

## Índice

### Página

### Información general

El nuevo equipo de gestión de la UIT asume sus funciones en la Sede de la UIT, Ginebra (Suiza), el 1 de enero de 2007 .....	3
Listas anexas al Boletín de Explotación de la UIT: <i>Nota de la TSB</i> .....	4
Aprobación de Recomendaciones UIT-T .....	5
Asignación de códigos de zona/red de señalización (SANC) (Recomendación UIT-T Q.708 (03/1999)): <i>Bangladesh, Bulgaria, Guatemala, Jordania, Países Bajos, Perú</i> .....	7
Plan de numeración para las telecomunicaciones públicas internacionales (Recomendación UIT-T E.164 (02/2005)): <i>Código de identificación de redes internacionales</i> .....	7
Cambios de la hora legal: <i>Canadá, República Árabe Siria, Rep. Checa, Uruguay</i> .....	8
Servicio telefónico:	
<i>Antigua y Barbuda (Eastern Caribbean Telecommunications Authority (ECTEL), Castries)</i> .....	9
<i>Belarús (Ministry of Communications and Informatization, Minsk)</i> .....	9
<i>Canadá, Canadian Numbering Administrator (CNA - Administrador de numeración canadiense (ANC))</i> .....	10
<i>Côte d'Ivoire (Agence des Télécommunications de Côte d'Ivoire (ATCI), Abidjan)</i> .....	13
<i>Guyana (Guyana Telephone &amp; Telegraph Co. Ltd, Georgetown)</i> .....	13
<i>Malta (Malta Communications Authority (MCA), Valletta)</i> .....	14
<i>Níger (Autorité de Régulation Multisectorielle (ARM), Niamey)</i> .....	14
<i>Países Bajos (KPN, Royal Dutch Telecom, The Hague)</i> .....	15
<i>Qatar (Qatar Telecom (Q-TEL), Doha)</i> .....	15
<i>Swazilandia (Swaziland Posts and Telecommunications Corporation (SPTC), Mbabane)</i> .....	16
<i>Vanuatu (Telecom Vanuatu Limited, Port Vila)</i> .....	16
Cambios en las administraciones/EER y otras entidades u organizaciones: <i>Qatar (Administración del Qatar, Doha)</i> .....	17
Otras comunicaciones: <i>Brunei Darussalam, Bulgaria, Malta, Singapur, Tailandia (Días festivos en 2007)</i> .....	17
Restricciones de servicio: <i>Nota de la TSB</i> .....	20
Comunicaciones por intermediario (Call-Back) y procedimientos alternativos de llamada (Res. 21 Rev. PP-2002): <i>Nota de la TSB</i> .....	21

### 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](http://www.itu.int/itu-t/bulletin/index.html)

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

E-mail: [tsbtson@itu.int](mailto:tsbtson@itu.int)  
[tsbmail@itu.int](mailto:tsbmail@itu.int)  
[itumail@itu.int](mailto:itumail@itu.int)

Fechas de publicación de los próximos Boletines de Explotación

N.º 878	15.II.2007
N.º 879	1.III.2007
N.º 880	15.III.2007

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.II.2007
22.II.2007
8.III.2007

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 .....	22
Indicativos/números de acceso a las redes móviles.....	22
Lista de indicativos de país de la Recomendación UIT-T E.164 asignados .....	23
Indicativos de red para el servicio móvil (MNC) del plan de identificación internacional para terminales y usuarios de servicios móviles .....	23
Lista de códigos de operador de la UIT .....	24
Lista de códigos de zona/red de señalización (SANC).....	24
Lista de códigos de puntos de señalización internacional (ISPC).....	25
Plan de numeración nacional (Según la Recomendación UIT-T E. 129 (09/2002)).....	30

**Anexo**

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 (02/2000) (situación al 1 de febrero de 2007)

# INFORMACIÓN GENERAL

## **El nuevo equipo de gestión de la UIT asume sus funciones en la Sede de la UIT, Ginebra (Suiza), el 1 de enero de 2007**

El nuevo Secretario General de la UIT, Sr. Hamadoun Touré, y los demás altos funcionarios de la organización tomaron posesión de sus cargos el 1 de enero de 2007.

El nuevo equipo de gestión fue elegido por los Estados Miembros de la Unión en la Conferencia de Plenipotenciarios de la UIT (PP-06) celebrada en Antalya (Turquía) en noviembre de 2006.

Además del Secretario General, Sr. Hamadoun Touré (Mali), forman parte del equipo el Vicesecretario General, Sr. Houlin Zhao (China) y los Directores de las tres Oficinas de la UIT,

- el Sr. Malcolm Johnson (Reino Unido), Director de la Oficina de Normalización de las Telecomunicaciones (TSB),
- el Sr. Valery Timofeev (Federación de Rusia), reelegido Director de la Oficina de Radiocomunicaciones (BR) y
- el Sr. Sami Al-Basheer (Arabia Saudita), Director de la Oficina de Desarrollo de las Telecomunicaciones (BDT)

## 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*

- 877 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) (02/2000) (Situación al 1 de febrero de 2007)
- 876 Lista de códigos de identificación de red de datos (CIRD) (Según la Recomendación UIT-T X.121 (10/2000)) (Situación al 15 de enero de 2007)
- 875 Lista de indicativos de país o zona geográfica para datos (Complemento de la Recomendación UIT-T X.121) (10/2000) (Situación al 1 de enero de 2007)
- 873 Indicativos/números de acceso a las redes móviles (Según la Recomendación UIT-T E.164 (02/2005)) (Situación al 1 de diciembre de 2006)
- 871 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 noviembre de 2006)
- 870 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 15 de octubre de 2006)
- 869 Lista de códigos de puntos de señalización internacional (ISPC) (Según la Recomendación UIT-T Q.708 (03/1999)) (Situación al 1 de octubre de 2006)
- 867 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 septiembre de 2006)
- 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)
- 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)
- 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)
- 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)
- 781 Diferentes tonos utilizados en las redes nacionales (Según la Recomendación UIT-T E.180 (03/98)) (Situación al 1 de febrero de 2003)
- 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))

[www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html](http://www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html)

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

[www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html](http://www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html)

## Aprobación de Recomendaciones UIT-T

A.1 Por TSB AAP-51 del 16 de enero de 2007, 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 F.790 (13/01/2007): Directrices sobre accesibilidad para ancianos y discapacitados
- Recomendación UIT-T G.168 (13/01/2007): Compensadores de eco de redes digitales
- Recomendación UIT-T G.707/Y.1322 (09/01/2007): Interfaz de nodo de red para la jerarquía digital síncrona
- Recomendación UIT-T G.722.2 (2003) Corr. 2 (13/01/2007)
- Recomendación UIT-T G.729 (13/01/2007): Codificación de la voz a 8 kbit/s mediante predicción lineal con excitación por código algebraico de estructura conjugada
- Recomendación UIT-T G.729.1 (2006) Enmienda 1 (13/01/2007): Nuevo Anexo A acerca de la utilización de G.729.1 en H.245, más las correcciones al cuerpo principal y los vectores actualizados de prueba
- Recomendación UIT-T G.983.2 (2005) Enmienda 2 (13/01/2007)
- Recomendación UIT-T G.984.4 (2004) Enmienda 3 (14/12/2006)
- Recomendación UIT-T G.8112/Y.1371 (2006) Corr. 1 (09/01/2007)
- Recomendación UIT-T G.9954 (09/01/2007): Transceptores para el funcionamiento en red doméstica – Especificaciones mejoradas de las capas física, de acceso a los medios y de enlace
- Recomendación UIT-T H.222.0 (2006) Enmienda 1 (13/01/2007): Transporte de textos en transmisión continua MPEG-4 y audio sin pérdida MPEG-4 a través de sistemas MPEG-2
- Recomendación UIT-T H.225.0 (2006) Enmienda 1 (13/01/2007): Actualización de la información de parte conectada tras una pausa y reencaminamiento de tercera parte y procedimientos relativos al control de eco
- Recomendación UIT-T H.246 (2006) Enmienda 1 (13/01/2007): Correspondencia del nivel de prioridad de usuario y de la red nacional/internacional de origen de llamada entre H.225 y la ISUP
- Recomendación UIT-T H.248.2 (2005) Enmienda 1 (13/01/2007)
- Recomendación UIT-T H.248.25 (13/01/2007): Protocolo de control de las pasarelas: Lotes de señalización asociada al canal básica
- Recomendación UIT-T H.248.28 (13/01/2007): Protocolo de control de las pasarelas: Lotes de señalización internacional asociada al canal
- Recomendación UIT-T H.248.30 (13/01/2007): Protocolo de control de las pasarelas: Lotes de métricas ampliadas de calidad de funcionamiento par el protocolo de control de la transferencia en tiempo real
- Recomendación UIT-T H.248.40 (13/01/2007): Protocolo de control de pasarela: Lote de detección de inactividad de datos de aplicación
- Recomendación UIT-T H.248.44 (13/01/2007): Protocolo de control de pasarela: Lote de precedencia con apropiación multinivel
- Recomendación UIT-T H.248.46 (13/01/2007): Protocolo de control de pasarela: Lote de control de capacidad de conexión
- Recomendación UIT-T H.248.47 (13/01/2007): Protocolo de control de pasarela: Lote de información condicional estadística

