

Índice

	Página
Información general	
Listas anexas al Boletín de Explotación de la UIT: <i>Nota de la TSB</i>	3
Aprobación de Recomendaciones UIT-T.....	4
Asignación de códigos de zona/red de señalización (SANC) (Recomendación UIT-T Q.708 (03/99)): <i>España, Estados Unidos, India, Tayikistán</i>	4
Plan de numeración para las telecomunicaciones públicas internacionales (Recomendación UIT-T E.164 (02/2005)): <i>Códigos de identificación de redes internacionales</i>	4
Servicio de telegramas: <i>Chipre (Cyprus Telecommunications Authority (CYTA), Nicosia)</i>	5
Servicio telefónico:	
<i>Canadian Numbering Administration (CNA), North American Numbering Plan Administration (NANPA), Ottawa</i>	5
<i>Dinamarca (National IT and Telecom Agency (NITA), Copenhagen)</i>	7
<i>Egipto (National Telecom Regulatory Authority (NTRA), Cairo)</i>	8
<i>Guyana (Guyana Telephone & Telegraph Co. Ltd, Georgetown)</i>	8
<i>Jordania (Telecommunications Regulatory Commission (TRC), Amman)</i>	9
<i>Países Bajos (KPN, Royal Dutch Telecom, The Hague)</i>	9
<i>Qatar (Qatar Telecom (Q-TEL) QSC, Doha)</i>	10
<i>Suriname (Telecommunicatiebedrijf Suriname «Telesur», Paramaribo)</i>	10
<i>Trinidad y Tabago (Telecommunications Authority of Trinidad and Tobago (TATT), San Juan)</i>	12
<i>Turquesas y Caicos (Islas) (Turks and Caicos Telecommunications Commission, Grand Turk)</i>	12
<i>VISIONg, Bärnbach</i>	12
Cambios en las Administraciones/EER y otras entidades u Organizaciones:	
<i>Bélgica (Institut Belge des Services Postaux et des Télécommunications (IBPT), Bruxelles: - Otorgamiento de la categoría de empresa de explotación reconocida (EER) - Lista de los operadores de telecomunicaciones y proveedores de servicio en Bélgica a los que se les ha concedido la categoría de empresa de explotación reconocida (EER))</i>	13
<i>Suriname (Telecommunicatiebedrijf Suriname «Telesur», Paramaribo: Nuevo Director Gerente)</i> ...	14
Restricciones de servicio: <i>Nota de la TSB</i>	15
Comunicaciones por intermediario (Call-Back) y procedimientos alternativos de llamada (Res. 21 Rev. PP-2002): <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 862	15.VI.2006
N.º 863	1.VII.2006
N.º 864	15.VII.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:

8.VI.2006
26.VI.2006
10.VII.2006

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

Enmiendas a las publicaciones de servicio

Lista de números de identificación de expedidor de la tarjeta con cargo a cuenta para telecomunicaciones internacionales	17
Indicativos/números de acceso a las redes móviles	18
Procedimientos de marcación (Prefijo internacional, prefijo (interurbano) nacional y número nacional (significativo))	18
Lista de indicativos de país de la Recomendación UIT-T E.164 asignados	19
Indicativos de red para el servicio móvil (MNC) del plan de identificación internacional para terminales y usuarios de servicios móviles	19
Lista de indicadores de destino de telegramas	19
Lista de nombres de dominio de gestión de administración (DGAD)	20
Lista de códigos de operador de la UIT	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 de 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 de Recomendaciones UIT-T

A.1 Por TSB AAP-34 del 16 de abril 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 Y.1453 (29/03/2006): Interfuncionamiento TDM IP – Interfuncionamiento en el plano de usuario
- Recomendación UIT-T G.783 (29/03/2006): Características de los bloques funcionales del equipo de la jerarquía digital síncrona
- Recomendación UIT-T G.959.1 (29/03/2006): Interfaces de capa física de red óptica de transporte
- Recomendación UIT-T G.7042/Y.1305 (29/03/2006): Esquema de ajuste de la capacidad del enlace para señales concatenadas virtuales

Asignación de códigos de zona/red de señalización (SANC) (Recomendación UIT-T Q.708 (03/99))

Nota de la TSB

A petición de las Administraciones de España, de los Estados Unidos, de India y de Tayikistán, el Director de la TSB ha asignado los siguientes códigos de zona/red de señalización (SANC) para uso en la parte internacional de la red de estos países/zonas geográficas que utilizan 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>
España	3-242
Estados Unidos de América	3-198
India (República de la)	4-014
Tayikistán (República de)	4-158

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>
Ellipso	Ellipso	+882 38

Servicio de telegramas

Chipre

Comunicación del 25.V.2006:

Cyprus Telecommunications Authority (CYTA), Nicosia, anuncia que, a partir del 1 de junio de 2006, todos los telegramas internacionales con destino a Chipre deben encaminarse a través de Unitel Telegram Services GmbH. El indicador de destino de telegramas atribuido a Chipre y los códigos de oficina utilizados en el sistema de retransmisión de telegramas se mantienen en vigor.

