

UNIÓN INTERNACIONAL DE TELECOMUNICACIONES



Oficina de Radiocomunicaciones

T E L E F A X

Place des Nations
CH-1211 Ginebra 20
Suiza

Teléfono +41 22 730 51 11
Telefax Gr3: +41 22 733 72 56
Gr4: +41 22 730 65 00

Fecha: de septiembre de 2004 Hora: Página 1/9

Ref.: TCUIT A53
11M(SSC)/0.2376/04

A: MIEMBROS DE LA UIT

Fax:

De: Avram Sion, Jefe, SSC

Respuesta oficial a: brmail@itu.int; Fax: +41 22 730 5785

Cuestiones a: avram.sion@itu.int; Tel.: +41 22 730 5931

Asunto: Aplicación de las disposiciones de los números 11.44/11.44.1 del Reglamento de Radiocomunicaciones a las redes de satélites para las que la fecha en que expira el plazo reglamentario de nueve años para la notificación está comprendida entre el 1 de enero y el 30 de junio de 2005

Muy señor mío,

1. La Oficina de Radiocomunicaciones desea llamar la atención de todas las administraciones sobre la aplicación de las disposiciones de los números 11.44 y 11.44.1 del Reglamento de Radiocomunicaciones que se aplican a las redes de satélites para las cuales se ha recibido la información para publicación anticipada antes del 22 de noviembre de 1997 y la fecha correspondiente en que expira el plazo reglamentario de nueve años para la solicitud de notificación está comprendida entre el 1 de enero y el 30 de junio de 2005.

2. Estas disposiciones estipulan que las asignaciones incluidas en una petición de coordinación ya no serán tenidas en cuenta por la Oficina o las administraciones a menos que:

- las asignaciones en cuestión hayan sido puestas en servicio, y
- la Oficina haya recibido la primera notificación completa para la inscripción de estas asignaciones con arreglo al número 11.15,

cuando finalice el periodo reglamentario de nueve años contado a partir de la fecha de la publicación de la información para publicación anticipada (API) pertinente, cuando la API se haya recibido antes del 22 de noviembre de 1997.

3. En este contexto, la Oficina ha elaborado dos listas de redes indicando la fecha de publicación de sus respectivas API y la fecha correspondiente en que expira el plazo reglamentario de nueve años, comprendida entre el 1 de enero y del 30 de junio de 2005, como sigue:

- el Anexo 1 contiene la lista de redes sobre las cuales la Oficina parece no haber recibido información de notificación, con indicación de los casos en que la Oficina no ha recibido aún la información de 'diligencia debida';
- el Anexo 2 contiene la lista de redes sobre las cuales se recibió información de notificación, pero se devolvió a la administración como resultado de una conclusión desfavorable y/o puede que no cubra todas las asignaciones de frecuencias incluidas en las peticiones de coordinación, así como una indicación en el caso en que la Oficina no haya recibido aún la información de 'diligencia debida'.

Se ruega tenga en cuenta que las redes de satélite para las que se ha recibido la API entre el 1 de enero y el 30 de junio de 1998, y para las que la fecha correspondiente en que expira el plazo reglamentario de 7 años para la notificación esté comprendida entre el 1 de enero y el 30 de junio de 2005, han sido objeto del telegrama circular CTUIT A44 de 8 de julio de 2004.

4. La Oficina solicita a su Administración que verifique las listas adjuntas y presente, antes de que expire el plazo reglamentario estipulado de nueve años, la información de notificación con arreglo a lo dispuesto en el número 11.15, ya sea tras la obtención de todos los acuerdos requeridos (número 11.32) o con la ausencia de algunos acuerdos pero con una petición de aplicar las disposiciones de los números 11.32A, 11.35 u 11.41, según el caso.

5. También se solicita a su Administración que verifique si algunas de sus redes, no enumeradas en los Anexos, también pertenece a la categoría anterior y, de ser así, presente la información de notificación mencionada en el apartado 4 para las asignaciones correspondientes que aún se encuentren en la etapa de coordinación y para las cuales haya finalizado el plazo reglamentario de nueve años entre el 1 de enero y el 30 de junio de 2005.

