

## Índice

	Página
<b>Información general</b>	
Listas anexas al Boletín de Explotación de la UIT: <i>Nota de la TSB</i> .....	3
Suscripción al Boletín de Explotación de la UIT en 2004.....	4
Aprobación de Recomendaciones UIT-T.....	5
Servicio móvil marítimo: <i>Bélgica</i> .....	5
Asignación de códigos de zona/red de señalización (SANC) (Recomendación UIT-T Q.708 (03/99)):	
<i>Croacia, Viet Nam</i> .....	6
Hora legal: <i>Nota de la UIT (Próximos cambios de la hora legal comunicados a la Sede de la UIT)</i> .....	6
Plan de identificación internacional para terminales y usuarios de servicios móviles (Recomendación UIT-T E.212 (11/98)): <i>Nota de la TSB</i> .....	6
<i>Códigos de identificación de sistemas móviles internacionales</i> .....	6
<i>Designación del indicativo de país (MCC) = 901</i> .....	7
Plan de numeración para las telecomunicaciones públicas internacionales (Recomendación UIT-T E.164 (05/97)): <i>Nota de la TSB</i> .....	7
Servicio telefónico:	
<i>Bhután (Bhutan Communications Authority, Thimphu)</i> .....	7
<i>China (China Telecommunications Corporation, Beijing)</i> .....	8
<i>Cuba (Empresa de Telecomunicaciones de Cuba S.A. (ETECSA), La Habana)</i> .....	9
<i>Iridium Satellite LLC</i> .....	9
<i>Mongolia (Communications Regulatory Committee (CRC), Ulaanbaatar)</i> .....	10
<i>Siria (Syrian Telecommunications Establishment (STE), Damascus)</i> .....	16
Cambios en las Administraciones/EER y otras entidades u Organizaciones:	
<i>Eritrea (Administración de Eritrea, Asmara)</i> .....	17
<i>Sri Lanka (Telecommunications Regulatory Commission of Sri Lanka, Colombo)</i> .....	17
Restricciones de servicio: <i>Nota de la TSB</i> .....	18
Comunicaciones por intermediario (Call-Back) y procedimientos alternativos de llamada (Res. 21 Rev. PP-98): <i>Nota de la TSB</i> .....	19
<b>Enmiendas a los documentos de servicio</b>	
Nomenclátor de las estaciones costeras (Lista IV).....	20
Nomenclátor de las estaciones de barco (Lista V).....	21
Lista de códigos de puntos de señalización internacional (ISPC).....	22
Lista de códigos de operador de la UIT.....	25
Lista de códigos de zona/red de señalización (SANC).....	25
Lista de indicativos de país de la Recomendación UIT-T E.164 asignados.....	25
Lista de indicativos de país o zona geográfica para el servicio móvil.....	26
Cuadro Burofax.....	27

### 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

Nº 802	15.XII.2003
Nº 803	1.I.2004
Nº 804	15.I.2004

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.2003
17.XII.2003
8.I.2004

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

## **Anexos**

Suscripción al Boletín de Explotación de la UIT en 2004

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 (11/98)) (Situación al 1 de diciembre de 2003)

# 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*

- 669 Grupos de códigos de cinco letras para uso del servicio público internacional de telegramas (Según la Recomendación UIT-T F.1 (03/98))
- 691 Restricciones de servicio (Lista recapitulativa de las restricciones de servicio en vigor relativas a la explotación de las telecomunicaciones) (Situación al 1 de mayo de 1999)
- 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)
- 720 Lista de indicativos de país o zona geográfica para datos (Complemento de la Recomendación UIT-T X.121) (Situación al 15 de julio de 2000)
- 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)
- 763 Lista de indicativos de país de la Recomendación UIT-T E.164 asignados (Complemento de la Recomendación UIT-T E.164 (05/97)) (Situación al 1 de mayo de 2002)
- 764 Lista de indicadores de destino de telegramas (Según la Recomendación UIT-T F.32) (Situación al 15 de mayo 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)
- 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)
- 781 Diferentes tonos utilizados en las redes nacionales (Según la Recomendación UIT-T E.180 (03/98)) (Situación al 1 de febrero de 2003)
- 783 Lista de indicativos de país o zona geográfica para el servicio móvil (Complemento de la Recomendación UIT-T E.212 (11/98)) (Situación al 1 de marzo de 2003)
- 785 Lista de números de identificación de expedidor de la tarjeta con cargo a cuenta para telecomunicaciones internacionales (Según la Recomendación UIT-T E.118) (Situación al 1 de abril de 2003)
- 787 Procedimientos de marcación (Prefijo internacional, prefijo (interurbano) nacional y número nacional (significativo)) (Según la Recomendación UIT-T E.164 (05/97)) (Situación al 1 de mayo de 2003)
- 789 Indicativos/números de acceso a las redes móviles (Según la Recomendación UIT-T E.164) (Situación al 1 de junio de 2003)
- 797 Lista de códigos de puntos de señalización internacional (ISPC) (Según la Recomendación UIT-T Q.708 (03/99)) (Situación al 1 de octubre de 2003)
- 798 Lista de códigos de identificación de red de datos (CIRD) (Según la Recomendación UIT-T X.121 (10/00)) (Situación al 15 de octubre de 2003)
- 799 Lista de códigos de zona/red de señalización (SANC) (Complemento de la Recomendación UIT-T Q.708 (03/99)) (Situación al 1 de noviembre de 2003)
- 801 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 (11/98)) (Situación al 1 de diciembre de 2003)

B. A partir de ahora, 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 (02/00))

<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 2004 (copias impresas, versión electrónica y servicio en línea)

Aviso de Publicación N.º 207-03 (Ginebra, 13 de noviembre de 2003)

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 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 (Fax de la TSB: +41 22 730 5853; E-mail: tsbmail@itu.int).

Para asegurar una entrega sin interrupciones del Boletín de Explotación, 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 207-03 (<http://www.itu.int/itudoc/itu-t/ob-lists/notice/index-es.html>) adjunto al presente Boletín de Explotación. Dicho formulario, debidamente relleno, 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 2003*.

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 de impresión (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 Protocolo de transferencia de ficheros (FTP, File Transfer Protocol). Tras recibir en la UIT el importe correspondiente, se le comunicará su contraseña. La dirección para acceso al Boletín de Explotación 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 de 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 15%)
Países menos adelantados y bibliotecas de instituciones docentes (servicio en línea)	77.- (reducción 80%)
Librería electrónica	
Precio catálogo aplicado por número por un mínimo de	20.-

## Aprobación de Recomendaciones UIT-T

A.1 Por la Circular TSB 194 del 6 de noviembre de 2003, se anunció la aprobación de las Recomendaciones UIT-T revisadas siguientes, de conformidad con el procedimiento definido en la Resolución 1, sección 9, de la AMNT (Montreal, 2000):

- Recomendación UIT-T E.106 (31/10/2003): Plan internacional de preferencias en situaciones de emergencia para actuaciones frente a desastres (IEPS)
- Recomendación UIT-T E.164.1 (31/10/2003): Criterios y procedimientos para la reserva, asignación y reclamaciones para indicativos de país E.164 y para códigos de identificación asociados

Se han cumplido las condiciones de aprobación de las Recomendaciones UIT-T y 22 Estados Miembros participantes en la última reunión de la Comisión de Estudio 2 aprobaron el texto de estas Recomendaciones en la sesión plenaria celebrada el 31 de octubre de 2003.

A.2 Por TSB AAP-66 de 16 de noviembre de 2003, 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 G.101 (13/11/2003): Plan de transmisión
- Recomendación UIT-T G.131 (13/11/2003): Eco para el hablante y su control
- Recomendación UIT-T G.1020 (13/11/2003): Definición de parámetros de calidad de funcionamiento para aplicaciones de voz y otras aplicaciones en la banda vocal que utilizan redes IP
- Recomendación UIT-T P.10 (1998) Enmienda 1 (13/11/2003): Nuevo Anexo A: Lista de parámetros psicoacústicos
- Recomendación UIT-T P.380 (13/11/2003): Mediciones electroacústicas para auriculares
- Recomendación UIT-T P.835 (13/11/2003): Metodología de prueba subjetiva para evaluar los sistemas de comunicación de voz que emplean un algoritmo de cancelación de ruido
- Recomendación UIT-T P.840 (13/11/2003): Método de pruebas de escucha subjetiva para la evaluación de equipos de multiplicación de circuitos (*Antigua Rec. UIT-T P.84*)
- Recomendación UIT-T P.851 (13/11/2003): Evaluación de la calidad subjetiva de los servicios telefónicos que se basan en sistemas de diálogo oral
- Recomendación UIT-T P.862.1 (13/11/2003): Función de mapeado para convertir los resultados brutos de la prueba P.862 en nota media de opinión de la calidad del enlace
- Recomendación UIT-T Y.1412 (06/11/2003): Interfuncionamiento de redes ATM-MPLS – Interfuncionamiento de planos de usuario en modo trama

## Servicio móvil marítimo

### Bélgica

Comunicación del 17.XI.2003:

*Armed Forces Navy* anuncia que, a partir del 1.º de marzo de 2004, la estación costera OOSTENDE RADIO dejará de proveer el servicio télex TOR.