- Recomendación UIT-T H.262 (2000) Enmienda 2 (13/01/2007): Soporte de espacios de color
- Recomendación UIT-T H.272 (13/01/2007): Procedimientos y valores de corrección de la gama de vídeo para la compensación en sistemas multimedios
- Recomendación UIT-T H.324 (2005) Corr. 2 (13/01/2007): Correcciones al Anexo K: Procedimiento de aceleración de negociación orientada a los medios
- Recomendación UIT-T H.350.7 (13/01/2007): Arquitectura de servicios de directorio para XMPP
- Recomendación UIT-T H.460.4 (13/01/2007): Designación de prioridades llamada e identificación la red nacional/internacional de origen de llamada para llamadas prioritarias H.323
- Recomendación UIT-T H.460.22 (13/01/2007): Negociación de protocolos de seguridad para proteger los mensajes de señalización de llamada H.225.0
- Recomendación UIT-T I.610 (1999) Enmienda 2 (22/12/2006): Medición del retraso de propagación de ida y vuelta utilizando célula de bucle
- Recomendación UIT-T J.242 (14/12/2006): Método para reconstruir la secuencia de vídeo recibida y captada en el receptor, utilizando la información sobre errores de transmisión para supervisar la calidad de vídeo percibida en el receptor en televisión digital por cable y videotelefonía
- Recomendación UIT-T L.65 (22/12/2006): Distribución de las redes de acceso de fibra óptica
- Recomendación UIT-T M.3343 (13/01/2007): Requisitos y análisis de la administración de problemas relativos a las NGN en las interfaces B2B y C2B
- Recomendación UIT-T Q.115.2 (13/01/2007): Lógica para el control de los dispositivos/funciones de mejoramiento de voz
- Recomendación UIT-T T.30 (2005) Enmienda 1 (13/01/2007): Ampliación del periodo de silencio durante el modo de velocidad reducida de V.34
- Recomendación UIT-T T.120 (13/01/2007): Protocolo de datos para conferencias multimedios
- Recomendación UIT-T T.123 (13/01/2007): Pilas de protocolos de datos específicos de la red para conferencias multimedios
- Recomendación UIT-T T.124 (13/01/2007): Control genérico de conferencia
- Recomendación UIT-T T.800 (2002) Corr. 1 (13/01/2007)
- Recomendación UIT-T T.808 (2005) Corr. 1 (13/01/2007)
- Recomendación UIT-T X.509 (2000) Corr. 4 (13/01/2007)
- Recomendación UIT-T X.509 (2005) Corr. 1 (13/01/2007)
- Recomendación UIT-T Y.1454 (14/12/2006): Funcionamiento libre en cascada (TFO) – Interfuncionamiento de red IP – Interfuncionamiento de plano de usuario
- Recomendación UIT-T Y.1714 (13/01/2007): Gestión de la conmutación por etiquetas multiprotocolo y marco de la operación, administración y mantenimiento
- Recomendación UIT-T Y.2262 (14/12/2006): Emulación y simulación RTPC/RDSI
- Recomendación UIT-T Y.2601 (14/12/2006): Características y requisitos fundamentales de las redes futuras basadas en paquetes
- Recomendación UIT-T Y.2611 (14/12/2006): Arquitectura general de las redes futuras basadas en paquetes

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

### **Nota de la TSB**

A petición de las Administraciones de Bangladesh, Bulgaria, Guatemala, Jordania, los Países Bajos y Perú, el Director de la TSB ha asignado los siguientes códigos de zona/red de señalización (SANC) para uso en la parte internacional de las redes 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>
Bangladesh (República Popular de)	4-142
Bulgaria (República de)	6-239
Guatemala (República de)	7-010
Jordania (Reino Hachemita de)	4-195
Países Bajos (Reino de los)	5-239
Perú	7-039

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>
Oy Cubio Communications	Oy Communications	+882 40

## Cambios de la hora legal

### Canadá

Comunicación del 18.I.2007:

<i>Fecha y hora del cambio</i>	<i>País o zona</i>	<i>+ = Adelantada en -- minutos - = Atrasada en -- minutes</i>	<i>Hora legal será</i>
11.III.2007 0700 UTC – 4.XI.2007 0600 UTC » » » » » » » » »	Canada / Canadá		
	– Alberta	+ 60	UTC – 6
	– British Columbia	+ 60	UTC – 7
	– Manitoba	+ 60	UTC – 5
	– New Brunswick	+ 60	UTC – 3
	– Newfoundland	+ 60	La diferencia horaria varía
	– Northwest Territories	+ 60	La diferencia horaria varía
	– Nova Scotia	+ 60	UTC – 3
	– Ontario	+ 60	UTC – 4
	– Prince Edward Island	+ 60	UTC – 3
	– Quebec	+ 60	UTC – 4
	– Yukon	+ 60	La diferencia horaria varía
	inchange / no change / sin cambio:		
	– Saskatchewan	–	UTC – 6

### República Árabe Siria

Comunicación del 29.I.2007:

La hora legal en la República Árabe Siria se adelantará en 60 minutos del 1 de abril de 2007 al 30 de septiembre de 2007 y corresponderá pues a UTC +3.

### Rep. Checa

Comunicación del 19.I.2007:

La hora legal en la Rep. Checa se adelantará en 60 minutos del 25 de marzo de 2007 a las 0100 horas UTC al 28 de octubre de 2007 a las 0100 horas UTC y corresponderá a UTC +2.

### Uruguay

Comunicación del 18.I.2007:

La hora legal en Uruguay se atrasará en 60 minutos del 11 de marzo de 2007 a las 0400 horas UTC al 7 de octubre de 2007 a las 0500 horas UTC y corresponderá a UTC –3.



## Servicio telefónico

### Antigua y Barbuda (indicativo de país +1 268)

Comunicación del 16.I.2007:

La *Eastern Caribbean Telecommunications Authority (ECTEL)*, Castries, anuncia las siguientes series de números móviles que han sido atribuidos en Antigua y Barbuda.

<i>Operador</i>	<i>Servicio</i>	<i>Serie de números</i>
Digicel Antigua	Servicios móviles	720 XXXX 721 XXXX 722 XXXX 724 XXXX 725 XXXX 726 XXXX 783 XXXX 785 XXXX 788 XXXX

Formato internacional de marcación: +1 268 NXX XXXX

Contacto:

Mr Donnie Defreitas  
Director of Technical Services  
Eastern Caribbean Telecommunications Authority (ECTEL)  
P.O. Box 1886  
CASTRIES  
Saint Lucia  
Tel: +1 758 458 1701  
Fax: +1 758 458 1698  
E-mail: ectel@ectel.int  
URL: www.ectel.int

### Belarús (indicativo de país +375)

Comunicación del 16.I.2007:

El *Ministry of Communications and Informatization*, Minsk, anuncia que la siguiente nueva gama de números será introducida en Minsk a partir del 20 de febrero de 2007:

<i>Operador</i>	<i>Serie de números</i>	<i>Fecha de entrada en servicio</i>
Republican Unitary Enterprise «Beltelecom» Telephone: +375 17 207 1499	3 XXX XXX	20.II.2007

Formato internacional de marcación: +375 17 3 XXX XXX

Contacto:

Ministry of Communications and Informatization  
10, F. Skaryna Avenue  
220050 MINSK  
Belarus  
Tel: +375 17 227 3861  
Fax: +375 17 226 0848  
E-mail: mpt@belpak.by

**Canadá, Canadian Numbering Administrator (CNA – Administrador de numeración canadiense (ANC)) (indicativo de país +1)**

Comunicación del 18.I.2007:

*Numeración nacional E.164 para Canadá como parte del indicativo de país 1*

Canadá es parte del indicativo de país 1 y participa con los Estados Unidos de América y 17 países del Caribe en el plan de numeración norteamericano (NANP – North American Numbering Plan). El número E.164 canadiense consta del indicativo de país «1» (una sola cifra) seguido por un número NANP de diez cifras formado por un indicativo de zona de plan de numeración (NPA – Numbering Plan Area) de tres cifras (llamado generalmente indicativo interurbano), un código de central de tres cifras y un número de línea de cuatro cifras.

El formato de número NANP es NXX NXX XXXX, donde N = 2 a 9 y X = 0 a 9 (por ejemplo, 613 563 7242, donde 613 es el NPA, 563 el código de central y 7242 el número de línea).

a) Panorama general:

La longitud mínima del número (sin incluir el indicativo de país) es de diez (10) cifras.  
La longitud máxima del número (sin incluir el indicativo de país) es de diez (10) cifras.

b) Detalles del plan de numeración:

INDICATIVOS NO GEOGRÁFICOS

NDC (indicativo nacional de destino) o primeras cifras del N(S)N (número nacional (significativo))*	Longitud del número N(S)N		Utilización del número E.164	Información adicional
	Longitud máxima	Longitud mínima		
456 (NDC)	10	10	NPA internacional entrante para el encaminamiento de llamadas a servicios específicos de operador a países de la zona NANP y entre ellos	Compartido con otros países de la zona NANP CC1 (indicativo de país 1)
500 (NDC)	10	10	Número no geográfico – Servicios de comunicación personal	Compartido con otros países de la zona NANP CC1 (indicativo de país 1)
600 (NDC)	10	10	Número no geográfico – Varios usos	Asignado para su utilización en Canadá
700 (NDC)	10	10	Para uso ilimitado en la zona NANP por parte de una portadora IX en su propia red	Compartido con otros países de la zona NANP CC1 (indicativo de país 1)
710 (NDC)	10	10	Utilizado en Canadá para el encaminamiento de llamadas al sistema de comunicación nacional del Gobierno de los Estados Unidos	U.S.NDC del Gobierno de los Estados Unidos de América

\* Llamado también zona de plan de numeración (NPA) o indicativo de zona.

