

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: 26 de marzo de 2007 Hora:

Página 1/4 Ref.: CTITU A8
9A5D(SPR)/0.0531/07

A: MIEMBROS DE LA UIT

Fax: + 41 22 731 4510

Para su respuesta:

Contacto: A. Matas, Jefe a.i. División SPR
Tel: +41 22 730 6105 Correo-e: matas@itu.int

Correo-e: brmail@itu.int
Fax: +41 22 730 5785

Asunto: Aplicación del número 9.5D del Reglamento de Radiocomunicaciones a la información API recibida entre el 1 de julio y el 30 de septiembre de 2005

- 1 Por la presente, la Oficina de Radiocomunicaciones señala a la atención de todas las administraciones las disposiciones del N.º 9.5D (CMR-03), en virtud de las cuales los datos sobre coordinación mencionados en el N.º 9.30 en relación con una red de satélites se deben presentar a la Oficina dentro de un plazo de 24 meses, después de la fecha de recepción de dicha información.
- 2 Tras examinar sus registros, la Oficina ha identificado las redes indicados en los Anexos 1 y 2, respecto de las cuales la Oficina recibió datos relativos a la API entre el 1 de julio y el 30 de septiembre de 2005. Con respecto a esas redes, la expiración del periodo de dos años antes mencionado se sitúa entre el 1 de julio y el 30 de septiembre de 2007, tal como se deduce de la última columna los Anexos 1 y 2.
- 3 Para las redes indicadas, se recuerda a las administraciones responsables que:
 - a) las peticiones de coordinación son admitidas por la Oficina hasta la fecha que figura en la última columna del Anexo 1, transcurrida la cual se cancelará la Sección Especial API.
 - b) el Anexo 2 contiene la lista de redes sobre las cuales ya se han recibido las peticiones de coordinación. Sin embargo, si estas peticiones de coordinación no contienen todas las bandas de frecuencias pertinentes mencionadas en la Sección Especial API, puede que desee presentar una petición de coordinación adicional, relativa a las bandas de frecuencias que faltan. En ese caso, la Oficina puede admitir dicha petición hasta la fecha indicada en la última columna del Anexo 2. La no presentación de esa petición motivará la supresión de la base de datos API de las bandas afectadas.
- 4 Se solicita a todas las administraciones que verifiquen si en el periodo comprendido entre el 1 de julio y el 30 de septiembre de 2005 presentaron la API respecto a las redes no indicadas en los Anexos 1 y 2 y, en caso afirmativo, que actúen según lo previsto en los párrafos 3a) ó 3b) según proceda.

./.

5 La presente comunicación deberá considerarse como la notificación anticipada de la Oficina especificada en el N.º 9.5D del Reglamento de Radiocomunicaciones.

