

Índice

	Página
Información general	
Listas anexas al Boletín de Explotación de la UIT: <i>Nota de la TSB</i>	2
Suscripción al Boletín de Explotación de la UIT en 2006.....	3
Aprobación de Recomendaciones UIT-T.....	4
Hora legal: <i>Nota de la UIT</i>	4
Servicio telefónico:	
<i>Anguilla (Public Utilities Corporation, The Valley)</i>	5
<i>Brasil (Agência Nacional de Telecomunicações (ANATEL), Brasília)</i>	5
<i>Dinamarca (National IT and Telecom Agency (NITA), Copenhagen)</i>	6
<i>Egipto (National Telecom Regulatory Authority (NTRA), Cairo)</i>	7
<i>Hungría (National Communications Authority, Hungary (NCAH), Budapest)</i>	8
<i>Jordania (Telecommunications Regulatory Commission (TRC), Amman)</i>	11
<i>Marruecos (Agence Nationale de Réglementation des Télécommunications (ANRT), Rabat)</i>	17
<i>Polonia (Ministry of Transport and Construction, Warsaw)</i>	17
<i>Reino Unido (Office of Communications (Ofcom), London)</i>	21
<i>Trinidad y Tabago (Telecommunications Authority of Trinidad and Tobago (TATT), San Juan)</i>	21
Cambios en las Administraciones/EER y otras entidades u Organizaciones: <i>Polonia (Ministry of Infrastructure, Warsaw: Cambio de nombre)</i>	22
Otra Comunicación: Sede de la UIT (Días festivos en 2006).....	22
Restricciones de servicio: <i>Nota de la TSB</i>	23
Comunicaciones por intermediario (Call-Back) y procedimientos alternativos de llamada: <i>Nota de la TSB</i>	24
Enmiendas a las publicaciones de servicio	
Nomenclátor de las estaciones costeras (Lista IV).....	25
Indicativos/números de acceso a las redes móviles.....	30
Lista de indicativos de país de la Recomendación UIT-T E.164 asignados.....	30
Indicativos de red para el servicio móvil (MNC) del plan de identificación internacional para terminales y usuarios de servicios móviles.....	31
Lista de códigos de puntos de señalización internacional (ISPC).....	31
Plan de numeración nacional.....	33
Anexos	
Suscripción al Boletín de Explotación de la UIT en 2006	
Procedimientos de marcación (prefijo internacional, prefijo (interurbano) nacional y número nacional (significativo)) (según la Recomendación UIT-T E.164 (02/2005))	

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 850	15.XII.2005
N.º 851	1.I.2006
N.º 852	15.I.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.XII.2005
16.XII.2005
9.I.2006

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

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

- 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 a 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)
- 835 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 mayo 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)
- 825 Lista de códigos de zona/red de señalización (SANC) (Complemento de la Recomendación UIT-T Q.708 (03/1999)) (Situación al 1 de octubre de 2004)
- 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>

Suscripción al Boletín de Explotación de la UIT en 2006 (copias impresas, versión electrónica y servicio en línea)

Aviso de Publicación N.º 207-05 (Ginebra, 1 de diciembre de 2005)

El Boletín de Explotación de la UIT es una publicación quincenal de servicio que se edita bajo la responsabilidad de la Oficina de Normalización de las Telecomunicaciones (TSB). Aparece los días 1 y 15 de cada mes y contiene información de carácter administrativo y de explotación intercambiada entre las Administraciones/empresas de explotación reconocidas (EER) y otros proveedores de servicios, entidades y organizaciones, sobre los servicios de telecomunicaciones internacionales ofrecidos a los usuarios, incluida la información relativa al servicio móvil marítimo. En anexo al Boletín de Explotación de la UIT se publican diversas listas con los códigos, indicativos, números o indicadores atribuidos a países y operadores para responder a las necesidades de explotación de los servicios internacionales de telecomunicaciones.

Las Administraciones/EER y otros proveedores de servicios pueden comunicar toda clase de informaciones oficiales de servicio, esenciales para un funcionamiento sin trabas y eficiente de los servicios de telecomunicación internacionales, haciéndolas llegar a la TSB con la solicitud de que se publiquen en el Boletín de Explotación de la UIT (Fax de la TSB: +41 22 730 5853; E-mail: tsbmail@itu.int).

Para asegurar una entrega sin interrupciones del Boletín de Explotación de la UIT, las suscripciones anuales se deben renovar *antes del fin de cada año*. El formulario de suscripción correspondiente figura en el Aviso de Publicación N.º 207-05 (<http://www.itu.int/itudoc/itu-t/ob-lists/notice/index-es.html>) adjunto al presente Boletín de Explotación de la UIT. Dicho formulario, debidamente rellenado, debe obrar en poder de la División de Ventas y Comercialización de la UIT, de ser posible a más tardar el 20 de diciembre de 2005.

El formulario de suscripción deberá precisar el número de ejemplares que desea y la forma de envío preferida, e indicar si se trata de una nueva suscripción o de la continuación de la suscripción actual, con o sin modificaciones.

El *Boletín de Explotación de la UIT* y las *Listas anexas* de códigos, indicativos, números o indicadores, pueden transmitirse a los suscriptores de cinco maneras:

- ejemplar impreso (enviado por correo aéreo);
- copia transmitida por facsímil;
- copia transmitida por correo electrónico;
- versión electrónica accesible en línea (servicio en línea);
- versión electrónica para el acceso a cada número a la Librería electrónica de la UIT (este acceso se puede pagar con tarjeta de crédito) en el sitio Web de la UIT.

En 1997 se ha establecido una suscripción anual para el servicio en línea al *Boletín de Explotación de la UIT* y a las *Listas anexas*. Es posible acceder a este servicio en línea a través de interfaces de interconexión conocidas tales como World Wide Web y FTP (Protocolo de transferencia de ficheros). Tras recibir en la UIT el importe correspondiente, se le comunicará su contraseña. La dirección para acceso al BE de la UIT en línea, es: <http://www.itu.int/itu-t/bulletin/index.html>

El precio de la suscripción anual (24 números al año, incluidos los anexos) es el mismo cualquiera que sea la forma de entrega: ejemplar impreso enviado por correo aéreo, copia transmitida por facsímil o por correo electrónico, y servicio en línea (para el servicio en línea, un multiplicador de precio es aplicable para multiusuarios):

	Precio en francos suizos
Precio catálogo (para un solo usuario en línea)	385.–
Estados Miembros y Miembros de los Sectores	330.– (reducción del 15%)
Países menos adelantados y bibliotecas de instituciones docentes (servicio en línea)	77.– (reducción del 80%)
Librería electrónica	
Precio catálogo aplicado por número por un mínimo de	25.–

Aprobación de Recomendaciones UIT-T

A.1 Por TSB AAP-23 del 16 de octubre de 2005, 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 H.230 (2004) Enmienda 1 (07/10/2005): Soporte del Unicode en los sistemas H.320 y nuevo anexo A para las capacidades y mensajes genéricos H.230 en los sistemas H.245
- Recomendación UIT T H.243 (07/10/2005): Procedimientos para el establecimiento de comunicaciones entre tres o más terminales audiovisuales con utilización de canales digitales de hasta 1920 kbit/s
- Recomendación UIT T H.245 (07/10/2005): Protocolo de control para comunicación multimedia
- Recomendación UIT T Y.1413 (2004) Corr. 1 (14/10/2005)
- Recomendación UIT T Y.1711 (2004) Enmienda 1 (14/10/2005): Nuevos códigos para los tipos de funciones

A.2 Por TSB AAP-24 del 1 de noviembre de 2005, 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 H.264.2 (2005) Corr. 1 (22/10/2005)
- Recomendación UIT T Q.1741.4 (29/10/2005): Referencias de las IMT-2000 a la versión 6 de la red medular del sistema de telecomunicaciones móviles universales derivada del sistema global para comunicaciones móviles

Hora legal

Próximos cambios de la hora legal comunicados a la Sede de la UIT

Nota de la UIT

La hora legal UTC (tiempo universal coordinado) se utiliza para indicar la hora en los servicios internacionales de telecomunicaciones. Todos los años se producen en algunos países y zonas geográficas modificaciones periódicas de la hora legal (por ejemplo, el periodo de validez del horario de verano). Desde hace muchos años, estos cambios temporales de la hora legal, efectuados en ciertos países y zonas geográficas en fechas variables, se vienen señalando a la atención de todas las Administraciones/EER en el Boletín de Explotación de la UIT, mucho antes de la fecha de entrada en aplicación.

Se ruega pues a las Administraciones/EER interesadas que notifiquen a la Sede de la UIT, sin demora, toda decisión gubernamental de modificar temporalmente en el año 2006 la hora legal básica.

Los próximos cuadros recapitulativos de cambios de la hora legal se publicarán en los meses de febrero y agosto de 2006. La información que haya de figurar en el cuadro debe obrar en poder de la UIT antes del 8 de febrero de 2006 y del 8 de agosto de 2006, respectivamente.

Servicio telefónico

Anguilla (indicativo de país +1 264)

Comunicación del 15.XI.2005:

La *Public Utilities Corporation, The Valley*, anuncia las siguientes asignaciones de indicativos de central para Anguilla (NPA – Numbering Plan Area) «264» dentro del plan de numeración de América del Norte (NANP – North American Numbering Plan):

<i>Indicativo de central asignado (NXX)</i>	<i>Servicio</i>	<i>Operador</i>
235	TDMA de postpago	Cable and Wireless
292	Internet de marcación	Cable and Wireless
461	Servicio alámbrico fijo	Caribbean Cable Communications
462	Servicio alámbrico fijo	Caribbean Cable Communications
476	GSM inalámbrico de postpago	Cable and Wireless
497	Servicio alámbrico fijo	Cable and Wireless
498	Servicio alámbrico fijo	Cable and Wireless
536	Inalámbrico	Weblinks
537	Inalámbrico	Weblinks
538	Inalámbrico	Weblinks
539	Inalámbrico	Weblinks
581	Inalámbrico	Wireless Ventures (Anguilla) Ltd (Digicel)
582	Inalámbrico	Wireless Ventures (Anguilla) Ltd (Digicel)
583	Inalámbrico	Wireless Ventures (Anguilla) Ltd (Digicel)
584	Inalámbrico	Wireless Ventures (Anguilla) Ltd (Digicel)
724	Radiobúsqueda	Cable and Wireless
729	GSM inalámbrico de prepago	Cable and Wireless
772	TDMA de prepago	Cable and Wireless

Formato de marcación internacional: +1 264 NXX XXXX

Contacto:

Mr Bill Withers
Public Utilities Corporation
THE VALLEY
Anguilla
Tel: +1 264 497 2442
Fax: +1 264 497 3651
E-mail: bill.withers@gov.ai

Brasil (indicativo de país +55)

Comunicación del 1.XI.2005:

La *Agência Nacional de Telecomunicações (ANATEL), Brasília*, anuncia que durante los meses de septiembre y octubre de 2005, se ha logrado introducir con éxito el número de abonado de ocho cifras de longitud en los siguientes indicativos interurbanos:

<i>Estado</i>	<i>Indicativo interurbano</i>
São Paulo	16
Mato Grosso do Sul	67
Santa Catarina	48

Se pide a todas las Administraciones y Empresas de Explotación Reconocidas (EER) que garanticen el acceso a los números nacionales (significativos) (N(S)N – National (Subscriber) Number) citados mediante notificación a las empresas de telecomunicaciones de sus países.