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

### Nota de la TSB

A petición de las Administraciones de Croacia y de Viet Nam, 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 (03/99):

<i>País/zona geográfica o red de señalización</i>	<i>SANC</i>
Croacia (República de)	4-249
Viet Nam (República Socialista de)	4-103

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

## 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 2004 la hora legal básica.

Los próximos cuadros recapitulativos de cambios de la hora legal se publicarán en los meses de febrero y agosto de 2004. La información que haya de figurar en el cuadro debe obrar en poder de la UIT antes del 9 de febrero de 2004 y del 9 de agosto de 2004, respectivamente.

## Plan de identificación internacional para terminales y usuarios de servicios móviles (Recomendación UIT-T E.212 (11/98))

### Nota de la TSB

#### Códigos de identificación de sistemas móviles internacionales

- Asociado con el indicativo de país para el servicio móvil (MCC) 901 compartido, se ha asignado el siguiente indicativo de red para el servicio móvil (MNC) de dos cifras:

<i>Red</i>	<i>Indicativo de país para el servicio móvil (MCC)* e Indicativo de red para el servicio móvil (MNC)</i>
Ellipso	901 07
Global Networks, Inc.	901 13

\* 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

## Nota de la TSB

### Designación del indicativo de país para el servicio móvil (MCC) = 901

Por recomendación de la Comisión de Estudio 2, el Director de la TSB ha modificado la designación del indicativo de país (MCC) = 901, indicado en la Recomendación UIT-T E.212 hasta ahora «Sistema móvil mundial por satélite (GMSS), indicativo compartido», que pasará a denominarse «Móvil internacional, indicativo compartido».

Con esta modificación se tiene en cuenta que los indicativos de red para el servicio móvil (MNC) dentro del indicativo de país compartido para el servicio móvil (MCC) 901 pueden asignarse a aplicaciones distintas de los sistemas mundiales de comunicaciones por satélite.

\* 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

## Plan de numeración para las telecomunicaciones públicas internacionales (Recomendación UIT-T E.164 (05/97))

## Nota de la TSB

Por recomendación de la Comisión de Estudio 2, el Director de la TSB ha reservado el indicativo de país 999 para las telecomunicaciones de Socorro en caso de catástrofe (TDR – Telecommunications for Disaster Relief).

## Servicio telefónico

### Bhután (indicativo de país +975)

Comunicación del 4.XI.2003:

*Bhutan Communications Authority*, Thimphu, anuncia que el plan de numeración móvil B propuesto es el siguiente:

MSISDN

El MSISDN tiene una longitud fija de once cifras y es conforme con la Recomendación UIT-T E.164. El formato de marcación es el siguiente:

Indicativo de país	+975
Indicativo de acceso móvil	17
Z1 X1 X2 X3 X4 X5	

donde Z1 indica si el cliente es abonado o de prepago

Z1 = 0-5 para abonados  
Z1 = 6-9 para abonados de prepago  
X1 a X5 será cualquier número entre 0 y 9.

Formato de marcación internacional con terminación en la red móvil: +975 17 Z1 X1 X2 X3 X4 X5.

Contacto:

Mr Dorji Kadin  
Bhutan Communications Authority  
Ministry of Information and Communications  
THIMPHU  
Bhutan  
Tel: +975 2 322346  
Fax: +975 2 326906  
E-mail: intsettm@telecom.net.bt

## China (indicativo de país +86)

Comunicación del 10.XI.2003:

*China Telecommunications Corporation*, Beijing, anuncia las siguientes modificaciones en el plan de numeración telefónica:

1. El 5 de diciembre de 2003 a las 1600 horas UTC, los números de teléfono de abonado de siete cifras de Nanjing, en la provincia de Jiangsu, pasarán a tener ocho cifras.

<i>Ciudad</i>	<i>Indicativo interurbano</i>	<i>Números antiguos</i>	<i>Números nuevos</i>
Nanjing	25	2XX XXXX 3XX XXXX 4XX XXXX 5XX XXXX 6XX XXXX 7XX XXXX 8XX XXXX	52XX XXXX 83XX XXXX 84XX XXXX 85XX XXXX 86XX XXXX 57XX XXXX 58XX XXXX

Observación: Todos los números cortos de los servicios públicos no sufrirán modificaciones.

Habrà un periodo de marcación paralela de dos meses, del 6 de diciembre de 2003 al 5 de febrero de 2004. Una vez finalizado este periodo, las llamadas efectuadas a números de siete cifras serán encaminadas a un anuncio grabado en el que se pedirá a los llamantes que marquen el nuevo número de ocho cifras. El anuncio grabado funcionará durante un periodo de tres meses, del 6 de febrero al 5 de mayo de 2004, fecha después de la cual sólo estarán disponibles los nuevos números.

2. El 5 de diciembre de 2003 a las 1600 horas UTC, los números de teléfono de abonado de siete cifras de XiAn, en la provincia de Shannxi, pasarán a tener ocho cifras.

<i>Ciudad</i>	<i>Indicativo interurbano</i>	<i>Números antiguos</i>	<i>Números nuevos</i>
XiAn	29	2XX XXXX 3XX XXXX 4XX XXXX 5XX XXXX 6XX XXXX 7XX XXXX 8XX XXXX	82XX XXXX 83XX XXXX 84XX XXXX 85XX XXXX 86XX XXXX 87XX XXXX 88XX XXXX

Observación: Todos los números cortos de los servicios públicos no sufrirán modificaciones.

Habrà un periodo de marcación paralela de dos meses, del 6 de diciembre de 2003 al 5 de febrero de 2004. Una vez finalizado ese periodo, las llamadas efectuadas a número de siete cifras serán encaminadas a un anuncio grabado en el que se pedirá a los llamantes que marquen el nuevo número de ocho cifras. El anuncio grabado funcionará durante un periodo de tres meses, del 6 de febrero al 5 de mayo de 2004, fecha después de la cual sólo estarán disponibles los nuevos números.

3. El 5 de diciembre de 2003 a las 1600 horas UTC, los números de teléfono de abonado de siete cifras de Foshan y Shunde, en la provincia de Guangdong pasarán a tener ocho cifras.

<i>Ciudad</i>	<i>Indicativo interurbano antiguo</i>	<i>Indicativo interurbano nuevo</i>	<i>Números antiguos</i>	<i>Números nuevos</i>
Foshan	757	757	XXX XXXX	8XXX XXXX
Shunde	765	757	XXX XXXX	2XXX XXXX

Observación: Todos los números cortos de los servicios públicos no sufrirán modificaciones.



Habr  un periodo de marcación paralela de dos meses, del 6 de diciembre de 2003 al 5 de febrero de 2004. Una vez finalizado ese periodo las llamadas efectuadas a números de siete cifras serán encaminadas a un anuncio grabado en el que se pedirá a los llamantes que marquen el nuevo número de ocho cifras. El anuncio grabado funcionará durante un periodo de tres meses, del 6 de febrero al 5 de mayo de 2004, fecha después de la cual sólo estarán disponibles los nuevos números.