La responsabilidad en materia de tarifas y pagos internacionales corresponde a Unitel, que se ocupará directamente de todas las negociaciones relativas al tráfico telegráfico con Chipre a partir de la fecha mencionada. Por consiguiente, se ruega a los operadores de telecomunicaciones que se dirijan a Unitel, info@uniteltelegram.com, a los efectos de solicitar el acceso y tratar las tasas de terminación aplicables.

De conformidad con esta modificación, se procederá a actualizar la *Lista de indicadores de destino de telegramas* publicada con arreglo a la Recomendación UIT-T F. 32*.

Para cualquier otra información, sírvase dirigirse a:

Mr Kyriacos Louca
Head Rates, Routing and Settlements
Cyprus Telecommunications Authority (CYTA)
1, Tilepikinonion Street
P.O. Box 24929
1396 NICOSIA
Cyprus
Tel: +357 22 701 572
Fax: +357 22 494 155
URL: www.cyta.com.cy

* Véase el presente Boletín de Explotación de la UIT N.º 861 del 1.VI.2006, página 20.

Servicio telefónico

Canadian Numbering Administration (CNA), North American Numbering Plan Administration (NANPA) (indicativo de país +1)

Primera comunicación del 21.IV.2006: Corrigendum*

La *Canadian Numbering Administration (CNA)*, *North American Numbering Plan Administration (NANPA)* (indicativo de país +1), Ottawa, anuncia que la North American Numbering Plan Administration (NANPA) ha asignado el indicativo de zona del plan de numeración (NPA) 438 para las operaciones de socorro en dicha zona.

El nuevo indicativo NPA 438 cubrirá la misma zona geográfica que actualmente corresponde al indicativo NPA 514, que engloba las centrales de Île-Perrot, Pointe-Claire, Ste-Geneviève, Roxboro, Lachine y Montréal, situadas en la zona urbana de Montréal, Québec.

En vista de la puesta en marcha de la doble numeración, la numeración local de diez cifras estará autorizada a partir del 17 de junio de 2006 a las 0001 horas, hora de verano del Este (EDT – Eastern Daylight Time) (la numeración local de diez cifras ya está autorizada en la zona NPA 514). Durante el periodo de transición en que puede utilizarse la doble numeración, los abonados de la zona NPA 514 pueden utilizar la numeración de siete o diez cifras pero se recomienda utilizar la numeración de diez cifras (NPA NXX XXXX) para todas las llamadas locales o las efectuadas en la zona ampliada. Todos los operadores canadienses en la zona NPA 514 comenzarán a difundir el anuncio automático de numeración de diez cifras entre el 17 y el 24 de junio de 2006, y seguirán haciéndolo para las llamadas efectuadas con números de siete cifras hasta que entre en vigor la numeración de diez cifras el 28 de octubre de 2006 a las 0001 horas, hora normal del Este

(EST – Eastern Standard Time). Los mensajes que anuncian la numeración obligatoria dejarán de transmitirse progresivamente entre el 28 de octubre de 2006 y el 4 de noviembre de 2006.

Después de la puesta en servicio de la numeración local obligatoria de diez cifras el 28 de octubre de 2006 se activará un anuncio destinado a las llamadas efectuadas con números de siete cifras en el que se informará a los abonados que deben utilizar la numeración local de diez cifras. El plan de marcación para la zona en la que se aplica la doble numeración 514/438 será el siguiente:

Todas las llamadas locales y las efectuadas en la zona ampliada provenientes de los indicativos NPA 514/438 deben efectuarse con la numeración de diez cifras, es decir NPA NXX XXXX.

Para las llamadas con distintas opciones de facturación provenientes de los indicativos NPA 514/438 se deben marcar números de diez cifras después de la cifra o las cifras que forman el prefijo.

Para todas las llamadas locales provenientes del indicativo de la zona NPA 450 efectuadas a la zona NPA 438 también será necesario marcar números de diez cifras, como ocurre con las llamadas provenientes de la zona NPA 450 efectuadas a la zona NPA 514 con arreglo al plan de marcación local en vigor.

Todos los operadores internacionales y nacionales deben procurar que el nuevo indicativo NPA 438 se active en todas sus redes.

