

Índice

	Página
Información general	
Listas anexas al Boletín de Explotación de la UIT: <i>Nota de la TSB</i>	3
Aprobación y supresión de Recomendaciones UIT-T.....	4
Asignación de códigos de zona/red de señalización (SANC) (Recomendación UIT-T Q.708 (03/1999)): <i>Seychelles</i>	5
Plan de numeración para las telecomunicaciones públicas internacionales (Recomendación UIT-T G.164 (02/2005)): <i>Códigos de identificación de redes internacionales</i>	5
Servicio de telegramas: Serbia y Montenegro (Telekom Srbija a.d., Beograd)	6
Servicio telefónico:	
<i>Antillas Neerlandesas (Bureau of Telecommunication and Post (Regulator), Curaçao)</i>	7
<i>Dinamarca (National IT and Telecom Agency (NITA), Copenhagen)</i>	7
<i>Francia (Autorité de Régulation des Communications électroniques et des Postes (ARCEP), Paris)</i>	8
<i>Guinea-Bissau (Instituto das Comunicações da Guiné-Bissau (ICGB), Bissau)</i>	10
<i>Iridium Satellite LLC (Iridium Satellite LLC, Tempe)</i>	10
<i>La ex República Yugoslava de Macedonia (AD Makedonski Telekomunikacii, Skopje)</i>	11
<i>Omán (Telecommunications Regulatory Authority (TRA), Ruwi)</i>	11
Servicio télex: Australia (Telstra Corporation Limited («Telstra»), Melbourne, Victoria)	12
Cambios en las Administraciones/EER y otras entidades u Organizaciones:	
<i>Barbados</i>	
<i>(Ministry of Energy and Public Utilities, St. Michael: Cambio de nombre);</i>	
<i>(Ministry of Economic Affairs and Development: Lista de los operadores de</i>	
<i>telecomunicaciones y proveedores de servicio en Barbados a los que se les ha concedido la</i>	
<i>categoría de empresa de explotación reconocida (EER))</i>	13
<i>Qatar</i>	
<i>(Supreme Council of Communication and Information Technology, Doha: Cambio de nombre);</i>	
<i>(The Supreme Council of Information and Communication Technology, ictQATAR)</i>	14
Restricciones de servicio: <i>Nota de la TSB</i>	15
Comunicaciones por intermediario (Call-Back) y procedimientos alternativos de llamada: <i>Nota de la TSB</i>	16

Unión Internacional de Telecomunicaciones (UIT)

Place des Nations CH-1211 Genève 20

(Suiza)

Tel: +41 22 730 5111

www.itu.int/itu-t/bulletin/index.html

Fax: +41 22 730 5853
+41 22 733 7256

E-mail: tsbtson@itu.int
tsbmail@itu.int
itumail@itu.int

Fechas de publicación de los próximos Boletines de Explotación

N.º 865	1.VIII.2006
N.º 866	15.VIII.2006
N.º 867	1.IX.2006

Contacto Oficina de la Normalización de las Telecomunicaciones (TSB):
Tel: +41 22 730 5222
Fax: +41 22 730 5853

Incluidas las informaciones recibidas hasta el:

25.VII.2006
8.VIII.2006
25.VIII.2006

Contacto Oficina de Radiocomunicaciones (BR):
Tel: +41 22 730 5217
Fax: +41 22 730 5785

Enmiendas a las publicaciones de servicio

Nomenclátor de las estaciones de barco (Lista V)	17
Lista de números de identificación de expedidor de la tarjeta con cargo a cuenta para telecomunicaciones internacionales	18
Indicativos/números de acceso a las redes móviles	19
Procedimientos de marcación (Prefijo internacional, prefijo (interurbano) nacional y número nacional (significativo))	19
Lista de indicativos de país de la Recomendación UIT-T E.164 asignados	20
Indicativos de red para el servicio móvil (MNC) del plan de identificación internacional para terminales y usuarios de servicios móviles	20
Lista de códigos de zona/red de señalización (SANC)	21
Lista de códigos de puntos de señalización internacional (ISPC).....	21
Plan de numeración nacional	23

INFORMACIÓN GENERAL

Listas anexas al Boletín de Explotación de la UIT

Nota de la TSB

- A. Las listas siguientes han sido publicadas por la TSB o la BR como anexos al Boletín de Explotación (BE) de la UIT:

BE N.º

- 853 Lista de códigos de zona/red de señalización (SANC) (Complemento de la Recomendación UIT-T Q.708 (03/1999)) (Situación al 1 de febrero de 2006)
- 851 Lista de indicativos de país de la Recomendación UIT-T E.164 asignados (Complemento la Recomendación UIT-T E.164 (02/2005)) (Situación al 1 de enero de 2006)
- 849 Procedimientos de marcación (Prefijo internacional, prefijo (interurbano) nacional y número nacional (significativo)) (Según la Recomendación UIT-T E.164 (02/2005)) (Situación al 1 de diciembre de 2005)
- 847 Indicativos/números de acceso a las redes móviles (Según la Recomendación UIT-T E.164) (02/2005)) (Situación al 1 de noviembre de 2005)
- 845 Lista de códigos de puntos de señalización internacional (ISPC) (Según la Recomendación UIT-T Q.708 (03/1999)) (Situación al 1 de octubre de 2005)
- 841 Lista de indicativos de país para el servicio móvil de radiocomunicación con concentración de enlaces terrenales (Complemento de la Recomendación UIT-T E.218 (05/2004)) (Situación al 1 de agosto de 2005)
- 839 Lista de indicativos de país o zona geográfica para el servicio móvil (Complemento de la Recomendación UIT-T E.212 (05/2004)) (Situación al 1 de julio de 2005)
- 837 Indicativo de red para el servicio móvil (MNC) del plan de identificación internacional para terminales y usuarios de servicios móviles (Según la Recomendación UIT-T E.212 (05/2004)) (Situación al 1 de junio de 2005)
- 833 Lista de números de identificación de expedidor de la tarjeta con cargo a cuenta para telecomunicaciones internacionales (Según la Recomendación UIT-T E.118) (Situación al 1 de abril de 2005)
- 818 Lista de códigos de identificación de red de datos (CIRD) (Según la Recomendación UIT-T X.121 (10/00)) (Situación al 15 de agosto de 2004)
- 817 Lista de indicativos de país o zona geográfica para datos (Complemento de la Recomendación UIT-T X.121) (Situación al 1 de agosto de 2004)
- 781 Diferentes tonos utilizados en las redes nacionales (Según la Recomendación UIT-T E.180 (03/98)) (Situación al 1 de febrero de 2003)
- 767 Estado de las radiocomunicaciones entre estaciones de aficionado de países distintos (De conformidad con la disposición facultativa N.º 25.1 del Reglamento de Radiocomunicaciones) y Forma de los distintivos de llamada asignados por cada Administración a sus estaciones de aficionado y a sus estaciones experimentales (Situación al 1 de julio de 2002)
- 766 Lista de indicativos de país o de zona geográfica para facilidades no normalizadas de los servicios telemáticos (Complemento de la Recomendación UIT-T T.35) (Situación al 15 de junio de 2002)
- 764 Lista de indicadores de destino de telegramas (Según la Recomendación UIT-T F.32) (Situación al 15 de mayo de 2002)
- 725 Lista de nombres de dominio de gestión de administración (DGAD) (De conformidad con las Recomendaciones UIT-T de las series F.400 y X.400) (Situación al 30 de septiembre de 2000)
- 693 Lista de códigos Télex de destino (CTD) y códigos de identificación de red Télex (CIRT) (Complemento de las Recomendaciones UIT-T F.69 y F.68) (Situación al 31 de mayo de 1999)
- 669 Grupos de códigos de cinco letras para uso del servicio público internacional de telegramas (Según la Recomendación UIT-T F.1 (03/98))