6. También se llama la atención de su Administración sobre el hecho de que para las redes identificadas con una 'X' en los Anexos, la Oficina no ha recibido aún la información de 'diligencia debida' que, en el caso de las redes sujetas al *resuelve* 2 y al § 1 del Anexo 1 a la Resolución 49 (Rev. CMR-03), debe presentarse antes de que expiren sus respectivas fechas de puesta en servicio y, en todo caso, a más tardar el 21 de noviembre de 2004 (en este caso, la BR ha enviado telefaxes a las administraciones interesadas en la segunda mitad del junio de 2004).

7. Para las redes sobre las cuales ya se ha recibido la información de 'diligencia debida', se solicita a su Administración que verifique si sus redes contienen las asignaciones de frecuencias en bandas de frecuencias no cubiertas por dicha información de 'diligencia debida' y, de ser así, presente la información completa de 'diligencia debida' antes de que finalicen las fechas límites pertinentes arriba mencionadas en el párrafo 6.

8. Se ruega tenga en cuenta que esta comunicación se considera como la notificación anticipada de la Oficina a la que se hace referencia en los números 11.44/11.44.1.

9. La Oficina confía en que su Administración proporcione la información requerida indicada anteriormente. Si las asignaciones no entran en servicio y la información de notificación así como la información de 'diligencia debida' no es recibida por la Oficina en los plazos de tiempo pertinentes, la Oficina iniciará el proceso de cancelación de las asignaciones pertinentes como se prevé en los números 11.44/11.44.1, en las Reglas de Procedimiento correspondientes y/o en la Resolución 49 (Rev. CMR-03), según el caso.

Le saluda muy atentamente,

Avram Sion
Jefe de la División de coordinación de sistemas espaciales

Adjuntos: Anexo 1 y Anexo 2

ANEXO 1

Redes de satélites sobre las cuales la Oficina no ha recibido aún la información de notificación y para las que el plazo reglamentario de nueve años expirará antes del 1 de julio de 2005

| RED | ADMIN | ORG | LONG(E) | Fecha de publicación de la API | Fecha de finalización del plazo de 9 años | Ausencia de información de la Resolución 49* |
|--------------------|-------|-----|---------|--------------------------------|---|--|
| CANSAT KA-4 | CAN | | -111.10 | 14.05.1996 | 14.05.2005 | |
| CANSAT KA-5 | CAN | | -118.70 | 14.05.1996 | 14.05.2005 | |
| CANSAT-M3 | CAN | | -106.50 | 16.04.1996 | 16.04.2005 | X |
| RASCOM-A | CTI | | -9.00 | 05.03.1996 | 05.03.2005 | X |
| RASCOM-B | CTI | | 14.00 | 05.03.1996 | 05.03.2005 | X |
| RASCOM-C | CTI | | 5.50 | 05.03.1996 | 05.03.2005 | X |
| KYPROS-SAT-A | CYP | | 37.00 | 11.06.1996 | 11.06.2005 | X |
| KYPROS-SAT-B | CYP | | 5.00 | 11.06.1996 | 11.06.2005 | X |
| KYPROS-SAT-C | CYP | | 39.00 | 11.06.1996 | 11.06.2005 | |
| KYPROS-SAT-D | CYP | | 45.00 | 11.06.1996 | 11.06.2005 | X |
| KYPROS-SAT-E | CYP | | 51.00 | 11.06.1996 | 11.06.2005 | X |
| KYPROS-SAT-F | CYP | | 54.50 | 11.06.1996 | 11.06.2005 | X |
| HISPASAT-2A KA | E | | -30.00 | 04.06.1996 | 04.06.2005 | |
| E-DAB-1 | F | ESA | N-GSO | 26.03.1996 | 26.03.2005 | X |
| EUTELSAT-B1-13E | F | EUT | 13.00 | 16.01.1996 | 16.01.2005 | |
| EUTELSAT-KA-10E | F | EUT | 10.00 | 19.03.1996 | 19.03.2005 | X |
| EUTELSAT-KA-12.5W | F | EUT | -12.50 | 19.03.1996 | 19.03.2005 | X |
| EUTELSAT-KA-13E | F | EUT | 13.00 | 19.03.1996 | 19.03.2005 | |
| EUTELSAT-KA-14.8W | F | EUT | -14.80 | 19.03.1996 | 19.03.2005 | X |
| EUTELSAT-KA-16E | F | EUT | 16.00 | 19.03.1996 | 19.03.2005 | X |
| EUTELSAT-KA-21.5E | F | EUT | 21.50 | 19.03.1996 | 19.03.2005 | X |
| EUTELSAT-KA-25.5E | F | EUT | 25.50 | 19.03.1996 | 19.03.2005 | X |
| EUTELSAT-KA-33E | F | EUT | 33.00 | 19.03.1996 | 19.03.2005 | X |
| EUTELSAT-KA-36E | F | EUT | 36.00 | 19.03.1996 | 19.03.2005 | X |
| EUTELSAT-KA-37.2W | F | EUT | -37.20 | 19.03.1996 | 19.03.2005 | X |
| EUTELSAT-KA-44E | F | EUT | 44.00 | 19.03.1996 | 19.03.2005 | X |
| EUTELSAT-KA-48E | F | EUT | 48.00 | 19.03.1996 | 19.03.2005 | X |
| EUTELSAT-KA-4E | F | EUT | 4.00 | 19.03.1996 | 19.03.2005 | X |
| EUTELSAT-KA-64W | F | EUT | -64.00 | 19.03.1996 | 19.03.2005 | X |
| EUTELSAT-KA-70.5E | F | EUT | 70.50 | 19.03.1996 | 19.03.2005 | X |
| EUTELSAT-KA-76E | F | EUT | 76.00 | 19.03.1996 | 19.03.2005 | X |
| EUTELSAT-KA-7E | F | EUT | 7.00 | 19.03.1996 | 19.03.2005 | X |
| EUTELSAT-KA-80.5E | F | EUT | 80.50 | 19.03.1996 | 19.03.2005 | X |
| EUTELSAT-KA-83.5E | F | EUT | 83.50 | 19.03.1996 | 19.03.2005 | X |
| EUTELSAT-KA-88.5E | F | EUT | 88.50 | 19.03.1996 | 19.03.2005 | X |
| RSNG-C | F | | N-GSO | 11.06.1996 | 11.06.2005 | X |
| VIDEOSAT-5-KA | F | | -7.00 | 04.06.1996 | 04.06.2005 | X |
| INTELSAT KA 319.5E | HOL | IT | -40.50 | 23.01.1996 | 23.01.2005 | X |