A partir del 1 de mayo de 2006 estarán disponibles los siguientes números de prueba para el paso a la nueva numeración (indicativo NPA 438):

<i>Operador</i>	<i>Número de prueba</i>
MTS Allstream	+1 438 810 8378 (TEST – prueba)
Bell Canada	+1 438 610 8378 (TEST – prueba)
Bell Canada	+1 438 610 2455 (BILL – facturación)
Call-Net Enterprises	+1 438 510 8378 (TEST – prueba)

Las llamadas a los números de prueba para verificar el establecimiento de la comunicación con el nuevo indicativo NPA 438 pueden efectuarse marcando uno de esos números. Las llamadas a los números de prueba debidamente establecidas se confirmarán mediante el siguiente anuncio bilingüe grabado:

«La communication a été établie avec succès au numéro de vérification de l'indicatif régional 438, à [insérer ici le nom du télécommunicateur], Montréal, Québec, Canada» (“You have successfully completed a call to the 438 area code test number at [insert Carrier Name here] in Montréal, Québec, Canada») («Se ha efectuado con éxito la llamada al número de prueba del indicativo de zona NPA 438 a [insertar aquí el nombre del operador] en Montréal, Québec, Canadá»).

Se pondrá fin al acceso a los números de prueba después del 4 de diciembre de 2006.

Los indicativos NXX de la zona NPA 438 pueden ser asignados a los proveedores de servicios después del 11 de mayo de 2006 pero los indicativos asignados no podrán entrar en servicio antes del 11 de noviembre de 2006.

Contacto:

Toda cuestión técnica debería ir dirigida al operador conveniente.

Cuestiones generales:

Mr Glenn Pilley
Director
Canadian Numbering Administration (CNA)
North American Numbering Plan Administration (NANPA)
1516-60 Queen Street
OTTAWA, ON K1P 5Y7
Canada
Tel: +1 613 563 7242
Fax: +1 613 563 9293
E-mail: pilleyg@saiccanada.com

* Esta comunicación anula y reemplaza la publicada en el Boletín de Explotación de la UIT N.º 860 del 15.V.2006, página 4 para NPA 438.

Dinamarca (indicativo de país +45)

Comunicación del 11.V.2006:

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

- *Adición – Números de abonado de ocho cifras para los servicios de la red fija:*

<i>Operador</i>	<i>Número de abonado de ocho cifras</i>
SuperTel Danmark A/S	70303XXX 80705XXX
Primo Telekom A/S	7260XXXX 7261XXXX 7262XXXX 7263XXXX 7264XXXX 7265XXXX 7266XXXX 7267XXXX 7268XXXX 7269XXXX 7270XXXX 7271XXXX 7273XXXX
A+ Telecom A/S	6980XXXX 6990XXXX 6991XXXX
TDC Totallosninger A/S	6660XXXX 6662XXXX 6663XXXX 6665XXXX 6667XXXX 6668XXXX 6669XXXX

- *Adición – Números de abonado de ocho cifras para los servicios de la red móvil:*

<i>Operador</i>	<i>Número de abonado de ocho cifras</i>
Sonofon A/S	419XXXXX

- *Adición – Códigos NSPC:*

<i>Operador</i>	<i>Código NSPC</i>
Primo Telekom A/S	0 – 13 – 008
Cirque Bredband A/S	4 – 11 – 040

- *Adición – Código de selección de operador:*

<i>Operador</i>	<i>Código de selección de operador</i>
Tele2 A/S	1047
Prime Networks A/S	1050

Contacto:

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

Egipto (indicativo de país +20)

Comunicación del 4.V.2006:

La *National Telecom Regulatory Authority (NTRA)*, Cairo, anuncia la entrada en servicio de las siguientes gamas de números de abonado y extensiones (E):

<i>Central</i>	<i>Indicativo interurbano</i>	<i>Series de números</i>	<i>Fecha de entrada en servicio</i>
El Abour I (E)	2	4795000 – 4796279	2.IV.2006
Arab Elhares	2	2439000 – 2439999	2.IV.2006
Ataka (E)	62	3365000 – 3367015	2.IV.2006
El Baalwa El Kobra (E)	64	3993752 – 3994375	2.IV.2006
El Mahsama (E)	64	3642416 – 3643039	2.IV.2006
Ashour	45	3070000 – 3072143	2. III.2006
El Horia	45	2340000 – 2340799	2.IV.2006
Bolkotr	45	2510000 – 2512143	28.III.2006
Tatoon (E)	84	6465000 – 6465999	2.IV.2006
Zawyer Soltan Elbaharia	86	2240000 – 2240799	2.IV.2006
San Estafano	3	4690000 – 4691007	18.IV.2006
Eldawagen	45	2315000 – 2316071	20.IV.2006
Met El Karma (E)	50	2596000 – 2596499	26.IV.2006
Elsaedia	55	2890000 – 2890799	23.IV.2006