Contacto:

Mr Wangyun  
International Telecoms Division  
China Telecommunications Corporation  
33, Er Long Road  
Xicheng District  
100032 BEIJING  
China  
Tel: +86 10 6602 7231  
Fax: +86 10 6606 6668  
E-mail: Wangyun@chinatelecom.com.cn

### **Cuba (indicativo de país +53)**

Comunicación del 5.XI.2003:

*Empresa de Telecomunicaciones de Cuba S.A. (ETECSA)*, La Habana, anuncia las siguientes modificaciones al plan de numeración nacional (NNP – National Numbering Plan) de Cuba:

<i>Central</i>	<i>Indicativo interurbano actual</i>	<i>Servicio</i>	<i>Nuevas series de números</i>
Habana	63	Fijo	23XX a 24XX
Ciudad de La Habana	7	Fijo	201 41XX a 201 43XX 792 XXXX
Pinar del Río	8	Fijo	72 2 XXX 72 31XX a 72 35XX
Cienfuegos	9	Fijo	53XX a 55XX

Contacto:

Katy Repiso González  
Numbering Plan International  
UNI, ETECSA  
1427 33 Street e/14 y 18, Playa  
CIUDAD DE LA HABANA  
Cuba  
Tel: +53 7 204 5065  
Fax: +53 7 204 5069  
E-mail: numberplan@vpoi.tel.etecsca.cu

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

Comunicación del 4.X.2003:

*Iridium Satellite LLC* recuerda que la Unión Internacional de Telecomunicaciones (UIT) le ha reasignado los indicativos de país +881 6 y +881 7 a *Iridium Satellite LLC*, el nuevo *Iridium*, para ser utilizados en el servicio móvil internacional (Servicio móvil mundial por satélite (GMSS – Global Mobile Satellite Service), también conocido como GMPCS), véase Nota k, página 15, Lista de indicativos de país de la Recomendación UIT-T E.164 asignados. Con esta reasignación, la estructura de precios del operador se ha reducido considerablemente.

*Iridium Satellite LLC* reinici  oficialmente su servicio comercial el 30 de marzo de 2001. Se solicita a todas las Administraciones y EER incluir los prefijos +881 6 y +881 7 en sus cuadros como indicativos de país válidos existentes.

En el antiguo sistema *Iridium*, era necesario establecer acuerdos con los PTT para la terminación del tráfico *Iridium*, debido a los acuerdos de tipo de tránsito necesarios entre el antiguo *Iridium* y los PTT. En el nuevo *Iridium Satellite LLC*, no existen los acuerdos de tipo de tránsito con los PTT locales. El nuevo *Iridium Satellite LLC* utiliza una configuración concentrada según la cual se establecen acuerdos con los operadores para el encaminamiento del tráfico. A partir de ahora los PTT locales no llegarán a acuerdos con *Iridium Satellite LLC*, sino con los operadores de su elección para la terminación y encaminamiento del tráfico de *Iridium*. *Iridium Satellite LLC* establece acuerdos con sus operadores y los PTT locales establecen acuerdos con el operador de su elección. Cualquier acuerdo o modificación para el encaminamiento del tráfico *Iridium* corresponde al operador elegido por el PTT y el PTT mismo, por lo que no es necesario establecer contrato alguno entre el PTT local e *Iridium Satellite LLC* para el encaminamiento o terminación del tráfico de *Iridium*.

*Iridium Satellite LLC* tiene acuerdos de interconexión con los operadores indicados más abajo. Actualmente, éstos son los únicos operadores de interconexión válidos para terminar el tráfico o +881 6 en la red *Iridium*. En la actualidad no se utiliza el indicativo +881 7. De utilizarse en el futuro, se publicará una notificación en el Boletín de Explotación de la UIT.

Puede obtenerse información sobre el encaminamiento y la fijación de precios contactando al representante local del siguiente operador:

AT&T (U.S.)	<a href="http://www.att.com/">http://www.att.com/</a>
REACH (Australia)	<a href="http://www.REACH.com/">http://www.REACH.com/</a>
Sprint (U.S.)	<a href="http://www.sprint.com/">http://www.sprint.com/</a>

Las llamadas dirigidas al número de prueba: +881 6 311 10006 terminarán en el conmutador de *Iridium* con el siguiente anuncio grabado: «You have reached the Iridium Satellite Tempe Gateway, your access to the Iridium global network. Welcome.» (Usted se ha comunicado con la cabecera Iridium Satellite Tempe, vuestro acceso a la red mundial Iridium bienvenido.)

Se solicita a los operadores asegurarse de que las llamadas que utilizan la red *Iridium* estén correctamente tasadas, pues la estructura de precios del operador para *Iridium Satellite LLC* se ha reducido considerablemente con respecto al antiguo *Iridium*. Se ha observado que algunos RTPC/operadores han renovado su ruta de encaminamiento pero no sus cuadros de tarificación, por lo que a algunos usuarios se les ha aplicado o cobrado una *tarifa* superior a la normal por llamar a un número *Iridium*.

Para cualquier pregunta o problema, diríjase a:

Lee Coriell – PSTN Manager  
Iridium Satellite LLC  
8440 South River Parkway  
TEMPE, AZ 85284  
United States of America  
Tel: +1 480 752 1179  
Fax: +1 480 752 1105  
Pager: +1 877 265 0971  
E-mail: [Lee.Coriell@Iridium.com](mailto:Lee.Coriell@Iridium.com)  
URL: [www.Iridium.com](http://www.Iridium.com)

### **Mongolia (indicativo de país +976)**

Comunicación del 7.XI.2003:

La *Communications Regulatory Committee (CRC)*, Ulaanbaatar, anuncia su intención de modificar el plan de numeración de Mongolia en 2004 y 2005. El Plan de Numeración Nacional (NPN – National Numbering Plan) actualmente en servicio en Mongolia es el siguiente:

#### Plan de numeración de Mongolia

Formato de numeración

+976	Indicativo de país
001	Prefijo internacional
01	Código de acceso de larga distancia nacional (red Mongolia Telecom)
02	Código de acceso de larga distancia nacional (red Mongolian Railway)

<i>Tipo de servicio</i>	<i>Numeración</i>	<i>Ejemplo</i>
Llamadas de emergencia y llamadas especiales	1XX 1XXX 1XXXX	101 – Bomberos 1610 – «Speed» Information Agency of Mongolia Radio 18300 –
Servicio telefónico fijo	AC+ArC+EC+SN (Los operadores se identifican gracias al código de acceso)	Abonados a Mongolia Telecom 01+1+45+2222 (+976 1 145 2222) 01+21+2+2222 01+372+2+2222 01+3741+2+222 Abonados a Mongolian Railway 02+1+94+2222 (+976 2 194 2222) 02+21+4+2222 02+372+4+2222 02+3741+4+222
Servicio telefónico celular	/SIC+OSC+SN/* o OSC+SN	0+99+112222 (+976 99 112 222) 0+96+112222
Bucle local inalámbrico	SIC+OSC+SN o OSC+SN	0+95+112222

Nota:

AC Código de acceso

ArC Indicativo interurbano

EC Indicativo de central

SN Número de abonado

SIC Código de identificación de servicio

OSC Código de selección de operador

\* Se formulará el plan de numeración cuando el proveedor de servicios haya establecido su propia red en todo el país.

#### Estructura de numeración

<i>Tipo de red</i>	<i>Longitud total de la numeración (máxima)</i>	<i>Longitud del código de acceso</i>	<i>Longitud del indicativo interurbano</i>	<i>Longitud del número de abonado (con código de central)</i>
RTPC	nueve – diez	dos  tres	uno (Ulaanbaatar) dos (Baganuur) tres (Aimag centros) cuatro (Sumun centros)	seis seis o cinco cinco cuatro
Servicios telefónicos celulares	ocho		tres (con SIC) dos (sin SIC)	cinco seis

La atribución del indicativo interurbano es la siguiente:

Región de la capital

Ulaanbaatar

1

Suburbana

2X o 2XX o 2XXX

Región Central y Septentrional

3X o 3XX o 3XXX

Región Occidental;

4X o 4XX o 4XXX

Región Oriental

5X o 5XX o 5XXX

Indicativo interurbano de Aimag

XX (3X, 4X, 5X)

Centro Aimag

XX2 (3X2, 4X2, 5X2)

Centro Sumun

XXXX (3XXX, 4XXX, 5XXX)

La longitud del indicativo interurbano oscila entre una y cuatro cifras.

