:** RJ **Telefone:** 21 2213 8900 **FAX:** 21 2213 8901

DIREITO DE EXPLORAÇÃO DE SATÉLITE ESTRANGEIRO

NAHUEL 1							
Processo:	53500.000151/1999		Posição Orbital:	72,0° W			
Autorização:	Ato n.º 3.643, de 10/06/1999		Data de Publicação no DOU:	11/6/1999			
	Ato n.º 59.975, de 03/08/2006			09/08/2006			
Termo:	PVSS/SPV N° 005/2006-ANATEL		Data de Publicação no DOU:	27/03/2006			
Faixas de Freqüências Autorizadas							
Terra-espaço MHz				espaço-Terra MHz			
14.260 – 14.314				11.960 – 12.014			
14.321 – 14.375				12.021 – 12.075			
14.382 – 14.436				12.082 – 12.136			
14.443 – 14.497				12.143 – 12.197			
Cobertura							
Autorizado a cobrir todo território nacional.							
Status							
Em operação comercial. Conferido o direito de exploração no Brasil até 31/12/2009.							
Operador:	Nahuelsat S.A		Representante Legal:	Star One S/A			
Internet:	http://www.nahuelsat.com.ar/		Internet (Brasil):	http://www.starone.com.br/			
Endereço:	Av. Presidente Vargas, nº.1012, 6º.andar			Bairro:	Centro		
Município:	Rio de Janeiro	UF:	RJ	Telefone:	21 2519 9127	FAX:	21 2519 9180

DIREITO DE EXPLORAÇÃO DE SATÉLITE ESTRANGEIRO

NSS-7							
Processo:	53500.001494/1999		Posição Orbital:	22° W			
Autorização:	Ato n.º 3.930, de 30/06/1999		Data de Publicação no DOU:	01/07/1999			
	Ato n.º 27.131, de 11/07/2002			15/07/2002			
	Ato n.º 32.455, de 19/12/2002			23/12/2002			
	Ato n.º 47.894, de 22/11/2004			29/11/2004			
	Ato n.º 61.404, de 18/10/2006			25/10/2006			
Termo:	PVSS/SPV N° 013/2006-ANATEL		Data de Publicação no DOU:	04/01/2007			
Faixas de Freqüências Autorizadas							
Terra-espaço MHz				espaço-Terra MHz			
5.850 - 6.425				3.625 - 4.200			
14.000 - 14.500				11.700 - 12.200			
Cobertura							
Autorizado a cobrir todo território nacional.							
Status							
Lançado em Abril de 2002. Em operação comercial. Conferido direito de exploração no Brasil por 15 anos a partir da publicação do Ato n.º 3.930 no DOU ou até o término da vida útil.							
Operador:	New Skies Satellites B.V.		Representante Legal:	New Skies Satellites Ltda			
Internet:	http://www.newskies.com/		Internet (Brasil):	não consta			
Endereço:	Av. Nações Unidas, 12551, sala 9, 17º andar			Bairro:	Centro		
Município:	São Paulo	UF:	SP	Telefone:	11 3040 2905	FAX:	11 3040 2940

DIREITO DE EXPLORAÇÃO DE SATÉLITE ESTRANGEIRO

NSS-806			
Processo:	53500.001494/1999	Posição Orbital:	40,5° W
Autorização:	Ato n.º 3.930, de 30/06/1999	Data de Publicação no DOU:	01/07/1999
	Ato n.º 13.258, de 29/11/2000		04/12/2000
	Ato n.º 15.664, de 09/03/2001		14/03/2001
	Ato n.º 47.895, de 22/11/2004		29/11/2004
Termo:	PVSS/SPV N° 008/2006-ANATEL	Data de Publicação no DOU:	29/08/2006
Faixas de Freqüências Autorizadas			
Terra-espaço MHz		espaço-Terra MHz	
6.491 - 6.563		3.466 - 3.538	
6.571 - 6.643		3.546 - 3.618	
5.852 - 5.924		3.627 - 3.699	
5.932 - 5.968		3.707 - 3.743	
5.968 - 6.004		3.743 - 3.779	
6.010 - 6.046		3.785 - 3.821	
6.050 - 6.086		3.825 - 3.861	
6.090 - 6.126		3.865 - 3.901	
6.130 - 6.166		3.905 - 3.941	
6.184 - 6.192		3.959 - 3.967	
6.222 - 6.258		3.997 - 4.033	
6.262 - 6.298		4.037 - 4.073	
6.302 - 6.338		4.077 - 4.113	
6.342 - 6.378		4.117 - 4.153	
6.382 - 6.423		4.157 - 4.198	
Cobertura nas faixas acima			
Autorizado a cobrir todo território nacional.			
Faixas de Freqüências Autorizadas			
14.004 – 14.081		11.709 – 11.786	
14.089 – 14.161		11.794 – 11.866	
14.169 – 14.241		11.874 – 11.946	
Cobertura nas faixas acima			