| RED | ADMIN | ORG | LONG(E) | Fecha de publicación de la API | Fecha de finalización del plazo de 9 años | Ausencia de información de la Resolución 49* |
|------------------|-------|-----|---------|--------------------------------|---|--|
| EUROSKYWAY-10.2E | I | | 10.20 | 02.04.1996 | 02.04.2005 | |
| EUROSKYWAY-13.2E | I | | 13.20 | 02.04.1996 | 02.04.2005 | |
| EUROSKYWAY-16.4E | I | | 16.40 | 02.04.1996 | 02.04.2005 | |
| EUROSKYWAY-22E | I | | 22.00 | 02.04.1996 | 02.04.2005 | |
| EUROSKYWAY-30E | I | | 30.00 | 02.04.1996 | 02.04.2005 | |
| EUROSKYWAY-39E | I | | 39.00 | 02.04.1996 | 02.04.2005 | |
| EUROSKYWAY-5E | I | | 5.00 | 02.04.1996 | 02.04.2005 | |
| INDAB-113.5E | IND | | 113.50 | 16.04.1996 | 16.04.2005 | X |
| INDAB-51.5E | IND | | 51.50 | 16.04.1996 | 16.04.2005 | X |
| INDAB-56.5E | IND | | 56.50 | 16.04.1996 | 16.04.2005 | X |
| INDAB-71E | IND | | 71.00 | 16.04.1996 | 16.04.2005 | X |
| INDAB-79E | IND | | 79.00 | 16.04.1996 | 16.04.2005 | X |
| INDAB-89E | IND | | 89.00 | 16.04.1996 | 16.04.2005 | X |
| INSAT-108W | IND | | -108.00 | 23.04.1996 | 23.04.2005 | X |
| INSAT-13W | IND | | -13.00 | 23.04.1996 | 23.04.2005 | X |
| INSAT-75.2W | IND | | -75.20 | 23.04.1996 | 23.04.2005 | X |
| INSAT-EK103 | IND | | 103.00 | 23.04.1996 | 23.04.2005 | X |
| INSAT-EK103R | IND | | 103.00 | 23.04.1996 | 23.04.2005 | X |
| INSAT-EK111.5 | IND | | 111.50 | 23.04.1996 | 23.04.2005 | X |
| INSAT-EK111.5R | IND | | 111.50 | 23.04.1996 | 23.04.2005 | X |
| INSAT-EK48 | IND | | 48.00 | 23.04.1996 | 23.04.2005 | |
| INSAT-EK48R | IND | | 48.00 | 23.04.1996 | 23.04.2005 | |
| INSAT-EK55 | IND | | 55.00 | 23.04.1996 | 23.04.2005 | |
| INSAT-EK55R | IND | | 55.00 | 23.04.1996 | 23.04.2005 | |
| INSAT-EK74 | IND | | 74.00 | 23.04.1996 | 23.04.2005 | |
| INSAT-EK74R | IND | | 74.00 | 23.04.1996 | 23.04.2005 | |
| INSAT-EK83 | IND | | 83.00 | 23.04.1996 | 23.04.2005 | |
| INSAT-EK83R | IND | | 83.00 | 23.04.1996 | 23.04.2005 | |
| INSAT-EK93.5 | IND | | 93.50 | 23.04.1996 | 23.04.2005 | |
| INSAT-EK93.5R | IND | | 93.50 | 23.04.1996 | 23.04.2005 | |
| INSAT-ES48 | IND | | 48.00 | 30.04.1996 | 30.04.2005 | X |
| INSAT-ES55 | IND | | 55.00 | 30.04.1996 | 30.04.2005 | X |
| INSAT-KA100 | IND | | 100.00 | 30.04.1996 | 30.04.2005 | X |
| INSAT-KA50 | IND | | 50.00 | 30.04.1996 | 30.04.2005 | X |
| INSAT-KA54 | IND | | 54.00 | 30.04.1996 | 30.04.2005 | X |
| INSAT-KA63 | IND | | 63.00 | 30.04.1996 | 30.04.2005 | X |
| INSAT-KA67 | IND | | 67.00 | 30.04.1996 | 30.04.2005 | X |
| INSAT-KA74 | IND | | 74.00 | 30.04.1996 | 30.04.2005 | X |
| INSAT-KA76 | IND | | 76.00 | 30.04.1996 | 30.04.2005 | X |
| INSAT-KA78 | IND | | 78.00 | 30.04.1996 | 30.04.2005 | X |
| INSAT-KA83 | IND | | 83.00 | 30.04.1996 | 30.04.2005 | X |
| INSAT-KA87 | IND | | 87.00 | 30.04.1996 | 30.04.2005 | X |