Atribución detallada de los indicadores interurbanos existentes en orden numérico

<i>Indicativo interurbano</i>	<i>Región</i>	<i>Indicativo interurbano</i>	<i>Región</i>
1 21 272 2741 2742 2743 2744 2745 2746 2747 2748 2749 2751 2752 2753 2754	Región de la Capital Ulaanbaatar Baganuur Tuv aimag /27/ Zuunmod city Altaanbulag Argalant Arhust Batsumber Bayan Bayandelger Bayanjargal Bayan Unjuul Bayankhangai Bayantsagaan Bayantsogt Bayanchandmani Bornuur	22 23  2755 2756 2757 2758 2759 2761 2762 2763 2764 2765 2766 2767 2768	Bagakhangai Nalaikh  Buren Delgerkhaan Jargalant Zaamar /Khailaast/ Lun Mungunmorit Undurshereet Sumber Sergelen Ugtaal Tseel Erdene Erdenesant
322 3241 3242 3243 3244 3245 3246 3247 3248 3249	Uvurkhangai aimag /32/ Arvaikheer city Baruun bayan ulaan Batulzii Bayangol Bayan undur Bogd Burd Guchin us Zuil Zuun bayan ulaan	3251 3252 3253 3254 3255 3256 3257 3258 3259	Naariin teal Ulziit Sant Taragt Tugrug Uyanga Hairkhandulaan Kharkhorin Khujirt
332 3341 3342 3343 3344 3345 3346 3347 3348 3349	Arkhangai aimag /33/ Tsetserleg city (Erdenebulgan) Battsengel Bulgan Jargalant Ich tamir Ugii nuur Ulziit Undur ulaan Tariat Tuvshruulekh	3351 3352 3353 3354 3355 3356 3357 3358 3359	Khairkhan Khahgai Khashaata Khotont Tsakhirt Tsenkher Tsetserleg Chuluut Erdenemandal
342 3441 3442 3443 3444 3445 3446 3447	Bulgan aimag /34/ Bulgan city Bayanagt Bayannuur Bugat Buregkhangai Gurvanbulag Dashinchilen Mogod	3448 3449 3451 3452 3453 3454 3455 3456	Orkhon Rashaant Saikhan /Saikhanovoo/ Selenge /Khyalganat/ Teshig Khangal Khishig undur Khutag undur
352	Orkhon aimag /35/ Erdenet city (Bayan undur)	3541	Jargalant
362 3641 3642 3643 3644 3645 3646 3647	Selenge aimag /36/ Sukhbaatar city Altanbulag Baruunburen Bayangol Yereu /Bugant/ Javkhlant Zuunburen Mandal /Zuunharaa, Tunkhel, Kherkh/	3648 3649 3651 3652 3653 3654 3655 3656 3657	Orkhon Orkhontuul Saikhan /Khutul/ Sant Tushig Khuder Hushaat Tsagaanuur Shaamar /Dulaankhaan/

<i>Indicativo interurbano</i>	<i>Región</i>	<i>Indicativo interurbano</i>	<i>Región</i>
372 3741	Darkhan uul aimag /37/ Darkhan city Orkhon	3742 3743	Khongor /Salkhit/ Sharin gol
382 3841 3842 3843 3844 3845 3846 3847 3848 3849 3851 3852	Khuvs gul aimag /38/ Murun city Alag erdene /Khatgal/ Ar bulag Bayanzurkh Burentogtokh Galt Jargalant Ikh uul Rashaant Renchinlkhumbe Tarialan Tosontsengel	3853 3854 3855 3856 3857 3858 3859 3861 3862 3863 3864 3865	Tumurbulag Tunel Ulaan uul Khankh Khatgal Tsagaannuur Tsagaan uul Tsagaan uur Tsetserleg /Mogoin gol/ Chaandmani undur Shine ider Erdenebulgan
422 4241 4242 4243 4244 4245 4246	Bayan ulgii aimag /42/ Ulgii khot Altai Altantsugts Bayannuur Bugat Bulgan Buyant	4247 4248 4249 4251 4252 4253	Deluun Nogoonnuur /Tsagaannuur/ Sagsai Tolbo Ulaankhus Tsengel
432 4341 4342 4343 4344 4345 4346 4347 4348	Khovd aimag /43/ Khovd city (Jargalant) Altai Bulgan Buyant Darvi Durgun Duut Zereg Mankhan	4349 4351 4352 4353 4354 4355 4356 4357	Munkhkhairkhan Must Myangad Uench Khovd Tsetseg /Khushuut/ Chandmani Erdeneburen
442 4441 4442 4443 4444 4445 4446 4447 4448 4449	Bayankhongor aimag /44/ Bayankhongor city Baatsagaan Bayanbulag Bayangovi Bayanlig Bayan oboo Bayan undur Bayantsagaan Bogd Bumbugur	4451 4452 4453 4454 4455 4456 4457 4458 4459 4461	Buutsagaan Galuit Gurvanbulag Jargalant Jinst Zag Ulziit Khureemeral Shjnejinst Erdenetsogt /Shajgaljuut/
452 4541 4542 4543 4544 4545 4546 4547 4548 4549	Uvs aimag /45/ Ulaangom city Baruun turuun Bukhmurun Davst Zavkhan Zuungovi Zuunkhangai Malchin Naranbulag Ulgii	4551 4552 4553 4554 4555 4556 4557 4558 4559	Umnugovi Undurkhangai Sagili Tarialan /Khar Tarvagatai/ Turgen Tes Khovd Khyargas Tsagaankhairkhan

<i>Indicativo interurbano</i>	<i>Región</i>	<i>Indicativo interurbano</i>	<i>Región</i>
462 4641 4642 4643 4644 4645 4646 4647 4648 4649 4651 4652	Zavkhan aimag /46/ Uliastal city Aldarkhaan Asgat Bayantest Bayankhairkhan Bulnai /Tosontsengel/ Durvuljin Zavkhanmandal Ider Ikh uul Numrug Otgon	4653 4654 4655 4656 4657 4658 4659 4661 4662 4663 4664 4665	Santmargad Songino Tudevtei Telmen Tes Urgamal Tsegeenkhairkhan Tsagaanchuluut Tsetsen uul Shiluustei Erdenekhajkhan Yaruu
482 4841 4842 4843 4844 4845 4846 4847 4848	Govi altai aimag /48/ Altai city (Yesunbulag) Altai Bayan uul Biger Bugant Darvi Delger /Guulin/ Jargalan Taishir	4849 4851 4852 4853 4854 4855 4856 4857 4858	Tonkhil Tugrug Khaluun Khukhmorit Tsogt Bayantooroi/ Tseel Chandmani /Zeegt/ Sharga Erdene
512 5141 5142 5143 5144 5145 5146	Sukhbaatar aimag /51/ Baruun urt city Asgat Bayandelger Dariganga Munkhkhaan Naran Ongon	5147 5148 5149 5151 5152 5153	Sukhbaatar Tuvshin shiree Tumentsoyt Uulbayan Halzan Erdenetsagaan
522 5241 5242 5243 5244 5245 5246	Dornogovi aimag /52/ Sainshand city Airag Altanshiree Dalanjargalan Delgerekh Zamiin uud Ikh khet /Zulegtei, Hajuu ulaan/	5247 5248 5249 5251 5252 5253 5254	Mandakh Urgun Saikhandulaan Ulaanbadrakh Khatanbulag Huvsgul Erdene
532 5341 5342 5343 5344 5345 5346 5347	Umnugovi aimag /53/ Dalanzadgad Bayandalai Bayan ovoo Bulgan Gurvan tes Mandal ovoo Manlai Noyon	5348 5349 5351 5352 5353 5354 5355	Nomgon Savrai Khanbogd Khankhongor Khurmen Tsogt ovoo Tsogt tsetsii /Tavantolgoi/
542 5441	Govisumber aimag /54/ Choir city (Sumber) Bayantal	5442	Shivee govi
562 5641 5642 5643 5644 5645 5646 5647 5648	Khentii aimag /56/ Undurkhaan city Batnorov /Berkh/ Batshireet Bayan adraga Bayanmunkh Bayan ovoo Bayankhutagt Binder Galshir	5649 5651 5652 5653 5654 5655 5656 5657	Dadal Darkhan /Bor undur/ Delgerkhaan Jargalt khaan Murun /Chandgana tal/ Norovlin Umnudelger Tsenkhermandal