- B. Pueden consultarse en línea las listas siguientes en el sitio de la web de la UIT-T:

Lista de códigos de operador de la UIT
(Rec. UIT-T M.1400 (01/2004))

<http://www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html>

Cuadro Burofax (Rec. UIT-T F.170)

<http://www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html>

Aprobación y supresión de Recomendaciones UIT-T

A. 1 Por la Circular TSB 99 del 21 de junio de 2006, se anunció la supresión de las Recomendaciones UIT-T siguientes, de conformidad con el procedimiento definido en la Recomendación UIT-T A.8 § 8.2, de la AMNT (Florianópolis, 2004):

- Recomendación UIT-T G.983.6 (13/06/2002): Especificaciones de la interfaz de gestión y control de terminales de red óptica para sistemas de red óptica pasiva de banda ancha con características de protección
- Recomendación UIT-T G.983.7 (29/11/2001): Especificación de la interfaz de gestión y control de terminación de red óptica para sistema de red óptica pasiva de banda ancha con asignación dinámica de anchura de banda
- Recomendación UIT-T G.983.8 (16/03/2003): Soporte de la interfaz de control y gestión de terminales de red óptica pasiva de banda ancha de protocolo Internet, la red digital de servicios integrados, el vídeo, el etiquetado de redes de área local virtuales, las transconexiones de canales virtuales y otras funciones seleccionadas
- Recomendación UIT-T G.983.9 (13/06/2004): Soporte de la interfaz de control y gestión de la terminación de red óptica en las interfaces de redes inalámbricas de área local de la red óptica pasiva de banda ancha
- Recomendación UIT-T G.983.10 (13/06/2004): Soporte de la interfaz de control y gestión de la terminación de la red óptica de la red óptica pasiva de banda ancha en las interfaces de línea de abonado digital

Se han cumplido las condiciones aplicables a la supresión de las Recomendaciones UIT-T y 18 Estados Miembros y 73 Miembros de Sector participantes en la reunión de la Comisión de Estudio 15 (Ginebra, del 6 al 17 de febrero de 2006) han propuesto suprimir estas Recomendaciones UIT-T. Seis Administraciones de Estados Miembros han respondido a la consulta, el 22 de mayo de 2006, y no se ha recibido ninguna objeción a estas supresiones.

A. 2 Por TSB AAP-38 del 16 de junio de 2006, se anunció la aprobación de las Recomendaciones UIT-T siguientes, de conformidad con el procedimiento definido en la Recomendación UIT-T A.8:

- Recomendación UIT-T E.115 (2006) Corr. 1 (13/06/2006)
- Recomendación UIT-T G.729 Anexo J (29/05/2006): Extensión incorporada a velocidad binaria variable del codificador G.729: Extensión de banda ancha adaptable de 8 a 32 kbit/s interoperable con el codificador G.729
- Recomendación UIT-T G.729.1 (29/05/2006): Codificador incorporado a velocidad binaria variable basado en el codificador G.729: Tren de bits de un codificador de banda ancha adaptable de 8 a 32 kbit/s compatible con G.729
- Recomendación UIT-T G.992.5 (2005) Enmienda 2 (06/06/2006)
- Recomendación UIT-T G.997.1 (06/06/2006): Gestión de capa física para transceptores de línea de abonado digital
- Recomendación UIT-T G.8001/Y.1354 (06/06/2006): Términos y definiciones para las tramas Ethernet por redes de transporte (EoT)
- Recomendación UIT-T G.8021/Y.1341 (2004) Enmienda 1 (06/06/2006)
- Recomendación UIT-T G.8031/Y.1342 (06/06/2006): Conmutación de protección Ethernet
- Recomendación UIT-T G.8080/Y.1304 (06/06/2006): Arquitectura de la red óptica con conmutación automática
- Recomendación UIT-T G.8081/Y.1353 (2004) Enmienda 1 (06/06/2006)
- Recomendación UIT-T G.8601/Y.1391 (06/06/2006): Arquitectura de gestión de servicio en un entorno multiportador y multioperador

- Recomendación UIT-T H.264 (2005) Enmienda 1 (13/06/2006): Soporte de espacios cromáticos adicionales y supresión del perfil alto 4:4:4
- Recomendación UIT-T H.323 (13/06/2006): Sistemas de comunicación multimedios basados en paquetes
- Recomendación UIT-T X.680 (2002) Enmienda 3 (13/06/2006): Soporte de criterio temporal
- Recomendación UIT-T X.681 (2002) Corr. 1 (13/06/2006)
- Recomendación UIT-T X.690 (2002) Enmienda 2 (13/06/2006): Soporte de criterio temporal
- Recomendación UIT-T X.691 (2002) Enmienda 2 (13/06/2006): Soporte de criterio temporal
- Recomendación UIT-T X.692 (2002) Enmienda 2 (13/06/2006): Soporte de criterio temporal
- Recomendación UIT-T X.693 (2001) Enmienda 2 (13/06/2006): Soporte de criterio temporal
- Recomendación UIT-T Z.130 (2003) Enmienda 1 (13/06/2006): Nuevo anexo E Correspondencia entre eODL y CIDL

Asignación de códigos de zona/red de señalización (SANC) (Recomendación UIT-T Q.708 (03/1999))

Nota de la TSB

A petición de la Administración de Seychelles, el Director de la TSB ha asignado el siguiente código de zona/red de señalización (SANC) para uso en la parte internacional de la red de este país/zona geográfica que utiliza el sistema de señalización N.º 7, de conformidad con la Recomendación UIT-T Q.708 (03/1999):

<i>País/zona geográfica o red de señalización</i>	<i>SANC</i>
Seychelles (República de)	6-067

SANC: Signalling Area/Network Code.
Code de zone/réseau sémaphore (CZRS).
Código de zona/red de señalización (CZRS).