| RED | ADMIN | ORG | LONG(E) | Fecha de publicación de la API | Fecha de finalización del plazo de 9 años | Ausencia de información de la Resolución 49* |
|---------------|-------|-----|---------|--------------------------------|---|--|
| INSAT-KA93.5 | IND | | 93.50 | 30.04.1996 | 30.04.2005 | X |
| INSAT-KA98 | IND | | 98.00 | 30.04.1996 | 30.04.2005 | X |
| PALAPA-B5 | INS | | 139.50 | 13.02.1996 | 13.02.2005 | X |
| PALAPA-B6 | INS | | 137.00 | 13.02.1996 | 13.02.2005 | X |
| PALAPA-B7 | INS | | 110.40 | 13.02.1996 | 13.02.2005 | X |
| PALAPA-B8 | INS | | 87.00 | 13.02.1996 | 13.02.2005 | X |
| DRTS-E | J | | -170.00 | 30.01.1996 | 30.01.2005 | X |
| DRTS-W | J | | 90.00 | 30.01.1996 | 30.01.2005 | X |
| MTSAT-135E | J | | 135.00 | 12.03.1996 | 12.03.2005 | X |
| MTSAT-140E | J | | 140.00 | 12.03.1996 | 12.03.2005 | |
| MTSAT-145E | J | | 145.00 | 12.03.1996 | 12.03.2005 | X |
| OICETS | J | | N-GSO | 16.01.1996 | 16.01.2005 | No aplicable |
| DACOMSAT-1 | KOR | | 148.00 | 09.04.1996 | 09.04.2005 | X |
| DACOMSAT-2 | KOR | | 154.00 | 09.04.1996 | 09.04.2005 | X |
| EASTSAT | KOR | | 164.00 | 13.02.1996 | 13.02.2005 | X |
| GLOBALSAT | KOR | | 177.50 | 13.02.1996 | 13.02.2005 | X |
| INFOSAT-A | KOR | | 103.00 | 13.02.1996 | 13.02.2005 | X |
| INFOSAT-B | KOR | | 113.00 | 13.02.1996 | 13.02.2005 | X |
| L-STAR-1 | LAO | | 75.00 | 28.05.1996 | 28.05.2005 | X |
| L-STAR-2 | LAO | | 103.00 | 28.05.1996 | 28.05.2005 | X |
| L-STAR-3 | LAO | | 116.00 | 28.05.1996 | 28.05.2005 | X |
| L-STAR-4 | LAO | | 126.00 | 28.05.1996 | 28.05.2005 | X |
| L-STAR-5 | LAO | | 87.00 | 28.05.1996 | 28.05.2005 | X |
| L-STAR-6 | LAO | | 97.50 | 28.05.1996 | 28.05.2005 | X |
| LUX-KA-107.2E | LUX | | 107.20 | 14.05.1996 | 14.05.2005 | X |
| LUX-KA-123.2E | LUX | | 123.20 | 14.05.1996 | 14.05.2005 | X |
| LUX-KA-123.2W | LUX | | -123.20 | 14.05.1996 | 14.05.2005 | X |
| LUX-KA-145.2E | LUX | | 145.20 | 14.05.1996 | 14.05.2005 | X |
| LUX-KA-177.2W | LUX | | -177.20 | 14.05.1996 | 14.05.2005 | X |
| LUX-KA-24.2E | LUX | | 24.20 | 02.04.1996 | 02.04.2005 | X |
| LUX-KA-26.2E | LUX | | 26.20 | 02.04.1996 | 02.04.2005 | X |
| LUX-KA-28.2E | LUX | | 28.20 | 02.04.1996 | 02.04.2005 | X |
| LUX-KA-31.5E | LUX | | 31.50 | 02.04.1996 | 02.04.2005 | X |
| LUX-KA-33.2W | LUX | | -33.20 | 14.05.1996 | 14.05.2005 | X |
| LUX-KA-35.5E | LUX | | 35.50 | 02.04.1996 | 02.04.2005 | X |
| LUX-KA-37.5E | LUX | | 37.50 | 02.04.1996 | 02.04.2005 | X |
| LUX-KA-41.2E | LUX | | 41.20 | 02.04.1996 | 02.04.2005 | X |
| LUX-KA-42.2W | LUX | | -42.20 | 14.05.1996 | 14.05.2005 | X |
| LUX-KA-43.2E | LUX | | 43.20 | 02.04.1996 | 02.04.2005 | X |
| LUX-KA-56.2W | LUX | | -56.20 | 14.05.1996 | 14.05.2005 | X |
| LUX-KA-60.2E | LUX | | 60.20 | 14.05.1996 | 14.05.2005 | X |
| LUX-KA-78.2E | LUX | | 78.20 | 14.05.1996 | 14.05.2005 | X |