<i>Indicativo interurbano</i>	<i>Región</i>	<i>Indicativo interurbano</i>	<i>Región</i>
582 5841 5842 5843 5844 5845 5846	Dornod aimag /58/ Choibalsan city Bayandun Bayantumen Bayan uul /Ereen/ Bulgan Gurvanzagal Dashbalbar /Erdes/	5847 5848 5849 5851 5852 5853 5854	Matad Sereglen Khalkh gol Khulunbuyir Tsagaan ovoo Choibalsan Chuluunkhoroot
592 5941 5942 5943 5944 5945 5946 5947	Dundgovi aimag /59/ Mandalgovi city Adaatsag Bayanjargalan Govi ugtaal Gurvansaikhan Delgerkhangai Delgertsogt Deren	5948 5949 5951 5952 5953 5954 5955	Luus Ulziit Undurshil Saikhan ovoo Khuld Tsagaandelger Erdenedalai

Indicativo interurbano propuesto después de 2004/2005

<i>Región</i>	<i>Indicativo existente</i>	<i>Indicativo propuesto</i>	<i>Región</i>	<i>Indicativo existente</i>	<i>Indicativo propuesto</i>
Región de la Capital			Khovd	43	43
Ulaanbaatar			Khovd city		43 2
Baganuur*			Sumun centre		43 AA
Bagakhangai	1	1	BayanKhongor*	69	44
Nalaikh*	31	21	Bayankhongor city		44 2
Tuv*		22	Sumun centre		44 AA
Zuunmod city	33	23	Uvs	45	45
Sumun centre	47	27	Ulaangom city		45 2
		27 2	Sumun centre		45 AA
		27 AA	Zavhan*	57	46
Région central		3	Uliastai city		46 2
			Sumun centre		46 AA
Uvurkhangai*	55	32	Govi altai*	65	48
Arvaikheer city		32 2	Altai city		48 2
Sumun centre		32 AA	Sumun centre		48 AA
Arkhangai*	73	33	Región Oriental		5
Tsetserleg city		33 2			
Sumun centre		33 AA	Sukhbaatar	51	51
Bulgan*	67	34	Baruunu urt city		51 2
Bulgan city		34 2	Sumun centre		51 AA
Sumun centre		34 AA	Dornogovl*	63	52
Orkhon	35	35	Sainshand		52 2
Erdenet city		35 2	Sumun centre		52 AA
Sumun centre		35 AA	Umnugovi	53	53
Selenge*	49	36	Dalanzadgad city		53 2
Sukhbaatar city		36 2	Sumun centre		53 AA
Sumun centre		36 AA	Govisumber*	75	54
Darkhan uul	37	37	Choir city		54 2
Darkhan city		37 2	Sumun centre		54 AA
Sumun centre		37 AA	Khentii*	39	56
Khuvsgul*	41	38	Undurkhaan city		56 2
Murun city		38 2	Sumun centre		56 AA
Sumun centre		38 AA	Dornod*	61	58
Región Occidental		4	Choibalsan city		58 2
			Sumun centre		58 AA
Bayan ulgii*			Dundgovi	59	59
Ulgii city	71	42	Mandalgovi city		59 2
Sumun centre		42 2	Sumun centre		59 AA
		42 AA			

\* se cambia el indicativo interurbano existente

## Numeración de la red celular pública

Se está planificando la numeración de la red celular siguiendo la siguiente fórmula:

OSC+SN

La atribución del código de selección de operador (OSC – operator selection code) es la siguiente:

99 – MobiCom Corporation  
96, 91 – SkyTel Company

La numeración de abonado es la siguiente: XX XXXX

Contacto:

Mr Luvsan-Ochir Altai  
Expert for numbering and interconnection  
Regulatory Department  
Communications Regulatory Committee of Mongolia  
Amarsanaa street-26  
ULAANBAATAR-210524  
Mongolia  
Tel: +976 11 304257, 304258  
Fax: +976 11 327720  
E-mail: luvsanochir@crc.gov.mn

## Siria (indicativo de país +963)

Comunicación del 12.XI.2003:

El *Syrian Telecommunications Establishment (STE)*, Damascus, anuncia que dos nuevos operadores GSM introducirán una nueva gama de números para los abonados GSM de prepago a partir del 1 de abril de 2004:

<i>Operador</i>	<i>Gamas de números móviles</i>
Syriatel	+963 (0)9 2XXX XXX
Syriatel	+963 (0)9 3XXX XXX
Spacetel Syria	+963 (0)9 4XXX XXX
Spacetel Syria	+963 (0)9 5XXX XXX

Contacto:

Syrian Telecommunications Establishment (STE)  
Fayes Manssour Street  
Mezzeh – Autostrade  
DAMASCUS  
Syria  
Tel: +963 11 612 2252  
Fax: +963 11 733 7256  
E-mail: exp-dir@net.sy



## Cambios en las Administraciones/EER y otras entidades u Organizaciones

### Eritrea

Comunicación del 3.XI.2003:

La *Administración de Eritrea*, Asmara, anuncia que *Telecom Service of Eritrea (TSE)* ha cambiado de nombre y pasará a llamarse desde ahora *EriTel*.

El 21 de octubre de 2003 fue nombrado un nuevo Director General, Sr. Tesfaselassie Berhane, cuyos datos personales son los siguientes:

Mr Tesfaselassie Berhane  
General Manager  
EriTel  
P.O. Box 234  
Semaatat St. No. 11  
ASMARA  
Eritrea  
Tel: +291 1 117547 ó 127800 extensión 108  
Fax: +291 1 120938

### Sri Lanka

Comunicación de 24.IX.2003:

*Telecommunications Regulatory Commission of Sri Lanka*, Colombo, anuncia el cambio de sus números de teléfono y de fax que, a partir del 18 de octubre de 2003, serán los siguientes:

Número de teléfono: +94 11 268 9345  
Número de fax: +94 11 268 9341

## Restricciones de servicio

### Nota de la TSB

Véase la lista recapitulativa de las restricciones de servicio en vigor publicada en anexo al Boletín de Explotación (BE) N.º 691 de 1.V.1999 y las comunicaciones ulteriores siguientes relativas a restricciones de servicio nuevas, modificadas o suprimidas:

<i>BE N.º</i>		<i>BE N.º</i>	
692	Canadá (p. 4), Marruecos (p. 8), Tonga (p. 5).	758	Groenlandia (p. 7), Suecia (p. 7), Vaticano (p. 8).
694	Fiji (p. 5), Marruecos (p. 9/10).	762	Groenlandia (p. 7).
697	Finlandia (p. 5/6).	766	Maldivas (p. 19).
698	Angola (p. 18).	770	Antillas neerlandesas (p. 9), Guyana (p. 9), Haití (p. 9).
699	Malawi (p. 6), Suecia (p. 9).	772	Mozambique (p. 4).
700	Eslovenia (p. 9).	773	Guyana (p. 4), Polonia (p. 5).
701	Emiratos Árabes Unidos (p. 12), Singapur (p. 5).	775	Andorra (p. 5), Nueva Caledonia (p. 6).
702	Samoa (p. 6).	776	Aruba (p. 6), Bélgica (p. 36), Bosnia-Herzegovia (p. 6), Gibraltar (p. 5), Nueva Caledonia (p. 31).
704	Finlandia (p. 13).	777	Países Bajos (p. 6).
707	Alemania (p. 3), Marruecos (p. 5).	778	Guyana (p. 6-11), Yugoslavia (p. 16).
709	Uruguay (p. 8).	780	Santa Lucía (p. 13).
711	Eslovenia (p. 8).	782	Japón (p. 7).
714	Alemania (p. 6), Malawi (p. 12).	783	Barbados (p. 5-6), Reino Unido (p. 4).
716	Noruega (p. 17).	784	Chipre (p. 3).
719	Dinamarca (p. 5).	785	Dominica (p. 5).
722	Belice (p. 8).	786	Antillas neerlandesas (p. 7).
724	Emiratos Árabes Unidos (p. 7).	788	Alemania (p. 18).
726	Australia (p. 13, 31), Finlandia (p. 12), Indonesia (p. 16, 31), Malasia (p. 12).	789	Nueva Caledonia (p. 5).
727	Marruecos (p. 5).	790	Indonesia (p. 3), Eslovaquia (p. 4).
729	Uruguay (p. 17/18).	791	Eslovenia (p. 4).
737	Belice (p. 8), Turquesas y Caicos (Islas) (p. 12).	792	Indonesia (p. 4), Panamá (p. 10).
739	Gibraltar (p. 13).	793	Chipre (p. 7).
740	Vanuatu (p. 11).	796	Dominica (p. 4-5).
741	Swazilandia (p. 17).	797	San Vicente y las Granadinas (p. 21).
748	Kenya (p. 4).	798	Antigua y Barbuda (p. 5), Eslovaquia (p. 12).
751	Noruega (p. 6), Singapur (p. 7).	799	Honduras (p. 19), Hungría (p. 21).
753	Perú (p. 9).	800	Trinidad y Tabago (p. 10).
754	Suriname (p. 4), Papua Nueva Guinea (p. 5).		
757	Portugal (p. 4).		