Autorizado a cobrir os Estados Alagoas, Bahia, Ceará, Distrito Federal, Espírito Santo, Goiás, Maranhão (parte do território), Mato Grosso (parte do território), Mato Grosso do Sul, Minas Gerais, Paraíba, Paraná, Pernambuco, Piauí, Rio de Janeiro, Rio Grande do Sul, Rio Grande do Norte, Santa Catarina, São Paulo, Sergipe e Tocantins (parte do território).

Status

Lançado em fevereiro de 1998.
Em operação comercial.
Conferido direito de exploração no Brasil até 30/06/2014.

Operador:	New Skies Satellites B.V.	Representante Legal:	New Skies Satellites Ltda
Internet:	http://www.newskies.com/	Internet (Brasil):	não consta
Endereço:	Av. Nações Unidas, 12551, sala 9, 17º andar		Bairro: Centro
Município:	São Paulo	UF: SP	Telefone: 11 3040 2905 FAX: 11 3040 2940

DIREITO DE EXPLORAÇÃO DE SATÉLITE ESTRANGEIRO

IS-1R							
Processo:	53500.000180/2001		Posição Orbital:	45,0° W			
Autorização:	Ato n.º 17.181, de 22/06/2001		Data de Publicação no DOU:	27/06/2001			
	Ato n.º 62.667, de 22/06/2001			14/12/2006			
	Ato n.º 62.973, de 22/06/2001			28/12/2006			
	Ato n.º 66.258, de 31/07/2007			02/08/2007			
Termo:	PVSS/SPV N° 009/2007-ANATEL		Data de Publicação no DOU:	21/03/2007			
Faixas de Freqüências Autorizadas							
Terra-espaço MHz	Polarização	Feixe	espaço-Terra MHz	Polarização	Feixe		
6.062 – 6.098	Horizontal	América Latina	3.837 – 3.873	Vertical	América Latina		
6.102 – 6.138	Horizontal	América Latina	3.877 – 3.913	Vertical	América Latina		
6.182 – 6.200	Horizontal	América C/V	3.957 – 3.975	Vertical	América C/V		
6.222 – 6.258	Horizontal	América C/V	3.997 – 4.033	Vertical	América C/V		
6.302 – 6.320	Horizontal	América Latina	4.077 – 4.095	Vertical	América Latina		
6.311 – 6.329	Vertical	América Latina	4.086 – 4.104	Horizontal	América Latina		
6.356 – 6.374	Horizontal	América C/V	4.131 – 4.149	Vertical	América C/V		
6.360 – 6.378	Vertical	América Latina	4.135 – 4.153	Horizontal	América Latina		
6.400 – 6.418	Vertical	América Latina	4.175 – 4.193	Horizontal	América Latina		
6.391– 6.409	Horizontal	América Latina	4.166 – 4.184	Vertical	América Latina		
14.252 – 14.288	Vertical	América do Sul	11.702 – 11.738	Horizontal	América do Sul		
14.332 – 14.368	Vertical	América do Sul	11.782 – 11.818	Horizontal	América do Sul		
14.350 – 14.368	Horizontal	América do Sul	11.800 – 11.818	Vertical	América do Sul		
14.461 – 14.479	Vertical	América do Sul	11.911 – 11.929	Horizontal	América do Sul		
Cobertura							
Autorizado a cobrir todo território nacional.							
Status							
Lançado em 15/11/2000. Conferido direito de exploração no Brasil até 22/06/2016. Em operação comercial.							
Operador:	Panamsat Licensee Corporation		Representante Legal:	Panamsat do Brasil Ltda			
Internet:	http://www.panamsat.com/		Internet (Brasil):	não possui			
Endereço:	Rua Boa Vista, 254 - 7º andar, sala 721			Bairro:	Centro		
Município:	São Paulo	UF:	SP	Telefone:	11 3247 8400	FAX:	11 3247 8600

