

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	GPASESORES S.A. (Michael Veintimilla)	HISPASAT S.A.	AMAZONAS 2	61°W	12750 – 13250 13750 – 14500 10700 – 11450 11700 – 12200 4650 - 4710 6725 - 7025 (Uplink)
			AMAZONAS 3	61°W	13750 – 14500 10950 – 11200 11700 – 12200 12500 – 12750 18300 – 20200 28100 - 30000 5850 – 6425 3700 – 4200
			HISPASAT 74W-1	74° W	12200 – 12700 17300 - 17800
			AMAZONAS 5	61°W	12200-12700 17300-17800 27000-30000 17700-20200
			HISPASAT 30W-5	30°W	11950-12200 13750-14000
			HISPASAT 30W-6	30°W	11200 - 11450 11700 - 11950 12100 - 12200 13000 - 13250 13900 - 14250 4650 - 4710 6725 - 7025 (Uplink)
			HISPASAT 36W-1	36°W	11950-12200 14250-14500
2	PBP REPRESENTACIONES CIA. LTDA. (Carlos Alfonso Salazar Toscano)	NEW SKIES SATELLITES LICENSEE BV	SES 17	67°W	17700 - 20200 27500 -30000
			NSS-10	37.5°W	3700-4200 5850-6425
			SES-4	22°W	3700-4200 5850-6425 10950-11200 11450-12000 12500-12750 13750-14500
			NSS-7	20°W	3700-4200 5850-6425 10950-11200 11450-12200 12500-12750 14000-14500
			SES-14	47.5°W	3625-4200 5850-6430 10950-11200 11450-12200 13750 - 14500
			SES-6	40.5°W	3700-4200 5850-6425 11450-12200 13750-14500 4650 - 4710 6725 - 7025 (Uplink)
			SES-10	67°W	11450-12200 13750-14500
3	REDLEGAL & ASOCIADOS CIA. LTDA. (Mercedes 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
			INTELSAT 34 (IS-34)	55.5° W	5925 – 6425 3700 – 4200 14000 – 14500 11450 – 11700 11700 – 12200
			GALAXY 3C (G-3C)	95°W	11450-12200 13750-14500 3700 – 4200 5925 - 6425
			GALAXY 28 (G-28)	89°W	11700-12200 14000-14500 3700 – 4200 5925 - 6425
			INTELSAT 11 (IS-11)	317°E	3700 – 4200 5925 - 6425
			INTELSAT 14 (IS-14)	315°E	3700 – 4200 5925 - 6425 11450 – 11950 14000 - 14500
			INTELSAT 21 (IS-21)	302°E	3700-4200 5925-6425 11450-12200 14000-14500
			INTELSAT 23 (IS-23)	307°E	3700-4200 5925-6425 11450-12200 14000-14500
			INTELSAT 30 (IS-30)	95°W	10950 – 11200 11450 – 12200 13750-14500
			INTELSAT 901 (IS-901)	332.5°E	10950 - 11200 11450-11700 14000-14500 3700 – 4200 5850 - 6425
			INTELSAT 905 (IS-905)	335.5°E	3700 – 4200 5850 - 6425 10950 - 11200 11450 – 11700 14000 - 14500
			INTELSAT 10-02 (IS-10-02)	359°E	3700-4200 5850-6425 10950-11200 11450-11700 12500-12750 13750-14500
INTELSAT IS-35e	325.5° E	10950 - 11200 11450 - 11700 13750 - 14500 3700 - 4200 5850 - 6425			

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)
3	REDLEGAL & ASOCIADOS CIA. LTDA. (Mercedes Alejandra Soriano)	PANAMSAT DE MEXICO, SOCIEDAD DE RESPONSABILIDAD LIMITADA DE CAPITAL VARIABLE	INTELSAT IS-37e	342° E	3700-4200 5850-6650 10700-11950 12500-12750 13000-13250 13750-14500
			INTELSAT IS-902	309.9° E	3625 - 4200 5850 - 6425
4	CORRAL & ROSALES Cía. 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 4650 - 4710 6725 - 7025 (Uplink)
			E117WB	117°W	10950 – 11200 11450 – 11700 13750 – 14000 14500 - 14750 (Uplink)
			E117WA (SATMEX 8)	116.8°W	3700 - 4200 5925 - 6425 11700 - 12200 14000 – 14500
			E113WA (SATMEX 6)	113°W	3700 - 4200 5925 - 6425 11700 - 12200 14000 – 14500
			E115WB (SATMEX 7)	114.9°W	3700 - 4200 5925 - 6425 11700 - 12200 14000 - 14500
5	DIEGO CALDERON CASTELO	DIRECTV LATIN AMERICA, LLC	IS-30/DLA-1	95°W	10950 – 11200 11700 – 11950 13750 - 14500
			IS-31/DLA-2	95,05°W	10950 – 11200 11700 – 11950
6	FRANCISCO ORTIZ PÉREZ	INMARSAT GLOBAL LIMITED	I4 F3 (INMARSAT 4 98 W)	98°W	1525 - 1559 1626.5 – 1660.5
			I5 F2 (INMARSAT Ka 55 W)	55°W	27500 – 30000 17700 – 20200
			INMARSAT- 3F5 (I3F5)	54° W	1525 - 1559 1626.5 - 1660.5 3600 - 3631.7 6424 – 6456.6
7	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
8	REDLEGAL & ASOCIADOS CIA. LTDA. (Mercedes Alejandra Soriano Diaz)	IRIDIUM DEL ECUADOR S.A.	HIBLEO-2	Sistema No Geostacionario	1617.775 – 1626.500
9	JOSE MARÍA BUSTAMANTE	TELESAT INTERNATIONAL LIMITED	TELSTAR 19V	63°O	11950 - 12200 14250 - 14500 17800 - 18800 19700 - 20200 29500 - 30000
10	JASON THOMAS WARD	AXESS NETWORKS SOLUTIONS ECUADOR S.A.	E115WB	114,9°W	3700 - 4200 5925 - 6425 11700 - 12200 14000 - 14500
			IS-901	332.5°E	3625 - 4200 5850 - 6425 10950 - 11700 14000 - 14500
11	JOSE MARÍA BUSTAMANTE	TELESAT CANADA	TELSTAR 14R	63°W	12072 – 12108 14372 – 14408
			TELSTAR 12V	15°W	11706 – 11946 14006 - 14246 10956 – 11072 13756 - 13872
			ANIK G1	107.3°O	11702 – 12178 14002 - 14478 3702 - 4196 5927 - 6423
			ANIK F1	107.3°O	11714.25 – 12198.75 14014.25 – 14498.75 12153.5 – 12168.0 14453.5 – 14468.0
12	JUAN ENRIQUE QUIROZ RIUMALLO	PUNTONET S.A.	E115WB	114.9°O	19700 – 20200 29500 - 29900
13	JOSE MARÍA RUMAZO ARCOS	HUGHES DEL ECUADOR HDE CIA. LTDA	JUPITER 3	95.2°O	19700 – 20200 29500 - 29900