## Comunicaciones por intermediario (Call-Back) y procedimientos alternativos de llamada (Res. 21 Rev. PP-98)

### 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/zonas geográficas siguientes declararon que las comunicaciones por intermediario («Call-Back») están prohibidas en su territorio:

Bahamas, Belice, Benin, Botswana, Brasil, Brunei Darussalam, Camboya, Centroafricana (Rep.), Comoras, Costa Rica, Côte d'Ivoire, Dominica, Eritrea, Fiji, Gambia, Ghana, Grecia, Haití, Hungría, Indonesia, Irán (República Islámica del), Irlanda, Israel, Lesotho, Lituania, La ex República Yugoslava de Macedonia, Macao (China), Malawi, Mauricio, Moldova, Nicaragua, Nueva Caledonia, Nicaragua, Omán, Pakistán, Panamá, Papua Nueva Guinea, Paraguay, Perú, Filipinas, Polonia, Rumania, Samoa, Eslovaquia, Suriname, República Árabe Siria, Chad, Tonga, Túnez, Tuvalu, Vanuatu, Venezuela, Zambia.

Esta información es el resultado de una investigación efectuada por la Comisión de Estudio 3 del UIT-T, en virtud de la Resolución 21 (Rev. Minneápolis, 1998) de la Conferencia de Plenipotenciarios (Minneápolis, 1998) 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/itudoc/itu-t/com3/callback/position.html>

# ENMIENDAS A LOS DOCUMENTOS DE SERVICIO

## Abreviaturas utilizadas

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

## Nomenclátor de las estaciones costeras (Lista IV) 18.<sup>a</sup> edición y Suplementos N.ºs 1, 2 y 3

(Enmienda N.º 10)

### **BEL** Bélgica

**P** 634–635 **SUP** notas G, M

### **GRL** Groenlandia

**P** 674 Nota H, **LIR**

H Conferencias radiotelefónicas (mínimo 3 min.)

1. Tasa terrestre
  - MF: 0,70 DEG/min.
  - HF: 0,70 DEG/min.
  - VHF: 0,70 DEG/min.
2. Tasa de línea
  - a) Groenlandia: 0,22 DEG/min.\*
  - b) Groenlandia, teléfono móvil: 0,32 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: 0,44 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.

\* Tasas reducidas de 0100–0900 h UTC.

### **LTU** Lituania

**P** 321 KLAIPEDA, LAGUNA RADIO  
**REP** A2 H2 *por* A H  
**SUP** KLAIPEDA-1 RADIO

**P** 693–694 **REP** notas A1, A2, B, H1, H2, por las siguientes:

- A Autoridad encargada de la contabilidad: Enterprise of D. Liubimov «Miralikas», Taikos 28-1306, 5802 Klaipeda (Lituania).
- H Conferencias radiotelefónicas  
Tasa terrestre + tasa de línea
  - a) Klaipeda: 0,20 DEG/min.
  - b) Lituania: 0,36 DEG/min.
  - c) Estonia y Letonia: 0,44 DEG/min.
  - d) Alemania, Belarús, Bulgaria, Chipre, Dinamarca, España, Findandia, Grecia, Hungría, Italia, Moldova, Noruega, Polonia, Rep. Checa, Rumania, Reino Unido, Eslovaquia y Suecia: 1,46 DEG/min.

- e) Alaska, Armenia, Australia, Austria, Azerbaiyán, Bélgica, Canadá, Francia, Georgia, Gibraltar, Irlanda, Islandia, Kazakstán, Kirguistán, Luxemburgo, Malta, Nueva Zelandia, Uzbekistán, Países Bajos, Portugal, Tayikistán, Turkmenistán y Turquía: 1,82 DEG/min.
- f) Bangladesh, India, Pakistán y Filipinas: 2,19 DEG/min.
- g) Otros países: 2,92 DEG/min.

**LVA Letonia**

**P** 694-696 Notas A, H, **LIR**

**A** Autoridad encargada de la contabilidad: Liepajas Eteris, SIA, 2, Celtnieku street, Liepaja, LV-3401 (Letonia).

**H** Comunicaciones radiotelefónicas  
Tasas facilitadas a petición.

**SUP** notas B, G, M

**MCO Mónaco**

**P** 698 Nota H, **LIR**

**H** Conferencias radiotelefónicas

1. Tasa terrestre

MF:

HF (mínimo 1 min.): 2,10 DEG\*/min.  
1,11 DEG/min. (abonados).

VHF (mínimo 3 min.): 1,30 DEG\*/min.  
0,70 DEG/min. (abonados).

2. Tasa de línea

a) Mónaco, Francia metropolitana y Andorra: la tasa de línea está incluida en la tasa terrestre.

b) Otros destinos: tasas en vigor.

\* Estas tasas se reducen en 50% para las comunicaciones radiotelefónicas intercambiadas con los barcos de Mónaco.

**Nomenclátor  
de las estaciones de barco  
(Lista V)  
43.<sup>a</sup> edición, Junio de 2003  
y Suplementos N.ºs 1 y 2**

**Sección IV**

**Subsección 2A**

**ADD**

**FJ08** Tec Air Limited, P.O. Box 631, Suva, Fiji.  
(Tel.: +679 3385011, Fax: +679 3370238, E-mail: tecair@connect.com.fj)

**FJ10** Hangton Pacific Company Limited, P.O. Box 2318, Government Buildings, Suva, Fiji.  
(Tel.: +679 3363492, Fax: +679 3363493, E-mail: hpcljiten@connect.com.fj)

## Subsección 2C

### REP

### HOL

- |    |      |      |      |      |
|----|------|------|------|------|
| a) | DP02 | DP03 | DP05 | GB01 |
|    | GB06 | GB08 | GB11 | GB14 |
|    | GK12 | GK22 | NL01 | NL02 |
|    | NL05 | NL06 | NL07 | RS01 |
|    | SW01 | US02 | US03 |      |
| b) | NL01 | NL02 | NL04 | NL05 |
|    | NL06 | NL07 | NL08 | NL09 |

### REP

### SUI

- |    |      |      |      |      |
|----|------|------|------|------|
| a) | BE02 | CA03 | CH01 | CY05 |
|    | DP03 | DP05 | FR07 | GB11 |
|    | GB14 | NL01 | NL08 | NL09 |
|    | RS01 | RS06 |      |      |
| b) | CH01 | CH05 |      |      |

**Lista de códigos de puntos de señalización internacional (ISPC)  
(Según la Recomendación UIT-T Q.708 (03/99))  
(Situación al 1 de octubre de 2003)**

(Anexo al Boletín de Explotación de la UIT N.º 797 – 1.X.2003)

(Enmienda N.º 4)

	País/zona geográfica ISPC	Nombre único del punto de señalización	Nombre del operador del punto de señalización
<b>P 27</b>	<b>Estados Unidos</b>	<b>ADD</b>	
	3-195-3	Miami, FL	Cinergy Telecommunications, Inc.
<b>P 29-30</b>	<b>Francia</b>	<b>LIR</b>	
	2-016-0	Paris- Maquette d'essai	France Télécom
	2-016-1	Paris Pastourelle 3	France Télécom
	2-016-2	Sup Semap	France Télécom
	2-016-3	Paris Maquette 2	France Télécom
	2-016-4	reservado	
	2-016-5	KDD 1: Paris	KDD France
	2-016-6	reservado	
	2-016-7	Paris Pastourelle PTS	France Télécom
	2-017-0	Paris Bagnolet 3	France Télécom
	2-017-1	Paris Bagnolet 4	France Télécom
	2-017-2	reservado	
	2-017-3	Interoute 1	Interoute
	2-017-4	TD 1: La défense	Télécom Développement
	2-017-5	TD 2: Bron	Télécom Développement
	2-017-6	Tele2 1:Velizy	Tele2 France S.A.
	2-017-7	Tele2 2: Lyon	Tele2 France S.A.