INDICATIVOS NO GEOGRÁFICOS

NDC (indicativo nacional de destino) o primeras cifras del N(S)N (número nacional (significativo))*	Longitud del número N(S)N		Utilización del número E.164	Información adicional
	Longitud máxima	Longitud mínima		
800 (NDC) 866 (NDC) 877 (NDC) 888 (NDC)	10	10	Número no geográfico – Números de llamada gratuita con tasas facturadas a la parte llamada	Compartido con otros países de la zona NANP CC1 (indicativo de país 1)
900 (NDC)	10	10	Número no geográfico – Números «Pay-Per-Call» (quien llama paga) con tasas facturadas a la parte llamada	Compartido con otros países de la zona NANP CC1 (indicativo de país 1)

\* Llamado también zona de plan de numeración (NPA) o indicativo de zona.

INDICATIVOS GEOGRÁFICOS

NDC (indicativo nacional de destino) o primeras cifras del N(S)N (número nacional (significativo))*	Longitud del número N(S)N		Utilización del número E.164	Información adicional
	Longitud máxima	Longitud mínima		
204 (NDC)	10	10	Número geográfico – Telefonía por cable e inalámbrica	Provincia de Manitoba
226 (NDC)	10	10	Número geográfico – Telefonía por cable e inalámbrica	Suroeste de la provincia de Ontario (la misma zona del indicativo 519)
250 (NDC)	10	10	Número geográfico – Telefonía por cable e inalámbrica	Parte de la provincia de la Colombia Británica – Isla de Vancouver y Territorio Continental Interior
289 (NDC)	10	10	Número geográfico – Telefonía por cable e inalámbrica	Sur de la provincia de Ontario – Zona metropolitana de Toronto (la misma zona del indicativo 905)
306 (NDC)	10	10	Número geográfico – Telefonía por cable e inalámbrica	Provincia de Saskatchewan
403 (NDC)	10	10	Número geográfico – Telefonía por cable e inalámbrica	Sur de la provincia de Alberta
416 (NDC)	10	10	Número geográfico – Telefonía por cable e inalámbrica	Parte de la provincia de Ontario – Zona metropolitana de Toronto (la misma zona del indicativo 647)
418 (NDC)	10	10	Número geográfico – Telefonía por cable e inalámbrica	Noroeste de la Provincia de Québec
438 (NDC)	10	10	Número geográfico – Telefonía por cable e inalámbrica	Parte de la provincia de Québec – Montreal (la misma zona del indicativo 514)

\* Llamado también zona de plan de numeración (NPA) o indicativo de zona.

## INDICATIVOS GEOGRÁFICOS

NDC (indicativo nacional de destino) o primeras cifras del N(S)N (número nacional (significativo))*	Longitud del número N(S)N		Utilización del número E. 164	Información adicional
	Longitud máxima	Longitud mínima		
450 (NDC)	10	10	Número geográfico – Telefonía por cable e inalámbrica	Parte de la provincia de Québec – Zona metropolitana de Montreal
506 (NDC)	10	10	Número geográfico – Telefonía por cable e inalámbrica	Provincia de New Brunswick
514 (NDC)	10	10	Número geográfico – Telefonía por cable e inalámbrica	Parte de la provincia de Québec – Zona metropolitana de Montreal (la misma zona del indicativo 438)
519 (NDC)	10	10	Número geográfico – Telefonía por cable e inalámbrica	Sudoeste de la provincia de Ontario (la misma zona del indicativo 226)
604 (NDC)	10	10	Número geográfico – Telefonía por cable e inalámbrica	Parte del territorio continental más septentrional de la provincia de la Colombia Británica
613 (NDC)	10	10	Número geográfico – Telefonía por cable e inalámbrica	Este de la provincia de Ontario
647 (NDC)	10	10	Número geográfico – Telefonía por cable e inalámbrica	Parte de la provincia de Ontario – Zona de Toronto (la misma zona del indicativo 416)
705 (NDC)	10	10	Número geográfico – Telefonía por cable e inalámbrica	Noroeste de la provincia de Ontario
709 (NDC)	10	10	Número geográfico – Telefonía por cable e inalámbrica	Provincia de Newfoundland y Labrador
778 (NDC)	10	10	Número geográfico – Telefonía por cable e inalámbrica	Parte de la provincia de la Colombia Británica – Zona de Greater Vancouver, Abbotsford y Mission (superposición con parte del indicativo 604)
780 (NDC)	10	10	Número geográfico – Telefonía por cable e inalámbrica	Norte de la provincia de Alberta
807 (NDC)	10	10	Número geográfico – Telefonía por cable e inalámbrica	Noroeste de la provincia de Ontario
819 (NDC)	10	10	Número geográfico – Telefonía por cable e inalámbrica	Norte y Noroeste de la provincia de Québec
867 (NDC)	10	10	Número geográfico – Telefonía por cable e inalámbrica	Territorios del Norte, Nunavut y Yukon
902 (NDC)	10	10	Número geográfico – Telefonía por cable e inalámbrica	Provincias de Nueva Escocia e Isla Príncipe Eduardo
905 (NDC)	10	10	Número geográfico – Telefonía por cable e inalámbrica	Sur de la provincia de Ontario – Zona metropolitana de Toronto (la misma zona del indicativo 289)

\* Llamado también zona de plan de numeración (NPA) o indicativo de zona.

Contacto:

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

### **Côte d'Ivoire (indicativo de país +225)**

Comunicación del 27.XII.2006:

La *Agence des Télécommunications de Côte d'Ivoire (ATCI)*, Abidjan, anuncia la actualización del servicio móvil de Côte d'Ivoire:

<i>NDC (indicativo nacional de destino) o primeras cifras del N(S)N (número nacional (significativo))</i>	<i>Longitud del número N(S)N</i>		<i>Utilización del número E.164</i>	<i>Información adicional</i>	<i>Fecha y hora de introducción</i>
	<i>Longitud máxima</i>	<i>Longitud mínima</i>			
02	8 cifras	8 cifras	Servicio de telefonía móvil	Operador – Atlantique Telecom – Côte d'Ivoire (precedentemente Atlantique Cellulaire (ACELL))	14.XII.2006, a las 1100 horas
04	8 cifras	8 cifras	Servicio de telefonía móvil	Operador – MTN – Côte d'Ivoire	27.XII.2006, a las 1000 horas

Contacto:

Agence des Télécommunications de Côte d'Ivoire (ATCI)  
Rue Lecœur – Plateau 18  
B.P. 2203  
ABIDJAN 18  
Côte d'Ivoire  
Tel: +225 20 34 4373  
Fax: +225 20 34 4375  
URL: www.atci.ci

### **Guyana (indicativo de país +592)**

Comunicación del 19.I.2007:

*Guyana Telephone & Telegraph Co. Ltd*, Georgetown, anuncia que se ha introducido la siguiente nueva gama de números:

<i>Central</i>	<i>Gama de números</i>
Agrícola/Houston Exchange	233 1XXX

Formato internacional de marcación: +592 233 1XXX

Se ruega a las Administraciones y empresas de explotación reconocidas (EER) que tomen las disposiciones necesarias para tener acceso inmediato en sus centrales a la nueva serie de números citada.

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

**Malta (indicativo de país +356)**

Comunicación del 12.I.2007:

*Malta Communications Authority (MCA)*, Valletta, anuncia las siguientes modificaciones en el servicio de telefonía fija en Malta:

<i>Servicio</i>	<i>Operador</i>	<i>Series de números</i>
Fijo	Sky Telecom SIS Hello	2010 XXXX 206X XXXX 27XX XXXX

Contacto:

Mr Claude Azzopardi  
Malta Communications Authority  
Valletta Waterfront  
Pinto Wharf  
VALLETTA VLT01  
Malta  
Tel: +356 2133 6840  
Fax: +356 2133 6846  
E-mail: info@mca.org.mt  
URL: www.mca.org.mt

**Níger (indicativo de país +227)**

Comunicación del 16.I.2007:

La *Autorité de Régulation Multisectorielle (ARM)*, Niamey, anuncia que se han puesto en servicio las nuevas series de números cortos siguientes para la red del operador PLUS SMS-Niger:

<i>Servicio</i>	<i>Operador</i>	<i>Series de números cortos</i>
Servicio de valor añadido	PLUS SMS-Niger	22 MC DU 25 MC DU 46 MC DU 57 MC DU 73 MC DU 252 MC DU 466 MC DU 473 MC DU 658 MC DU 876 MC DU

Contacto:

Mr Maman Bachir BRAH  
Directeur Sectoriel Télécommunications  
Autorité de Régulation Multisectorielle (ARM)  
64, Rue des Bâisseurs  
B.P. 13 179  
NIAMEY  
Niger  
Tel: +227 20 73 9008  
Fax: +227 20 73 8591  
E-mail: arm@arm-niger.org

## Países Bajos (indicativo de país +31)

Comunicación del 11.I.2007:

*KPN, Royal Dutch Telecom*, The Hague, anuncia que en la red móvil de los Países Bajos se introducirá la serie de números adicionales +31 63 4XX XXXX (T-Mobile) a partir del 23 de enero de 2007.

