

SATELITES O REDES SATELITALES QUE CUENTAN CON EL TITULO HABILITANTE DE TRANSPORTE INTERNACIONAL MODALIDAD PROVISION DE SEGMENTO ESPACIAL					
No.	REPRESENTANTE LEGAL	EMPRESA PRESTADORA DEL SERVICIO	DATOS DEL SATELITE O RED SATELITAL		
			NOMBRE DEL SATELITE O RED SATELITAL	POSICIÓN ORBITAL	RANGO DE FRECUENCIAS (MHz)
1	COMTELEC CIA. LTDA. (Gustavo Tapia Lombeida)	HISPASAT S.A.	AMAZONAS 2	61°W	12750 - 13250 13750 - 14500 10700 - 11450 11700 - 12200
2			AMAZONAS 3	61°W	13750 - 14500 10950 - 11200 11700 - 12200 12500 - 12750 18300 - 20200 28100 - 30000 5850 - 6425 3700 - 4200
3			AMAZONAS 4A	61° W	12200 - 12700 17300 - 17800
4			AMAZONAS 5	61°W	12200-12700 17300-17800 27000-30000 17700-20200
5			HISPASAT 30W-4	30°W	11700-11950 11950-12200 13750-14000 14000-14250 14250-14500
6			HISPASAT 30W-5	30°W	11950-12200 13750-14000
7			HISPASAT 30W-6	30°W	11200 - 11450 11700 - 11950 12100 - 12200 13000 - 13250 13900 - 14250
8			HISPASAT 36W-1	36°W	11950-12200 14250-14500
10	PBP REPRESENTACIONES CIA. LTDA. (Carlos Alfonso Salazar Toscano)	NEW SKIES SATELLITES LICENSEE BV*	AMC-4	67°W	11450-12200 13750-14500
11			NSS-10	37.5°W	3700-4200 5850-6425
12			SES-4	22°W	3700-4200 5850-6425 10950-11200 11450-12000 12500-12750 13750-14500
13			NSS-7	20°W	3700-4200 5850-6425 10950-11200 11450-12200 12500-12750 14000-14500
14			NSS-806	47.5°W	3700-4200 5850-6425 11700-11950 14000-14250
15			SES-6	40.5°W	3700-4200 5850-6425 11450-12200 13750-14500
16			SES-10	67°W	11450-12200 13750-14500
17			RAMIREZ MESEC DIEGO MARIO	DIRECTV LATIN AMERICA, LLC.:	GALAXY IIIIC
18	BBR REPRESENTACIONES COMPAÑIA LIMITADA	TELESAT NETWORK SERVICES INC.:	TELSTAR 12	15°W	10750 - 12750
19	REDLEGAL & ASOCIADOS CIA. LTDA. (María Alejandra Soriano)	PANAMSAT DE MÉXICO, SOCIEDAD DE RESPONSABILIDAD LIMITADA DE CAPITAL VARIABLE	INTELSAT 31 (IS-31)	95.05° W	10950 - 11200 11450 - 11700 11700 - 12200 13750 - 14500
20			INTELSAT 29 (IS-29e)	50.0° W	5850 - 6700 3700 - 4200 12750 - 13250 13750 - 14500 17300 - 17550 10700 - 12200 12200 - 12500 29500 - 30000 19700 - 20200
21			INTELSAT 34 (IS-34)	55.5° W	5925 - 6425 3700 - 4200 14000 - 14500 11450 - 11700 11700 - 12200
22			GALAXY 3C (G-3C)	95°W	11450-12200 13750-14500 3700 - 4200 5925 - 6425
23			GALAXY 28 (G-28)	89°W	11700-12200 14000-14500 3700 - 4200 5925 - 6425
24			INTELSAT 11 (IS-11)	317°E	3700 - 4200 5925 - 6425
25			INTELSAT 14 (IS-14)	315°E	3700 - 4200 5925 - 6425 11450 - 11950 14000 - 14500
26			INTELSAT 21 (IS-21)	302°E	3700-4200 5925-6425 11450-12200 14000-14500
27			INTELSAT 23 (IS-23)	307°E	3700-4200 5925-6425 11450-12200 14000-14500
28			INTELSAT 30 (IS-30)	95°W	10950 - 11200 11450 - 12200 13750-14500
29			INTELSAT 901 (IS-901)	342°E	10950 - 11200 11450-11700 14000-14500 3700 - 4200 5850 - 6425
30			INTELSAT 903 (IS-903)	325.5°E	3700 - 4200 5850 - 6425 10950 - 11200 11450-11700 14000-14500