Plan de numeración para las telecomunicaciones públicas internacionales (Recomendación UIT-T E.164 (02/2005))

Nota de la TSB

Códigos de identificación de redes internacionales

Asociado con el indicativo de país 882 compartido, se ha atribuido el siguiente código de identificación de dos cifras:

<i>Solicitante</i>	<i>Red</i>	<i>Indicativo de país y Código de identificación</i>
Vodafone Malta	Vodafone Malta	+882 39

Servicio de telegramas

Serbia y Montenegro

Comunicación del 7.VII.2006:

Telekom Srbija a.d., Beograd, anuncia que para el envío y la entrega de telegramas en Serbia y Montenegro deben cumplirse las siguientes condiciones:

- sólo se acepta la entrega de telegramas ordinarios;
- serán aceptados únicamente los telegramas con una dirección postal completa y las indicaciones de servicio TFX (entrega por teléfono) y FAXx (entrega por facsímil). Los telegramas con una dirección postal completa se enviarán por correo postal. Los telegramas con la indicación de servicio TFX serán comunicados por teléfono. Los telegramas con la indicación de servicio FAXx se enviarán por fax;
- los telegramas con las indicaciones de servicio LX (formulario de lujo) y LXDEUIL (formulario de lujo de pésame) no serán aceptados;
- será garantizada la entrega de telegramas recibidos de lunes a viernes. El horario para el envío y la entrega de telegramas es el siguiente:
 1. los telegramas recibidos cuatro horas (hora local) antes del cierre de la oficina de correos se entregarán el mismo día;
 2. los telegramas recibidos menos de cuatro horas antes del cierre de la oficina de correos se entregarán el día laborable siguiente.

En Serbia, no funciona el servicio de entrega de telegramas los sábados, los domingos ni los días feriados oficiales.

En Montenegro, la entrega de telegramas se efectúa los sábados de 0800 horas a 1500 horas (hora local). Podrán ser entregados los domingos y durante los días feriados oficiales nacionales únicamente en la ciudad de Podgorica, de 0800 horas a 1500 horas (hora local).

El horario de apertura del Centro Telegráfico Internacional de Serbia y Montenegro – Gentex Beograd (distintivo de red 12919 bgd yu) es como siguiente:

- 0700 horas – 2100 horas (hora local), de lunes a viernes;
- 0700 horas – 2100 horas (hora local), el sábado;
- en Serbia, el centro está cerrado los domingos y días feriados oficiales. Todos los telegramas recibidos se guardan en el sistema y son entregados el primer día laborable siguiente.

Para cualquier otra información, sírvase dirigirse a:

Telekom Srbija a.d.
International Division
Ms Milica Jovicic
Manager of Carrier Relations Department
BEOGRAD
Serbia and Montenegro
Tel: +381 11 334 1184
Fax: +381 11 334 0116
E-mail: milicajovicic@telekom.yu

Servicio telefónico

Antillas Neerlandesas (indicativo de país +599)

Comunicación del 22.VI.2006:

El *Bureau of Telecommunication and Post (Regulator)*, Curaçao, anuncia que se han puesto en servicio las siguientes nuevas series de números en las Antillas Neerlandesas:

<i>Localidad</i>	<i>Nuevos números</i>	<i>Servicio</i>	<i>Operador</i>
Curaçao	+599 9 676 XXXX +599 9 677 XXXX +599 9 678 XXXX +599 9 679 XXXX	Móvil	Digicel
Curaçao	+599 9 720 XXXX	Fijo	Flamingo TV Bonaire
Bonaire	+599 750 XXXX	Fijo	Flamingo TV Bonaire
Bonaire	+599 700 XXXX +599 701 XXXX	Móvil	Antillano Por
St. Maarten	+599 586 XXXX	Móvil	Radcomm

Contacto:

Eddy Rhuggenaath
Policy Advisor
Bureau of Telecommunication and Post (Regulator)
P.O. Box 2047
CURAÇAO
Netherlands Antilles
Tel: +599 9 463 1700
Fax: +599 9 736 5265
E-mail: e.rhuggenaath@burtel.an

Dinamarca (indicativo de país +45)

Comunicación del 19.VI.2006:

La *National IT and Telecom Agency (NITA)*, Copenhagen, anuncia las modificaciones siguientes en el plan de numeración telefónica de Dinamarca:

- Supresión – Código de selección del operador:

<i>Operador</i>	<i>Código de selección del operador</i>
Tele2 A/S	1051

- Adición – Servicio de comunicación móvil:

<i>Operador</i>	<i>Servicio de comunicación móvil</i>
Tele2 A/S	319XXXXX

Contacto:

IT- and Mobile Division
National IT and Telecom Agency (NITA)
Holsteinsgade 63
2100 COPENHAGEN
Denmark
Tel: +45 3545 0000
Fax: +45 3545 0010
E-mail: ltst@itst.dk

Francia (indicativo de país +33)

Comunicación del 23 VI.2 006:

La *Autorité de Régulation des Communications électroniques et des Postes (ARCEP)*, Paris, recuerda que la nueva gama de números con N(S)N = 9ABPQMCDU se ha abierto a los servicios no geográficos interpersonales y sus titulares deberían estar en condiciones de recibir llamadas internacionales.

- Plan de numeración de los servicios no geográficos de comunicaciones interpersonales

<i>N(S)N (cifras iniciales del número nacional (significativo))</i>	<i>Longitud del N(S)N</i>		<i>Utilización del número E.164</i>
	<i>Longitud máxima</i>	<i>Longitud mínima</i>	<i>Operador</i>
9ABPQMCDU	9	9	Operadores

Los números con los siguientes formatos:

- +33 **9** AB PQ MC DU (Francia metropolitana)
- +262 **9** AB PQ MC DU (Departamentos y Territorios franceses del Océano Índico)
- +590 **9** AB PQ MC DU (Guadalupe [incluido San Barthélémy y la parte francesa de San Martin])
- +594 **9** AB PQ MC DU (Guayana francesa)
- +596 **9** AB PQ MC DU (Martinica)

se utilizarán para dar servicio a los usuarios que deseen disponer de números no geográficos interpersonales franceses y que utilicen especialmente voz con IP. Habría que poder acceder a esos números desde todos los países extranjeros y en ningún caso se utilizarán para los servicios de valor añadido.

- Situación actual

<i>N(S)N (cifras iniciales del número nacional (significativo))</i>	<i>Longitud del N(S)N</i>		<i>Utilización del número E.164</i>
	<i>Longitud máxima</i>	<i>Longitud mínima</i>	<i>Operador</i>
96BPQMCDU	9	9	Operadores
97BPQMCDU	9	9	Operadores
98BPQMCDU	9	9	Operadores
9ABPQMCDU, donde A = 0, 1, 2, 3, 4, 5 y 9	9	9	Para futuras atribuciones

La mayoría de los bloques 97BPQ se atribuyen a los actuales titulares de los correspondientes bloques 87BPQ para permitir la migración de sus abonados.