- Telefonía móvil

Por lo tanto, a partir del 23 de enero de 2007 estarán disponibles en la red de telefonía móvil de los Países Bajos las siguientes series de números:

+31 61 0XX XX XX a +31 61 9XX XX XX inclusive  
+31 62 0XX XX XX a +31 62 9XX XX XX inclusive  
+31 63 0XX XX XX  
+31 63 2XX XX XX, a +31 63 4XX XX XX inclusive  
+31 63 6XX XX XX, +31 63 8XX XX XX, +31 63 9XX XX XX  
+31 64 0XX XX XX a +31 64 9XX XX XX inclusive  
+31 65 0XX XX XX a +31 65 5XX XX XX

No están autorizadas en los Países Bajos las llamadas de cobro revertido efectuadas a números telefónicos móviles.

- Telefonía fija

Se ha introducido la nueva serie de números fijos 85 XXX XXXX. Con ella, la comunicación con residentes holandeses puede efectuarse utilizando un solo número, independientemente de su ubicación en el país.

Servicio	Operador	Serie de números	Fecha de introducción
Fijo	KPN, Royal Dutch Telecom	+31 85 XXX XXXX	1 de enero de 2007

Se ruega a las Administraciones y empresas de explotación reconocidas (EER) que tomen las disposiciones necesarias para tener acceso en sus centrales a la nueva serie de números citada.

Contacto:

Rob Vogels  
Service Manager International Telephony  
KPN, Royal Dutch Telecom  
Wholesale and Operations  
KPN Global Carrier Services  
P.O. Box 30000  
2500 GA THE HAGUE  
Netherlands  
Tel: +31 70 34 31682  
E-mail: rob.vogels@kpn.com  
URL: www.kpnwholesale.com

## Qatar (indicativo de país +974)

Comunicación del 3.I.2006:

*Qatar Telecom (Q-TEL)*, Doha, anuncia que introducirá una nueva gama de números móviles:

Servicio	Número	Número de prueba
GSM móvil	67X XXXX	+974 679 2468

Contacto:

Mr Abdulla Al-Haiki  
Head of Traffic Management  
Qatar Telecom (Q-TEL)  
New Headquarters Tower  
West Bay  
P.O. Box 217  
DOHA  
Qatar  
Tel: +974 440 0451  
Fax: +974 483 0330  
E-mail: haiki@qtel.com.qa  
URL: www.qtel.com.qa/products-services/services/telephones

**Swazilandia (indicativo de país +268)**

Comunicación del 15.I.2007:

*Swaziland Posts and Telecommunications Corporation (SPTC)*, Mbabane, anuncia la introducción de las siguientes nuevas series de números para Swazilandia:

País: Swazilandia  
Indicativo de país: +268  
Número de cifras: Siete (después del indicativo de país)

Número	Central	Tipo
65	Swazi MTN	Red móvil GSM

Obsérvese que no se deben efectuar llamadas de cobro revertido a los usuarios de telefonía virtual y móviles (es decir, a todos los abonados cuyos números comienzan por 200, 300, 400, 500, 60X, 61X, 62X, 63X, 64X y 65X) (donde X = 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9).

Contacto:

Mr Lindiwe Dlamini  
Corporate Communications Manager  
Swaziland Posts and Telecommunications Corporation (SPTC)  
P.O. Box 125  
MBABANE H100  
Swaziland  
Tel: +268 40 52000  
Fax: +268 40 52001  
E-mail: info@sptc.co.sz / lindiwe@sptc.co.sz  
URL: www.swazi.net

**Vanuatu (indicativo de país +678)**

Comunicación del 4.I.2007:

*Telecom Vanuatu Limited*, Port Vila, anuncia la introducción de las siguientes series de números móviles GSM: 72XXX, 73XXX y 74XXX.

Formato internacional de marcación: +678 XX XXX

Se ruega a las Administraciones y empresas de explotación reconocidas (EER) que tomen las disposiciones necesarias para tener acceso en sus centrales a las nueva series de números móviles citadas.

Contacto:

Mr Jean-Yves Jacobe  
Telecom Vanuatu Limited  
P.O. Box 146  
PORT VILA  
Vanuatu  
Tel: +678 22015  
Fax: +678 24319  
E-mail: jean-yves.jacobe@tvn.net.vu



## Cambios en las administraciones/EER y otras entidades u organizaciones

### Qatar

Comunicación del 26.I.2007:

La *Administración del Qatar*, Doha, anuncia que la única entidad qatarí autorizada a proporcionar datos, estadísticas o cualquier otra información relacionada con el sector de telecomunicaciones en el Qatar es:

Dr Hessa Sultan Al Jaber  
Secretary General  
Supreme Council of Information and Communication Technology  
P.O. Box 23264  
DOHA  
Qatar  
Tel: +974 493 5922 / +974 499 5333  
Fax: +974 493 5913

## Otras comunicaciones

### Brunei Darussalam

Comunicación del 23.I.2007:

Días festivos en 2007 (día, mes):

2.01	Año Nuevo (Hari Raya Aidiladha)
20.1	Primer día Hijrah 1428 (Año Nuevo)
19.2	Año Nuevo Chino
24.2	Fiesta Nacional
31.03	Maulud (cumpleaños del Profeta)
31.05	Día de las fuerzas armadas
16.07	Cumpleaños de S.M. el Sulta Yang Di-Pertuan de Negara Brunei Darussalam
11.08	Isyak Mikraj
13.09	Primer día del Ramadán
29.09	Aniversario de la revelación del Corán
13.10 y 15.10	Eid dul Fitr (fin del Ramadán)
20.12	Hari Raya Aidiladha
25.12	Navidad

### Bulgaria

Comunicación del 25.I.2007:

Días festivos en 2007 (día, mes):

1.01 y 2.01	Año Nuevo
3.03	Fiesta de la Liberación
8.04 y 9.04	Pascua
1.05	Día del Trabajo
6.05	San Jorge
24.05	Día de la educación y la cultura
6.09	Conmemoración de la Unión
22.09	Día de la Independencia
24.12, 25.12 y 26.12	Navidad

## Malta

Comunicación del 25.I.2007:

Días festivos en 2007 (día, mes):

1.01	Año Nuevo
2.01	Día festivo en Correos
10.02	Fiesta del naufragio de San Pablo
19.03	San José
31.03	Día de la Libertad
6.04	Viernes Santo
1.05	Día del Trabajo
7.06	Conmemoración de la insurrección del 7 de junio de 1919
29.06	San Pedro y San Pablo
15.08	Asunción
8.09	Nuestra Señora de la Victoria
21.09	Fiesta de la Independencia
8.12	Inmaculada Concepción
13.12	Día de la República
25.12	Navidad
26.12	Día festivo en Correos

## Singapur

Comunicación del 25.I.2007:

Días festivos en 2007 (día, mes):

1.01	Año Nuevo
2.01	Día festivo que compensa el Hari Raya Haji, que cayó en domingo, 31 de diciembre de 2006
18.02 y 19.02*	Año Nuevo Chino
6.04	Viernes Santo
1.05	Día del Trabajo
31.05	Wesak
9.08	Fiesta Nacional
13.10	Hari Raya Puasa
8.11	Deepavali
20.12	Hari Raya Haji
25.12	Navidad

\* El martes 20 de febrero de 2007 será un día festivo.

## Tailandia

Comunicación del 25.I.2007:

Días festivos en 2007 (día, mes):

1.01	Año Nuevo
3.03	Día de Makha Bucha
6.04	Día de Chakri
13.04, 14.04 y 15.04	Día de Songkran
1.05	Día del Trabajo
5.05	Fiesta de la Coronación
10.05	Festival Real de la labranza
31.05	Día de Visakha Bucha
29.07	Día de Asarnha Bucha
30.07	Cuaresma budista
12.08	Cumpleaños de S.M. la Reina
23.10	Día de Chulalongkorn
5.12	Cumpleaños de S.M. el Rey
10.12	Día de la Constitución
31.12	San Silvestre

## 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)
Belice	845 (p.12)	Nueva Caledonia	776 (p.31), 867 (p.9)
Bulgaria	826 (p.13)	Países Bajos	823 (p.8), 877 (p.15)
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), 825 (p.15), 828 (p.36), 871 (p.5)	Portugal	757 (p.4)
Colombia	835 (p.8)	Reino Unido	783 (p.4)
Dinamarca	719 (p.5), 835 (p.5), 840 (p.4)	República Árabe Siria	828 (p.38)
Dominica	785 (p.5), 796 (p.4-5)	Rumania	829 (p.18)
Emiratos Árabes Unidos	701 (p.12), 724 (p.7), 825 (p.15)	Rusia	635 (p.4)
Eslovaquia	790 (p.4), 798 (p.12), 853 (p.15)	San Marino	834 (p.18)
Eslovenia	609 (p.15), 700 (p.9), 711 (p.8), 791 (p.4)	Santa Lucía	853 (p.12)
Fiji	824 (p.10)	San Vicente y las Granadinas	797 (p.21)
Finlandia	704 (p.13), 726 (p.12)	Serbia	778 (p.16), 804 (p.8)
Gibraltar	739 (p.13)	Singapur	649 (p.6), 701 (p.5), 829 (p.19)
Groenlandia	762 (p.7)	Sri Lanka	865 (p.11)
Guyana	778 (p.6-11)	Sudafricana (Rep.)	667 (p.11)
Honduras	799 (p.19)	Sudán	827 (p.34)
Hungría	827 (p.14)	Suecia	688 (p.5), 699 (p.9), 818 (p.11)
Indonesia	726 (p.16, p.31), 790 (p.3), 844 (p.9)	Swazilandia	877 (p.16)
Islandia	802 (p.10)	Trinidad y Tabago	872 (p.8)
Italia	690 (p.3)	Turquesas y Caicos (Islas)	841 (p.18)
Japón	782 (p.7), 846 (p.16)	Turquía	828 (p.38)
		Uruguay	841 (p.20)
		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, 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](http://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 2005)