No.	REPRESENTANTE LEGAL	EMPRESA PRESTADORA DEL SERVICIO	DATOS DEL SATELITE O RED SATELITAL		
			NOMBRE DEL SATELITE O RED SATELITAL	POSICIÓN ORBITAL	RANGO DE FRECUENCIAS (MHz)
31	BUSTAMANTE Y BUSTAMANTE CIA. LTDA.	PANAMSAT DE MÉXICO, SOCIEDAD DE RESPONSABILIDAD LIMITADA DE CAPITAL VARIABLE	INTELSAT 905 (IS-905)	335.5°E	3700 – 4200 5850 - 6425 10950 - 11200 11450 - 11700 14000 - 14500
32			INTELSAT 907 (IS-907)	332.5°E	3700-4200 5850-6425 10950-11200 11450-11700 14000-14500
33			INTELSAT 10-02 (IS-10-02)	359°E	3700-4200 5850-6425 10950-11200 11450-11700 12500-12750 13750-14500
34			INTELSAT IS-35e	325.5° E	10950 – 11200 11450 - 11700 13750 - 14500 3700 - 4200 5850 - 6425
35	CORRAL & ROSALES Cia. Ltda. (Francisco Xavier Rosales Kuri)	SATELITES MEXICANOS, S.A. DE C.V.	E65WA	65°W	10700 – 10950 11200 – 11450 12750 - 13250 17800 - 18800 19700 - 20200 27500 – 29000 29500 - 30000
36			E117WB	117°W	10950 – 11200 11450 – 11700 13750 – 14000
37			E117WA (SATMEX 8)	116.8°W	3700 – 4200 5925 - 6425 11700 – 12200 14000 – 14500
38			E113WA (SATMEX 6)	113°W	3700 – 4200 5925 - 6425 11700 – 12200 14000 – 14500
39			E115WB (SATMEX 7)	114.9°W	3700 – 4200 5925 - 6425 11700 – 12200 14000 - 14500
40	DIRECTV ECUADOR C.LTDA. (FERNANDO FERRO ALBORNOZ)	DTVLA HOLDINGS. S.L.	IS-30/DLA-1	95°W	10950 – 11200 11700 – 11950 13750 - 14500
41			IS-31/DLA-2	95,05°W	10950 – 11200 11700 – 11950
42	RICARDO LUIS HERRERA ALLIOT	INMARSAT GLOBAL LIMITED	I4 F3 (INMARSAT 4 98 W)	98°W	1525 – 1559 1626.5 – 1660.5
43			I5 F2 (INMARSAT Ka 55 W)	55°W	27500 – 30000 17700 – 20200
44	PBP REPRESENTACIONES CIA. LTDA. (Carlos Alfonso Salazar Toscano)	O3B SALES	O3B	Sistema No Geostacionario de Mediana Orbita (MEO)	17800 - 18600 27600 – 28400 18800 - 19300 28600 - 29100
45	REDLEGAL & ASOCIADOS CIA. LTDA. (Mercedes Alejandra Soriano Diaz)	IRIDIUM DEL ECUADOR S.A.	HIBLEO-2	Sistema No Geostacionario	1617,775 – 1626,500

\*Disposición Transitoria Décima tercera del Reglamento para Otorgar Títulos Habilitantes para Servicios de Telecomunicaciones y Frecuencias del Espectro