Contacto:

Mr Gilberto Alves
Quality Manager
Agência Nacional de Telecomunicações (ANATEL)
Assessoria de Assuntos Internacionais
SAS, Quadra 6 – Bloco H
70070-940 BRASILIA, DF
Brazil
Tel: +55 61 2312 2000
Fax: +55 61 2312 2244
E-mail: serra@anatel.gov.br

Dinamarca (indicativo de país +45)

Comunicación del 14.XI.2005:

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

- *Transferencia – Código de selección de operador*

<i>Proveedor</i>	<i>Código de selección de operador</i>
Tele2 A/S Gl Koge Landevej 57 2500 Valby	1049

- *Supresión – Código de puntos de señalización nacional (NSPC – National Signalling Point Code)*

<i>Proveedor</i>	<i>Código de puntos de señalización nacional (NSPC)</i>
TDC Mobil A/S Telegade 2 2630 Taastrup	2-11402

- *Adición – Código de puntos de señalización nacional (NSPC – National Signalling Point Code)*

<i>Proveedor</i>	<i>Códigos de puntos de señalización nacional (NSPC)</i>
TDC Mobil A/S Telegade 2 2630 Taastrup	2-2229 y 2-2230

Contacto:

Ms Veronica Petersen
IT- and Mobile Division
National IT and Telecom Agency (NITA)
Holsteinsgade 63
2100 COPENHAGEN
Denmark
Tel: +45 3545 0000
Fax: +45 3545 0020
E-mail: vepe@itst.dk

Egipto (indicativo de país +20)

Comunicación del 14.XI.2005:

La *National Telecom Regulatory Authority*, 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>
Tatoon (E)	84	6464000 – 6464999	18.IX.2005
Sanhoor Elkablaya (E)	84	6573500 – 6573999	18.IX.2005
Tobhar (E)	84	6794500 – 6794999	18.IX.2005
Eledwa (E)	84	6272400 – 6273399	20.IX.2005
Bani Othman (E)	84	6872400 – 6872599	21.IX.2005
Matartars (E)	84	6583400 – 6583899	21.IX.2005
Monshaat Elgamal (E)	84	6641600 – 6641999	21.IX.2005
Behmou (E)	84	6971700 – 6972499	25.IX.2005
Elshawasha (E)	84	6784800 – 6785499	25.IX.2005
Tahna Elgabal (E)	86	2303000 – 2303499	21.IX.2005
Toto Elgabal (E)	86	2483000 – 2484999	18.IX.2005
Samallott II	86	7722000 – 7726999	25.IX.2005
Bani Shokair (E)	88	4902000 – 4902599	22.IX.2005
Alraeesyah (E)	96	6955500 – 6956499	22.IX.2005
Elsharky Bahgorah (E)	96	6962000 – 6962499	21.IX.2005
Awlad Amr (E)	96	5402700 – 403999	21.IX.2005
Armant (E)	95	2626000 – 2629999	27.IX.2005
Hadaek Helwan (E)	2	3744020 – 3749999	13.X.2005
Sidi Ghazy (E)	45	2597216 – 2597727	16.X.2005
Elkafr Elsharky	47	3680000 – 3680511	19.X.2005
Alshaheed Fekry (E)	48	2978144 – 2978655	9.X.2005
Zawyett Razeen (E)	48	3693216 – 3693727	16.X.2005
Alzakazeek III (E)	55	2376000 – 2378999	19.X.2005
Alwarraq (E)	2	5330000 – 5331799	25.X.2005
Madenet Meerag (Nasr III)	2	4499000 – 4499799	25.X.2005
Moustafa Kamel (Seyouf II)	3	5255000 – 5259999	26.X.2005
Berket Elsabaa (E)	48	2913591 – 2913845	30.X.2005
Nogeer (E)	50	7454000 – 7454999	30.X.2005
Awlad Mousa (E)	55	3332000 – 3332511	23.X.2005
Bahr Elbakar	55	2719144 – 2719655	27.X.2005
Abo Mandour (E)	47	2542000 – 2542999	27.X.2005
Brembal (E)	47	2762000 – 2762999	27.X.2005
El Ghonami (E)	47	3477000 – 3477511	8.XI.2005
El Akhmas	48	2640000 – 2642143	1.XI.2005
Kom El Nour (E)	50	6986000 – 6986999	8.XI.2005
Danded (E)	50	6015000 – 6015499	7.XI.2005
El Senblaween (E)	50	6670000 – 6672999	8.XI.2005

Contacto:

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

Hungría (indicativo de país +36)

Comunicación del 15.XI.2005:

La *National Communications Authority, Hungary (NCAH)*, Budapest, anuncia la siguiente modificación de la comunicación de Hungría (indicativo de país +36) del 18.XI.2003, publicada en el Boletín de Explotación de la UIT N.º 802 del 15.XII.2003 (paginas 6-10):

Introducción del nuevo recurso para el plan de numeración nacional (NNP – National Numbering Plan)

(1) <i>Indicativo nacional de destino (NDC)</i>	(2) <i>Longitud del número N(S)N</i>		(3) <i>Utilización del número E.164</i>	(4) <i>Hora y fecha de la introducción</i>
	<i>Longitud máxima</i>	<i>Longitud mínima</i>		
21	7	7	Números de red fija independientes de la ubicación	30.IX.2005
91	6	6	Servicio con recargo	1.II.2006

Supresión de recursos del plan de numeración nacional (NNP)

(1) <i>Indicativo nacional de destino (NDC)</i>	(2) <i>Utilización del número E.164</i>	(3) <i>Hora y fecha de la supresión</i>
41	Servicios de información	30.VI.2006
81	IN (Red inteligente)	30.VI.2006
91	IP VPN (Red privada virtual IP)	31.I.2006

Presentación del plan de numeración nacional (NNP) E.164 para Hungría (indicativo de país +36)

(a) Descripción general:

La longitud mínima de números (sin el indicativo de país) es de ocho (8) cifras

La longitud máxima de números (sin el indicativo de país) es de nueve (9) cifras

(b) Esquema de numeración detallado:

(1) <i>Indicativo nacional de destino (NDC)</i>	(2) <i>Longitud del número N(S)N</i>		(3) <i>Utilización del número E.164</i>	(4) <i>Información adicional</i>
	<i>Longitud máxima</i>	<i>Longitud mínima</i>		
1	8	8	Número geográfico	Indicativo interurbano para Budapest
20	9	9	Número no geográfico	Móvil (PANNON GSM)
21	9	9	Número no geográfico	Números de red fija independientes de la ubicación

(1)	(2)		(3)	(4)
Indicativo nacional de destino (NDC)	Longitud del número N(S)N		Utilización del número E. 164	Información adicional
	Longitud máxima	Longitud mínima		
22	8	8	Número geográfico	Indicativo interurbano para Székesfehérvár
23	8	8	Número geográfico	Indicativo interurbano para Biatorbágy
24	8	8	Número geográfico	Indicativo interurbano para Szigetszentmiklós
25	8	8	Número geográfico	Indicativo interurbano para Dunaújváros
26	8	8	Número geográfico	Indicativo interurbano para Szentendre
27	8	8	Número geográfico	Indicativo interurbano para Vác
28	8	8	Número geográfico	Indicativo interurbano para Gödöllő
29	8	8	Número geográfico	Indicativo interurbano para Monor
30	9	9	Número no geográfico	Móvil (T – Mobile)
31	–	–	–	
32	8	8	Número geográfico	Indicativo interurbano para Salgótarján
33	8	8	Número geográfico	Indicativo interurbano para Esztergom
34	8	8	Número geográfico	Indicativo interurbano para Tatabánya
35	8	8	Número geográfico	Indicativo interurbano para Balassagyarmat
36	8	8	Número geográfico	Indicativo interurbano para Eger
37	8	8	Número geográfico	Indicativo interurbano para Gyöngyös
38	–	–	–	
39	–	–	–	
40	8	8	Número no geográfico	Shared-cost Servicio (nacional)
41	–	–	–	
42	8	8	Número geográfico	Indicativo interurbano para Nyíregyháza
43	–	–	–	
44	8	8	Número geográfico	Indicativo interurbano para Mátészalka
45	8	8	Número geográfico	Indicativo interurbano para Kisvárda
46	8	8	Número geográfico	Indicativo interurbano para Miskolc
47	8	8	Número geográfico	Indicativo interurbano para Szerencs
48	8	8	Número geográfico	Indicativo interurbano para Ózd
49	8	8	Número geográfico	Indicativo interurbano para Mező kövesd
50	–	–	–	
51	8	8	Número no geográfico	Internet dial-up Servicios
52	8	8	Número geográfico	Indicativo interurbano para Debrecen
53	8	8	Número geográfico	Indicativo interurbano para Cegléd
54	8	8	Número geográfico	Indicativo interurbano para Berettyóújfalú
55	8	8	Número geográfico	Número de prueba

(1)	(2)		(3)	(4)
Indicativo nacional de destino (NDC)	Longitud del número N(S)N		Utilización del número E. 164	Información adicional
	Longitud máxima	Longitud mínima		
56	8	8	Número geográfico	Indicativo interurbano para Szolnok
57	8	8	Número geográfico	Indicativo interurbano para Jászberény
58	-	-	-	
59	8	8	Número geográfico	Indicativo interurbano para Karcag
60	-	-	-	
61	-	-	-	
62	8	8	Número geográfico	Indicativo interurbano para Szeged
63	8	8	Número geográfico	Indicativo interurbano para Szentes
64	-	-	-	
65	-	-	-	
66	8	8	Número geográfico	Indicativo interurbano para Békéscsaba
67	-	-	-	
68	8	8	Número geográfico	Indicativo interurbano para Orosháza
69	8	8	Número geográfico	Indicativo interurbano para Mohács
70	9	9	Número no geográfico	Móvil (Vodafone)
71	9	9	Número no geográfico	Corporate networks
72	8	8	Número geográfico	Indicativo interurbano para Pécs
73	8	8	Número geográfico	Indicativo interurbano para Szigetvár
74	8	8	Número geográfico	Indicativo interurbano para Szekszárd
75	8	8	Número geográfico	Indicativo interurbano para Paks
76	8	8	Número geográfico	Indicativo interurbano para Kecskemét
77	8	8	Número geográfico	Indicativo interurbano para Kiskunhalas
78	8	8	Número geográfico	Indicativo interurbano para Kiskö rös
79	8	8	Número geográfico	Indicativo interurbano para Baja
80	8	8	Número no geográfico	Freephone Servicio (national)
81	-	-	-	
82	8	8	Número geográfico	Indicativo interurbano para Kaposvár
83	8	8	Número geográfico	Indicativo interurbano para Keszthely
84	8	8	Número geográfico	Indicativo interurbano para Siófok
85	8	8	Número geográfico	Indicativo interurbano para Marcali
86	-	-	-	
87	8	8	Número geográfico	Indicativo interurbano para Tapolca
88	8	8	Número geográfico	Indicativo interurbano para Veszprém
89	8	8	Número geográfico	Indicativo interurbano para Pápa
90	8	8	Número no geográfico	Premium-rate Servicio (adult)
91	8	8	Número no geográfico	Premium-rate Servicio
92	8	8	Número geográfico	Indicativo interurbano para Zalaegerszeg
93	8	8	Número geográfico	Indicativo interurbano para Nagykanizsa

(1)	(2)		(3)	(4)
Indicativo nacional de destino (NDC)	Longitud del número N(S)N		Utilización del número E.164	Información adicional
	Longitud máxima	Longitud mínima		
94	8	8	Número geográfico	Indicativo interurbano para Szombathely
95	8	8	Número geográfico	Indicativo interurbano para Sárvár
96	8	8	Número geográfico	Indicativo interurbano para Gyö r
97	-	-	-	
98	-	-	-	
99	8	8	Número geográfico	Indicativo interurbano para Sopron

Contacto:

Mr Alfred Bauer
National Communications Authority, Hungary (NCAH)
Ostrom utca 23-25
1015 BUDAPEST
Hungary
Tel: +36 1 457 7297
Fax: +36 1 457 7366
E-mail: bauer@nhh.hu

Jordania (indicativo de país +962)

Comunicación del 16.XI.2005:

La *Telecommunications Regulatory Commission (TRC)*, Amman, anuncia la concesión de una licencia de explotación de los servicios de telecomunicaciones en Jordania a la *Batelco Jordan Company*, que operará con el nombre comercial de «Batelco Jordan».