Atentamente,

Y. Henri
Jefe del Departamento de Servicios Espaciales

Anexos

ANNEXE 1 / ANNEX 1 / ANEXO 1

ADM	STATION	LONG	EW	BRREG	API	REV	NO.	IFIC	9.5D LIMITE / LIMIT
G	ICO-GS-1	146	W	23/09/2005	3841	A		2556	23/09/2007
G	ICO-GS-10	137	E	23/09/2005	3850	A		2556	23/09/2007
G	ICO-GS-11	166,5	E	23/09/2005	3851	A		2556	23/09/2007
G	ICO-GS-2	114	W	23/09/2005	3842	A		2556	23/09/2007
G	ICO-GS-3	75	W	23/09/2005	3843	A		2556	23/09/2007
G	ICO-GS-4	43,5	W	23/09/2005	3844	A		2556	23/09/2007
G	ICO-GS-5	7	W	23/09/2005	3845	A		2556	23/09/2007
G	ICO-GS-6	29,5	E	23/09/2005	3846	A		2556	23/09/2007
G	ICO-GS-7	34	E	23/09/2005	3847	A		2556	23/09/2007
G	ICO-GS-8	69	E	23/09/2005	3848	A		2556	23/09/2007
G	ICO-GS-9	97	E	23/09/2005	3849	A		2556	23/09/2007
G	UKDIGISAT-3	33,5	W	20/09/2005	3839	A		2556	20/09/2007
IND	INSAT-KA111.5	111,5	E	02/08/2005	3828	A		2552	02/08/2007
IND	INSAT-KA48	48	E	02/08/2005	3823	A		2552	02/08/2007
IND	INSAT-KA55	55	E	02/08/2005	3824	A		2552	02/08/2007
IND	INSAT-KA74	74	E	02/08/2005	3825	A		2552	02/08/2007
IND	INSAT-KA83	83	E	02/08/2005	3826	A		2552	02/08/2007
IND	INSAT-KA93.5	93,5	E	02/08/2005	3827	A		2552	02/08/2007
TUR	TURKSAT-103E-A	103	E	16/08/2005	3593	M1		2553	16/08/2007
TUR	TURKSAT-112E-A	112	E	16/08/2005	3594	M1		2553	16/08/2007
TUR	TURKSAT-17.6E-A	17,6	E	16/08/2005	3595	M1		2553	16/08/2007
TUR	TURKSAT-17E-A	17	E	16/08/2005	3596	M1		2553	16/08/2007
TUR	TURKSAT-2.1E-A	2,1	E	16/08/2005	3597	M1		2553	16/08/2007
TUR	TURKSAT-25E-A	25	E	16/08/2005	3598	M1		2553	16/08/2007
TUR	TURKSAT-31E-A	31	E	16/08/2005	3599	M1		2553	16/08/2007
TUR	TURKSAT-37E-A	37	E	16/08/2005	3600	M1		2553	16/08/2007
TUR	TURKSAT-42E-A	42	E	16/08/2005	3601	M1		2553	16/08/2007
TUR	TURKSAT-50E-A	50	E	16/08/2005	3602	M1		2553	16/08/2007
TUR	TURKSAT-56E-A	56	E	16/08/2005	3603	M1		2553	16/08/2007
TUR	TURKSAT-73.5E-A	73,5	E	16/08/2005	3604	M1		2553	16/08/2007
TUR	TURKSAT-8.5E-A	8,5	E	16/08/2005	3605	M1		2553	16/08/2007
TUR	TURKSAT-9.4E-A	9,4	E	16/08/2005	3606	M1		2553	16/08/2007
TUR	TURKSAT-98E-A	98	E	16/08/2005	3607	M1		2553	16/08/2007
UAE	EMARSAT-4F	44	E	03/08/2005	2834	M1		2561	03/08/2007
USA	USASAT-55H	125	W	16/08/2005	3831	A		2554	16/08/2007
USA	USEA	65	W	01/08/2005	3820	A		2552	01/08/2007
USA	USEJ	69	W	01/08/2005	3821	A		2552	01/08/2007
USA	USEN	127	W	01/08/2005	3822	A		2552	01/08/2007

ANNEXE 2 / ANNEX 2 / ANEXO 2

ADM	STATION	LONG	EW	BRREG	API	REV	NO.	IFIC	9.5D LIMITE / LIMIT
ARS	ARABSAT 5C-20E	20	E	30/08/2005	3400	M	2	2554	30/08/2007
AUS	AUSDSB	151,5	E	01/08/2005	3819	A		2552	01/08/2007
BLR	INTERSPUTNIK-153.5E2	153,5	E	02/09/2005	3832	A		2554	02/09/2007
CAN	CANSAT-35	114,9	W	15/09/2005	3838	A		2556	15/09/2007
IND	INSAT-NAV(132)	132	E	06/07/2005	3394	M	2	2551	06/07/2007
IND	INSAT-NAV(34)	34	E	06/07/2005	3393	M	2	2551	06/07/2007
IND	INSAT-NAV(83)	83	E	06/07/2005	2059	M	3	2551	06/07/2007
IND	INSAT-NAV-GS	N-GSO		06/07/2005	3395	M	2	2551	06/07/2007
MEX	MEXSAT-114.9 KA	114,9	W	27/09/2005	3852	A		2556	27/09/2007
PNG	NEW DAWN 10	77	W	14/07/2005	3740	A		2551	14/07/2007
PNG	NEW DAWN 11	89	W	14/07/2005	3741	A		2551	14/07/2007
PNG	NEW DAWN 12	93	W	14/07/2005	3742	A		2551	14/07/2007
PNG	NEW DAWN 13	97	W	14/07/2005	3743	A		2551	14/07/2007
PNG	NEW DAWN 14	121	W	14/07/2005	3744	A		2551	14/07/2007
PNG	NEW DAWN 15	129	W	14/07/2005	3745	A		2551	14/07/2007