Contacto:

National Telecom Regulatory Authority (NTRA)
Smart Village, k28
Alex Desert Road
CAIRO
Egypt
Tel: +20 2 534 4105
Fax: +20 2 534 4155

Guyana (indicativo de país +592)

Comunicación del 24.IV.2006:

Guyana Telephone & Telegraph Co. Ltd, Georgetown, anuncia la introducción de las siguientes nuevas gamas de numeración:

<i>Localidad</i>	<i>Gama de números</i>	<i>Observaciones</i>
Diamond/Grove	216 0XXX – 216 9XXX	Nueva central
Sophia	219 1XXX – 219 9XXX	Nueva central
Houston	233 0XXX	Central existente
Brighton	325 5XXX	Central existente
Linden	444 8XXX – 444 9XXX	Central existente

El formato completo de marcación para acceder a esta gama de numeración es +592 XXX XXXX.

Se ruega a todas las administraciones y empresas de explotación reconocidas (EER) que den acceso a las gamas de números mencionadas con efecto inmediato.

Contacto:

Mr Clinton Francis
Supervisor – Business Planning
Guyana Telephone & Telegraph Co. Ltd
GEORGETOWN
Guyana
Tel: +592 223 8024
Fax: +592 226 8940
E-mail: bizplanning@gtt.co.gy

Jordania (indicativo de país +962)

Comunicación del 2.V.2006:

La *Telecommunications Regulatory Commission (TRC)*, Amman, anuncia que se ha atribuido la siguiente nueva gama de números móviles con efecto inmediato:

<i>Servicio</i>	<i>Operador</i>	<i>Gama de números</i>	<i>Fecha de activación</i>
Public Mobile Telecommunications Service	FASTLINK	+962 7 97XX XXXX	Inmediatamente

Contacto:

Mr. Ahmad Obeidat
Technical Director
Telecommunications Regulatory Commission (TRC)
P.O. Box 850967
AMMAN 11185
Jordan
Tel: +962 6 550 1120 (ext: 3405)
Fax: +962 6 586 3641
E-mail: ahmad.obeidat@trc.gov.jo

Países Bajos (indicativo de país +31)

Comunicación del 15.V.2006:

KPN, Royal Dutch Telecom, The Hague, anuncia que KPN (Países Bajos) ha decidido suprimir su servicio de desvío de llamadas «Furthering Calls» a partir del 1 de junio de 2006.

A través del servicio «Furthering Calls», el servicio de asistencia telefónica de un operador de telecomunicaciones extranjero tiene acceso directo al servicio de asistencia telefónica de KPN en los Países Bajos. Esta conexión directa se utiliza para buscar números telefónicos holandeses. El servicio podía obtenerse marcando números especiales de la red, a saber los códigos 11 y 12. A partir del 1 de junio de 2006 este servicio ya no estará disponible. Hace dos años se suprimió ese mismo servicio en el otro sentido (el servicio de KPN DA para consultar operadores de telecomunicaciones extranjeros).

Los operadores de telecomunicaciones extranjeros tienen varias posibilidades para obtener información sobre los números telefónicos holandeses:

- A través del servicio internet www.detelefoongids.nl, los usuarios y operadores pueden obtener gratuitamente, y las 24 horas del día, todos los números telefónicos publicados en los Países Bajos. La interfaz de usuario de este sitio no debería plantear ningún problema de idioma.
- Ofrecemos gustosamente acceso electrónico directo a nuestra base de datos a través del protocolo E.115 por IP. Si desea información comercial y técnica acerca de esta posibilidad, no dude en consultarnos.

Nuestro propio servicio de información internacional utiliza satisfactoriamente una combinación de conexiones E.115 y de consultas internet para su funcionamiento cotidiano.

Estamos dispuestos a crear un número telefónico específico (de pago) para los países a los cuales les parezcan insuficientes las posibilidades de consulta ofrecidas.

Para cualquier otra información, dirijase al Director de productos de servicio de información:

Ir. H. Wester
Mgr. Product management
KPN Number Information Services
Tel: +31 70 446 6835
E-mail: hans.wester@kpn.com

Contacto:

Mr Rob Vogels
Service Manager International Telephony
KPN, Royal Dutch Telecom
Wholesale Services & Operations
P.O. Box 30000
2500 GA THE HAGUE
Netherlands
Tel: +31 70 343 1682
Fax: +31 70 343 0574
E-mail: rob.vogels@kpn.com
URL: www.kpnwholesale.com

Qatar (indicativo de país +974)

Comunicación del 18.V.2006:

Qatar Telecom (Q-TEL) QSC, Doha, anuncia que una nueva gama de números móviles GSM 66X XXXX será introducida en Qatar con el número de prueba +974 669 1923.