En consecuencia, la *Telecommunications Regulatory Commission (TRC)* ha atribuido la serie de numeración (+962 6 200 XXXX) a *Batelco Jordan* para la prestación de sus servicios de telecomunicaciones fijas (geográficos).

El cuadro siguiente recoge las series de números atribuidas hasta la fecha para todos los operadores jordanos del servicio fijo:

Servicio	Operador	Series de números
Geográfico: Región de Greater Amman	Batelco Jordan	+962 6 200 XXXX
Geográfico: Región de Greater Amman	Jordan Telecom	+962 6 402 XXXX
		+962 6 405 XXXX
		+962 6 412 XXXX
		+962 6 413 XXXX
		+962 6 414 XXXX
		+962 6 416 XXXX
		+962 6 417 XXXX
		+962 6 420 XXXX
		+962 6 425 XXXX
		+962 6 426 XXXX
		+962 6 429 XXXX
		+962 6 430 XXXX
		+962 6 437 XXXX

<i>Servicio</i>	<i>Operador</i>	<i>Series de números</i>
Geográfico: Región de Greater Amman		+962 6 438 XXXX +962 6 439 XXXX +962 6 440 XXXX +962 6 442 XXXX +962 6 445 XXXX +962 6 446 XXXX +962 6 448 XXXX +962 6 449 XXXX +962 6 460 XXXX +962 6 461 XXXX +962 6 462 XXXX +962 6 463 XXXX +962 6 464 XXXX +962 6 465 XXXX +962 6 468 XXXX +962 6 469 XXXX +962 6 470 XXXX +962 6 471 XXXX +962 6 472 XXXX +962 6 473 XXXX +962 6 474 XXXX +962 6 475 XXXX +962 6 476 XXXX +962 6 477 XXXX +962 6 478 XXXX +962 6 479 XXXX +962 6 480 XXXX +962 6 487 XXXX +962 6 488 XXXX +962 6 489 XXXX +962 6 490 XXXX +962 6 491 XXXX +962 6 492 XXXX +962 6 500 XXXX +962 6 505 XXXX +962 6 506 XXXX +962 6 510 XXXX +962 6 515 XXXX +962 6 516 XXXX +962 6 520 XXXX +962 6 523 XXXX +962 6 524 XXXX +962 6 530 XXXX +962 6 531 XXXX +962 6 532 XXXX

<i>Servicio</i>	<i>Operador</i>	<i>Series de números</i>
Geográfico: Región de Greater Amman		+962 6 533 XXXX +962 6 534 XXXX +962 6 535 XXXX +962 6 537 XXXX +962 6 538 XXXX +962 6 539 XXXX +962 6 541 XXXX +962 6 547 XXXX +962 6 548 XXXX +962 6 550 XXXX +962 6 551 XXXX +962 6 552 XXXX +962 6 553 XXXX +962 6 554 XXXX +962 6 555 XXXX +962 6 556 XXXX +962 6 560 XXXX +962 6 561 XXXX +962 6 562 XXXX +962 6 563 XXXX +962 6 565 XXXX +962 6 566 XXXX +962 6 567 XXXX +962 6 568 XXXX +962 6 569 XXXX +962 6 571 XXXX +962 6 572 XXXX +962 6 573 XXXX +962 6 577 XXXX +962 6 579 XXXX +962 6 580 XXXX +962 6 581 XXXX +962 6 582 XXXX +962 6 583 XXXX +962 6 584 XXXX +962 6 585 XXXX +962 6 586 XXXX +962 6 588 XXXX +962 6 590 XXXX +962 6 592 XXXX +962 6 593 XXXX

<i>Servicio</i>	<i>Operador</i>	<i>Series de números</i>
Geográfico: Región Norte	Jordan Telecom	+962 2 620 XXXX +962 2 621 XXXX +962 2 623 XXXX +962 2 625 XXXX +962 2 626 XXXX +962 2 627 XXXX +962 2 628 XXXX +962 2 629 XXXX +962 2 630 XXXX +962 2 631 XXXX +962 2 632 XXXX +962 2 633 XXXX +962 2 634 XXXX +962 2 635 XXXX +962 2 637 XXXX +962 2 638 XXXX +962 2 642 XXXX +962 2 644 XXXX +962 2 645 XXXX +962 2 646 XXXX +962 2 647 XXXX +962 2 650 XXXX +962 2 651 XXXX +962 2 652 XXXX +962 2 654 XXXX +962 2 655 XXXX +962 2 656 XXXX +962 2 657 XXXX +962 2 658 XXXX +962 2 701 XXXX +962 2 702 XXXX +962 2 703 XXXX +962 2 704 XXXX +962 2 705 XXXX +962 2 706 XXXX +962 2 707 XXXX +962 2 709 XXXX +962 2 710 XXXX +962 2 720 XXXX +962 2 721 XXXX +962 2 724 XXXX +962 2 725 XXXX +962 2 726 XXXX +962 2 727 XXXX +962 2 730 XXXX

<i>Servicio</i>	<i>Operador</i>	<i>Series de números</i>
Geográfico: Región Norte		+962 2 731 XXXX +962 2 732 XXXX +962 2 733 XXXX +962 2 734 XXXX +962 2 735 XXXX +962 2 736 XXXX +962 2 738 XXXX +962 2 739 XXXX +962 2 740 XXXX +962 2 741 XXXX +962 2 749 XXXX +962 2 750 XXXX +962 2 751 XXXX +962 2 752 XXXX +962 2 753 XXXX +962 2 755 XXXX +962 2 757 XXXX +962 2 758 XXXX
Geográfico : Región Sur	Jordan Telecom	+962 3 201 XXXX +962 3 202 XXXX +962 3 203 XXXX +962 3 204 XXXX +962 3 205 XXXX +962 3 206 XXXX +962 3 209 XXXX +962 3 211 XXXX +962 3 212 XXXX +962 3 213 XXXX +962 3 215 XXXX +962 3 216 XXXX +962 3 217 XXXX +962 3 220 XXXX +962 3 224 XXXX +962 3 225 XXXX +962 3 226 XXXX +962 3 227 XXXX +962 3 230 XXXX +962 3 231 XXXX +962 3 232 XXXX +962 3 233 XXXX +962 3 234 XXXX +962 3 235 XXXX +962 3 236 XXXX +962 3 237 XXXX +962 3 238 XXXX +962 3 239 XXXX

<i>Servicio</i>	<i>Operador</i>	<i>Series de números</i>
Geográfico: Región Central	Jordan Telecom	+962 5 320 XXXX +962 5 321 XXXX +962 5 322 XXXX +962 5 323 XXXX +962 5 324 XXXX +962 5 325 XXXX +962 5 329 XXXX +962 5 349 XXXX +962 5 350 XXXX +962 5 351 XXXX +962 5 352 XXXX +962 5 353 XXXX +962 5 355 XXXX +962 5 356 XXXX +962 5 357 XXXX +962 5 358 XXXX +962 5 359 XXXX +962 5 361 XXXX +962 5 365 XXXX +962 5 374 XXXX +962 5 375 XXXX +962 5 381 XXXX +962 5 382 XXXX +962 5 383 XXXX +962 5 384 XXXX +962 5 385 XXXX +962 5 386 XXXX +962 5 390 XXXX +962 5 391 XXXX +962 5 392 XXXX +962 5 393 XXXX +962 5 396 XXXX +962 5 397 XXXX +962 5 398 XXXX +962 5 399 XXXX

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

Marruecos (indicativo de país +212)

Comunicación del 7.XI.2005:

La *Agence Nationale de Réglementation des Télécommunications (ANRT)*, Rabat, anuncia que se ha puesto en servicio la siguiente nueva serie de números móviles:

Operador/Red	Serie de números
Itissalat Al Maghrib	(0)10 XXX XXX

Formato internacional de numeración: +212 10 XXX XXX

Contacto:

Monsieur Ahmed SLALMI
Service Elaboration des Programmes du Service Universel
Division Service Universel
Direction de la Concurrence et du Suivi des Opérateurs
Agence Nationale de Réglementation des Télécommunications (ANRT)
2, rue Al Khalil
RABAT 1000
Maroc
Tel: +212 37 718 495
Fax: +212 37 718 499
E-mail: slalmi@anrt.net.ma

Polonia (indicativo de país +48)

Comunicación del 14.XI.2005:

El *Ministry of Transport and Construction, Warsaw*, anuncia el siguiente plan de numeración telefónica para Polonia:

- Números geográficos

Localidad	Indicativo interurbano	Longitud de números (cifras)	
		Mínimo	Máximo
Kraków	12	Cuatro(*)	Siete
Krosno	13	Cuatro	Siete
Tarnów	14	Cuatro	Siete
Tarnobrzeg	15	Cuatro	Siete
Przemys l	16	Cuatro	Siete
Rzeszów	17	Cuatro	Siete
Nowy Sa cz	18	Cuatro	Siete
Warszawa	22	Cuatro	Siete
Ciechanów	23	Cuatro	Siete
Płock	24	Cuatro	Siete
Siedlce	25	Cuatro	Siete
Ostrołç ka	29	Cuatro	Siete
Katowice	32	Cuatro	Siete
Bielsko Biała	33	Cuatro	Siete
Cz çstochowa	34	Cuatro	Siete
Kielce	41	Cuatro	Siete
Łódz	42	Cuatro	Siete
Sieradz	43	Cuatro	Siete

Localidad	Indicativo interurbano	Longitud de números (cifras)	
		Mínimo	Máximo
Piotrków Trybunalski	44	Cuatro	Siete
Skierniewice	46	Cuatro	Siete
Radom	48	Cuatro	Siete
Bydgoszcz	52	Cuatro	Siete
Włocławek	54	Cuatro	Siete
Elblng	55	Cuatro	Siete
Torun	56	Cuatro	Siete
Gdansk	58	Cuatro	Siete
Słupsk	59	Cuatro	Siete
Poznan	61	Cuatro	Siete
Kalisz	62	Cuatro	Siete
Konin	63	Cuatro	Siete
Leszno	65	Cuatro	Siete
Piła	67	Cuatro	Siete
Zielona Góra	68	Cuatro	Siete
Wrocław	71	Cuatro	Siete
Wałbrzych	74	Cuatro	Siete
Jelenia Góra	75	Cuatro	Siete
Legnica	76	Cuatro	Siete
Opole	77	Cuatro	Siete
Lublin	81	Cuatro	Siete
Chełm	82	Cuatro	Siete
Biała Podlaska	83	Cuatro	Siete
Zamosc	84	Cuatro	Siete
Białystok	85	Cuatro	Siete
Łomza	86	Cuatro	Siete
Suwałki	87	Cuatro	Siete
Olsztyn	89	Cuatro	Siete
Szczecin	91	Cuatro	Siete
Koszalin	94	Cuatro	Siete
Gorzów Wielkopolski	95	Cuatro	Siete

* La cifra cuatro representa la marcación de códigos abreviados sin indicativo interurbano dentro de la zona de numeración:

9(1-7,0)YZ en formato 9XYZ.