Por lo que hace a la gama 97BPQMCDU, se han reservado a Francia metropolitana los números +33 97BPQMCDU con una cifra B≠6.

La B=6 se ha reservado a los departamentos de ultramar, con arreglo a la siguiente estructura:

<i>Indicativo de país</i>	<i>ZABP</i>	<i>Zonas geográficas correspondientes</i>
+590	9760	Guadalupe (incluido San Barthélémy y la parte francesa de San Martin)
	9761	Guadalupe (incluido San Barthélémy y la parte francesa de San Martin)
	9768	Guadalupe (incluido San Barthélémy y la parte francesa de San Martin)

<i>Indicativo de país</i>	<i>ZABP</i>	<i>Zonas geográficas correspondientes</i>
+262	9762	Departamentos y Territorios franceses del Océano Índico
	9763	Departamentos y Territorios franceses del Océano Índico
	9769	Departamentos y Territorios franceses del Océano Índico
+594	9764	Guayana francesa
	9765	Guayana francesa
+596	9766	Martinica
	9767	Martinica

Los usuarios de estos números podrán recibir llamadas internacionales.

Recordatorio

El plan de numeración de Francia metropolitana es un plan cerrado con el siguiente formato:

CC + N(S)N (nueve cifras) donde: CC = indicativo de país
N(S)N = número nacional (significativo)

Más concretamente: +33 ZABPQMCDU en Francia metropolitana o +262 ZABPQMCDU, por ejemplo, tratándose de los Departamentos y Territorios franceses del Océano Índico.

(Según el uso tradicional en Francia, las cifras sucesivas de un número nacional (significativo) (N(S)N) se indican con las letras siguientes: 1.^a cifra: Z, 2.^a cifra: A, 3.^a cifra: B, 4.^a cifra: P, 5.^a cifra: Q, 6.^a cifra: M, 7.^a cifra: C, 8.^a cifra: D, 9.^a cifra: U.)

Para más detalles

La inscripción de los bloques de números figura en la siguiente página web de la *Autorité de Régulation des Communications électroniques et des Postes* (ARCEP):

<http://www.art-telecom.fr/interactive/numeros/index-d1.htm>

En dicha página pueden obtenerse:

- directamente, la lista de los operadores con los valores de las cifras PQ que se les han atribuido y, a continuación, las direcciones de esos operadores, pulsando el enlace «*adresse*».
- «il y a plus de 50 réponses veuillez préciser par un chiffre supplémentaire». [«hay más de 50 respuestas: sírvase indicar una cifra complementaria»]. Para obtener los nombres y las direcciones de los operadores pulsando el enlace «*adresse*», basta con indicar en el motor de búsqueda los valores sucesivos OZAB0, OZAB1, OZAB2, etc.

La *Autorité de Régulation des Communications électroniques et des Postes* (ARCEP) actualiza cada semana las informaciones relativas a la numeración. De este modo, cabe tomar conocimiento fácilmente de una atribución reciente a un determinado operador y los operadores extranjeros pueden tener en cuenta dicha atribución.

Para cualquier otra información complementaria sírvase dirigirse (en francés, inglés o español) a:

M. Alain Doisneau
 Autorité de Régulation des Communications électroniques et des Postes (ARCEP)
 7, Square Max Hymans
 75 730 PARIS CEDEX 15
 France
 Fax: +33 1 40 47 72 06
 E-mail: alain.doisneau@arcep.fr

Guinea-Bissau (indicativo de país +245)

Comunicación del 22.VI.2006:

El *Instituto das Comunicações da Guiné-Bissau (ICGB)*, Bissau, anuncia que se ha atribuido al operador móvil *Spacetel Guiné-Bissau* la nueva serie 6XX XXXX:

Servicio	Operador	Series de números
Móvil (GSM-900)	Spacetel Guiné-Bissau	6XX XXXX

Formato de marcación internacional: +245 6XX XXXX

Contactos:

Instituto das Comunicações da Guiné-Bissau (ICGB)
Av. Domingos Ramos, 53
Caixa. Postal 1372
BISSAU
Guinée-Bissau
Tel: +245 20 4873/74
Fax: +245 20 4876
E-mail: icgb@mail.bissau.net / icgb50@hotmail.com

Spacetel Guiné-Bissau S.A.
Mr Ghassan Hashash
BISSAU
Guinée-Bissau
Tel: +245 20 7000
Fax: +245 20 7002
E-mail: ghashash@investcomholding.com

Iridium Satellite LLC (indicativos de país +881 6 y +881 7)

Comunicación del 9.VI.2006:

Iridium Satellite LLC, Tempe, señala a la atención de los abonados a los servicios «AT&T Global Hubbing Services» que, con efecto inmediato, AT&T ya no ofrecerá servicios para terminar comunicaciones con origen en los indicativos Iridium +881 6 y +881 7 y con destino a la red Iridium por un periodo indeterminado mientras se realizan mejoras de sistema de la red AT&T. AT&T enviará notificaciones separadas a los clientes cuando hayan quedado terminadas las mejoras de la red y se pueda terminar el tráfico Iridium (+881 6 y +881 7) con destino a la red Iridium.

Entre tanto, los abonados deberán actualizar los cuadros para enviar y terminar tráfico Iridium (+881 6 y +881 7) con destino a otros operadores lo antes posible. Iridium está interconectada actualmente con dos proveedores adicionales de centrales internacionales:

REACH (Australia): <http://www.reach.com>
Sprint (Estados Unidos): <http://www.sprint.com>

No dude en pedir información sobre precios y encaminamiento a los representantes de su mayorista local. Si su red no está interconectada con otras empresas de AT&T, pida ayuda al Sr. Lee Coriell en el número indicado más abajo para resolver esta cuestión de terminación con la red Iridium.

Le rogamos se asegure de que sus clientes pueden alcanzar la red Iridium con los indicativos de país +881 6 y +881 7. Los números de prueba de nuestra central que le permitirán validar los cambios de encaminamiento son los siguientes:

+881 6 311 10006, o
+881 7 311 10007

Las llamadas efectuadas a esos números validarán su encaminamiento hacia la red Iridium con el siguiente anuncio grabado: «You have reached the Iridium Satellite Tempe Gateway, your access to the Iridium global network. Welcome.» [«Usted ha alcanzado la pasarela de Iridium Satellite Tempe, su vía de acceso a la red global de Iridium. Bienvenido»].