DIREITO DE EXPLORAÇÃO DE SATÉLITE ESTRANGEIRO

IS-9							
Processo:	53500.004122/2001			Posição Orbital:	58,0° W		
Autorização:	Ato n.º 34.525, de 14/03/2003			Data de Publicação no DOU:	18/3/2003		
	Ato n.º 62.666, de 11/12/2006				14/12/2006		
Termo:							
Faixas de Freqüências Autorizadas							
Terra-espaço MHz	Polarização	Feixe	espaço-Terra MHz	Polarização	Feixe		
6.367 – 6.385	Horizontal	-	4.142 – 4.160	Vertical	-		
6.367 – 6.403	Vertical	-	4.142 – 4.178	Horizontal	-		
14.022 – 14.058	Horizontal	-	11.722 – 11.758	Vertical	-		
14.062 – 14.098	Horizontal	-	11.762 – 11.798	Vertical	-		
14.102 – 14.138	Horizontal	-	11.802 – 11.838	Vertical	-		
14.142 – 14.178	Horizontal	-	11.842 – 11.878	Vertical	-		
14.162 – 14.198	Vertical	-	11.619 – 11.655	Vertical	-		
14.182 – 14.218	Horizontal	-	11.882 – 11.918	Vertical	-		
14.202 – 14.238	Vertical	-	11.659 – 11.695	Vertical	-		
14.222 – 14.258	Horizontal	-	11.922 – 11.958	Horizontal	-		
Cobertura							
Autorizado a cobrir todo território nacional.							
Status							
Lançado em 28/07/2000. Conferido direito de exploração no Brasil por 15 anos a partir da data de publicação do Ato n.º 34.525 no DOU. Em operação comercial.							
Operador:	Panamsat Corporation			Representante Legal:	Panamsat do Brasil Ltda		
Internet:	http://www.panamsat.com/			Internet (Brasil):	não possui		
Endereço:	Rua Boa Vista, 254 - 7º andar, sala 721				Bairro:	Centro	
Município:	São Paulo	UF:	SP	Telefone:	11 3247 8400	FAX:	11 3247 8600

DIREITO DE EXPLORAÇÃO DE SATÉLITE ESTRANGEIRO

IS-3R							
Processo:	53000.019421/2004			Posição Orbital:	43,0° W		
Autorização:	Ato n.º 51.409, de 05/07/2005			Data de Publicação no DOU:	11/07/2005		
	Ato n.º 51.914, de 03/08/2005				04/08/2005		
	Ato n.º 62.885, de 20/12/2006				04/01/2007		
Termo:	PVSS/SPV N° 005/2005-ANATEL			Data de Publicação no DOU:	01/03/2006		
Faixas de Freqüências Autorizadas							
Terra-espaço MHz	Polarização	Feixe	espaço-Terra MHz	Polarização	Feixe		
6.108 – 6.172	Horizontal	-	3.883 – 3.947 MHz	Vertical	-		
6.178 – 6.205	Horizontal	Pan America	3.953 – 3.980 MHz	Vertical	Pan America		
Cobertura							
Autorizado a cobrir todo território nacional.							
Status							
Lançado em 12/01/1996 Conferido direito de exploração no Brasil até 10/07/2011. Em operação comercial.							
Operador:	Panamsat Licensee Corporation			Representante Legal:	Panamsat do Brasil Ltda.		
Internet:	http://www.panamsat.com/			Internet (Brasil):	Não consta.		
Endereço:	Rua Boa Vista, 254 - 7º andar, sala 721				Bairro:	Centro	
Município:	São Paulo	UF:	SP	Telefone:	11 3247 8400	FAX:	11 3247 8600