Contacto:

Mr Abdulla Al-Haiki
Head of Traffic Management
Qatar Telecom (Q-TEL) QSC
New Headquarters Tower
West Bay
P.O. Box 217
DOHA
Qatar
Tel: +974 440 0678
Fax: +974 483 0330
E-mail: haiki@qtel.com.qa
URL: www.qtel.com.qa/products-services/services/telephones

Suriname (indicativo de país +597)

Comunicación del 3.V.2006:

Telecommunicatiebedrijf Suriname «Telesur», Paramaribo, anuncia la introducción de la serie de números 89 XXXXX para los servicios móviles y de la serie 222 XXX para los servicios fijos (servicio telefónico ordinario) en Suriname a partir del 2 de mayo de 2006.

Formato de marcación internacional: +597 89 XXXXX
+597 222 XXX

Se indica a continuación el plan de numeración telefónica nacional de la República de Suriname:

Indicativo de país	+597
Indicativo de acceso internacional	00 (doble cero)
Prefijo nacional (optativo)	0 (cero)
Servicios especiales	1XX (tres (3) cifras)
Número nacional (significativo)	Seis (6) cifras (norma nominal Telesur)
Indicativos interurbanos	Cero (0) cifras (ninguno)
Números de abonado	Seis (6) cifras
Indicativos de central telefónica	Dos (2) o tres (3) cifras, incluido el número de abonado

Series de números telefónicos de TELESUR actualmente válidos (los números constan de seis (6) cifras, a menos que se indique otra cosa).

<i>Zona</i>	<i>Series de números de abonado</i>
Suriname Occidental	21XXXX, 220XXX, 222XXX, 23XXXX
Suriname Central y Oriental	30XXXX, 31XXXX, 32XXXX, 33XXXX, 34XXXX, 35XXXX, 36XXXX, 37XXXX
Región de Paramaribo (ciudad capital)	4XXXXX, 52XXXX, 53XXXX, 54XXXX, 55XXXX, 56XXXX, 58XXXX
No geográfico (servicios celulares/móviles)	85XXXXX, 86XXXXX, 87XXXXX, 88XXXXX, 89XXXX (siete (7) cifras)
Servicios especiales	1XX (tres (3) cifras)

Nota – Obsérvese que los números de la serie «8» para los servicios móviles constan de siete (7) cifras y los números de la serie «1» para los servicios especiales, de tres (3) cifras. Obsérvese también que el número correspondiente a los servicios de información es el «108».

Número correspondiente a los servicios VoIP: +597 56 XXXX

Leyenda:

Serie 1	No geográficos (números abreviados)
Series 6, 7	Libres
Serie 8	No geográficos (servicios celular/móvil)
Serie 9	Libres (reservados para servicios móviles)
X	0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9

Contacto:

Mr Dinesh Sewcharan
Integral Planning Department
Telecommunicatiebedrijf Suriname «Telesur»
Heiligenweg No. 1
P.O. Box 1839
PARAMARIBO
Suriname
Tel: +597 403 118
Fax: +597 402 102
E-mail: dinesh.sewcharan@telesur.sr

Trinidad y Tabago (indicativo de país +1 868)

Comunicación del 11.V.2006:

La *Telecommunications Authority of Trinidad and Tobago (TATT)*, San Juan, anuncia que se han asignado los siguientes indicativos de central (NXX) a la red móvil del operador histórico:

<i>Operador</i>	<i>Indicativos de central (NXX)</i>	<i>Servicio</i>
Telecommunications Services of Trinidad and Tobago (TSTT)	485 – 489*	Móvil celular

* Las llamadas de cobro revertido efectuadas a abonados de redes móviles celulares y de los servicios especiales (incluida la telefonía virtual) no están autorizadas en Trinidad y Tabago.

Formato internacional de marcación: +1 868 NXX XXXX

Contacto:

Telecommunications Authority of Trinidad and Tobago (TATT)
Suites 3-5, BEN Court
76 Boundary Road
SAN JUAN
Trinidad and Tobago
Tel: +1 868 675 8288
Fax: +1 868 674 1055
E-mail: info@tatt.org.tt

Turquesas y Caicos (Islas) (indicativo de país +1 649)

Comunicación del 9.V.2006:

La *Turks and Caicos Telecommunications Commission*, Grand Turk, anuncia que las siguientes gamas de números han sido atribuidas a Digicel (TCI) Ltd, operador al que se le ha concedido recientemente una licencia. Estas gamas de números entran inmediatamente en vigor.