También hay códigos abreviados de tres cifras, aunque están reservados a los servicios de emergencia (no están disponibles en otras zonas de numeración):

112 – Número de emergencias común

984 – Servicio de rescate fluvial

985 – Servicio de rescate marítimo/montaña

986 – Policía municipal

991 – Brigada de estaciones de transformación de energía eléctrica

992 – Brigada de gas

993 – Brigada de calefacción

994 – Brigada de obras hidráulicas

997 – Policía

998 – Brigada de bomberos

999 – Ambulancias

- Números no geográficos

Operador	Código de red	Longitud del número (cifras) con el código de red		Observaciones
		Mínimo	Máximo	
PTK Centertel	501	Nueve	Nueve	Telefonía móvil
PTK Centertel	502	Nueve	Nueve	Telefonía móvil
PTK Centertel	503	Nueve	Nueve	Telefonía móvil
PTK Centertel	504	Nueve	Nueve	Telefonía móvil
PTK Centertel	505	Nueve	Nueve	Telefonía móvil
PTK Centertel	506	Nueve	Nueve	Telefonía móvil
PTK Centertel	507	Nueve	Nueve	Telefonía móvil
PTK Centertel	508	Nueve	Nueve	Telefonía móvil
PTK Centertel	509	Nueve	Nueve	Telefonía móvil
PTK Centertel	500	Nueve	Nueve	Telefonía móvil
PTK Centertel	510	Nueve	Nueve	Telefonía móvil
PTK Centertel	511	Nueve	Nueve	Telefonía móvil
PTK Centertel	512	Nueve	Nueve	Telefonía móvil
PTK Centertel	513	Nueve	Nueve	Telefonía móvil
POLKOMTEL	601	Nueve	Nueve	Telefonía móvil
PTC	602	Nueve	Nueve	Telefonía móvil
POLKOMTEL	603	Nueve	Nueve	Telefonía móvil
PTC	604	Nueve	Nueve	Telefonía móvil
POLKOMTEL	605	Nueve	Nueve	Telefonía móvil
PTC	606	Nueve	Nueve	Telefonía móvil
POLKOMTEL	607	Nueve	Nueve	Telefonía móvil
PTC	608	Nueve	Nueve	Telefonía móvil
POLKOMTEL	609	Nueve	Nueve	Telefonía móvil
PTC	600	Nueve	Nueve	Telefonía móvil
PTC	660	Nueve	Nueve	Telefonía móvil
POLKOMTEL	661	Nueve	Nueve	Telefonía móvil
POLKOMTEL	663	Nueve	Nueve	Telefonía móvil
POLKOMTEL	665	Nueve	Nueve	Telefonía móvil
Telekomunikacja Kolejowa GSM-R	6666	Nueve	Nueve	Telefonía móvil
POLKOMTEL	667	Nueve	Nueve	Telefonía móvil
PTC	668(1-4,8)	Nueve	Nueve	Telefonía móvil
POLKOMTEL	691	Nueve	Nueve	Telefonía móvil
PTC	692	Nueve	Nueve	Telefonía móvil
POLKOMTEL	693	Nueve	Nueve	Telefonía móvil
PTC	694	Nueve	Nueve	Telefonía móvil

Operador	Código de red	Longitud del número (cifras) con el código de red		Observaciones
		Mínimo	Máximo	
POLKOMTEL	695	Nueve	Nueve	Telefonía móvil
PTC	696	Nueve	Nueve	Telefonía móvil
POLKOMTEL	697	Nueve	Nueve	Telefonía móvil
PTC	698	Nueve	Nueve	Telefonía móvil
Tele 2 Polska	69901	Nueve	Nueve	Telefonía móvil – MVNO
Premium Internet S.A.	6993	Nueve	Nueve	Telefonía móvil – MVNO
E-Telko	69922	Nueve	Nueve	Telefonía móvil – MVNO
Telefony Opalenickie	6994	Nueve	Nueve	Telefonía móvil – MVNO
PTK Centertel	690	Nueve	Nueve	Telefonía móvil
PTC	880	Nueve	Nueve	Telefonía móvil
POLKOMTEL	885	Nueve	Nueve	Telefonía móvil
PTC	886 (1-6)	Nueve	Nueve	Telefonía móvil
POLKOMTEL	887	Nueve	Nueve	Telefonía móvil
PTC	888	Nueve	Nueve	Telefonía móvil
PTC	889	Nueve	Nueve	Telefonía móvil

- Números no geográficos (otros)

Red/Operador	Código de red/código de servicio	Longitud del número (cifras) con el código de red/código de servicio		Observaciones
		Mínimo	Máximo	
Sieci Teleinformatyczne	20	Seis	Seis	Redes de teleinformática
Servicios basados en IP	39	Nueve	Nueve	Servicios basados en IP (y entre ellos VoIP)
Servicios de consulta al directorio	118	Seis	Seis	Servicios de consulta al directorio
METRO-BIP	642	Nueve	Nueve	Servicio de radiobúsqueda
Servicio con recargo	300	Nueve	Nueve	No disponible desde el extranjero
Televotación/llamadas masivas	400	Nueve	Nueve	No disponible desde el extranjero
Servicio con recargo	700	Nueve	Nueve	No disponible desde el extranjero
Servicio con recargo	701	Nueve	Nueve	No disponible desde el extranjero
VOT (Televotación)	707	Nueve	Nueve	No disponible desde el extranjero
Audiotex	708	Nueve	Nueve	No disponible desde el extranjero
Llamadas gratuitas	800	Nueve	Nueve	No disponible desde el extranjero
Llamadas de cargo compartido	801	Nueve	Nueve	No disponible desde el extranjero
VSAT, Tekstofon, SMS fijo	802	Nueve	Nueve	No disponible desde el extranjero
Número universal	804	Nueve	Nueve	No disponible desde el extranjero
Red privada virtual	806	Nueve	Nueve	No disponible desde el extranjero
Tarjeta de llamada virtual	808	Nueve	Nueve	No disponible desde el extranjero

Contacto:

Ministry of Transport and Construction
Department of International Cooperation and European Affairs
Chalubinskiego 6
00-928 WARSAW
Poland
Tel: +48 22 630 1160
Fax: +48 22 628 5365

Reino Unido (indicativo de país +44)

Comunicación del 11.XI.2005:

La *Office of Communications (Ofcom)*, London, anuncia que las siguientes gamas de numeración para los servicios móviles se han atribuido a los proveedores de comunicaciones en el Reino Unido (indicativo de país +44):

SABC	D/DE	Operador
7856	0 – 9	O2 (UK) Limited
7857	0 – 9	O2 (UK) Limited
7858	0 – 9	O2 (UK) Limited

Contacto:

Office of Communications (Ofcom)
Att: John Bianchet, Numbering Advisor
Ofcom Numbering Unit
Riverside House
2A Southwark Bridge Road
LONDON SE1 9HA
United Kingdom
Tel: +44 20 7783 4188
Fax: +44 20 7783 4109
E-mail: john.bianchet@ofcom.org.uk

Trinidad y Tabago (+1 868)

Comunicación del 8.XI.2005:

La *Telecommunications Authority of Trinidad and Tobago (TATT)*, San Juan, anuncia que los siguientes indicativos de central (NXX) están actualmente asignados al operador principal, *Telecommunications Services of Trinidad and Tobago (TSTT)*, para Trinidad y Tabago (NPA – 868) dentro del plan de numeración de América del Norte (NANP – North American Numbering Plan).

- Red fija

Nombre del operador	Indicativo de central (NXX)	Servicio
Telecommunications Services of Trinidad and Tobago (TSTT)	614-616	Fijo
Telecommunications Services of Trinidad and Tobago (TSTT)	*619	Correo Vocal / Internet
Telecommunications Services of Trinidad and Tobago (TSTT)	621-677	Fijo
Telecommunications Services of Trinidad and Tobago (TSTT)	679	Fijo
Telecommunications Services of Trinidad and Tobago (TSTT)	690-698	Fijo
Telecommunications Services of Trinidad and Tobago (TSTT)	821-822	Fijo

- Red móvil:

Nombre del operador	Código de acceso móvil	Servicio
Telecommunications Services of Trinidad and Tobago (TSTT)	*620	Celular
Telecommunications Services of Trinidad and Tobago (TSTT)	*678	Celular
Telecommunications Services of Trinidad and Tobago (TSTT)	*680-689	Celular
Telecommunications Services of Trinidad and Tobago (TSTT)	*710-799	Celular

* En Trinidad y Tabago no se aceptan las llamadas a cobro revertido a abonados de la red celular móvil y códigos de servicio especiales (incluida la telefonía virtual).

Formato de marcación internacional: +1 868 NXX XXXX

Contacto:

Mr Cris Seecheran
Deputy Executive Director
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

Cambios en las Administraciones/EER y otras entidades u Organizaciones

Polonia

Comunicación del 14.XI.2005:

Cambio de nombre

El *Ministry of Infrastructure, Warsaw*, anuncia que se ha cambiado de nombre. A partir de ahora, su nombre será *Ministry of Transport and Construction*.