2-018-0	reservado	
2-018-1	Reims 3	France Télécom
2-018-2	Reims CIAS	France Télécom
2-018-3	Estel 1	Estel
2-018-4	reservado	
2-018-5	9 Télécom Réseau 1	9 Télécom Réseau
2-018-6	reservado	
2-018-7	Reims PTS	France Télécom
2-019-0	reservado	
2-019-1	Paris Pastourelle 5	France Télécom
2-019-2	reservado	
2-019-3	Marseille 2	France Télécom
2-019-4	reservado	
2-019-5	Vénissieux	LDCOM
2-019-6	reservado	
2-019-7	Courbevoie	LDCOM
2-020-0	reservado	
2-020-1	Nanterre	LDCOM
2-020-2	Cable & Wireless 1	Cable & Wireless
2-020-3	Viatel 1	Viatel Opérations SA
2-020-4	reservado	
2-020-5	Passerelle SSCS Paris (IGP3)	France Télécom
2-020-6	Passerelle SSCS Reims (IGP2)	France Télécom
2-020-7	Passerelle SSCS Paris (IGP1)	France Télécom
2-021-0	SFR Lyon	SFR
2-021-1	SFR Int 1:Interconnexion international	SFR
2-021-2	SFR idf	SFR
2-021-3	SFR Dijon 1:PTS/SSCS de Dijon	SFR
2-021-4	Primus 1	Primus Télécommunications France SA
2-021-5	reservado	
2-021-6	BYT 1:BYT: Plateforme roaming	Bouygues Télécom
2-021-7		9 telecom entreprise
2-022-0	Storm 1	Storm Télécommunications
2-022-1	Colt Int 1:Interconnexion internationale	Colt Télécommunications
2-022-2	Globalstar 1	TESAM (Globalstar)
2-022-3	Boulogne Int 1	LDCOM
2-022-4	Boulogne Int 2	LDCOM
2-022-5	Siris 1: Paris	Siris
2-022-6	Siris 2: Lyon	Siris
2-022-7	Bordeaux	LDCOM
2-023-0	Kast Telecom 1	Kast Telecom
2-023-1	reservado	
2-023-2	reservado	
2-023-3	9 Télécom Réseau 2	9 Télécom Réseau
2-023-4	Viatel 2	Viatel Opérations SA
2-023-5	reservado	
2-023-6	PSN 1	Phone Systems & Networks
2-023-7	reservado	
2-149-0	MFS Communications 1	MFS Communications
2-149-1	reservado	
2-149-2	reservado	
2-149-3	Telia France 1	Telia France
2-149-4	Cable & Wireless 2	Cable & Wireless
2-149-5	Cable & Wireless 3	Cable & Wireless
2-149-6	Cable & Wireless 4	Cable & Wireless
2-149-7	Médiasréseaux 1	UPC France
2-150-0	Interxion 1	Interxion
2-150-1	Comptel 1	Comptel
2-150-2	Trading 1	Trading.Com

2-150-3	reservado	
2-150-4	Interoute 1	Interoute
2-150-5	France Télécom 23	France Télécom
2-150-6	France Télécom 24	France Télécom
2-150-7	Prosodie 1	Prosodie
2-151-0	3U Telecom 1	3U Telecom
2-151-1	Dolphin Telecom 1	Dolphin Telecom
2-151-2	Bouygues Telecom 2	Bouygues Télécom
2-151-3	France Télécom 25	France Télécom
2-151-4	Equant 1	Equant Telecommunications SA
2-151-5	Omnicom int3 – Ventelo	LDCOM
2-151-6	Global Crossing 1	GC Pan European Crossing France
2-151-7	Multicoms 1	Multicoms
2-201-0	reservado	
2-201-1	Belgacom 2	9 telecom entreprise
2-201-2	Colt 2	Colt Télécommunications
2-201-3	Colt 3	Colt Télécommunications
2-201-4	iBasis 1	iBasis
2-201-5	9Telecom Réseau 3	9 Télécom Réseau
2-201-6	Dauphin Telecom 2	Dauphin Telecom
2-201-7	France Télécom 26	France Télécom
2-202-0	reservado	
2-202-1	Courbevoie 1	LDCOM
2-202-2	Completel 2	Completel
2-202-3	PTSI 1 (FT)	France Télécom
2-202-4	PTSI 2 (FT)	Réservation
2-202-5	Paris Archives	France Télécom
2-202-6	reservado	
2-202-7	PTSI Paris	KDD France
2-203-0	Reims	France Télécom
2-203-1	Telehouse Paris	Central Telecom
2-203-2	Nanterre	Vartec
2-203-3	XC27	Free Telecom
2-203-4	XD13	Free Telecom

**P 54 Rep. Dem. del Congo ADD**

6-061-5	VODACOM Congo SSP01	VODACOM CONGO RDC Sarl
---------	---------------------	------------------------

**P 57 Suecia ADD**

2-082-1	Stockholm (IQVM4)	Tele2 Sverige AB
---------	-------------------	------------------

**P 61 ADD Viet Nam**

4-104-0	Gateway Hanoi	Vietnam Telecom International (VTI)
4-104-1	Gateway Danang	Vietnam Telecom International (VTI)
4-104-2	Gateway HCM	Vietnam Telecom International (VTI)
4-104-3	SCCP Hanoi	Vietnam Mobile Telecom Services Company (VMS)
4-104-4	SCCP HCM	Vietnam Mobile Telecom Services Company (VMS)
4-104-5	SCCP Hanoi	Vietnam Telecom Services Company (GPC)
4-104-6	SCCP HCM	Vietnam Telecom Services Company (GPC)
4-104-7	Gateway Hanoi	Vietel Corporation (VIETEL)

ISPC: International Signalling Point Codes.

Codes de points sémaphores internationaux (CPSI).

Códigos de puntos de señalización internacional (CPSI).



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

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

<b>País o zona/código ISO Nombre de la empresa/Dirección</b>	<b>Código de la empresa</b>	<b>Contacto</b>
<b>Moldova (République de) / MDA</b> <b>Moldova (Republic of) / MDA</b> <b>Moldova (República de) / MDA LIR</b>		
MoldTelecom 10 Stefan Cel Mare Av. MD-2001 CHISINAU	MOLD17	Gheorghe Ursachi Tel: +373 22 570 100 Fax: +373 22 570 157 E-mail: gursachi@moldtelecom.md

**Lista de códigos de zona/red de señalización (SANC)  
(Complemento de la Recomendación UIT-T Q.708 (03/99))  
(Situación al 1 de noviembre de 2003)**

(Anexo al Boletín de Explotación de la UIT N.º 799 – 1.XI.2003)

(Enmienda N.º 1)

**Orden numérico ADD**

- P 10** 4-103 Viet Nam (República Socialista de)  
**P 10** 4-249 Croacia (República de)

**Orden alfabético ADD**

- P 17** 4-249 Croacia (República de)  
**P 26** 4-103 Viet Nam (República Socialista de)

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

**Lista de indicativos de país  
de la Recomendación UIT-T E.164 asignados  
(Complemento de la Recomendación UIT-T E.164 (05/97))  
(Situación al 1 de mayo de 2002)**

(Anexo al Boletín de Explotación de la UIT N.º 763 – 1.V.2002)

(Enmienda N.º 6)

**Orden numérico**

	<b>Indicativo de país</b>	<b>País, zona geográfica o servicio mundial</b>	<b>Nota</b>
<b>P 8 SUP</b>	999	Indicativo de reserva	
<b>P 8 ADD</b>	999	Reservado para un posible uso futuro en el contexto de las telecomunicaciones de Socorro en caso de catástrofe (TDR – Telecommunications for Disaster Relief)	

### Orden alfabético

P 16 SUP	999	Indicativo de reserva
P 14 ADD	999	Reservado para un posible uso futuro en el contexto de las telecomunicaciones de Socorro en caso de catástrofe (TDR – Telecommunications for Disaster Relief)

## Lista de indicativos de país o zona geográfica para el servicio móvil (Complemento de la Recomendación UIT-T E.212 (11/98)) (Situación al 1 de marzo de 2003)

(Anexo al Boletín de Explotación de la UIT N.º 783 – 1.III.2003)

(Enmienda N.º 3)