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

(Enmienda N.º 28)

### P 50 *Rep. Checa* **ADD**

<i>País/región geográfica</i>	<i>Empresa/Dirección</i>	<i>Identificación de expedidor</i>	<i>Contacto</i>	<i>Fecha efectiva de utilización</i>
<i>Rep. Checa</i>	<b>MobilKom, a.s.</b> Prubezna 3207/74a 100 00 PRAHA 10	<b>89 420 04</b>	Mr Lubos Borik MobilKom a.s. Prubezna 3207/74a 100 00 PRAHA 10 Tel: +420 221 511 000 Fax: +420 221 511 009 E-mail: info@mobilkom.cz	1.XII.2006

## Indicativos/números de acceso a las redes móviles (Según la Recomendación UIT-T E.164 (02/2005)) (Situación al 1 de diciembre de 2006)

(Anexo al Boletín de Explotación N.º 873 – 1.XII.2006)

(Enmienda N.º 1)

<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 *Países Bajos (Reino de los)* **LIR**

Países Bajos (Reino de los)	31	61,62,63,64,65 y 66 (radiomensajería)
-----------------------------	----	---------------------------------------

### P 3 *Turquesas y Caicos (Islas)* **LIR**

Turquesas y Caicos (Islas)	1 (649)	NXXs = 231, 232, 241 – 245, 331 – 333, 341 – 343, 431, 432, 441, 442
----------------------------	---------	--

### P 7 *Vanuatu (República de)* **LIR**

Vanuatu (República de)	678	4XXXX, 5XXXX, 71XXX
------------------------	-----	---------------------

**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 15 de octubre de 2006)**

(Anexo al Boletín de Explotación de la UIT N.º 870 – 15.X.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 15** Nota j +882 40 **ADD\***

<i>Solicitante</i>	<i>Red</i>	<i>Indicativo de país y código de identificación</i>	<i>Situación</i>
Oy Cubio Communications	Oy Communications	+882 40	Asignado

\* Véase el presente Boletín de Explotación de la UIT N.º 877 del 1.II.2007, página 7.

**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 noviembre de 2006)**

(Anexo al Boletín de Explotación de la UIT N.º 871 – 1.XI.2006)

(Enmienda N.º 5)

**P 11** *Estonia* **ADD**

<i>País/zona geográfica</i>	<i>MCC + MNC*</i>	<i>Nombre de la red/operador</i>
Estonia	248 07	Televõrgu AS

**P 24** *Ucrania* **REP** todas las informaciones por:

<i>País/zona geográfica</i>	<i>MCC + MNC*</i>	<i>Nombre de la red/operador</i>
Ucrania	255 01	UMC, Ukrainian Mobile Telecommunication
	255 02	URS, Ukrainian Radio Systems
	255 03	Kyivstar GSM
	255 04	International Telecommunications Ltd
	255 05	Golden Telecom
	255 06	Astelit
	255 07	Ukrtelecom
	255 21	CJSC «Telesystems» of Ukraine

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

[www.itu.int/itu-t/inr/icc/index.html](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
<p><b><i>Afghanistan / AFG</i></b>  <b><i>Afghanistan / AFG</i></b>  <b><i>Afganistán / AFG</i>    <b>ADD</b></b></p> <p>Areeba Afghanistan  House No. 35, Muslim St.  Now, Kabul</p>	<b>AFGAR</b>	<p>Jesus Santelices  Tel: +93 77 222 1881  E-mail: <a href="mailto:jsantelices@areeba.com.af">jsantelices@areeba.com.af</a></p>
<p><b><i>Slovénie (République de) / SVN</i></b>  <b><i>Slovenia (Republic of) / SVN</i></b>  <b><i>Eslovenia (República de) / SVN</i>    <b>ADD</b></b></p> <p>Tusmobil d.o.o.  Resljeva 16  SI-3000 CELJE</p>	<b>TUS</b>	<p>Tel: +386 3 560 7900  Fax: +386 3 560 7903  E-mail: <a href="mailto:ic@tusmobil.si">ic@tusmobil.si</a></p>

**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 20)

<b>Orden numérico</b>	<b>ADD</b>
<b>P 11</b> 4-142	Bangladesh (República Popular de)
<b>P 11</b> 4-195	Jordania (Reino Hachemita de)
<b>P 12</b> 5-239	Países Bajos (Reino de los)
<b>P 14</b> 6-239	Bulgaria (República de)
<b>P 14</b> 7-010	Guatemala (República de)
<b>P 14</b> 7-039	Perú
<b>Orden alfabético</b>	<b>ADD</b>
<b>P 17</b> 4-142	Bangladesh (República Popular de)
<b>P 18</b> 6-239	Bulgaria (República de)
<b>P 21</b> 7-010	Guatemala (República de)
<b>P 23</b> 4-195	Jordania (Reino Hachemita de)
<b>P 24</b> 5-239	Países Bajos (Reino de los)
<b>P 25</b> 7-039	Perú

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 2006)**

(Anexo al Boletín de Explotación de la UIT N.º 869 – 1.X.2006)

(Enmienda N.º 8)

<b>País/ zona geográfica ISPC</b>	<b>Nombre único del punto de señalización</b>	<b>Nombre del operador del punto de señalización</b>
<b>P 13</b>	<b>Bangladesh</b>	<b>ADD</b>
4-140-1	GMSC at Hosna Chamber, Gulshan, Dhaka	Sheba Telecom (Pvt.) Limited
4-141-1		TM International (Bangladesh) Limited
4-141-2		Sheba Telecom (Pvt.) Limited
4-141-3		Warid Telecom International L.I.C.
4-141-4		Warid Telecom International L.I.C.
4-141-5	Facilities Tower, Badda, Dhaka	Grameen Phone Ltd
4-141-6	3rd floor, Pacific Center, 14 Mohakhali C/A, Dhaka	Pacific Bangladesh Telecom Limited (PBTL)
4-141-7	Ramna, Dhaka	Teletalk Bangladesh Ltd
<b>P 16</b>	<b>Bulgaria</b>	<b>REP todas las informaciones por:</b>
2-168-0	TPN	Telecom Partners Network
2-168-1	ITE	Bulgarian Telecommunication Company
2-168-2	ITE2	Bulgarian Telecommunication Company
2-168-3	ORBG	Orbitel
2-168-4	SPNET	Spectrum Net
2-168-5	CBMI	Cosmo Bulgaria Mobile
2-168-6	MBEL	Mobiltel
2-168-7	MOBX	Radiotelecommunication Company
6-247-0	ECCBL	Eurocom Cable
6-247-1	GSM3INT1	BTC mobile
6-247-2	GMSC2	Cosmo Bulgaria Mobile
6-247-3	BTNET	Bulgaria Telecom Net
6-247-4	SKAT	SKAT TV
6-247-5	ITDNET	ITD Network
6-250-0	ETC	Mobiltel
6-250-1	ETC	East Telecommunication Company
6-250-2	NPL	Netplus
6-250-3	NXC	Nexcom Bulgaria
6-250-4	GTH	Globaltech Bulgaria
6-250-5	VEST	Vestitel
6-250-6	TRTEL	Trans Telecom

**P 33 Estados Unidos ADD**

3-199-0 New York, NY Worldstar Telecom Inc.

**P 39 Guatemala REP todas las informaciones por:**

7-008-0	Central Aristos/EWSD	CABLENET S.A.
7-008-1	AXE810INT	Comunicaciones Celulares, S.A.
7-008-2	Guarda Viejo Tránsito	Telecomunicaciones de Guatemala S.A.
7-008-3	Centro Tránsito	Telecomunicaciones de Guatemala S.A.
7-008-4	AT&T	AT&T Servicios de Comunicaciones Guatemala, S.A.
7-008-5	Americatel Guatemala	Americatel Guatemala, S.A.
7-008-6	Gateway Guatemala 1	Telefónica Móviles Guatemala,S.A.
7-008-7	Tránsito Guatemala	Telefónica Móviles Guatemala,S.A.
7-009-0	AXE810INT01	Comunicaciones Celulares, S.A.
7-009-1	Central GT-AXE	AT&T Servicios de Comunicaciones Guatemala, S.A.
7-009-2	ANS Internacional	Comunicaciones Celulares, S.A.
7-009-3	PCS GSM OPC 1	Servicios de Comunicaciones Personales Inalámbricas, S.A.
7-009-4	PCS GSM OPC 2	Servicios de Comunicaciones Personales Inalámbricas, S.A.
7-009-5	USP, NORTEL, DMS-STP	Servicios de Comunicaciones Personales Inalámbricas, S.A.
7-009-6	AXEINT	Comunicaciones Celulares, S.A.
7-009-7	STP MARISCAL	Telefónica Móviles Guatemala,S.A.

**P 47 Italia 2-206-6 SUP**

2-216-6 Milano/Via Ugo Bassi, 2 Eutelia S.p.A.