DIREITO DE EXPLORAÇÃO DE SATÉLITE ESTRANGEIRO

IS-6B							
Processo:	53500.006722/2000		Posição Orbital:	43,0° W			
Autorização:	Ato n.º 54.365, de 29/11/2005		Data de publicação no DOU:	06/12/2006			
	Ato n.º 64.405, de 04/04/2007			11/04/2007			
Termo:			Data de publicação no DOU:				
Faixas de Freqüências Autorizadas							
Terra-espaço MHz	Polarização	espaço-Terra MHz	Polarização				
12.754 – 12.790	Horizontal e Vertical	10.704 – 10.740	Vertical e Horizontal				
12.834 – 12.870	Horizontal e Vertical	10.784 – 10.820	Vertical e Horizontal				
12.914 – 12.950	Horizontal e Vertical	10.864 – 10.900	Vertical e Horizontal				
13.164 – 13.200	Horizontal e Vertical	11.364 – 11.400	Vertical e Horizontal				
13.756 – 13.792	Horizontal e Vertical	10.952 – 10.988	Vertical e Horizontal				
13.836 – 13.872	Horizontal e Vertical	11.032 – 11.068	Vertical e Horizontal				
13.916 – 13.952	Horizontal e Vertical	11.112 – 11.148	Vertical e Horizontal				
Cobertura							
Autorizado a cobrir todo território nacional.							
Status							
Lançado em 21/12/1998. Conferido direito de exploração no Brasil até 05/12/2008. Em operação comercial.							
Operador:	Panamsat Licensee Corporation		Representante Legal:	Sky Brasil Serviços Ltda.			
Internet:	http://www.panamsat.com/		Internet (Brasil):	http://www.sky.tv.br/			
Endereço:	Rua Prof. M. de Ornellas, 303 6º andar			Bairro:	Chac. Sto. Antônio		
Município:	São Paulo	UF:	SP	Telefone:	11 5643 1000	FAX:	11 5641 8272

DIREITO DE EXPLORAÇÃO DE SATÉLITE ESTRANGEIRO

SATMEX 5									
Processo:	53500.000967/1999		Posição Orbital:	116,8° W					
Autorização:	Ato n.º 4.627, de 01/09/1999		Data de Publicação no DOU:	06/09/1999					
	Ato n.º 7.679, de 03/04/2000			04/04/2000					
	Ato n.º 12.000, de 29/09/2000			02/10/2000					
	Ato n.º 23.510, de 06/03/2002			07/03/2002					
Termo:	PVSS/SPV N° 011/2006-ANATEL		Data de Publicação no DOU:	28/09/2006					
Faixas de Freqüências Autorizadas									
Terra-espaço MHz				espaço-Terra MHz					
5.988,995 - 5.997,995				3.763,995 - 3.772,995					
6.001,600 - 6.005,600				3.776,600 - 3.780,600					
6.067 - 6.074				3.842 - 3.849					
6.107 - 6.143				3.882 - 3.918					
6.187 - 6.223				3.962 - 3.998					
6.347 - 6.383				4.122 - 4.158					
14.182 – 14.218				11.882 – 11.918					
14.402 – 14.438				12.102 – 12.138					
14.442 – 14.478				12.142 – 12.178					
Cobertura									
Autorizado a cobrir os Estados Acre, Amazonas, Distrito Federal, Mato Grosso, Minas Gerais, Pará, Paraná, Rio de Janeiro, Rio Grande do Sul e São Paulo.									
Status									
Lançado em Janeiro de 1999. Conferido direito de exploração no Brasil até 05/09/2014 Em operação comercial.									
Operador:	Satélites Mexicanos S/A		Representante Legal:	Satmex do Brasil Ltda.					
Internet:	http://www.satmex.com.mx/		Internet (Brasil):	Não consta.					
Endereço:	Praça XV de novembro, 34 – 9º andar			Bairro:	Centro				
Município:	Rio de Janeiro	UF:	RJ	Telefone:		FAX:			

DIREITO DE EXPLORAÇÃO DE SATÉLITE ESTRANGEIRO

SATMEX 6					
Processo:	53500.003227/2002	Posição Orbital:	113° W		
Autorização:	Ato n.º 65.030, de 17/05/2007	Data de Publicação no DOU:	23/05/2007		
Termo:		Data de Publicação no DOU:			
Faixas de Frequências Autorizadas					
Terra-espaço MHz	Polarização	Feixe	espaço-Terra MHz	Polarização	Feixe
5.945 – 5.963	Horizontal	C2	3.720 a 3.738	Vertical	C2
Cobertura					
Autorizado a cobrir todo território nacional.					
Status					
Conferido direito de exploração no Brasil por 5 anos a partir da data de publicação do Ato n.º 65.030 no DOU.					
Operador:	Satélites Mexicanos S/A	Representante Legal:	Satmex do Brasil Ltda.		
Internet:	http://www.satmex.com.mx/	Internet (Brasil):	Não consta.		
Endereço:	Praça XV de novembro, 34 – 9º andar		Bairro:	Centro	
Município:	Rio de Janeiro	UF:	RJ	Telefone:	FAX:

DIREITO DE EXPLORAÇÃO DE SATÉLITE ESTRANGEIRO

TELSTAR 12							
Processo:	53504.001968/1999			Posição Orbital:	15,0° W		
Autorização:	Ato n.º 7.904, de 12/04/2000			Data de Publicação no DOU:	14/04/2000		
	Ato n.º 27.373, de 18/07/2002				19/07/2002		
	Ato n.º 32.887, de 15/01/2003				21/01/2003		
	Ato n.º 62.662, de 11/12/2006				14/12/2006		
Termo:	PVSS/SPV N° 002/2007-ANATEL			Data de Publicação no DOU:	05/03/2007		
Faixas de Freqüências Autorizadas							
Terra-espaço MHz	Polarização	Feixe	espaço-Terra MHz	Polarização	Feixe		
14.378 – 14.432	Vertical	PanAm 1	12.078 – 12.132	Horizontal	PanAm 1		
14.440 – 14.494	Vertical	PanAm 1	12.140 – 12.194	Horizontal	PanAm 1		
-	-	-	11.768 – 11.822	Horizontal	PanAm 1		
-	-	-	12.016 – 12.070	Horizontal	PanAm 1		
Cobertura							
Autorizado a cobrir os Estados Acre, Amapá, Amazonas, Bahia, Ceará, Distrito Federal, Espírito Santo, Goiás, Maranhão, Mato Grosso, Mato Grosso do Sul, Minas Gerais, Pará, Paraná, Piauí, Rio de Janeiro, Rio Grande do Sul, Rio Grande do Norte, Rondônia, Roraima, Santa Catarina, São Paulo e Tocantins.							
Status							
Lançado em 25/11/1999. Conferido direito de exploração no Brasil até 14/04/2015. Em operação comercial.							
Operador:	Loral Orion, INC.			Representante Legal:	Loral Skynet do Brasil Ltda.		
Internet:	http://www.loral.com/			Internet (Brasil):	http://www.loralskynetdobrasil.com.br/		
Endereço:	Av. Rio Branco, 1 - sala 1608				Bairro:	Centro	
Município:	Rio de Janeiro	UF:	RJ	Telefone:	21 3211 9702	FAX:	21 3211 9715

DIREITO DE EXPLORAÇÃO DE SATÉLITE ESTRANGEIRO

W1					
Processo:	53500.006709/2000	Posição Orbital:	10,0° E		
Autorização:	Ato n.º 20.964, de 21/11/2001	Data de Publicação no DOU:	28/12/2001		
	Ato n.º 62.668, de 11/12/2006		14/12/2006		
Termo:		Data de Publicação no DOU:			
Faixas de Frequências Autorizadas					
Terra-espaço MHz	Polarização	Feixe	espaço-Terra MHz	Polarização	Feixe
13.773,06 – 13.793,06	Horizontal	W1 Steerable	11.473,06 – 11.493,06	Vertical	W1 Steerable
Cobertura					
Autorizado à cobrir todo território nacional, com cobertura parcial nos estados do Amapá, de Amazonas, do Pará, de Rondônia e de Roraima.					
Status					
Lançado em 06/09/00. Conferido direito de exploração no Brasil por 12 anos a partir da data de publicação do Ato n.º 20.964 no DOU. Em operação comercial.					
Operador:	Eutelsat S.A	Representante Legal:	Eutelsat do Brasil Ltda.		
Internet:	http://www.eutelsat.com/	Internet (Brasil):	http://www.eutelsat.com.br/		
Endereço:	Av. Presidente Wilson, 113 - 9º andar		Bairro:	Centro	
Município:	Rio de Janeiro	UF:	RJ	Telefone:	21 2524 0894
		FAX:			