| RED | ADMIN | ORG | LONG(E) | Fecha de publicación de la API | Fecha de finalización del plazo de 9 años | Ausencia de información de la Resolución 49* |
|-----------------|-------|-----|---------|--------------------------------|---|--|
| LUX-KA-79.2W | LUX | | -79.20 | 14.05.1996 | 14.05.2005 | X |
| LUX-KA-93.2W | LUX | | -93.20 | 14.05.1996 | 14.05.2005 | X |
| MEASAT-SA3 | MLA | | 37.00 | 26.03.1996 | 26.03.2005 | X |
| MEASAT-SA4 | MLA | | 46.00 | 26.03.1996 | 26.03.2005 | X |
| PAKSAT-C | PAK | | 30.00 | 21.05.1996 | 21.05.2005 | X |
| PAKSAT-D | PAK | | 88.00 | 21.05.1996 | 21.05.2005 | X |
| PAKSAT-E | PAK | | 101.00 | 21.05.1996 | 21.05.2005 | X |
| KUPON-5C | RUS | | 159.00 | 20.02.1996 | 20.02.2005 | |
| KUPON-5K | RUS | | 159.00 | 20.02.1996 | 20.02.2005 | |
| KUPON-7C | RUS | | 165.00 | 20.02.1996 | 20.02.2005 | |
| KUPON-7K | RUS | | 165.00 | 20.02.1996 | 20.02.2005 | |
| SIRIUS-10W | S | | -10.00 | 13.02.1996 | 13.02.2005 | X |
| SIRIUS-13W | S | | -13.00 | 13.02.1996 | 13.02.2005 | X |
| SIRIUS-31E | S | | 31.00 | 13.02.1996 | 13.02.2005 | X |
| SIRIUS-38E | S | | 38.00 | 13.02.1996 | 13.02.2005 | X |
| SIRIUS-4 | S | | 5.00 | 30.01.1996 | 30.01.2005 | X |
| SIRIUS-41E | S | | 41.00 | 13.02.1996 | 13.02.2005 | X |
| SIRIUS-50E | S | | 50.00 | 13.02.1996 | 13.02.2005 | X |
| SEYSAT-1A | SEY | | 42.50 | 05.03.1996 | 05.03.2005 | |
| SEYSAT-1A | SEY | | 42.50 | 11.06.1996 | 11.06.2005 | |
| SEYSAT-2A | SEY | | 37.50 | 05.03.1996 | 05.03.2005 | X |
| SEYSAT-2A | SEY | | 37.50 | 11.06.1996 | 11.06.2005 | X |
| SEYSAT-3A | SEY | | 42.50 | 26.03.1996 | 26.03.2005 | X |
| SEYSAT-3A | SEY | | 22.50 | 11.06.1996 | 11.06.2005 | X |
| ST-1B | SNG | | 98.50 | 07.05.1996 | 07.05.2005 | X |
| ST-1B | SNG | | 98.50 | 16.01.1996 | 16.01.2005 | X |
| ST-1C | SNG | | 110.00 | 07.05.1996 | 07.05.2005 | X |
| ST-1C | SNG | | 110.00 | 16.01.1996 | 16.01.2005 | X |
| THAICOM-A5B | THA | | 123.00 | 23.01.1996 | 23.01.2005 | X |
| EMARSAT-1A/M | UAE | | 24.00 | 05.03.1996 | 05.03.2005 | X |
| EMARSAT-1B/M | UAE | | 54.00 | 05.03.1996 | 05.03.2005 | |
| EMARSAT-1J | UAE | | 17.00 | 05.03.1996 | 05.03.2005 | X |
| EMARSAT-1K | UAE | | 87.00 | 05.03.1996 | 05.03.2005 | X |
| SITCH-1-M | UKR | | N-GSO | 11.06.1996 | 11.06.2005 | No aplicable |
| MSSLEO-3 | USA | | N-GSO | 18.06.1996 | 18.06.2005 | X |
| MSSLEO-4A | USA | | N-GSO | 18.06.1996 | 18.06.2005 | X |
| MSSLEO-4B | USA | | N-GSO | 18.06.1996 | 18.06.2005 | X |
| PANSAT | USA | | N-GSO | 30.01.1996 | 30.01.2005 | No aplicable |
| SEDSAT-OSCAR-AB | USA | | N-GSO | 02.04.1996 | 02.04.2005 | No aplicable |
| USASAT-28D | USA | | -110.00 | 26.03.1996 | 26.03.2005 | X |
| USASAT-28E | USA | | -80.00 | 26.03.1996 | 26.03.2005 | X |
| USASAT-31A | USA | | -147.00 | 25.06.1996 | 25.06.2005 | X |