**P 49 Jordania REP todas las informaciones por:**

4-031-0	...	Umniah
4-031-1	...	MobileCom
4-032-0	...	Fastlink
4-032-1	...	Jordan Telecom
4-032-2	...	Jordan Telecom
4-032-3	...	Fastlink
4-032-4	...	Fastlink
4-032-5	...	Fastlink
4-032-6	...	MobileCom
4-032-7	...	MobileCom
4-033-0	...	Pella
4-033-1	...	Jordan Telecom
4-033-2	...	MobileCom
4-033-3	...	Pella
4-033-4	...	Batelco Jordan
4-033-5	...	Umniah
4-033-6	...	Lasilkee
4-033-7	...	Xpress

**P 56 Países Bajos REP todas las informaciones por:**

2-002-0	ROTSTP, Rotterdam	Telfort
2-002-1	RTDMAXE, Rotterdam	Wavecrest Netherlands B.V
2-002-2	Eric1, Schiphol-Rijk	Orange Nederland N.V.
2-002-3	HIGHNL001, Rotterdam	Highside Telecom B.V.
2-002-4	SiteID009601, Amsterdam	GC Pan European Crossing Nederland B.V.
2-002-5	MSCGSMR, Den Haag	Prorail B.V.
2-002-6	AMSDXPL01, Amsterdam	Xplorium France S.A.R.L.
2-002-7	ASDSTP5, Amsterdam	KPN Telecom B.V.
2-006-0	COLTASDMADEX1, Amsterdam	Colt Telecom B.V.
2-006-1	Audiocom, Rotterdam	Audiocom B.V.
2-006-2	D-AMS-1, Amsterdam	Dialost Limited
2-006-3	AMSTNLAL00T, Amsterdam	Carrier 1 B.V.
2-006-4	amEagle, Schiphol-Rijk	Orange Nederland N.V.
2-006-5	ROTMSC01, Rotterdam	T-Mobile Netherlands B.V.
2-006-6	FTT-AMS2, Hoofddorp	Freetime Telecom B.V.
2-006-7	bbned-asd1, Amsterdam	bbned N.V.
2-007-0	AMSB, Amsterdam	Tele2 (Netherlands) B.V.
2-007-1	AMS-GS-GW1, Amsterdam	Alphacomm Solutions B.V
2-007-2	IXT1A, Amsterdam	InterXion Holding N.V.
2-007-3	AMSTNLVE01L, Amsterdam	Versatel Nederland B.V.
2-007-4	Amsterdam	Mapatel LLC
2-007-5	AMSMSC01, Amsterdam	T-Mobile Netherlands B.V.
2-007-6	EHVMSC1, Eindhoven	Telfort B.V.
2-007-7	dhEagle, Den Haag	Orange Nederland N.V.
2-008-0	NLBZ01T, Schiphol-Rijk	AT&T Communications Services Nederland B.V.
2-008-1	ASD2H, Amsterdam	KPN Telecom B.V.
2-008-2	RT2D, Rotterdam	KPN Telecom B.V.
2-008-3	RT1D, Rotterdam	KPN Telecom B.V.
2-008-4	TES, Amstelveen	Infonet Broadband Services Corporation
2-008-5	SGRMSC01, Den Haag	T-Mobile Netherlands B.V.
2-008-6	ASDSSP3, Amsterdam	BT Nederland N.V.
2-008-7	ZI-CKLV-Box, Zwolle	KPN Telecom B.V.
2-009-0	ASDSTP2, Amsterdam	KPN Telecom B.V.
2-009-1	RTSTP2, Rotterdam	KPN Telecom B.V.
2-009-2	RT1P, Rotterdam	KPN Telecom B.V.
2-009-3	AXEAMSG54, Amsterdam	Voice2Voice International Prepaid Services LTD
2-009-4	MSTP GV1, Den Haag	KPN Mobile The Netherlands B.V.
2-009-5	MSTP EHV1, Eindhoven	KPN Mobile The Netherlands B.V.
2-009-6	ASD2GW1, Amsterdam	KPN Telecom B.V.
2-009-7	ASD-P3416MMSC1, Amsterdam	KPN Telecom B.V.
2-010-0	EasyWay, Amsterdam	Easy Way
2-010-1	Hilf-ISPC1, Amsterdam	Hilf Telecom B.V.
2-010-2	RMSTP1, Rotterdam	Vodafone Libertel N.V.
2-010-3	ENSTP1, Son	Vodafone Libertel N.V.
2-010-4	COM4ASD, Hoofddorp	Comfour Telecom B.V.
2-010-5	VT-SSP, Schiphol-Rijk	VisionTel v.o.f.
2-010-6	E1ASD, Amsterdam	Enertel N.V.
2-010-7	E1RT, Rotterdam	Enertel N.V.

2-011-0	ASDSCCP1, Amsterdam	BT Nederland N.V.
2-011-1	RTDSSP1, Rotterdam	BT Nederland N.V.
2-011-2	FRASSP1, Rotterdam	BT Nederland N.V.
2-011-3	EQUAMSTP, Amsterdam	Equant Netherlands B.V.
2-011-4	EQUAMGSP, Schiphol-Rijk	Equant Netherlands B.V.
2-011-5	ROT1, Rotterdam	MCI Nederland B.V.
2-011-6	Amsterdam	Elephant Talk Comm. Premium Rate Serv. Neth. B.V.
2-011-7	AMS4, Amsterdam	Ventelo Nederland B.V.
2-142-0	Telecity2, Amsterdam	Sound & Motion bvba
2-142-1	NL01INT, Amsterdam	MCI Nederland B.V.
2-142-2	AMS-1, Amsterdam	World Teleconnect Telecom B.V.
2-142-3	TU, Utrecht	Vodafone Libertel N.V.
2-142-4	TR, Rotterdam	Vodafone Libertel N.V.
2-142-5	TA, Amsterdam	Vodafone Libertel N.V.
2-142-6	XANTIC, Burum	Xantic B.V.
2-142-7	FTT-AMS3, Hoofddorp	Freetime Telecom B.V.
2-143-0	PMGSSP, Amsterdam	BT Nederland N.V.
2-143-1	UT_MSC, Nieuwegein	Telfort B.V.
2-143-2		Cooling down until 21-12-07
2-143-3	TVIINT_GW1, Rotterdam	TVI Connect B.V.
2-143-6	ROT2, Rotterdam	MCI Nederland B.V.
2-143-7	ASDVoiceXS, Amsterdam	KPN Telecom B.V.
2-198-0	AMSCA, Amsterdam	N.V. Casema
2-198-1	GVCA01, Den Haag	N.V. Casema
2-198-2	RMSGW1, Rotterdam	Vodafone Libertel N.V.
2-198-3	AMS001GSX1, Amsterdam	i-21 Netherlands B.V.
2-198-4	AMSTNLVE03L, Amsterdam	Versatel Nederland B.V.
2-198-5	RTRDNLVE02L, Rotterdam	Versatel Nederland B.V.
2-198-6	RTRDNLVE01L, Rotterdam	Versatel Nederland B.V.
2-198-7	EZP-AMS02, Amsterdam	EZ Phone B.V.
2-253-0	QUNL01, Zoetermeer	Quinsy B.V.
2-253-1	NodeAmsterdam, Amsterdam	Vigra Telecommunications V.O.F.
2-253-2	ION1, Amsterdam	ion-ip B.V.
2-253-3	amISSP, Schiphol-Rijk	Orange Nederland N.V.
2-253-4	roISSP, Rotterdam	Orange Nederland N.V.
2-253-5	ASDSTP, Amsterdam	Telfort
2-253-6	NL-switch, Amsterdam	Teknodelta Telekomunikasyon Hizmetleri LTD
2-253-7	C2C, Biddinghuizen	Carrier To Carrier Telecom N.V.
6-249-0	RTSTP5, Rotterdam	KPN Telecom B.V.
6-249-1	ROTC, Rotterdam	Tele2 (Netherlands) B.V.
6-249-2	BPCIPNX1, Amsterdam	Budget Phone Company B.V.
6-249-3	BPCTCATS, Amsterdam	Budget Phone Company B.V.
6-249-4	MSTP GV2, Den Haag	KPN Mobile The Netherlands B.V.
6-249-5	MSTP EHV2, Eindhoven	KPN Mobile The Netherlands B.V.
6-249-6	ASD-P3416MMSC2, Amsterdam	KPN Telecom B.V.
6-249-7	NL04, Amsterdam	Priority Telecom Netherlands B.V.

**P 67 Rep. Checa ADD**

2-060-0	ANDEX	ANDEX Czech s.r.o.
2-231-4	SRP 1 Praha	T-Mobile Czech Republic a.s.
2-231-5	SRP 2 Brno	T-Mobile Czech Republic a.s.

**P 67 Rep. Checa 2-228-0 / 2-228-1 / 2-228-2 / 2-228-3 / 2-228-4 / 2-229-1 / 2-229-2 / 2-229-6 / 2-229-7 / 2-230-5 / 2-230-6 LIR**

2-228-0	Common SPC for the first couple SA-SPT	Telefónica 02 Czech Republic a.s.
2-228-1	Praha, SA-STP	Telefónica 02 Czech Republic a.s.
2-228-2	Brno, SA STP	Telefónica 02 Czech Republic a.s.
2-228-3	SA 1 ET	Telefónica 02 Czech Republic a.s.
2-228-4	SA 2 ET	Telefónica 02 Czech Republic a.s.
2-229-1	Praha, International exchange	Telefónica 02 Czech Republic a.s.
2-229-2	Brno, International exchange	Telefónica 02 Czech Republic a.s.
2-229-6	GTSDMS	GTS NOVERA a.s.
2-229-7	GTSCS2K	GTS NOVERA a.s.
2-230-5	TMSC Praha Q01PG	Telefónica 02 Czech Republic a.s.
2-230-6	TMSC Praha Q02PG	Telefónica 02 Czech Republic a.s.