Contacto:

Mr Lee Coriell
PSTN Manager
Iridium Satellite LLC
8440 South River Parkway
TEMPE, AZ 85284
United States
Tel: +1 480 752 1179
Fax: +1 480 752 1105
E-mail: lee.corieell@iridium.com
URL: www.Iridium.com

La ex República Yugoslava de Macedonia (indicativo de país +389)

Comunicación del 22.VI.2006:

AD Makedonski Telekomunikacii, Skopje, anuncia que, a partir del 1 de agosto de 2006, se pondrá en servicio en la red móvil de La ex República Yugoslava de Macedonia el nuevo código de acceso móvil atribuido al operador móvil «Cosmofon»:

Servicio	Operador	Indicativo nacional de destino (NDC)	Número de abonado (SN)
Móvil GSM	Cosmofon	76	76 XXX XXX

Contacto:

AD Makedonski Telekomunikacii
Orce Nikolov bb
1000 SKOPJE
The Former Yugoslav Republic of Macedonia
Tel: +389 2 311 0259
Fax: +389 2 311 0243
E-mail: frosina.gecevakocova@mt.com.mk

Omán (indicativo de país +968)

Comunicación del 19.VI.2006:

La *Telecommunications Regulatory Authority (TRA)*, Ruwi, anuncia los cambios siguientes del Plan de Numeración Nacional (NNP – National Numbering Plan) de Omán, según el formato de la Recomendación UIT-T E.129:

Plan de Numeración Nacional de Omán

NDC (indicativo nacional de destino) o cifras iniciales del N(S)N (número nacional (significativo))	Longitud del número N(S)N		Utilización del número E.164	Información adicional
	Longitud máxima	Longitud mínima		
91XXXXXX	7	7	Radiobúsqueda	Radiobúsqueda es el único servicio que tiene el número de siete cifras
92XXXXXX	8	8	Servicio móvil	OmanMobile
95XXXXXX	8	8	Servicio móvil	Nawras
99XXXXXX	8	8	Servicio móvil	OmanMobile

NDC (indicativo nacional de destino) o cifras iniciales del N(S)N (número nacional (significativo))	Longitud del número N(S)N		Utilización del número E.164	Información adicional
	Longitud máxima	Longitud mínima		
23XXXXXX	8	8	Servicio fijo – actualmente hay sólo un operador fijo (Omantel)	Dhofar & Al Wusta
24XXXXXX	8	8	Servicio fijo – actualmente hay sólo un operador fijo (Omantel)	Muscat
25XXXXXX	8	8	Servicio fijo – actualmente hay sólo un operador fijo (Omantel)	A' Dakhliyah, Al Sharqiya & A' Dhahira
26XXXXXX	8	8	Servicio fijo – actualmente hay sólo un operador fijo (Omantel)	Al Batinah & Musandam

Contacto:

Ms Tarfah bint Mohammed Al-Suleimany
Assistant Junior Professional, International Representation
Telecommunications Regulatory Authority (TRA)
P.O. Box 579
RUWI 112
Oman
Tel: +968 2457 4334
Fax: +968 2456 5464
E-mail: tarfahs@tra.gov.om
URL: www.tra.gov.om

Servicio télex

Australia

Comunicación del 30.VI.2006:

Telstra Corporation Limited («Telstra»), Melbourne, Victoria, anuncia su decisión de poner fin al servicio InTelex (Télex) en Australia a partir del 1 de julio de 2006.

Con objeto de seguir ofreciendo este servicio a sus clientes, Telstra ha transferido su actual servicio de télex a *Matrix Omni Solutions Pty Ltd («Matrix»)* – ABN 99 083 936 903. *Matrix* utilizará la actual estructura de red de Telstra para prestar un servicio equivalente. Este cambio podrá dar lugar a pequeñas perturbaciones en el tráfico de télex en tránsito y en la terminación de dicho tráfico.

Los clientes que deseen continuar utilizando el servicio InTelex o conectarse a un nuevo servicio, deben ponerse en contacto directamente con Matrix, cuyos datos de contacto son los siguientes:

Matrix Omni Solutions Pty Ltd
Tel: +613 9253 6799
E-mail: tbyp@bigpond.com.au

Para cualquier otra información, sírvase dirigirse a:

Mr Damien Williamson
Mergers & Acquisitions
Corporate Development
Telstra Corporation Limited ("TELSTRA")
5/242 Exhibition Street
MELBOURNE, Victoria 3000
Australia
Tel: +61 3 9634 8088
Fax: +61 3 9632 8189
E-mail: damien.williamson@team.telstra.com

Cambios en las Administraciones/EER y otras entidades u Organizaciones

Barbados

– Comunicación del 2.VII.2006:

Cambio de nombre

El *Ministry of Energy and Public Utilities*, St. Michael, anuncia que ha cambiado de nombre. A partir de ahora, su nombre será «Ministry of Economic Affairs and Development».

– Comunicación del 2.VII.2006:

Lista de los operadores de telecomunicaciones y proveedores de servicio en Barbados a los que se les ha concedido la categoría de empresa de explotación reconocida (EER)

El *Ministry of Economic Affairs and Development*, St. Michael, anuncia que a los operadores de telecomunicaciones y proveedores de servicio se les ha concedido la categoría de empresa de explotación reconocida (EER), de conformidad con el artículo 6 de la Constitución de la UIT y con los números 1007 y 1008 del Anexo a la misma, contenidos en las Actas Finales de la Conferencia de Plenipotenciarios Adicional (Ginebra, 1992).

Los nombres de los operadores de telecomunicaciones y proveedores de servicio en Barbados que tienen categoría de empresa de explotación reconocida (EER) son:

<i>Nombre de la empresa (EER) y dirección</i>	<i>Tel – Fax – E-mail</i>
Cable & Wireless (Barbados) Limited	Tel: +1 246 292 5050 Fax: +1 246 436 5036 URL: www.candw.com.bb
Digicel (Barbados) Limited	Tel: +1 246 434 3444 Fax: +1 246 426 3444 URL: www.digicelgroup.com
TeleBarbados Inc.	Tel: +1 246 421 9250 Fax: +1 246 421 9247 E-mail: jgreaves@telebarbados.com
Blue Communications Ltd	Tel: +1 246 434 2583 Fax: +1 246 426 2087 E-mail: elliot@islandfax.com

Para cualquier otra información, sírvase dirigirse a:

Ministry of Economic Affairs and Development
Development Division, Telecommunication Unit
The Business Centre
Upton Road
ST. MICHAEL
Barbados
Tel: +1 246 430 2251 / +1 246 430 2200
Fax: +1 246 426 0960 / +1 246 436 7910
+1 246 429 6849 / +1 246 228 6167
E-mail: info@barbadosbusiness.gov.bb

Qatar

Comunicación del 4.VII.2006:

Cambio de nombre

El *Supreme Council of Communication and Information Technology*, Doha, anuncia que ha cambiado de nombre. A partir de ahora, su nombre será «The Supreme Council of Information and Communication Technology, ictQATAR». No se trata de una nueva entidad sino únicamente de un cambio de nombre.