Para cualquier otra información, sírvase dirigirse a:

Ministry of Transport and Construction
Department of International Cooperation and European Affairs
Chalubinskiego 6
00-928 WARSAW
Poland
Tel: +48 22 630 1160
Fax: +48 22 628 5365 / +48 22 621 9968

Otra Comunicación

Sede de la UIT

Los siguientes días serán considerados como días festivos en 2006 (día, mes) en la sede de la UIT en Ginebra (Suiza):

2.01	Nouvel An
14.04	Vendredi Saint
17.04	Lundi de Pâques
7.09	Jeûne genevois
25.12, 26.12, 27.12, 28.12* y 29.12**	Période de Noël – Nouvel An

* Jueves 28 de diciembre de 2006 en reemplazo del sábado 1 de enero de 2006

** Viernes 29 de diciembre de 2006 en reemplazo del jueves 25 de mayo de 2006 (Día de la Ascensión)

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)	Kuwait	641 (p.3), 826 (p.13)
Antigua y Barbuda	798 (p.5)	Libano	824 (p.10)
Antillas Neerlandesas	770 (p.9), 786 (p.7)	Malasia	726 (p.12)
Arabia Saudita	826 (p.13)	Malawi	699 (p.6), 714 (p.12)
Aruba	776 (p.6)	Maldívas	766 (p.19)
Australia	726 (p.13, p.31)	Marruecos	692 (p.8), 707 (p.5), 727 (p.5)
Austria	682 (p.5)	Mauricio	610 (p.6)
Azerbaiyán	637 (p.20)	Nigeria	829 (p.18)
Barbados	783 (p.5-6)	Noruega	682 (p.5), 716 (p.17)
Bélgica	683 (p.6), 776 (p.36)	Nueva Caledonia	776 (p.31)
Belice	845 (p.12)	Países Bajos	823 (p.8), 836 (p.11)
Bulgaria	826 (p.13)	Pakistán	827 (p.14)
Canadá	692 (p.4)	Panamá	805 (p.18), 839 (p.6)
Caimanes (Islas)	808 (p.7-9), 829 (p.7)	Perú	753 (p.9)
China	640 (p.4)	Portugal	757 (p.4)
Chipre	655 (p.5), 784 (p.3), 802 (p.5), 812 (p.5), 825 (p.15), 828 (p.36)	Reino Unido	783 (p.4)
Colombia	835 (p.8)	Rumania	829 (p.18)
Dinamarca	719 (p.5), 835 (p.5), 840 (p.4)	Rusia	635 (p.4)
Dominica	785 (p.5), 796 (p.4-5)	San Marino	834 (p.18)
Emiratos Árabes	701 (p.12), 724 (p.7),	San Vicente y las Granadinas	797 (p.21)
Unidos	825 (p.15)	Santa Lucía	780 (p.13)
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)	Eslovaquia	790 (p.4), 798 (p.12)
Groenlandia	762 (p.7)	Sudán	827 (p.34)
Guyana	778 (p.6-11)	Suecia	688 (p.5), 699 (p.9), 818 (p.11)
Honduras	799 (p.19)	Siria	828 (p.38)
Hungría	827 (p.14)	Swazilandia	741 (p.17)
Indonesia	726 (p.16, p.31), 790 (p.3), 844 (p.9)	Trinidad y Tabago	849 (p.21)
Islandia	802 (p.10)	Turquesas y Caicos (Islas)	841 (p.18)
Italia	690 (p.3)	Turquía	828 (p.38)
Japón	782 (p.7), 846 (p.16)	Uruguay	841 (p.20)
Kenya	748 (p.4)	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)::

Argelia (621), Antillas Neerlandesas (627), Arabia Saudita (629), 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), Egipto (599, 690), Emiratos Árabes Unidos (627), Ecuador (619), 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), Uganda (603), Qatar (593), Rep. Dem. del Congo (672), Seychelles (631), Sudán (686), Sudafricana (Rep.) (655), Tanzania (624), Tailandia (611), Turquía (612), 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.), Comoras, Corea (Rep. de), Costa Rica, Côte d'Ivoire, Dominica, Eritrea, Fiji, Gambia, Ghana, Grecia, Guyana, Haití, Hungría, Indonesia, Irán (República Islámica del), Irlanda, Israel, Kiribati, Lesotho, La ex República Yugoslava de Macedonia, Lituania, Macao (China), Malawi, Malí, Mauricio, Mauritania, Moldova, Mozambique, Nicaragua, Nueva Caledonia, Omán, Pakistán, Panamá, Papua Nueva Guinea, Paraguay, Perú, Filipinas, Polonia, Rumania, San Marino, Samoa, Serbia y Montenegro, Eslovaquia, Sri Lanka, Suriname, Siria, Chad, 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:

<http://www.itu.int/itu-t/special-projects/callback/index.html>

ENMIENDAS A LAS PUBLICACIONES DE SERVICIO

Abreviaturas utilizadas

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

Nomenclátor de las estaciones costeras (Lista IV) 19.ª edición y Suplementos N.ºs 1, 2 y 3

(Enmienda N.º 8)

GRC Grecia

P 676 Nota H, **PAR** 2 **LIR**

2. Tasa de línea

		DTS/min. / SDR/min. / DEG/min.		
		Manuel <i>Manual</i> Manual	Automatique <i>Automatic</i> Automático	A. élec. <i>E-mail</i> Correo-e
a)	GRC..... GRC (mobile / móvil) – COSMOTE..... – VODAFONE..... – TELESTET.....	0,16 – – –	0,07 0,23 0,26 0,26	0,07 – – –
b)	ALS, ALB, ALG, AND, AUS, AUT, AZR, BEL, BIH, BLR, BUL, CAN, CHR, CVA, CYP, CZE, D, DNK, E, EST, F, FIN, FRO, G, GEO, GIB, HKG, HNG, HOL, HRV, IRL, I, J, KOR, LBY, LIE, LTU, LUX, LVA, MCO, MDA, MDR, MKD, MLT, MRC, NOR, PHL, POL, POR, PTR, ROU, RUS, S, SCG, SMR, SNG, SUI, SVK, SVN, TUN, TUR, UKR, USA, VIR.....	0,23	0,23	0,07
c)	AFS, ARG, ARS, AZE, B, BER, BGD, BHR, CHL, CLM, CME, CTI, EGY, GAB, GTM, IND, ISL, ISR, JOR, KAZ, KWT, LBN, LSO, MAC, MEX, MLA, MRT, MWI, NMB, NZL, OMA, PAK, PNR, PRG, PSE, QAT, SDN, SYR, Taiwán (Province de Chine) / <i>Taiwan (Province of China)</i> / Taiwán (Provincia de China), TZA, UAE, UGA, URG, VEN, YEM, ZWE.....	0,58	0,58	0,07
d)	Autres pays, Réseaux superposés Dal, Komertel, VTC et autres nouveaux réseaux superposés / <i>Other countries, Overlay networks</i> Dal, Komertel, VTC and other new overlay networks / Otros países, Redes superpuestas Dal, Komertel, VTC y otras nuevas redes superpuestas.....	1,16	1,16	0,07

P 784-788 Notas **3, 4, 5** **LIR**

3 Inmarsat-A

Tasas aplicables en el servicio móvil marítimo por satélite vía la estación terrena costera THERMOPYLAE.

I. Radioteléfono

- Explotación automática (mínimo 1 segundo)
- Explotación con operador (mínimo 1 min.)

Station Station Estación	DTS/min. / SDR/min. / DEG/min.	
	Heures de pointe Peak hours Horas punta	Heures creuses Off-peak hours Fuera horas punta
		Inmarsat-A AORE: 0130-0530 h UTC AORW: 2330-0330 h UTC IOR: 2200-0200 h UTC POR: 1900-0300 h UTC
Inmarsat-A.....	2,29	1,39
Inmarsat-B.....	1,66	1,18
Inmarsat-M.....	1,66	1,66
Inmarsat-Mini-M.....	1,25	1,25

II. Radiotélex

- Explotación automática (mínimo 1 segundo)
- Explotación con operador (mínimo 1 min.)

Todos los destinos: 1,66 DEG/min.

III. Radiotelegramas (mínimo 7 palabras)

(Utilizar el código de dos cifras 15)

Pays / Countries / Países	DTS / SDR / DEG		
	Taxe minimum Minimum charge Tasa mínima	Par radiotélégramme Per radiotelegram Por radiotelegrama	Par mot Per word Por palabra
GRC.....	3,57	0.—	0,51
Europe / Europe / Europa, y compris / including / comprendidos ALG, BLR, EST, LTU, LVA, MDA, MRC, TUN, UKR.....	7,90	4,05	0,55
AUS, CAN, EGY, ISR, JOR, LBN, SYR, USA.....	8,60	4,05	0,65
Autres pays / Other countries / Otros países.....	9,38	4,05	0,76

IV. Comunicaciones entre las estaciones móviles

1. Teléfono

Inmarsat-A en la región IOR con destino a:

Station Station Estación	DTS/min. / SDR/min. / DEG/min.	
	Heures de pointe Peak hours Horas punta	Heures creuses Off-peak hours Fuera horas punta
		Inmarsat-A AORE: 0130-0530 h UTC AORW: 2330-0330 h UTC IOR: 2200-0200 h UTC POR: 1900-0300 h UTC
Inmarsat-A.....	6,24	4,16
Inmarsat-B.....	4,16	3,47
Inmarsat-M.....	4,16	4,16
Inmarsat-Mini-M.....	3,47	3,47

2. Télex
Inmarsat–A en la región IOR con destino a:
 - a) Inmarsat–A: 3,47 DTS/min.
 - b) Inmarsat–B: 3,33 DTS/min.
3. Mensaje
Inmarsat–C en la región IOR con destino a Inmarsat–C: 0,24 DEG/256 bits.

4 Inmarsat–C

Tasas aplicables en el servicio móvil marítimo por satélite vía la estación terrena costera THERMOPYLAE.

1. Mensaje (barco–tierra)
 - a) Grecia: 0,10 DEG/256 bits.
 - b) Otros países de Europa, Argelia, Libia, Marruecos y Túnez: 0,10 DEG/256 bits.
 - c) Australia, Canadá, Estados Unidos, Groenlandia, Israel, Jordania, Líbano y Siria: 0,12 DEG/256 bits.
 - d) Otros países: 0,12 DEG/256 bits.
2. Mensaje por direcciones múltiples
 - a) Primer destinatario: 0,10 DEG/256 bits.
 - b) Cada destinatario subsiguiente: 0,04 DEG/256 bits.
3. Petición de estado: 0,12 DEG/256 bits.
4. Notificación confirmada de entrega: 0,06 DEG/paquete.
5. Comunicación de datos: 0,06 DEG/paquete.