| RED | ADMIN | ORG | LONG(E) | Fecha de publicación de la API | Fecha de finalización del plazo de 9 años | Ausencia de información de la Resolución 49* |
|-----------------|-------|-----|---------|--------------------------------|---|--|
| USASAT-31B | USA | | -139.00 | 25.06.1996 | 25.06.2005 | X |
| USASAT-31C | USA | | -119.00 | 25.06.1996 | 25.06.2005 | X |
| USASAT-31D | USA | | -127.00 | 25.06.1996 | 25.06.2005 | X |
| USASAT-31E | USA | | -125.00 | 25.06.1996 | 25.06.2005 | X |
| USASAT-31F | USA | | -123.00 | 25.06.1996 | 25.06.2005 | X |
| USASAT-31G | USA | | -121.00 | 25.06.1996 | 25.06.2005 | X |
| USASAT-31H | USA | | -115.00 | 25.06.1996 | 25.06.2005 | X |
| USASAT-31I | USA | | -113.00 | 25.06.1996 | 25.06.2005 | X |
| USASAT-31J | USA | | -109.20 | 25.06.1996 | 25.06.2005 | X |
| USASAT-31K | USA | | -105.00 | 25.06.1996 | 25.06.2005 | X |
| USASAT-31L | USA | | -103.00 | 25.06.1996 | 25.06.2005 | X |
| USASAT-31M | USA | | -101.00 | 25.06.1996 | 25.06.2005 | X |
| USASAT-31N | USA | | -99.00 | 25.06.1996 | 25.06.2005 | X |
| USASAT-31O | USA | | -97.00 | 25.06.1996 | 25.06.2005 | X |
| USASAT-31P | USA | | -95.00 | 25.06.1996 | 25.06.2005 | X |
| USASAT-31Q | USA | | -93.00 | 25.06.1996 | 25.06.2005 | X |
| USASAT-31R | USA | | -91.00 | 25.06.1996 | 25.06.2005 | X |
| USASAT-31S | USA | | -89.00 | 25.06.1996 | 25.06.2005 | |
| USASAT-31T | USA | | -87.00 | 25.06.1996 | 25.06.2005 | X |
| USASAT-31U | USA | | -85.00 | 25.06.1996 | 25.06.2005 | X |
| USASAT-31V | USA | | -83.00 | 25.06.1996 | 25.06.2005 | X |
| USASAT-31W | USA | | -81.00 | 25.06.1996 | 25.06.2005 | X |
| USASAT-31X | USA | | -79.00 | 25.06.1996 | 25.06.2005 | X |
| USASAT-31Y | USA | | -77.00 | 25.06.1996 | 25.06.2005 | X |
| USASAT-31Z | USA | | -75.00 | 25.06.1996 | 25.06.2005 | X |
| SIMON BOLIVAR 2 | VEN | ASA | -67.00 | 11.06.1996 | 11.06.2005 | X |