Para cualquier otra información, sírvase dirigirse a:

The Supreme Council of Information and Communication Technology,
ictQATAR
Al Mirqab Tower
Al Corniche
DOHA
Qatar
Tel: +974 493 5922
Fax: +974 493 5913
E-mail: info@ict.gov.qa
URL: www.ict.gov.qa

Restricciones de servicio

Nota de la TSB

Las comunicaciones de los siguientes países sobre las restricciones de servicio relativas a los diferentes servicios de telecomunicaciones internacionales ofrecidos al público se han publicado individualmente en el Boletín de Explotación de la UIT (BE):

<i>País/Zona geográfica</i>	<i>BE</i>	<i>País/Zona geográfica</i>	<i>BE</i>
Alemania	707 (p.3), 714 (p.6), 788 (p.18)	Kenya	748 (p.4)
Antigua y Barbuda	798 (p.5)	Kuwait	641 (p.3), 826 (p.13)
Antillas Neerlandesas	770 (p.9), 786 (p.7)	Libano	824 (p.10)
Arabia Saudita	826 (p.13)	Malasia	726 (p.12)
Aruba	776 (p.6)	Malawi	699 (p.6), 714 (p.12)
Australia	726 (p.13, p.31)	Maldivas	766 (p.19)
Austria	682 (p.5)	Marruecos	692 (p.8), 707 (p.5), 727 (p.5)
Azerbaiyán	637 (p.20)	Mauricio	610 (p.6)
Barbados	783 (p.5-6)	Nigeria	829 (p.18)
Bélgica	683 (p.6), 776 (p.36)	Noruega	682 (p.5), 716 (p.17)
Belize	845 (p.12)	Nueva Caledonia	776 (p.31)
Bulgaria	826 (p.13)	Países Bajos	823 (p.8), 836 (p.11)
Canadá	692 (p.4)	Pakistán	827 (p.14), 852 (p.13)
Caimanes (Islas)	808 (p.7-9), 829 (p.7)	Panamá	805 (p.18), 839 (p.6)
China	640 (p.4)	Perú	753 (p.9)
Chipre	655 (p.5), 784 (p.3), 802 (p.5), 812 (p.5), 825 (p.15), 828 (p.36)	Portugal	757 (p.4)
Colombia	835 (p.8)	Reino Unido	783 (p.4)
Dinamarca	719 (p.5), 835 (p.5), 840 (p.4)	Rumania	829 (p.18)
Dominica	785 (p.5), 796 (p.4-5)	Rusia	635 (p.4)
Emiratos Árabes	701 (p.12), 724 (p.7),	San Marino	834 (p.18)
Unidos	825 (p.15)	Santa Lucía	853 (p.12)
Eslovaquia	790 (p.4), 798 (p.12), 853 (p.15)	San Vicente y las Granadinas	797 (p.21)
Eslovenia	609 (p.15), 700 (p.9), 711 (p.8), 791 (p.4)	Serbia y Montenegro	778 (p.16), 804 (p.8)
Fiji	824 (p.10)	Singapur	649 (p.6), 701 (p.5), 829 (p.19)
Finlandia	704 (p.13), 726 (p.12)	Sudafricana (Rep.)	667 (p.11)
Gibraltar	739 (p.13)	Sudán	827 (p.34)
Groenlandia	762 (p.7)	Suecia	688 (p.5), 699 (p.9), 818 (p.11)
Guyana	778 (p.6-11)	República Árabe Siria	828 (p.38)
Honduras	799 (p.19)	Swazilandia	741 (p.17)
Hungría	827 (p.14)	Trinidad y Tabago	861 (p.12)
Indonesia	726 (p.16, p.31), 790 (p.3), 844 (p.9)	Turquesas y Caicos (Islas)	841 (p.18)
Islandia	802 (p.10)	Turquía	828 (p.38)
Italia	690 (p.3)	Uruguay	841 (p.20)
Japón	782 (p.7), 846 (p.16)	Vanuatu	740 (p.11)
		Yemen	828 (p.38)

Comunicaciones por intermediario (Call-Back) y procedimientos alternativos de llamada (Res. 21 Rev. PP-2002)

Nota de la TSB

Países/zonas geográficas para los cuales una información sobre las «Comunicaciones por intermediario (Call-Back) y ciertos procedimientos alternativos de llamada no conformes con la reglamentación vigente» ha sido publicada en el Boletín de Explotación de la UIT (N.º...):

Antillas Neerlandesas (627), Arabia Saudita (629), Argelia (621), Azerbaiyán (663), Bahrein (611), Belarús (616), Bosnia y Herzegovina (772) Bulgaria (665), Burkina Faso (631), Burundi (607), Camerún (671), China (599), Chipre (626), Colombia (602), Cook (Islas) (681), Cuba (632), Djibouti (614), Ecuador (619), Egipto (599, 690), Emiratos Árabes Unidos (627), Etiopía (657), Gabón (631), Guinea (681), Honduras (613), India (627), Jamaica (648), Japón (649), Jordania (652), Kazajstán (619), Kenya (605), Kirguistán (616), Kuwait (610), Letonia (617), Líbano (642), Madagascar (639), Malasia (603), Malta (688), Marruecos (619), México (697), Mónaco (749), Níger (618), Nigeria (647), Qatar (593), Rep. Dem. del Congo (672), Seychelles (631), Sudafricana (Rep.) (655), Sudán (686), Tailandia (611), Tanzania (624), Turquía (612), Uganda (603), Viet Nam (619), Wallis y Futuna (649), Yemen (622).

Además, los países/territorios siguientes declararon que las comunicaciones por intermediario están prohibidas en su territorio:

Albania, Armenia, Bahamas, Belice, Benin, Brasil, Brunei Darussalam, Camboya, Centroafricana (Rep.), Chad, Comoras, Corea (Rep. de), Costa Rica, Côte d'Ivoire, Dominica, Eritrea, Eslovaquia, Fiji, Filipinas, Gambia, Ghana, Grecia, Guyana, Haití, Hungría, Indonesia, Irán (República Islámica del), Irlanda, Israel, Kiribati, La ex República Yugoslava de Macedonia, Lesotho, Lituania, Macao (China), Malawi, Malí, Mauricio, Mauritania, Moldova, Mozambique, Nicaragua, Nueva Caledonia, Omán, Pakistán, Panamá, Papua Nueva Guinea, Paraguay, Perú, Polonia, República Árabe Siria, Rumania, Samoa, San Marino, Serbia y Montenegro, Sri Lanka, Suriname, Tonga, Trinidad y Tabago, Túnez, Tuvalu, Venezuela, Zambia, Zimbabwe.