**P 67 Rep. Checa 2-060-2 SUP**

2-060-2	Nextra Praha CZ	Nextra Czech Republic, s.r.o.
---------	-----------------	-------------------------------

---

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/>

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](mailto: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.I.2007 al 15.I.2007 han actualizado sus planes de numeración nacional los siguientes países en las páginas web:

<i>Costa Rica</i>	<i>(indicativo de país +506)</i>
<i>Kazajstán (República de)</i>	<i>(indicativo de país +7)</i>
<i>Turquesas y Caicos (Islas)</i>	<i>(indicativo de país +1 649)</i>
<i>Vanuatu (República de)</i>	<i>(indicativo de país +678)</i>







*Anexo al Boletín de Explotación de la UIT*  
*N.º 877 – 1.II.2007*

**UIT-T**  
**SECTOR DE NORMALIZACIÓN**  
**DE LAS TELECOMUNICACIONES**  
**DE LA UIT**

**COMPLEMENTO DE LA RECOMENDACIÓN UIT- T.35 (02/2000)**

---

**LISTA DE INDICATIVOS DE PAÍS O DE ZONA**  
**GEOGRÁFICA PARA FACILIDADES**  
**NO NORMALIZADAS DE LOS SERVICIOS**  
**TELEMÁTICOS**

(SITUACIÓN AL 1 DE FEBRERO DE 2007)

---

Ginebra, 2007

## **Lista de indicativos de país o de zona geográfica para facilidades no normalizadas de los servicios telemáticos**

### **Nota de la TSB**

1. El Director de la Oficina de Normalización de las Telecomunicaciones (TSB) está encargado de asignar y gestionar los indicativos de país.

2. El indicativo 1111 1111 que se encuentra al final de la siguiente Lista es un código de escape, que se utiliza para indicar que el siguiente octeto contiene un código dado en una Lista de extensiones distinta. Cuando el código 1111 1111 se utiliza en el primer octeto, el indicativo de país o de zona geográfica se encontrará en la Lista de extensiones. Esta lista se aplicará cuando todos los indicativos de la Lista que figura a continuación hayan sido asignados.

*NOTA – Una vez expedidos, cabe la posibilidad de que los códigos se incorporen en el equipo terminal y, por tanto, no deberían modificarse o reasignarse, incluso cuando la designación del país o la zona geográfica de que se trate no sea ya válida.*

3. Los Estados Miembros de la Unión Internacional de Telecomunicaciones (UIT) no mencionados en esta Lista que deseen obtener un indicativo de país o de zona geográfica deben pedir al Director de la TSB que les asigne uno disponible. En su solicitud pueden señalar el indicativo específico que desean, siempre que éste se encuentre disponible. Sírvase comunicar sus comentarios al Director de la TSB:

Unión Internacional de Telecomunicaciones (UIT)  
Director de la TSB  
Place des Nations  
CH-1211 GINEBRA 20  
Suiza  
Tel: +41 22 730 6805  
Fax: +41 22 730 5853  
E-mail: tsbmail@itu.int

4. Se señala que esta Lista está disponible en la página de entrada de la UIT y los suscriptores pueden consultarla a distancia.

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

5. Las denominaciones utilizadas y la presentación de la información en esta Lista no entrañan opinión alguna de la UIT en cuanto a la situación jurídica de cualquier país o zonas geográfica, o de sus autoridades.

**Lista de indicativos de país o de zona geográfica para facilidades  
no normalizadas de los servicios telemáticos**

<b>Código Bit</b>								<b>País o zona geográfica</b>
<b>b<sub>8</sub></b>	<b>b<sub>7</sub></b>	<b>b<sub>6</sub></b>	<b>b<sub>5</sub></b>	<b>b<sub>4</sub></b>	<b>b<sub>3</sub></b>	<b>b<sub>2</sub></b>	<b>b<sub>1</sub></b>	
0	0	0	0	0	0	0	0	Japón
0	0	0	0	0	0	0	1	Albania
0	0	0	0	0	0	1	0	Argelia
0	0	0	0	0	0	1	1	Samoa norteamericanas
0	0	0	0	0	1	0	0	Alemania
0	0	0	0	0	1	0	1	Anguilla
0	0	0	0	0	1	1	0	Antigua y Barbuda
0	0	0	0	0	1	1	1	Argentina
0	0	0	0	1	0	0	0	Ascensión (véase Santa Elena)
0	0	0	0	1	0	0	1	Australia
0	0	0	0	1	0	1	0	Austria
0	0	0	0	1	0	1	1	Bahamas
0	0	0	0	1	1	0	0	Bahrein
0	0	0	0	1	1	0	1	Bangladesh
0	0	0	0	1	1	1	0	Barbados
0	0	0	0	1	1	1	1	Bélgica
0	0	0	1	0	0	0	0	Belice
0	0	0	1	0	0	0	1	Benin
0	0	0	1	0	0	1	0	Bermudas
0	0	0	1	0	0	1	1	Bhután
0	0	0	1	0	1	0	0	Bolivia
0	0	0	1	0	1	0	1	Botswana
0	0	0	1	0	1	1	0	Brasil
0	0	0	1	0	1	1	1	Territorio británico del Antártico
0	0	0	1	1	0	0	0	Territorio británico del Océano Índico
0	0	0	1	1	0	0	1	Vírgenes británicas (Islas)
0	0	0	1	1	0	1	0	Brunei Darussalam
0	0	0	1	1	0	1	1	Bulgaria
0	0	0	1	1	1	0	0	Myanmar
0	0	0	1	1	1	0	1	Burundi
0	0	0	1	1	1	1	0	Belarús
0	0	0	1	1	1	1	1	Camerún

**Lista de indicativos de país o de zona geográfica para facilidades  
no normalizadas de los servicios telemáticos**

<b>Código Bit</b>								<b>País o zona geográfica</b>
<b>b<sub>8</sub></b>	<b>b<sub>7</sub></b>	<b>b<sub>6</sub></b>	<b>b<sub>5</sub></b>	<b>b<sub>4</sub></b>	<b>b<sub>3</sub></b>	<b>b<sub>2</sub></b>	<b>b<sub>1</sub></b>	
0	0	1	0	0	0	0	0	Canadá
0	0	1	0	0	0	0	1	Cabo Verde
0	0	1	0	0	0	1	0	Caimanes (Islas)
0	0	1	0	0	0	1	1	Centroafricana (Rep.)
0	0	1	0	0	1	0	0	Chad
0	0	1	0	0	1	0	1	Chile
0	0	1	0	0	1	1	0	China
0	0	1	0	0	1	1	1	Colombia
0	0	1	0	1	0	0	0	Comoras
0	0	1	0	1	0	0	1	Congo
0	0	1	0	1	0	1	0	Cook (Islas)
0	0	1	0	1	0	1	1	Costa Rica
0	0	1	0	1	1	0	0	Cuba
0	0	1	0	1	1	0	1	Chipre
0	0	1	0	1	1	1	0	Rep. Checa
0	0	1	0	1	1	1	1	Camboya
0	0	1	1	0	0	0	0	Rep. Pop. Dem. de Corea
0	0	1	1	0	0	0	1	Dinamarca
0	0	1	1	0	0	1	0	Djibouti
0	0	1	1	0	0	1	1	Dominicana (Rep.)
0	0	1	1	0	1	0	0	Dominica
0	0	1	1	0	1	0	1	Ecuador
0	0	1	1	0	1	1	0	Egipto
0	0	1	1	0	1	1	1	El Salvador
0	0	1	1	1	0	0	0	Guinea Ecuatorial
0	0	1	1	1	0	0	1	Etiopía
0	0	1	1	1	0	1	0	Malvinas (Islas) (Falkland)
0	0	1	1	1	0	1	1	Fiji
0	0	1	1	1	1	0	0	Finlandia
0	0	1	1	1	1	0	1	Francia
0	0	1	1	1	1	1	0	Polinesia francesa
0	0	1	1	1	1	1	1	(Disponible)

**Lista de indicadores de país o de zona geográfica para facilidades  
no normalizadas de los servicios telemáticos**

<b>Código</b>				<b>País o zona geográfica</b>				
<b>Bit</b>								
<b>b<sub>8</sub></b>	<b>b<sub>7</sub></b>	<b>b<sub>6</sub></b>	<b>b<sub>5</sub></b>	<b>b<sub>4</sub></b>	<b>b<sub>3</sub></b>	<b>b<sub>2</sub></b>	<b>b<sub>1</sub></b>	
0	1	0	0	0	0	0	0	Gabón
0	1	0	0	0	0	0	1	Gambia
0	1	0	0	0	0	1	0	Alemania
0	1	0	0	0	0	1	1	Angola
0	1	0	0	0	1	0	0	Ghana
0	1	0	0	0	1	0	1	Gibraltar
0	1	0	0	0	1	1	0	Grecia
0	1	0	0	0	1	1	1	Granada
0	1	0	0	1	0	0	0	Guam
0	1	0	0	1	0	0	1	Guatemala
0	1	0	0	1	0	1	0	Guernsey
0	1	0	0	1	0	1	1	Guinea
0	1	0	0	1	1	0	0	Guinea-Bissau
0	1	0	0	1	1	0	1	Guyana
0	1	0	0	1	1	1	0	Haití
0	1	0	0	1	1	1	1	Honduras
0	1	0	1	0	0	0	0	Hong Kong, China
0	1	0	1	0	0	0	1	Hungría (República de)
0	1	0	1	0	0	1	0	Islandia
0	1	0	1	0	0	1	1	India
0	1	0	1	0	1	0	0	Indonesia
0	1	0	1	0	1	0	1	Irán (República Islámica del)
0	1	0	1	0	1	1	0	Iraq
0	1	0	1	0	1	1	1	Irlanda
0	1	0	1	1	0	0	0	Israel
0	1	0	1	1	0	0	1	Italia
0	1	0	1	1	0	1	0	Côte d'Ivoire
0	1	0	1	1	0	1	1	Jamaica
0	1	0	1	1	1	0	0	Afganistán
0	1	0	1	1	1	0	1	Jersey
0	1	0	1	1	1	1	0	Jordania
0	1	0	1	1	1	1	1	Kenya