(*) Véanse los puntos 6 y 7 de este Telegrama Circular.

ANEXO 2

Redes de satélites sobre las cuales se recibió la información de notificación pero fue devuelta a la administración como resultado de una conclusión desfavorable y/o puede que no cubra todas las asignaciones de frecuencias incluidas en las peticiones de coordinación, y para las cuales el plazo reglamentario de nueve años expirará antes del 1 de julio de 2005

| RED | ADMIN | ORG | LONG(E) | Fecha de publicación de la API | Fecha de finalización del plazo de 9 años | Ausencia de información de la Resolución 49 |
|------------------|-------|-----|---------|--------------------------------|---|---|
| ASIABSS | AUS | | 105.00 | 26.03.1996 | 26.03.2005 | |
| MLMS | BEL | | N-GSO | 21.05.1996 | 21.05.2005 | |
| MSAT | CAN | | -106.50 | 07.05.1996 | 07.05.2005 | |
| RADARSAT-1A | CAN | | N-GSO | 09.04.1996 | 09.04.2005 | No aplicable |
| CHINASAT-6 | CHN | | 110.50 | 16.01.1996 | 16.01.2005 | |
| DFH-3-OC | CHN | | 87.50 | 21.05.1996 | 21.05.2005 | |
| MSG | F | ESA | 0.00 | 26.03.1996 | 26.03.2005 | No aplicable |
| MSG-S1 | F | ESA | 10.00 | 26.03.1996 | 26.03.2005 | No aplicable |
| MSG-S2 | F | ESA | -10.00 | 26.03.1996 | 26.03.2005 | No aplicable |
| ARGOS-B | F | | N-GSO | 05.03.1996 | 05.03.2005 | No aplicable |
| F-SATMULTI-1 | F | | N-GSO | 11.06.1996 | 11.06.2005 | |
| VIDEOSAT-6-KA | F | | -8.00 | 04.06.1996 | 04.06.2005 | |
| VIDEOSAT-7-KA | F | | -5.00 | 04.06.1996 | 04.06.2005 | |
| ICO-P | G | | N-GSO | 11.06.1996 | 11.06.2005 | |
| INTELSAT KA 33E | G | IT | 33.00 | 23.01.1996 | 23.01.2005 | |
| INTELSAT KA 359E | G | IT | -1.00 | 23.01.1996 | 23.01.2005 | |
| INTELSAT KA 66E | G | IT | 66.00 | 23.01.1996 | 23.01.2005 | |
| CERES-1 | HNG | | -4.00 | 04.06.1996 | 04.06.2005 | X |
| INTELSAT KA 95E | HOL | IT | 95.00 | 23.01.1996 | 23.01.2005 | |
| INDOSTAR-1 | INS | | 107.70 | 28.05.1996 | 28.05.2005 | |
| ETS-7 | J | | N-GSO | 09.01.1996 | 09.01.2005 | No aplicable |
| SUPERBIRD-A2-KA | J | | 158.00 | 04.06.1996 | 04.06.2005 | |
| SUPERBIRD-B2-KA | J | | 162.00 | 04.06.1996 | 04.06.2005 | |
| INFOSAT-C | KOR | | 116.00 | 13.02.1996 | 13.02.2005 | |
| MEASAT-IC 91.5 | MLA | | 91.50 | 23.01.1996 | 23.01.2005 | |
| GLONASS-M | RUS | | N-GSO | 07.05.1996 | 07.05.2005 | No aplicable |
| SIGNAL | RUS | | N-GSO | 18.06.1996 | 18.06.2005 | |
| ODIN | S | | N-GSO | 09.01.1996 | 09.01.2005 | No aplicable |
| ST-1A | SNG | | 88.00 | 07.05.1996 | 07.05.2005 | |
| ST-1A | SNG | | 88.00 | 16.01.1996 | 16.01.2005 | |
| EMARSAT-1B | UAE | | 54.00 | 09.04.1996 | 09.04.2005 | |
| EMARSAT-1F | UAE | | 44.00 | 05.03.1996 | 05.03.2005 | |
| EMARSAT-1F | UAE | | 44.00 | 09.04.1996 | 09.04.2005 | |
| EMARSAT-1G | UAE | | 52.50 | 05.03.1996 | 05.03.2005 | |
| EMARSAT-1G | UAE | | 52.50 | 09.04.1996 | 09.04.2005 | |
| EMARSAT-1L | UAE | | 28.50 | 05.03.1996 | 05.03.2005 | |