Esta información es el resultado de una investigación efectuada por la Comisión de Estudio 3 del UIT-T, en virtud de la Resolución 21 (Marrakech, 2002) de la Conferencia de Plenipotenciarios (Marrakech, 2002) y de la Resolución 29 de la Asamblea Mundial de Normalización de las Telecomunicaciones, AMNT-2000 (Montreal, 2000).

La lista de todos los países/zonas geográficas que prohíben o autorizan las comunicaciones por intermediario (Call-Back) se halla en el sitio web de la UIT en la dirección siguiente:

www.itu.int/itu-t/special-projects/callback/index.html

ENMIENDAS A LAS PUBLICACIONES DE SERVICIO

Abreviaturas utilizadas

ADD	insertar	PAR	párrafo
COL	columna	REP	reemplazar
LIR	leer	SUP	suprimir
P	página(s)		

Nomenclátor de las estaciones de barco (Lista V) 46.^a edición, marzo de 2006 y Suplemento N.º 1

Sección IV

Subsección 2A

ADD

IR15 Iran Space Agency (ISA), No. 22, 14th St. Saadatabad Ave.,
Postal Code: 1997994313, Tehran, Islamic Rep. of Iran.
(Tel: +98 21 22064469/70, Fax: +98 21 22064474, E-mail: forouzan@isa.ir)
(*Persona de contacto: Seyed Omid Forouzan*)

ADD

TN33 Ministère des Technologies de la Communication Tunisienne,
12 Rue d'Angleterre, 1030-Tunis, Tunisie.
(Tel: +216 71 325164, Fax: +216 71 323233, E-mail: i.soussi@anf.tn)
(*Persona de contacto: Lilia Soussi*)

Subsección 2C

REP

B

- a) BR01
- b) BR01 BR02

REP

CAN

- a) BE02 CA01 CA03 DP03
GB01 GB08 GB11 NL01
NO01 RS06 US06
- b) CA01 CA03

**Lista de números de identificación de expedidor de la tarjeta
con cargo a cuenta para telecomunicaciones internacionales
(Según la Recomendación UIT-T E.118)
(Situación al 1 de abril de 2005)**

(Anexo al Boletín de Explotación de la UIT N.º 833 – 1.IV.2005)

(Enmienda N.º 19)

P 44 Países Bajos ADD

<i>País/Zona geográfica</i>	<i>Empresa/Dirección</i>	<i>Identificación de expedidor</i>	<i>Contacto</i>	<i>Fecha efectiva de utilización</i>
Países Bajos	INMO B.V. Spicalaan 1 2132 JG HOOFFDORP	89 31 02	Mr H. Beers INMO B.V. Spicalaan 1 2132 JG HOOFFDORP Tel: +31 23 569 7041 Fax: +31 23 569 7011 E-mail: h.beers@inmo-mobile.com	1.VII.2006

P 48 Reino Unido ADD

<i>País/Zona geográfica</i>	<i>Empresa/Dirección</i>	<i>Identificación de expedidor</i>	<i>Contacto</i>	<i>Fecha efectiva de utilización</i>
Reino Unido	Mapesbury Communications Ltd Mount Manor House 16 The Mount GUILDFORD, Surrey GU2 445	89 44 75	Mr Magnus Kelly Mapesbury Communications Ltd 8 Station Road WATFORD Herts WD7 2EG United Kingdom Tel: +44 207 189 3901 Fax: +44 192 363 0445 E-mail: magnus@mapesbury.com	1.VII.2006

P 53 Suecia 89 46 08 (Vodafone Sverige AB) LIR

<i>País/Zona geográfica</i>	<i>Empresa/Dirección</i>	<i>Identificación de expedidor</i>	<i>Contacto</i>	<i>Fecha efectiva de utilización</i>
Suecia	Telenor Sverige AB SE-371 80 KARLSKRONA	89 46 08	Magnus Forsbrand Telenor Sverige AB SE-371 80 KARLSKRONA Tel: +46 455 33 1000 Fax: +46 455 33 1499	

**Indicativos/números de acceso a las redes móviles
(Según la Recomendación UIT-T E.164)
(Situación al 1 de noviembre de 2005)**

(Anexo al Boletín de Explotación de la UIT N.º 847 – 1.XI.2005)

(Enmienda N.º 14)

<i>País/zona geográfica</i>	<i>Indicativo de país E.164</i>	<i>Números de teléfono móvil, primeras cifras después del indicativo de país</i>
-----------------------------	---------------------------------	--

P 5 Croacia (República de) LIR

Croacia (República de)	385	9
------------------------	-----	---

P 4 Níger (República del) LIR

Níger (República del)	227	9
-----------------------	-----	---

**Procedimientos de marcación
(Prefijo internacional, prefijo (interurbano) nacional
y número nacional (significativo))
(Según la Recomendación UIT-T E.164)
(Situación al 1 de diciembre de 2005)**

(Anexo al Boletín de Explotación de la UIT N.º 849 – 1.XII.2005)

(Enmienda N.º 4)

<i>País/zona geográfica</i>	<i>Indicativo de país</i>	<i>Prefijo internacional</i>	<i>Prefijo nacional</i>	<i>Número nacional (significativo)</i>	<i>UTC/DST</i>	<i>Nota</i>
-----------------------------	---------------------------	------------------------------	-------------------------	--	----------------	-------------

P 3 Croacia LIR

Croacia	385	00	0	8 a 12 cifras	+1/+2	
---------	-----	----	---	---------------	-------	--

P 5 Níger LIR

Níger	227	00		8 cifras	+1	
-------	-----	----	--	----------	----	--

P 5 Nigeria LIR

Nigeria	234	009	0	7 a 10 cifras	+1	
---------	-----	-----	---	---------------	----	--

**Lista de indicativos de país
de la Recomendación UIT-T E.164 asignados
(Complemento de la Recomendación UIT-T E.164 (02/2005))
(Situación al 1 de enero de 2006)**

(Anexo al Boletín de Explotación de la UIT N.º 851 – 1.I.2005)

(Enmienda N.º 4)

Notas comunes a las listas numérica y alfabética de indicativos de país de la Recomendación UIT-T E.164 asignados

P 17 Nota j +882 39 ADD*

<i>Solicitante</i>	<i>Red</i>	<i>Indicativo de país y Código de identificación</i>	<i>Situación</i>
Vodafone Malta	Vodafone Malta	+882 39	Asignado

* Véase el presente Boletín de Explotación de la UIT N.º 864 del 15.VII.2006, página 5.