Servicio móvil:

<i>Operador</i>	<i>Gamas de números</i>
Digicel (TCI) Ltd	+1 649 331 XXXX
	+1 649 332 XXXX
	+1 649 341 XXXX
	+1 649 342 XXXX

Contacto:

Director General
Turks and Caicos Telecommunications Commission
Providenciales
Turks and Caicos Islands
Tel: +1 649 946 1900
Fax: +1 649 946 1119
E-mail: sjwilliams@tcitelecommission.tc

VISIONng (indicativo de país +878 10)

Comunicación del 26.IV.2006:

VISIONng, Bärnbach, asociación sin fines lucrativos cuyo objetivo es ofrecer a sus miembros la implantación de servicios de telefonía IP en todo el mundo entre distintos dominios y con numerosos operadores, anuncia lo siguiente:

La Unión Internacional de Telecomunicaciones (UIT) ha asignado el indicativo de país +878 y cifras asociadas 10 a la Asociación *VISIONng*. *VISIONng* es la primera organización que ofrece un número de telecomunicaciones personales universales (UPTN – Universal Personal Telecommunications

Number) exclusivo. Gracias a él será posible la portabilidad de un número universal independientemente de la ubicación geográfica o la empresa de telecomunicaciones, comprendidas las que utilizan las nuevas tecnologías con IP.

VISIONng es una asociación internacional sin fines lucrativos que abarca organizaciones que son Miembros de Sector del UIT-T. Como miembro de pleno derecho, enum2go Ltd encamina tráfico a la gama de números +878 10 para terminaciones de llamada y servicios de telefonía personal universal.

Contacto:

Mr Herwart Wermescher
VISIONng
Hochtregisterstr. 30B
8572 BÄRNBACH
Austria
Tel: +43 3142 624658
E-mail: herwart@wermescher.com

Cambios en las Administraciones/EER y otras entidades u Organizaciones

Bélgica

– Comunicación del 30.V.2006:

Otorgamiento de la categoría de empresa de explotación reconocida (EER)

El *Institut Belge des Services Postaux et des Télécommunications (IBPT)*, Bruxelles, anuncia que al operador de telecomunicaciones y proveedor de servicio se le 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).

El nombre del operador de telecomunicaciones y proveedor de servicio en Bélgica que tiene categoría de empresa de explotación reconocida (EER) es:

<i>Nombre de la empresa (EER) y dirección</i>	<i>Tel – Fax – E-mail</i>
Voxbone S.A. Avenue Louise, 416 1050 BRUXELLES	Tel: +32 22 185 539 Fax: +32 26 408 085 E-mail: rod@voxbone.com

– Comunicación del 1.VI.2006:

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

El *Institut Belge des Services Postaux et des Télécommunications (IBPT)*, Bruxelles, 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). Puede consultar la lista en internet, en la dirección siguiente:

www.bipt.be

Para cualquier otra información, sírvase dirigirse a:

Institut Belge des Services Postaux et des Télécommunications (IBPT)
Tour Astro
Avenue de l'Astronomie, 14
1210 BRUXELLES
Belgique
Tel: +32 2 226 8888
Fax: +32 2 226 8887
E-mail: info@bipt.be

Suriname

Comunicación del 5.V.2006:

Nuevo Director Gerente

Telecommunicatiebedrijf Suriname «Telesur», Paramaribo, anuncia que el Sr. Dirk M. R. Currie fue nombrado Director Gerente con fecha efectiva el 2 de mayo de 2006. Su información de contacto es la siguiente:

Mr Dirk M. R. Currie
Managing Director
Telecommunicatiebedrijf Suriname «Telesur»
14, Heiligenweg
P.O. Box 1839
PARAMARIBO
Suriname
Tel: +597 474 802 / +597 474 242 (ext. 5240)
Fax: +597 410 009
E-mail: dirk.currie@telesur.sr

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
COL columna
LIR leer
P página(s)

PAR párrafo
REP reemplazar
SUP suprimir

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 2003)

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

(Enmienda N.º 17)

P 43 Noruega ADD

<i>País/Zona geográfica</i>	<i>Empresa/Dirección</i>	<i>Identificación de expedidor</i>	<i>Contacto</i>	<i>Fecha efectiva de utilización</i>
Noruega	Automobil Invest AS Damsgardsveien 131 P.O. Box 23 Laksevåg N-5847 BERGEN	89 47 05	Mr Ingvild Myhre Network Norway P.O. Box 417 OKERN N-0513 OSLO Tel: +47 9003 8442 Fax: +47 2340 4301 E-mail: ingvild.myhre@networknorway.no	4.V.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	Disney Mobile UK Limited 3 Queen Caroline Street Hammersmith LONDON W6 9PE	89 44 75	Mr Daniel Lerner-Ellis Disney Mobile UK Limited 3 Queen Caroline Street Hammersmith LONDON W6 9PE Tel: +44 708 222 1537 Fax: +44 208 222 1038 E-mail: daniel.x.lerner-ellis.-nd@dig.com	10.V.2006

**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 11)

<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 7 Territorios exteriores de Australia LIR

Territorios exteriores de Australia	672	38
-------------------------------------	-----	----

P 6 Chile LIR*

Chile	56	9
-------	----	---

* A partir del 19 de agosto de 2006.