5 Servicios disponibles en el sentido barco–tierra.

Préfixe Prefix Prefijo	Service / Service /Servicio	Système Inmarsat Inmarsat system Sistema Inmarsat	Mode Mode Modo	Taxe (heures de pointe) Peak hours charge Tasa (horas punta)	Taxe (heures creuses) Off-peak hours charge Tasa (fuera horas punta)
11	Opérateur international <i>International operator</i> Operador internacional	A	Téléphone <i>Telephone</i> Teléfono	Nil	Nil
12	Renseignements internationaux (demande et réponse) <i>International information (request and answer)</i> Informaciones internacionales (petición y respuesta)	A	Téléphone <i>Telephone</i> Teléfono	2,77 DTS/SDR/DEG /min.	1,56 DTS/SDR/DEG /min.
13	Opérateur national <i>National operator</i> Operador nacional	A	Téléphone / télex <i>Telephone / telex</i> Teléfono / télex	Nil	Nil
14	Renseignements nationaux (demande et réponse) <i>National information (request and answer)</i> Informaciones nacionales (petición y respuesta)	A	Téléphone <i>Telephone</i> Teléfono	2,77 DTS/SDR/DEG /min.	1,56 DTS/SDR/DEG /min.
			Télex <i>Telex</i> Télex	1,66 DTS/SDR/DEG /min.	1,66 DTS/SDR/DEG /min.
32	Consultations radiomédicales adressées à une autorité médicale reconnue par l'OTE <i>Radiomedical consultations from a medical authority recognized by the OTE</i> Consultas radiomédicas dirigidas a una autoridad médica reconocida por la OTE	A, C	Téléphone <i>Telephone</i> Teléfono	1,39 DTS/SDR/DEG /min. + 0,08 DTS/SDR/DEG /256 bits	2.– DTS/SDR/DEG /min.
33	Demande d'assistance technique <i>Request for technical assistance</i> Petición de asistencia técnica	A, C	Téléphone / télex <i>Telephone / telex</i> Teléfono / télex	Nil	Nil

Préfixe Prefix Prefijo	Service / Service /Servicio	Système Inmarsat Inmarsat system Sistema Inmarsat	Mode Mode Modo	Taxe (heures de pointe) Peak hours charge Tasa (horas punta)	Taxe (heures creuses) Off-peak hours charge Tasa (fuera horas punta)
39*	Coordination de recherche et sauvetage comprenant les communications faisant suite aux alertes de détresse initiales (à condition qu'elles soient adressées aux Centres de coordination de recherche et sauvetage associés) <i>Search and rescue coordination including communications subsequent to initial distress alerts (provided that they are made to the associated Rescue Coordination Centres)</i> Coordinación de búsqueda y salvamento, incluidas las comunicaciones subsiguientes a las primeras alertas de socorro (siempre que se dirijan a los Centros asociados de coordinación de búsqueda y salvamento)	A, C	Téléphone / télex <i>Telephone / Telex</i> Teléfono / télex	Nil	Nil
41	Avis de dangers pour la navigation/météo <i>Navigational/meteorological danger reports</i> Informes de peligros para la navegación/meteo	A, C	Télex <i>Telex</i> Télex	Nil	Nil
91	Messages d'essai de télex automatique <i>Automatic telex test messages</i> Mensajes de prueba de télex automático	A	Télex <i>Telex</i> Télex	Nil	Nil
92	Essais de service de station terrienne de navire <i>Ship earth station commission tests</i> Pruebas de servicio de estación terrena de barco	A	Téléphone / télex <i>Telephone / telex</i> Teléfono / télex	Nil	Nil

* Este servicio está también disponible en el sentido tierra-barco.

GRL Groenlandia**P 677** Nota H, **LIR**

H Conferencias radiotelefónicas (mínimo 3 min.)

1. Tasa terrestre

MF: 1.- DEG/min.

HF: 1.- DEG/min.

VHF: 1.- DEG/min.

2. Tasa de línea

a) Groenlandia: 0.- DEG/min.

b) Groenlandia, teléfono móvil: 0.- DEG/min.

c) Dinamarca: 0,32 DEG/min.

d) Dinamarca, teléfono móvil: 0,44 DEG/min.

e) Canadá, Estados Unidos, Feroe, Finlandia, Islandia, Noruega y Suecia: 0,32 DEG/min.

f) Europa geográfica: 0,44 DEG/min.

g) Otros países: a petición.

3. Tasas suplementarias

Conferencias de persona a persona: 5,60 DEG por conferencia.

**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 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 8 Uzbekistán (República de) LIR

Uzbekistán (República de)	998	91, 92, 93, 97, 98
---------------------------	-----	--------------------

**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 mayo de 2005)**

(Anexo al Boletín de Explotación de la UIT N.º 835 – 1.V.2005)

(Enmienda N.º 4)

	Indicativo de país	País, zona geográfica o servicio	Nota
Orden numérico			
P 4	262	Reunión (Departamento francés de la) LIR	
	262	Reunión y otros territorios franceses del Océano Índico	n
Orden alfabético			
P 13	262	Reunión (Departamento francés de la) LIR	
	262	Reunión y otros territorios franceses del Océano Índico	n

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

P 17 ADD Nota n

n Otros territorios franceses del Océano Índico que incluyen las Tierras Australes y Antárticas francesas y otras islas.

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 9)

P 20 Rep. Dem. del Congo ADD

<i>País/zona geográfica</i>	<i>MCC* + MNC*</i>	<i>Nombre de la red</i>
Rep. Dem. del Congo	630 05	Supercell Sprl

* 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 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 4)

País/ zona geográfica ISPC	Nombre único del punto de señalización	Nombre del operador del punto de señalización
P 18 Dinamarca ADD 2-076-1		Global Crossing
P 29 Estados Unidos ADD 3-196-4	New York, NY	Telekom Malaysia (USA) Inc.
P 33 Georgia ADD 3-246-1		GoodWillComm Ltd
P 35 Honduras ADD 7-016-4	INTL III (SPS-III)	Empresa Hondureña de Telecomunicaciones (HONDUTEL)

P 35	Honduras	7-016-1 / 7-016-2 / 7-016-3	LIR	
		7-016-1	INTL II	Empresa Hondureña de Telecomunicaciones (HONDUTEL)
		7-016-2	STP-TGA	Celtel
		7-016-3	STP-TGA	Megatel
P 39	Israel	4-050-0 / 4-050-3	LIR	
		4-050-0		Internet Zahav
		4-050-3		Bezeq International
P 51	Panamá	7-029-4 / 7-030-1	SUP	
		7-029-4		Tricom Panamá, S.A.
		7-030-1		Communications and Networks Corp.
P 55	Reino Unido	ADD		
		2-162-6	Gloucester STP	Communications Networking Services (UK)
		2-166-6	Leeds STP	Communications Networking Services (UK)
		2-167-1	Ilford STP	Communications Networking Services (UK)
		2-170-5	Reading STP	Communications Networking Services (UK)
		2-187-2	London	London Digital Ltd
		2-191-4	London Leman Street	Fibernet (UK) Ltd
		2-210-5	London Poplar	Fibernet (UK) Ltd
		7-253-5	London	Modus Telecom Ltd
P 55	Reino Unido	2-161-1 / 2-170-2 / 2-176-7 / 2-177-0	LIR	
		2-161-1	CIRPACK-1 London	n-Tel Communications Ltd
		2-170-2	RACS-1 London	n-Tel Communications Ltd
		2-176-7	London 1	Nowtel UK Ltd
		2-177-0	PROTEI-SMSC	n-Tel Communications Ltd
P 58	Reino Unido	2-210-7 / 4-253-2 / 4-255-0	SUP	
		2-210-7	Greck Telecom UK Ltd 1	Greck Telecom UK Ltd
		4-253-2	London	Sach Rehbar Telecommunications Ltd
		4-255-0	MMC Test	Vodafone Ltd
P 20	Eslovenia	ADD		
		5-247-1	Akton Ljubljana 1	Akton d.o.o.
P 64	Suecia	ADD		
		2-083-7	Stockholm (EQUANT SWEDEN)	Equant Sweden AB
P 66	Suiza	5-246-1	SUP	
		5-246-1	Zürich	Colt Telecom AG

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

Plan de numeración nacional (Según la Recomendación UIT-T E. 129 (09/02))

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

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

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

Durante el periodo del 1.XI.2005 al 15.XI.2005 han actualizado su plan de numeración nacional los siguientes países en las páginas web:

<i>Azerbaiyán</i>	(indicativo de país +994)
<i>Liberia</i>	(indicativo de país +231)
<i>Marruecos</i>	(indicativo de país +212)
<i>Rusia</i>	(indicativo de país +7)
<i>Uruguay</i>	(indicativo de país +598)



UNIÓN INTERNACIONAL DE TELECOMUNICACIONES

TSB

**OFICINA DE NORMALIZACIÓN
DE LAS TELECOMUNICACIONES
DE LA UIT**

**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)

Nota de la TSB

1. Esta lista de «**Procedimientos de marcación**» reemplaza la publicada en el Anexo al Boletín de Explotación N.º 827 del 1.I.2005. La presente lista recapitulativa comprende todas las diferentes enmiendas que han sido publicadas hasta el Boletín de Explotación N.º 849 del 1.XII.2005.

2. La lista de «**Procedimientos de marcación**» contiene el prefijo nacional (interurbano), el prefijo internacional, el indicativo de país y el número nacional (significativo) de conformidad con la Recomendación UIT-T E.164 (02/2005).

3. El **prefijo nacional (interurbano)** es la cifra o combinación de cifras que es preciso marcar antes de un indicativo de interurbano (zona) cuando se efectúa la marcación para llamar a un abonado del mismo país pero de otra zona de numeración. Este prefijo da acceso al equipo de enlace automático para llamadas salientes. Si en un país determinado esta columna está en blanco, ello significa que el país tiene un solo plan de numeración nacional en el que no se utilizan indicativos de zona y que todas las llamadas a cualquier lugar del país se marcan utilizando el número local entero.

Por consiguiente, en el servicio internacional no se marca el prefijo interurbano del país de destino. El UIT-T recomienda a las administraciones de los países que no hayan adoptado todavía un prefijo interurbano o estén revisando el prefijo de acceso a su red interurbana nacional que adopten un prefijo compuesto de una sola cifra, de preferencia «0».

4. El **prefijo internacional** es la cifra o combinación de cifras que es necesario marcar antes del indicativo de país cuando se llama a un país distinto de aquél desde el cual se efectúa la llamada. Si en un país determinado esta columna está en blanco, ello significa que ese país no dispone de medios para la marcación directa a otro país (en otras palabras, las llamadas internacionales se tienen que efectuar a través de la operadora).

El UIT-T recomienda a las administraciones de los países que no hayan introducido todavía el servicio internacional automático y a las administraciones que por razones diversas estén revisando sus planes de numeración que adopten un prefijo internacional (un código de acceso a la red automática internacional) compuesto por las dos cifras «00».

5. El **indicativo de país** es la combinación de una, dos o tres cifras que caracteriza al país a que se llama y que se utiliza para encaminar las llamadas a dicho país. Normalmente se marca después del prefijo internacional. La Lista de indicativos de país se publica también en la "Lista de indicativos de país de la Recomendación UIT-T E.164 asignados", en anexo al Boletín de Explotación.

6. El **número nacional (significativo)** es el número que se ha de marcar después del prefijo nacional (interurbano) para llamar a un abonado del mismo país pero de otra red local o zona de numeración. El número nacional (significativo) se compone del indicativo de interurbano seguido del número del abonado. Si en un país determinado esta columna está en blanco, ello significa que la información falta.

7. Para su información, esta presente Lista se publica como Anexo al Boletín de Explotación de la UIT. Además, la información contenida en dicho Anexo está también disponible en la página de entrada de la UIT <http://www.itu.int/itu-t/bulletin/annex.html> y los abonados la pueden consultar a distancia.

8. Se ha hecho todo lo posible para que la información contenida en el Anexo sea exacta. Se ruega a las administraciones que envíen todas las modificaciones o la información que falte en relación con su prefijo nacional (interurbano), su prefijo internacional y la longitud de su número nacional (significativo) utilizando el formulario adjunto.

9. Las denominaciones empleadas en esta Lista y la forma en que aparecen presentados los datos que contiene no implican, de parte de la UIT, juicio alguno sobre la condición jurídica de países o zonas geográficas, o de sus autoridades.