**Indicativos de red para el servicio móvil (MNC)
del plan de identificación internacional para
terminales y usuarios de servicios móviles
(Según la Recomendación UIT-T E.212 (05/2004))
(Situación al 1 de junio de 2005)**

(Anexo al Boletín de Explotación de la UIT N.º 837 – 1.VI.2005)

(Enmienda N.º 19)

P 9 Estonia ADD

<i>País/zona geográfica</i>	<i>MCC* + MNC*</i>	<i>Nombre de la red/Operador</i>
Estonia	248 06	OY ViaTel

P 21 Suecia 240 06 / 240 08 Vodafone Sverige AB LIR

<i>País/zona geográfica</i>	<i>MCC* + MNC*</i>	<i>Nombre de la red/Operador</i>
Suecia	240 06 240 08	Telenor Sverige AB Telenor Sverige AB

P 18 Móvil internacional, indicativo compartido ADD

<i>País/zona geográfica</i>	<i>MCC* + MNC*</i>	<i>Nombre de la red/Operador</i>
Móvil internacional, indicativo compartido	901 19	Vodafone Malta

* MCC: Mobile Country Code / Indicatif de pays du mobile / Indicativo de país para el servicio móvil.
MNC: Mobile Network Code / Code de réseau mobile / Indicativo de red para el servicio móvil.

**Lista de códigos de zona/red de señalización (SANC)
(Complemento de la Recomendación UIT-T Q.708 (03/1999))
(Situación al 1 de febrero de 2006)**

(Anexo al Boletín de Explotación de la UIT N.º 853 – 1.II.2006)

(Enmienda N.º 8)

Orden numérico	ADD
P 13 6-067	Seychelles (República de)

Orden alfabético	ADD
P 27 6-067	Seychelles (República de)

SANC: Signalling Area/Network Codes.
Codes de zone/réseau sémaphore (CZRS).
Códigos de zona/red de señalización (CZRS).

**Lista de códigos de puntos de señalización internacional (ISPC)
(Según la Recomendación UIT-T Q.708 (03/1999))
(Situación al 1 de octubre de 2005)**

(Anexo al Boletín de Explotación de la UIT N.º 845 – 1.X.2005)

(Enmienda N.º 19)

País/ zona geográfica ISPC	Nombre único del punto de señalización	Nombre del operador del punto de señalización
P 12 Bahamas	ADD	
	3-128-0 Central Four	Bahamas Telecommunications Company Ltd
	3-128-1 Eight Mile Rock	Bahamas Telecommunications Company Ltd
	3-128-2 Soldier Road	Bahamas Telecommunications Company Ltd
P 24 Estados Unidos	ADD	
	3-038-7 New York, NY	MD Telecom, Inc.
	3-197-5 Boston, MA	Bridgeport Networks Inc.
P 35 Hong Kong, China	ADD	
	4-107-6 Lucky Tone Communications Ltd	Lucky Tone Communications Ltd
	4-111-1 GTI (HK) Ltd	GTI (HK) Ltd
	4-111-2 Unicom 3	China Unicom International Ltd
	4-111-5 TMHK-2	Telekom Malaysia (Hong Kong) Ltd
	4-111-6 HKCSW 1	Cable & Wireless Global Network (Hong Kong) Ltd
P 35 Hong Kong, China	4-108-4 / 4-109-3 / 4-179-3 / 4-180-5	LIR
	4-108-4 Fo Tan	Reach Networks Hong Kong Ltd
	4-109-3 Wharf T&T-WCTU5	Wharf T&T Ltd
	4-179-3 CNHKC1	IDT Telecom Asia Pacific Ltd
	4-180-5 CNHKC103S	IDT Telecom Asia Pacific Ltd

País/ zona geográfica ISPC	Nombre único del punto de señalización	Nombre del operador del punto de señalización
P 43 Japón	4-082-6 / 4-083-1 / 4-083-3 / 4-083-6 / 4-085-1 / 4-085-4 / 4-085-5	SUP
	4-082-6	GTE Far East Ltd
	4-083-1	Japan Telecom Co. Ltd
	4-083-3	MFN Japan K.K.
	4-083-6	Japan Telecom Co. Ltd
	4-085-1	Japan Telecom IDC Inc.
	4-085-4	Japan Telecom IDC Inc.
	4-085-5	Japan Telecom IDC Inc.
P 43 Japón	4-080-3 / 4-082-5 / 4-083-7	LIR
	4-080-3	KVH Co., Ltd
	4-082-5	Verizon Japan Ltd
	4-083-7	Verizon Japan Ltd
P 43 Japón	ADD	
	4-080-5	Primus Telecommunications K.K.
	4-084-7	KVH Co., Ltd
P 62 Seychelles	ADD	
	6-066-2	Cable & Wireless (Seychelles)
	6-066-5	Telecom (Seychelles) Limited
P 64 Suecia	<i>(Vodafone Sverige AB)</i>	LIR
	2-083-4	Telenor Sverige AB
	2-083-5	Telenor Sverige AB
	2-194-2	Telenor Sverige AB
	2-194-3	Telenor Sverige AB
	2-194-4	Telenor Sverige AB
	2-194-5	Telenor Sverige AB
P 64 Suecia	<i>(MCI Sweden AB)</i>	LIR
	2-083-2	Verizon Sweden AB
	2-083-3	Verizon Sweden AB
	2-193-0	Verizon Sweden AB
P 65 Suiza	ADD	
	2-057-7	Calltrade Carrier Service AG
	2-062-3	Calltrade Carrier Service AG

ISPC: International Signalling Point Codes.
Codes de points sémaphores internationaux (CPSI).
Códigos de puntos de señalización internacional (CPSI).

Plan de numeración nacional (Según la Recomendación UIT-T E. 129 (09/2002))

Versión electrónica: <http://www.itu.int/itu-t/inr/nnp/index.html>

Se solicita a las Administraciones que comuniquen a la UIT los cambios efectuados en sus planes de numeración nacional o que faciliten información sobre las páginas web consagradas a su respectivo plan de numeración nacional, así como los datos de las personas de contacto. Dicha información, de consulta gratuita para todas las Administraciones/EER y todos los proveedores de servicios, se incorporará en la página web del UIT-T.

Además, se invita amablemente a las Administraciones a que, en sus páginas web sobre planes de numeración nacional o al enviar la información a UIT/TSB (e-mail: tsbtson@itu.int), utilicen el formato descrito en la Recomendación UIT-T E.129. Se recuerda, por otra parte, a las Administraciones que deberán asumir la responsabilidad de la oportuna puesta al día de su información.

Durante el periodo del 15.VI.2006 al 1.VII.2006 han actualizado sus planes de numeración nacional los siguientes países en las páginas web:

<i>Croacia (República de)</i>	(indicativo de país +385)
<i>Marruecos (Reino de)</i>	(indicativo de país +212)
<i>Níger (República del)</i>	(indicativo de país +227)
<i>Nigeria (República Federal de)</i>	(indicativo de país +234)