| RED | ADMIN | ORG | LONG(E) | Fecha de publicación de la API | Fecha de finalización del plazo de 9 años | Ausencia de información de la Resolución 49 |
|----------------------|-------|-----|---------|--------------------------------|---|---|
| HIBLEO-4FL | USA | | N-GSO | 05.03.1996 | 05.03.2005 | |
| L-92 | USA | | N-GSO | 27.02.1996 | 27.02.2005 | No aplicable |
| MARS GLOBAL SURVEYOR | USA | | N-GSO | 09.01.1996 | 09.01.2005 | No aplicable |
| USASAT-23F | USA | | -95.00 | 13.02.1996 | 13.02.2005 | |
| USASAT-28F | USA | | -85.00 | 26.03.1996 | 26.03.2005 | X |
| USASAT-28G | USA | | -115.00 | 26.03.1996 | 26.03.2005 | X |
| USCSID-A1 | USA | | 0.00 | 20.02.1996 | 20.02.2005 | |
| USCSID-A2 | USA | | 44.00 | 20.02.1996 | 20.02.2005 | |
| USCSID-A3 | USA | | 75.00 | 20.02.1996 | 20.02.2005 | |
| USCSID-A4 | USA | | 82.00 | 20.02.1996 | 20.02.2005 | |
| USCSID-A5 | USA | | 92.00 | 20.02.1996 | 20.02.2005 | |
| USCSID-A6 | USA | | 110.00 | 20.02.1996 | 20.02.2005 | |
| USCSID-E1 | USA | | -10.00 | 20.02.1996 | 20.02.2005 | |
| USCSID-E2 | USA | | -13.00 | 20.02.1996 | 20.02.2005 | |
| USCSID-E3 | USA | | -24.00 | 20.02.1996 | 20.02.2005 | |
| USCSID-E4 | USA | | -30.00 | 20.02.1996 | 20.02.2005 | |
| USCSID-P | USA | | N-GSO | 20.02.1996 | 20.02.2005 | |
| USCSID-W1 | USA | | -141.00 | 20.02.1996 | 20.02.2005 | |
| USCSID-W2 | USA | | -144.00 | 20.02.1996 | 20.02.2005 | |
| USLL-ATL2 | USA | | -12.50 | 23.01.1996 | 23.01.2005 | No aplicable |
| USLL-PAC2 | USA | | -141.00 | 23.01.1996 | 23.01.2005 | No aplicable |

(*) Véanse los puntos 6 y 7 de este Telegrama Circular.