P 8 China (República Popular de) LIR

China (República Popular de)	86	13, 159
------------------------------	----	---------

P 6 Haití (República de) LIR

Haití (República de)	509	330, 420, 561 – 565, 7
----------------------	-----	------------------------

**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 N.º 849 – 1.XII.2005)

(Enmienda N.º 3)

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

P 6 Serbia y Montenegro LIR

Serbia y Montenegro	381	00/99	0	4 a 12 cifras	+1/+2	30
---------------------	-----	-------	---	---------------	-------	----

P 8 ADD

Nota 30: El prefijo internacional para la República de Serbia es «99» y el prefijo para la República de Montenegro es «00».

**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.2006)

(Enmienda N.º 2)

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

P 17 Nota j ADD*

<i>Solicitante</i>	<i>Red</i>	<i>Indicativo de país y código de identificación</i>	<i>Situación</i>
Ellipso	Ellipso	+882 38	Asignado

* Véase el presente Boletín de Explotación de la UIT N.º 861 del 1.VI.2006, página 4.

**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 16)

P 20 Rumania MobiFon 226 01 **LIR**

<i>País/zona geográfica</i>	<i>MCC* + MNC*</i>	<i>Nombre de la Red/Operador</i>
Rumania	226 01	Vodafone Romania SA

* 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 indicadores de destino de telegramas
(Según la Recomendación UIT-T F.32)
(Situación al 15 de mayo de 2002)**

(Anexo al Boletín de Explotación de la UIT N.º 764 – 15.V.2002)

(Enmienda N.º 26)

P 10 CHIPRE

COL 2 REP CYTA – Cyprus Telecommunications Authority, Nicosia
por UNITEL, Alteveer

**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)**

(Anexo al Boletín de Explotación de la UIT N.º 725- 1.X.2000)

(Enmienda N.º 15)*

ADD

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Ouzbékistan <i>Uzbekistan</i> Uzbekistán	UZMAIL	UZ				S = helpdesk P = tash A = uzmail C = uz	S = autoanswer P = tash A = uzmail C = uz	Communications and Information Agency of Uzbekistan 28a, Navoi Street 100129 TASHKENT Uzbekistan TF: +998 71 138 4125 FAX: +998 71 133 6645 TX: 116961 TEX UZ X.400: S = admin; P = tash; A = uzmail; C = uz

* Esta enmienda anula y reemplaza la publicada en el Boletín de Explotación de la UIT N.º 859 del 1.V.2006, página 28.

**Lista de códigos de operador de la UIT
(Según la Recomendación UIT-T M.1400)**

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

País o zona/código ISO Nombre de la Empresa/Dirección	Código de la empresa	Contacto
Mozambique (République de) / MOZ Mozambique (Republic of) / MOZ Mozambique (República de) / MOZ	LIR	
Telecomunicações de Moçambique (TDM) P.O. Box 25, Rua da Sé No. 2 MAPUTO	TDM	Tel: +258 21 431 921 Fax: +258 21 431 944
Instituto Nacional das Comunicações de Moçambique Av. Eduardo Mondlane 123/127, CP 848 MAPUTO	848	Eng. Omar Hassane Tel: +258 21 490 131 Fax: +258 21 494 435 E-mail: ohassane@incm.gov.mz

**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 7)

Orden numérico	ADD	ADD
P 9 3-198		Estados Unidos de América
P 9 3-242		España
P 9 4-014		India (República de la)
P 11 4-158		Tayikistán (República de)

Orden alfabético	ADD	ADD
P 19 3-242		España
P 20 3-198		Estados Unidos de América
P 22 4-014		India (República de la)
P 28 4-158		Tayikistán (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 16)

País/ zona geográfica ISPC	Nombre único del punto de señalización	Nombre del operador del punto de señalización
P 16 Canadá ADD		
	3-010-1 Smiths Falls Gateway	Globalstar Canada Satellite Co.
P 22 España ADD		
	6-244-0 Madrid	BT España, S.A.U.
	6-244-1 Madrid	BT España, S.A.U.
	6-244-2 Madrid	Least Cost Routing, S.L.
	6-244-3 Madrid	Retevisión Móvil, S.A.U.
	6-244-4 Barcelona	Retevisión Móvil, S.A.U.
	6-244-5 Barcelona	Catalana de Telecomunicaciones, S.A.
P 23-24 Estados Unidos ADD		
	3-031-0 Temple terrace, FL	Telecommunications Services Inc.
	3-038-1 New York, NY	Globaltron Communications Corporation
	3-038-5 Miami, FL	Go2Tel.com, Inc.