Procedimientos de marcación

País/zona geográfica	Indicativo de país	Prefijo internacional	Prefijo nacional	Número nacional (significativo)	UTC/DST*	Nota
Afganistán	93	00	0	8 a 9 cifras	+4 1/2	
Albania	355	00	0	7/9 cifras	+1/+2	
Alemania	49	00	0	6 a 13 cifras	+1/+2	
Andorra	376	00	...	6, 8, 9 cifras	+1/+2	
Angola	244	00	0	9 cifras	+1	
Anguilla	1	011	1	(264)+7 cifras	-4	
Antigua y Barbuda	1	011	1	(268)+7 cifras	-4	
Antillas neerlandesas	599	00	0	6 a 8 cifras	-4	
Arabia Saudita	966	00	0	8 a 9 cifras	+3	
Argelia	213	00	0	8 cifras	+1	
Argentina	54	00	0	10 cifras	-3	
Armenia	374	00	0	8 cifras	+4/+5	
Aruba	297	00	...	7 cifras	-4	
Ascensión	247	00	...	4 cifras	UTC	
Australia	61	0011	0	4 a 15 cifras	+10/+11	12
Austria	43	00	0	4 a 13 cifras	+1/+2	
Azerbaiyán	994	00	0	8 a 9 cifras	+4/+5	
Bahamas	1	011	1	(242)+7 cifras	-5/-4	
Bahrein	973	00	...	8 cifras	+3	
Bangladesh	880	00	0	6 a 10 cifras	+6	
Barbados	1	011	1	(246)+7 cifras	-4	
Belarús	375	810	8	9 cifras	+2/+3	
Bélgica	32	00	0	8 a 9 cifras	+1/+2	2
Belice	501	00	...	7 cifras	-6	
Benin	229	00	...	8 cifras	+1	
Bermudas	1	011	1	(441)+7 cifras	-4/-3	
Bhután	975	00	...	7 a 8 cifras	+6	
Bolivia	591	00	0	8 cifras	-4	
Bosnia y Herzegovina	387	00	0	8 cifras	+1/+2	
Botswana	267	00	...	7 a 8 cifras	+2	
Brasil	55	00	0	10 cifras	-3/-2	24
Brunei Darussalam	673	00	...	7 cifras	+8	
Bulgaria	359	00	0	5 a 9 cifras	+2/+3	
Burkina Faso	226	00	...	8 cifras	UTC	
Burundi	257	00	...	7 cifras	+2	
Cabo Verde	238	0	...	7 cifras	-1	
Caimanes (Islas)	1	011	1	(345)+7 cifras	-5	
Camboya	855	001, 007	0	8 cifras	+7	
Camerún	237	00	...	7 cifras	+1	
Canadá	1	011	1	10 cifras	-5/-4	25
Centroafricana (Rep.)	236	00	...	6 cifras	+1	
Chad	235	15	...	6 cifras	+1	
Chile	56	1YZ0	1YZ	8 a 9 cifras	-4/-3	14
China	86	00	0	5 a 12 cifras	+8	
Chipre	357	00	...	8, 11 cifras	+2/+3	20
Colombia	57	009/007/005	09/07/05	8, 10 cifras	-5	1
Comoras	269	00	...	6 cifras	+3	4
Congo	242	00	...	6 a 7 cifras	+1	
Cook (Islas)	682	00	...	5 cifras	-10	
Corea (Rep. de)	82	001,002	0,082	8 a 11 cifras	+9	
Costa Rica	506	00	...	7 cifras	-6	
Côte d'Ivoire	225	00	...	8 cifras	UTC	
Croacia	385	00	0	4 a 12 cifras	+1/+2	
Cuba	53	119	0	5 a 8 cifras	-5/-4	
Diego García	246	00	...	4 cifras	+6	
Dinamarca	45	00	...	8 cifras	+1/+2	
Djibouti	253	00	...	6 cifras	+3	
Dominica	1	011	1	(767)+7 cifras	-4	
Dominicana (Rep.)	1	011	1	(809/829)+7 cifras	-4	

País/zona geográfica	Indicativo de país	Prefijo internacional	Prefijo nacional	Número nacional (significativo)	UTC/DST*	Nota
Ecuador	593	00	0	8 cifras	-5	
Egipto	20	00	0	7 a 9 cifras	+2/+3	
El Salvador	503	00	...	7, 8, 11 cifras	-6	15
Emiratos Arabes Unidos	971	00	0	7 a 9 cifras	+4	
Ensayo de un nuevo servicio internacional, indicativo compartido	991					
Eritrea	291	00	0	7 cifras	+3	
Eslovaquia	421	00	0	9 cifras	+1/+2	
Eslovenia	386	00	0	8 cifras	+1/+2	
España	34	00	...	9 cifras	+1/+2	
Estados Unidos	1	011	1	10 cifras	-5/-4	26
Estonia	372	00	...	7 a 9 cifras	+2/+3	
Etiopía	251	00	0	9 cifras	+3	
Federación de Rusia	7	810	8	10 cifras	+3/+4	29
Feroe (Islas)	298	00	...	6 cifras	UTC/+1	
Fiji	679	00	...	7 cifras	+12	
Filipinas	63	00	0	8 a 10 cifras	+8	
Finlandia	358	00,990,994,999	0	5 a 12 cifras	+2/+3	
Francia	33	00	0	9 cifras	+1/+2	2
Gabón	241	00	...	6, 8 cifras	+1	
Gambia	220	00	...	7 cifras	UTC	
Georgia	995	810	8, 812	8 cifras	+3/+4	21
Ghana	233	00	0	5 a 9 cifras	UTC	
Gibraltar	350	00	...	5, 8 cifras	+1/+2	17
Granada	1	011	1	(473)+7 cifras	-4	
Grecia	30	00	0	10 cifras	+2/+3	2
Groenlandia	299	00	...	6 cifras	-3/-2	
Grupo de países, indicativo compartido	388					
Guadalupe	590	00	...	9 cifras	-4	
Guam	1	011	1	(671)+7 cifras	+10	
Guatemala	502	00	...	8 cifras	-6	
Guayana francesa	594	00	...	9 cifras	-3	
Guinea	224	00	...	6, 8 cifras	UTC	
Guinea Ecuatorial	240	00	...	6 cifras	+1	
Guinea-Bissau	245	00	...	6 cifras	UTC	
Guyana	592	001	...	7 cifras	-4	
Haití	509	00	...	7 cifras	-5	
Honduras	504	00	...	7 cifras	-6	
Hong Kong, China	852	001	...	4, 8 a 9 cifras	+8	
Hungría	36	00	06	8 a 9 cifras	+1/+2	7
India	91	00	0	7 a 10 cifras	+5 1/2	
Indonesia	62	001,008	0	5 a 10 cifras	+7	28
Inmarsat (Océano Atlántico-Este)	871	00	...	9 cifras		11
Inmarsat (Océano Atlántico-Oeste)	874	00	...	9 cifras		11
Inmarsat (Océano Índico)	873	00	...	9 cifras		11
Inmarsat (Océano Pacífico)	872	00	...	9 cifras		11
Inmarsat SNAC	870	00		9 cifras		
Irán (República Islámica del)	98	00	0	6 a 10 cifras	+3 1/2/ +4 1/2	
Iraq	964	00	...	8 cifras	+3/+4	
Irlanda	353	00	0	7 a 11 cifras	UTC/+1	3
Islandia	354	00	...	7, 9 cifras	UTC	
Israel	972	00,012,013,014	0	8 a 9 cifras	+2/+3	
Italia	39	00	...	hasta 11 cifras	+1/+2	6
Jamahiriya Árabe Libia	218	00	0	9 cifras	+2	
Jamaica	1	011	1	(876)+7 cifras	-5	
Japón	81	010	0	8 a 10 cifras	+9	

País/zona geográfica	Indicativo de país	Prefijo internacional	Prefijo nacional	Número nacional (significativo)	UTC/DST*	Nota
Jordania	962	00	0	5 a 9 cifras	+2/+3	
Kazajstán	7	810	8	10 cifras	+6/+7	
Kenya	254	000	0	9 cifras	+3	19
Kirguistán	996	00	0	9 cifras	+5/+6	
Kiribati	686	00	...	5 cifras	+12	
Kuwait	965	00	...	3, 6, 7 cifras	+3	
La ex República Yugoslava de Macedonia	389	00	0	8 cifras	+1/+2	
Lao (R.D.P.)	856	00	0	8 a 9 cifras	+7	
Lesotho	266	00	...	8 cifras	+2	
Letonia	371	00	...	7 cifras	+2/+3	
Líbano	961	00	0	7 a 8 cifras	+2/+3	
Liberia	231	00	...	6 a 8 cifras	UTC	
Liechtenstein	423	00	...	7 a 9 cifras	+1/+2	
Lituania	370	00	0	8 cifras	+2/+3	
LLamada gratuita internacional	800			8 cifras		
Luxemburgo	352	00	...	4 a 11 cifras	+1/+2	
Macao, China	853	00	...	6 a 7 cifras	+8	
Madagascar	261	00	...	9 a 10 cifras	+3	18
Malasia	60	00	0	7 a 9 cifras	+8	9
Malawi	265	00	...	7 cifras	+2	
Maldivas	960	00	...	7 cifras	+5	
Malí	223	00	...	7 cifras	UTC	
Malta	356	00	...	8 cifras	+1/+2	
Malvinas (Islas) (Falkland)	500	00	...	5 cifras	-4/-3	
Marianas del Norte	1	011	1	(670)+7 cifras	+10	
Marruecos	212	00	0	8 cifras	UTC	
Marshall (Islas)	692	011	1	7 cifras	+12	
Martinica	596	00	...	9 cifras	-4	
Mauricio	230	00	...	7 cifras	+4	22
Mauritania	222	00	...	7 cifras	UTC	
Mayotte	269	00	...	6 cifras	+3	4
México	52	00	01	10 cifras	-6/-5	27
Micronesia	691	011	1	7 cifras	+11	
Moldova	373	00	0	8 cifras	+2/+3	
Mónaco	377	00	...	5 a 9 cifras	+1/+2	
Mongolia	976	001	0	7 a 8 cifras	+8/+9	
Montserrat	1	011	1	(664)+7 cifras	-4	
Mozambique	258	00	...	8 a 9 cifras	+2	
Myanmar	95	00	0	7 a 8 cifras	+6 1/2	
Namibia	264	00	0	6 a 10 cifras	+1/+2	
Nauru	674	00	...	4, 7 cifras	+12	
Nepal	977	00	0	8 a 9 cifras	+5 3/4	
Nicaragua	505	00	...	7 cifras	-6	
Níger	227	00	...	6 cifras	+1	
Nigeria	234	009	0	8 cifras	+1	
Niue	683	00	...	4 cifras	-11	
Noruega	47	00	...	8 cifras	+1/+2	
Nueva Caledonia	687	00	...	6 cifras	+11	
Nueva Zelandia	64	00	0	3 a 9 cifras	+12/+13	
Omán	968	00	...	7 a 8 cifras	+4	
Países Bajos	31	00	0	9 cifras	+1/+2	
Pakistán	92	00	0	8 a 11 cifras	+5	
Palau	680	011	...	7 cifras	+9	
Panamá	507	00	...	7, 8 cifras	-5	23
Papua Nueva Guinea	675	05	...	4, 5, 7, 11 cifras	+10	
Paraguay	595	00	0	5 a 9 cifras	-4/-3	
Perú	51	00	0	8 a 9 cifras	-5	
Polinesia francesa	689	00	...	6 cifras	-10	
Polonia	48	00	0	5 a 9 cifras	+1/+2	