**Lista de indicadores de país o de zona geográfica para facilidades  
no normalizadas de los servicios telemáticos**

<b>Código Bit</b>								<b>País o zona geográfica</b>
<b>b<sub>8</sub></b>	<b>b<sub>7</sub></b>	<b>b<sub>6</sub></b>	<b>b<sub>5</sub></b>	<b>b<sub>4</sub></b>	<b>b<sub>3</sub></b>	<b>b<sub>2</sub></b>	<b>b<sub>1</sub></b>	
0	1	1	0	0	0	0	0	Kiribati
0	1	1	0	0	0	0	1	Corea (Rep. de)
0	1	1	0	0	0	1	0	Kuwait
0	1	1	0	0	0	1	1	Lao (R.D.P.)
0	1	1	0	0	1	0	0	Líbano
0	1	1	0	0	1	0	1	Lesotho
0	1	1	0	0	1	1	0	Liberia
0	1	1	0	0	1	1	1	Jamahiriya Árabe Libia
0	1	1	0	1	0	0	0	Liechtenstein
0	1	1	0	1	0	0	1	Luxemburgo
0	1	1	0	1	0	1	0	Macao, China
0	1	1	0	1	0	1	1	Madagascar
0	1	1	0	1	1	0	0	Malasia
0	1	1	0	1	1	0	1	Malawi
0	1	1	0	1	1	1	0	Maldivas
0	1	1	0	1	1	1	1	Malí
0	1	1	1	0	0	0	0	Malta
0	1	1	1	0	0	0	1	Mauritania
0	1	1	1	0	0	1	0	Mauricio
0	1	1	1	0	0	1	1	México
0	1	1	1	0	1	0	0	Mónaco
0	1	1	1	0	1	0	1	Mongolia
0	1	1	1	0	1	1	0	Montserrat
0	1	1	1	0	1	1	1	Marruecos
0	1	1	1	1	0	0	0	Mozambique
0	1	1	1	1	0	0	1	Nauru
0	1	1	1	1	0	1	0	Nepal
0	1	1	1	1	0	1	1	Países Bajos
0	1	1	1	1	1	0	0	Antillas neerlandesas
0	1	1	1	1	1	0	1	Nueva Caledonia
0	1	1	1	1	1	1	0	Nueva Zelandia
0	1	1	1	1	1	1	1	Nicaragua

**Lista de indicadores de país o de zona geográfica para facilidades  
no normalizadas de los servicios telemáticos**

<b>Código Bit</b>								<b>País o zona geográfica</b>
<b>b<sub>8</sub></b>	<b>b<sub>7</sub></b>	<b>b<sub>6</sub></b>	<b>b<sub>5</sub></b>	<b>b<sub>4</sub></b>	<b>b<sub>3</sub></b>	<b>b<sub>2</sub></b>	<b>b<sub>1</sub></b>	
1	0	0	0	0	0	0	0	Níger
1	0	0	0	0	0	0	1	Nigeria
1	0	0	0	0	0	1	0	Noruega
1	0	0	0	0	0	1	1	Omán
1	0	0	0	0	1	0	0	Pakistán
1	0	0	0	0	1	0	1	Panamá
1	0	0	0	0	1	1	0	Papua Nueva Guinea
1	0	0	0	0	1	1	1	Paraguay
1	0	0	0	1	0	0	0	Perú
1	0	0	0	1	0	0	1	Filipinas
1	0	0	0	1	0	1	0	Polonia
1	0	0	0	1	0	1	1	Portugal
1	0	0	0	1	1	0	0	Puerto Rico
1	0	0	0	1	1	0	1	Qatar
1	0	0	0	1	1	1	0	Rumania
1	0	0	0	1	1	1	1	Rwanda
1	0	0	1	0	0	0	0	San Kitts y Nevis
1	0	0	1	0	0	0	1	Santa Cruz
1	0	0	1	0	0	1	0	Santa Elena y Ascensión
1	0	0	1	0	0	1	1	Santa Lucía
1	0	0	1	0	1	0	0	San Marino
1	0	0	1	0	1	0	1	Santo Tomás
1	0	0	1	0	1	1	0	Santo Tomé y Príncipe
1	0	0	1	0	1	1	1	San Vicente y las Granadinas
1	0	0	1	1	0	0	0	Arabia Saudita
1	0	0	1	1	0	0	1	Senegal
1	0	0	1	1	0	1	0	Seychelles
1	0	0	1	1	0	1	1	Sierra Leona
1	0	0	1	1	1	0	0	Singapur
1	0	0	1	1	1	0	1	Salomón (Islas)
1	0	0	1	1	1	1	0	Somalia
1	0	0	1	1	1	1	1	Sudafricana (Rep.)

**Lista de indicativos de país o de zona geográfica para facilidades  
no normalizadas de los servicios telemáticos**

<b>Código Bit</b>								<b>País o zona geográfica</b>
<b>b<sub>8</sub></b>	<b>b<sub>7</sub></b>	<b>b<sub>6</sub></b>	<b>b<sub>5</sub></b>	<b>b<sub>4</sub></b>	<b>b<sub>3</sub></b>	<b>b<sub>2</sub></b>	<b>b<sub>1</sub></b>	
1	0	1	0	0	0	0	0	España
1	0	1	0	0	0	0	1	Sri Lanka
1	0	1	0	0	0	1	0	Sudán
1	0	1	0	0	0	1	1	Suriname
1	0	1	0	0	1	0	0	Swazilandia
1	0	1	0	0	1	0	1	Suecia
1	0	1	0	0	1	1	0	Suiza
1	0	1	0	0	1	1	1	República Árabe Siria
1	0	1	0	1	0	0	0	Tanzanía
1	0	1	0	1	0	0	1	Tailandia
1	0	1	0	1	0	1	0	Togo
1	0	1	0	1	0	1	1	Tonga
1	0	1	0	1	1	0	0	Trinidad y Tabago
1	0	1	0	1	1	0	1	Túnez
1	0	1	0	1	1	1	0	Turquía
1	0	1	0	1	1	1	1	Turquesas y Caicos (Islas)
1	0	1	1	0	0	0	0	Tuvalu
1	0	1	1	0	0	0	1	Uganda
1	0	1	1	0	0	1	0	Ucrania
1	0	1	1	0	0	1	1	Emiratos Árabes Unidos
1	0	1	1	0	1	0	0	Reino Unido
1	0	1	1	0	1	0	1	Estados Unidos
1	0	1	1	0	1	1	0	Burkina Faso
1	0	1	1	0	1	1	1	Uruguay
1	0	1	1	1	0	0	0	Federación de Rusia
1	0	1	1	1	0	0	1	Vanuatu
1	0	1	1	1	0	1	0	Vaticano
1	0	1	1	1	0	1	1	Venezuela
1	0	1	1	1	1	0	0	Viet Nam
1	0	1	1	1	1	0	1	Wallis y Futuna
1	0	1	1	1	1	1	0	Samoa
1	0	1	1	1	1	1	1	Yemen



**Lista de indicativos de país o de zona geográfica para facilidades no normalizadas de los servicios telemáticos**

<b>Código Bit</b>								<b>País o zona geográfica</b>
<b>b<sub>8</sub></b>	<b>b<sub>7</sub></b>	<b>b<sub>6</sub></b>	<b>b<sub>5</sub></b>	<b>b<sub>4</sub></b>	<b>b<sub>3</sub></b>	<b>b<sub>2</sub></b>	<b>b<sub>1</sub></b>	
1	1	0	0	0	0	0	0	Yemen
1	1	0	0	0	0	0	1	Serbia
1	1	0	0	0	0	1	0	Rep. Dem. del Congo
1	1	0	0	0	0	1	1	Zambia
1	1	0	0	0	1	0	0	Zimbabwe
1	1	0	0	0	1	0	1	Eslovaquia
1	1	0	0	0	1	1	0	Eslovenia
1	1	0	0	0	1	1	1	Lituania
1	1	0	0	1	0	0	0	Montenegro
1	1	0	0	1	0	0	1	(Disponible)
1	1	0	0	1	0	1	0	(Disponible)
1	1	0	0	1	0	1	1	(Disponible)
1	1	0	0	1	1	0	0	(Disponible)
1	1	0	0	1	1	0	1	(Disponible)
1	1	0	0	1	1	1	0	(Disponible)
1	1	0	0	1	1	1	1	(Disponible)
1	1	1	1	1	1	1	1	Código de escape de la lista de extensiones (actualmente vacía). Véase NOTA 1.

*NOTA 1 – Una vez asignados todos los posibles códigos de la presente Lista, el código de escape permite aplicar una segunda Lista de indicativos de país o de zona geográfica a facilidades no normalizadas de los servicios telemáticos, gracias a un bit de extensión.*