P 24-29	Estados Unidos	ADD	<i>(fin)</i>
	3-038-6	New York, NY	Alpha Telecom, Inc.
	3-039-0	Miami, FL	Worldwide Telecom Services, LLC
	3-039-4	Miami, FL	Go2Tel.com, Inc.
	3-039-5	Miami, FL	Go2Tel.com, Inc.
	3-051-7	Los Angeles, CA	STARTEC
	3-052-0	Miami, FL	STARTEC
	3-056-2	Los Angeles, CA	Galaxy Telesyst Inc.
	3-187-6	Ft. Lauderdale, FL	Wholesale Telecom Corporation
	3-192-5	Los Angeles, CA	China Telecom (USA) Corporation
	3-195-6	Miami, FL	Telecom Argentina USA, Inc.
	3-197-7	Miami, FL	IPIP Corp.
P 33	Georgia	ADD	
	3-246-2		«Service» Ltd
	3-246-3		Black Sea Telecom Ltd
P 36	India	LIR	
	4-005-1	ISC Chennai	Bharat Sanchar Nigam Ltd (BSNL)
	4-005-2	ISC Mumbai	Videsh Sanchar Nigam Ltd (VSNL)
	4-005-3	ISC Delhi	Videsh Sanchar Nigam Ltd (VSNL)
	4-005-4	ISC Chennai	Videsh Sanchar Nigam Ltd (VSNL)
	4-005-5	ISC Ernakulam	Videsh Sanchar Nigam Ltd (VSNL)
	4-005-6	ISC Chennai	M/s Reliance Infocomm Ltd
	4-005-7	ISC Chennai SSTP	Bharat Sanchar Nigam Ltd (BSNL)
P 37	India	ADD	
	4-013-0	ISC Mumbai SSTP	Bharat Sanchar Nigam Ltd (BSNL)
	4-013-1	ISC Delhi SSTP	Bharat Sanchar Nigam Ltd (BSNL)
	4-013-2	ISC Delhi	M/s Reliance Infocomm Ltd
	4-013-3	ISC Mumbai	M/s Reliance Infocomm Ltd
	4-013-4	ISC Chennai	M/s Reliance Infocomm Ltd
	4-013-5	ISC Kolkata	M/s Reliance Infocomm Ltd
P 44	ADD	La ex República Yugoslava de Macedonia	
	2-220-5	MSC1INT	Cosmofon A.D. Skopje
	2-220-6	AKTON SKOPJE1	Akton Dooea Skopje
P 51	Panamá	ADD	
	7-031-3	Central int' I GSM II	Telefónica Móviles de Panamá
	7-031-4	HLR II	Telefónica Móviles de Panamá
P 66	Suiza	2-062-4 / 5-246-3	SUP
	2-062-4	Zürich	VTX Network Solutions AG
	5-246-3	Wollerau	Finjurdata GmbH

P 66 ADD Tayikistán

4-157-0	Dushanbe	Tajiktelecom
4-157-1	Dushanbe	Tajiktelecom
4-157-2	Reservado	Servics Svyaz Komplect
4-157-3		Babilon-T
4-157-4		Babilon-T
4-157-5	Reservado	Intercom
4-157-6	Reservado	Intercom
4-157-7	Reservado	Tacom

P 67 ADD Turquesas y Caicos (Islas)

3-152-0	MTX-PSTN-LS	Cable & Wireless Ltd
3-152-1	PSTN-MTX-LS7	Cable & Wireless Ltd
3-152-2	PSTN-PPD-LS7	Cable & Wireless Ltd
3-152-3	MTX-VM-LS	Cable & Wireless Ltd
3-152-4		Digicel (TCI) Ltd
3-152-5	TCIBSC91LS	Cable & Wireless Ltd
3-152-6		Andrew's Communications Ltd

P 68 Venezuela ADD

7-070-4	Av. Los Leones y Carona. Barquisimeto. Estado Lara	Corporación Telemig, C.A. (INTERCABLE)
---------	---	--

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 (09/02))

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

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 1.V.2006 al 15.V.2006 han actualizado sus planes de numeración nacional los siguientes países en las páginas web:

<i>Argelia</i>	(indicativo de país +213)
<i>Azerbaiyán</i>	(indicativo de país +994)
<i>Camboya</i>	(indicativo de país +855)
<i>Gambia</i>	(indicativo de país +220)
<i>Marruecos</i>	(indicativo de país +212)
<i>Territorios exteriores de Australia</i>	(indicativo de país +672)