País/zona geográfica	Indicativo de país	Prefijo internacional	Prefijo nacional	Número nacional (significativo)	UTC/DST*	Nota
Portugal	351	00	...	9, 11 cifras	UTC/+1	
Puerto Rico	1	011	1	(787/939)+7 cifras	-4	
Qatar	974	00	...	6, 7, 10 cifras	+3	
Redes internacionales, indicativo compartido	882					
Reino Unido	44	00	0	7 a 10 cifras	UTC/+1	
Rep. Checa	420	00	...	4 a 12 cifras	+1/+2	
Rep. Pop. Dem. de Corea	850	00	0	3 a 10 cifras	+9	
Rep. Dem. del Congo	243	00	0	5 a 9 cifras	+1	
República Árabe Siria	963	00	0	8 a 10 cifras	+2/+3	
Reunión	262	00	...	9 cifras	+4	
Rumania	40	00	0	9 cifras	+2/+3	
Rwanda	250	00	...	5, 6, 8 cifras	+2	
Salomón (Islas)	677	00	...	5 cifras	+11	
Samoa	685	0	...	5, 7 cifras	-11	
Samoa norteamericanas	1	011	1	(684)+7 cifras	-11	
San Kitts y Nevis	1	011	1	(869)+7 cifras	-4	
San Marino	378	00	...	10, 12 cifras	+1/+2	5
San Pedro y Miquelón	508	00	...	6 cifras	-3/-2	
San Vicente y las Granadinas	1	011	1	(784)+7 cifras	-4	
Santa Elena	290	00	...	4 cifras	UTC	
Santa Lucía	1	011	1	(758)+7 cifras	-4	
Santo Tomé y Príncipe	239	00	...	6 cifras	UTC	
Senegal	221	00	...	7 cifras	UTC	
Serbia y Montenegro	381	00	0	8 a 9 cifras	+1/+2	
Servicio internacional con recargo (IPRS)	979			9 cifras		
Servicio internacional de pago compartido (ISCS)	808			8 cifras		
Seychelles	248	00	...	6 cifras	+4	
Sierra Leona	232	00	0	8 cifras	UTC	
Singapur	65	001,008	...	8 cifras	+8	10
Sistema móvil mundial por satélite (GMSS), indicativo compartido	881					
Somalia	252	00	...	5 a 7 cifras	+3	
Sri Lanka	94	00	0	9 cifras	+5 1/2	
Sudafricana (Rep.)	27	00	0	9 cifras	+2	2
Sudán	249	00	0	9 cifras	+2	
Suecia	46	00	0	7 a 13 cifras	+1/+2	
Suiza	41	00	0	4 a 12 cifras	+1/+2	2
Suriname	597	00	0	6 a 7 cifras	-3	
Swazilandia	268	00	...	7 cifras	+2	
Tailandia	66	001	0	8 cifras	+7	2
Tanzanía	255	000	0	9 cifras	+3	19
Tayikistán	992	810	8	9 cifras	+5	
Telecomunicación personal universal (UPT)	878					
Telecomunicaciones de Socorro en caso de catástrofe (TDR)	999					
Territorios ext. de Australia	672	00	0	6 cifras	+6 1/2	8
Timor-Leste	670	00	...	7 cifras	+9	
Togo	228	00	...	7 cifras	UTC	
Tokelau	690	00	...	4 cifras	-11	
Tonga	676	00	...	5, 7 cifras	+13	
Trinidad y Tabago	1	011	1	(868)+7 cifras	-4	
Túnez	216	00	...	8 cifras	+1	
Turkmenistán	993	810	8	8 cifras	+5	
Turquesas y Caicos (Islas)	1	0	1	(649)+7 cifras	-5/-4	

País/zona geográfica	Indicativo de país	Prefijo internacional	Prefijo nacional	Número nacional (significativo)	UTC/DST*	Nota
Turquía	90	00	0	10 cifras	+2/+3	
Tuvalu	688	00	...	5 cifras	+12	
Ucrania	380	810	8	9 cifras	+2/+3	
Uganda	256	000	0	9 cifras	+3	19
Uruguay	598	00	0	4 a 11 cifras	-3/-2	
Uzbekistán	998	810	8	9 cifras	+5	
Vanuatu	678	00	...	5 cifras	+11	
Vaticano	379	...				16
Vaticano	39	00	...	hasta 11 cifras	+1/+2	
Venezuela	58	00	0	10 cifras	-4	
Viet Nam	84	00	0	6 a 10 cifras	+7	
Vírgenes americanas (Islas)	1	011	1	(340)+7 cifras	-4	
Vírgenes británicas (Islas)	1	011	1	(284)+7 cifras	-4	
Wallis y Futuna	681	00	...	6 cifras	+12	
Yemen	967	00	0	6 a 9 cifras	+3	
Zambia	260	00	0	7 cifras	+2	
Zimbabwe	263	00	0	3 a 8 cifras	+2	
Reservado	970					13

* UTC = Tiempo universal coordinado/DST = horario verano

Procedimientos de marcación

Notas

- 1 A partir de 1 de junio de 2002, la longitud del número nacional (significativo) N(S)N es de 8 cifras para la numeración geográfica y de 10 cifras para la numeración no geográfica (redes y servicios).
- 2 El «0» debe utilizarse en todas las llamadas nacionales, incluso dentro de una misma ciudad, pero se omite en las llamadas desde otros países.
- 3 Para llamar de Irlanda a Irlanda del Norte, el indicativo interurbano utilizado es «048» en lugar de «0044 28».
- 4 En las Islas Comoras, los números de abonado comienzan por la cifra «3 y 7» y para Mayotte por la cifra «2 y 6».
- 5 Para llamar de San Marino a Italia se debe marcar el número de abonado nacional completo, sin precederlo del prefijo «0039».
- 6 Para llamar de Italia a San Marino se debe marcar el prefijo «0549», en lugar de «00378», antes del número de abonado.
- 7 Los números de abonado en la RTPC y la red móvil analógica constan de 8 cifras y los de la red móvil de 9 cifras.
- 8 Comprendidas las Bases del territorio australiano del Antártico y Norfolk (Isla de) (UTC+11 1/2) (el prefijo internacional de Norfolk (Isla de) es «0101»).
- 9 Para llamar de Malasia a Singapur se debe marcar el prefijo «02», en lugar de «0065», antes del número de abonado.
- 10 Para llamar de Singapur a Malasia se debe marcar el prefijo «020», en lugar de «00160», antes del indicativo interurbano y el número de abonado.
- 11 En las llamadas de un terminal Inmarsat a otro, el prefijo «00» va seguido del indicativo de país (871 a 874) y el número del terminal seguido por «#».
- 12 Comprendidas Cocos-Keeling (Islas) (UTC+6 1/2) y Christmas (Isla) (UTC+7). Western Australia UTC+8.
- 13 Reservado para la Autoridad Palestina.
- 14 YZ: código de operador de larga distancia.
- 15 Los esquemas de numeración de siete y once cifras están destinados únicamente para números que no implican una tasa al abonado que hace la llamada 800 y para números que implican una sobretasa al abonado A (900). Todos los demás números tienen un esquema de numeración fijo de ocho cifras.
- 16 El indicativo de país mencionado se utilizará en el futuro (el Vaticano utiliza ahora el indicativo de país «39»).
- 17 Los números de abonado de la red telefónica pública conmutada (RTPC) constan de 5 cifras y los de la red móvil de 8 cifras.
- 18 Código de operador Telecom Malagasy 20.
- 19 Para llamar Kenya, Tanzania y Uganda se debe marcar a Kenya el prefijo 005, a Uganda el prefijo 006 y a Tanzania el prefijo 007 antes del número nacional (significativo).
- 20 11 cifras para correo vocal únicamente.
- 21 Los prefijos internacionales son 807, 810, 811, 813, 814, 815, 816, 818, 819, 860, 862, 864, 865, 866, 867, 868, 869
- 22 Desde el 10 de enero de 2005 se ha introducido en Mauricio el servicio de preselección de operador. El prefijo internacional «00» puede ser usado sólo por los abonados que hayan preseleccionado un operador de larga distancia internacional (ILD – International Long Distance). Se rechazarán las llamadas internacionales de los abonados que no hayan preseleccionado ningún operador y que utilicen el prefijo «00». No obstante, todos los abonados podrán seleccionar el operador de ILD que deseen sobre una base de llamadas individuales, empleando el prefijo asignado por la ICTA al operador elegido (prefijos de operador de ILD: 020, 022, 030, 033, 040, 050, 060, 070).
- 23 Siete cifras para la red fija y ocho cifras para la red móvil.
- 24 Otras estados UTC – 3 (sin cambio).
- 25 Alberta UTC – 7/DST – 6; British Columbia UTC – 8/DST – 7; Manitoba UTC-6/DST – 5; New Brunswick, Nova Scotia UTC – 4/DST – 3; Newfoundland UTC – 3 1/2/DST – 2 1/2; Ontario, Quebec UTC – 5/DST – 4.
- 26 Eastern Time UTC – 5/DST – 4; Central Time UTC – 6/DST – 5; Mountain Time UTC – 7/DST – 6; Pacific Time UTC – 8/DST – 7; Alaska UTC – 9/DST – 8; Hawaiian UTC – 10.
- 27 Baja California UTC – 6/DST – 7; Baja California Sur, Chihuahua, Nayarit UTC – 7/DST – 6.
- 28 Western Indonesia comprendido Sumatra, Java, Madura y Bali UTC+7; Central Indonesia comprendido Kalimantan (Borneo), Sulawesi (Celebes) y Nusatenggara (Lesser Sunda) UTC+8; Eastern Indonesia comprendido Maluku (Moluccas) y Irianjaya (Irian) UTC+9.
- 29 Moscow, St. Petersburg, Astrakhan UTC+3/DST+4; Izhevsk, Samara UTC+4/DST+5; Perm, Nizhnevartovsk UTC+5/DST+6; Omsk UTC+6/DST+7; Norilsk, Novosibirsk, Kyzyl UTC+7/DST+8; Bratsk, Ulan-Ude UTC+8/DST+9; Chita, Yakutsk UTC+9/DST+10; Khabarovsk, Vladivostok UTC+10/DST+11; Magadan, Yuzhno-Sakhalinsk UTC+11/DST+12; Petropavlovsk-Kamchatsky UTC+12/DST+13.

ENMIENDAS

Enmienda N.º	Boletín de Explotación N.º	País
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		
21		
22		
23		
24		
25		
26		
27		
28		
29		
30		

Formulario de notificación

PROCEDIMIENTOS DE MARCACIÓN

(Según la Recomendación UIT-T E.164)

Nombre del país : _____

Indicativo de país : _____

Prefijo internacional : _____

Prefijo nacional : _____

Longitud del número nacional (significativo) : mínima _____
(excluido el prefijo nacional) máxima _____

Tiempo universal coordinado/Horario de verano : _____

Comentarios : _____

Contacto : _____

Tel : + _____ Fax : + _____

E-mail : _____