### Orden numérico

P 7	901	<i>Sistema móvil mundial por satélite (GMSS), indicativo compartido</i>	c	<b>LIR</b>
	901	Móvil internacional, indicativo compartido	c	

### Orden alfabético

P 12	901	<i>Sistema móvil mundial por satélite (GMSS), indicativo compartido</i>	c	<b>LIR</b>
	901	Móvil internacional, indicativo compartido	c	

### P 13 Nota C 901 07 / 901 13 **LIR/ADD**

Asociados con el indicativo de país para el servicio móvil (MCC) 901 compartido, los siguientes indicativos de red para el servicio móvil (MNC) de dos cifras han sido reservados para las redes del sistema móvil internacional o asignados a las mismas:

<i>Red</i>	<i>Indicativo de país para el servicio móvil (MCC)* e indicativo de red para el servicio móvil (MNC)*</i>	<i>Situación</i>
Ellipso	901 07	Asignado
Global Networks, Inc.	901 13	Asignado

\* 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

**UNIÓN INTERNACIONAL DE TELECOMUNICACIONES  
UNIÓN POSTAL UNIVERSAL**

**CUADRO BUROFAX**

Servicio facsímil público internacional entre oficinas públicas  
Versión electrónica: <http://www.itu.int/itu-t/bureaufax>

(Rec. UIT-T F.170 )

- Bajo el título **Data 6: Latvia – Uganda**  
LAS INFORMACIONES CON REFERENCIA A **MÉXICO** SE HAN MODIFICADO:

**Dernière modification**  
**1.XII.2003**  
**MEXIQUE**

**Last modification**  
**1.XII.2003**  
**MEXICO**

**Última modificación**  
**1.XII.2003**  
**MÉXICO**

**BUREAUFAX**

**EER**

**CONTACT/CONTACTO:**

Telecomunicaciones de México  
Lázaro Cardenas 567  
Colonia Navarte, C.P. 03020  
MEXICO D.F.  
México

TG  
TLX 170920 otime

FAX +52 55 5613 1125  
GR 3  
TF +52 55 5613 3104

**PARTIE II**

**PART II**

**PARTE II**

COL A	COL B	COL C	COL D	COL E	COL F	COL G	COL T
	X		X				

**PARTIE III**

**PART III**

**PARTE III**

1a	1b	2	3	4a	4b	4c
	TÊTE DE LIGNE/GATEWAY/ CABEZA DE LÍNEA	RÉSEAU/NETWORK/ RED-RTPC/PSTN				
11410	MEXICO, D.F. Tacuba 8  <b>AUTRES BUREAUX INTERNATIONAUX IMPORTANTES ALTERNATIVE MAIN INTERNATIONAL BUREAUX OTRAS OFICINAS INTERNACIONALES IMPORTANTES</b>	+52 55 5512 1894	3	N	N	N
44100	GUADALAJARA, JAL. Av. Alcade y Juan Alvarez	+52 33 3613 9573	3	N	N	N
83000	HERMOSILLO, SON Rosales y Serdan.	+52 662 213 1924	3	N	N	N
64000	MONTERREY, N.L. Zaragoza y Washington	+52 81 8343 6534	3	N	N	N
91700	VERACRUZ, VER Marina Mercante s/n	+52 229 2931 4341	3	N	N	N

- Bajo el título **Data 6: Latvia – Uganda**  
LAS INFORMACIONES CON REFERENCIA A **MOLDOVA** SE HAN MODIFICADO:

**Dernière modification**  
**1.XI.2003**  
**MOLDOVA**

**Last modification**  
**1.XI.2003**  
**MOLDOVA**

**Última modificación**  
**1.XI.2003**  
**MOLDOVA**

**TELECOM**

**CONTACT/CONTACTO:**

Moldtelecom  
10, Bd. Stefan cel Mare  
2001 CHISINAU  
Moldova

TLX 163 295 TLKOM MD

FAX +373 22 54 6419  
+373 22 57 0111  
GR 3  
TF +373 22 57 0101

**PARTIE II**

**PART II**

**PARTE II**

COL A	COL B	COL C	COL D	COL E	COL F	COL G	COL T
X	X	X	X	X			

**PARTIE III**

**PART III**

**PARTE III**

1a	1b	2	3	4a	4b	4c
	TÊTE DE LIGNE/ <i>GATEWAY</i> / CABEZA DE LÍNEA	RÉSEAU/ <i>NETWORK</i> / RED-RTPC/ <i>PSTN</i>				
2012	CHISINAU 134, Bd. Stefan Cel Mare	+373 22 24 55 33 +373 22 22 35 23	3 3	0800-1900 0800-1900	0800-1900 0800-1900	0800-1800 0800-1800



## UNIÓN INTERNACIONAL DE TELECOMUNICACIONES

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

---

### **Indicativos de red para el servicio móvil (MNC) del plan de indentificación internacional para terminales y usuarios de servicios móviles (Según la Recomendación UIT-T E.212 (11/98))**

(SITUACIÓN AL 1 DE DICIEMBRE DE 2003)

---

## Indicativo de red para el servicio móvil (MNC)

### Nota de la TSB

1. La TSB de la UIT ha creado una Lista de los indicativos de red para el servicio móvil (MNC) del plan de indentificación internacional para terminales y usuarios de servicios móviles, de la que la Oficina es la depositaria.

2. Esta Lista de los indicativos de red para el servicio móvil (MNC) será publicada en el Anexo al Boletín de Explotación N.º 801 de 1.XII.2003. Se pide a las Administraciones que notifiquen todas las modificaciones en relacionadas a sus informaciones en esta Lista a la UIT. El formulario de notificación se encontra en la web: [www.itu.int/itu-t/inr/forms/mnc.html](http://www.itu.int/itu-t/inr/forms/mnc.html) .

3. La Lista se actualizará por medio de enmiendas que se publicarán en el Boletín de Explotación de la UIT. Por otra parte, la información contenida en este Anexo está disponible para los abonados en la página de entrada de la UIT [www.itu.int/itu-t/bulletin](http://www.itu.int/itu-t/bulletin) y pueden ser consultadas a distancia por los suscriptores.

4. Sírvase comunicar sus comentarios, sugerencias o nueva atribución con respecto a esta Lista al Director de la TSB:

Unión Internacional de Telecomunicaciones  
Director de la TSB  
Tel: +41 22 730 5211  
Fax: +41 22 730 5853  
E-mail: [tsbtson@itu.int](mailto:tsbtson@itu.int)

5. 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.

Indicativos de red para el servicio móvil (MNC) del plan de indentificación internacional para terminales y usuarios de servicios móviles

**País o Zona geográfica** **Indicativos MCC + MNC\***  
**Redes**

<i>Albania</i>		
AMC	276	01
Vodafone Albania	276	02
<i>Alemania</i>		
T-D1	262	01
D2 Vodafone	262	02
E-Plus	262	03
...	262	04
...	262	05
...	262	06
O2 (Germany) GmbH & Co.	262	07
...	262	08
...	262	09
...	262	10
...	262	11
...	262	12
Mobilcom Multimedia GmbH	262	13
Group 3G UMTS GmbH	262	14
	262	77
<i>Andorra</i>		
Mobiland	213	03
<i>Angola</i>		
Unitel	631	02
<i>Antillas neerlandesas</i>		
TELCELL GSM	362	51
CT GSM	362	69
SETEL GSM	362	91
<i>Arabia Saudita</i>		
Saudi Telecom	420	01
<i>Argelia</i>		
Algérie Telecom	603	01
Orascom Telecom Algérie	603	02
<i>Argentina</i>		
Compañía de Radiocomunicaciones Moviles S.A.	722	010
Nextel Argentina srl	722	020
Telefonica Comunicaciones Personales S.A.	722	070
CTI Pcs S.A.	722	310
Compañía de Telefonos del Interior Norte S.A.	722	320
Compañía de Telefonos del Interior S.A.	722	330
Telecom Personal S.A.	722	341
<i>Aruba</i>		
Setar GSM	363	01
<i>Australia</i>		
Telstra Corporation Ltd.	505	01
Optus Mobile Pty. Ltd.	505	02
Vodafone Network Pty. Ltd.	505	03
Department of Defence	505	04
The Ozitel Network Pty. Ltd.	505	05
Hutchison 3G Australia Pty. Ltd.	505	06
Vodafone Network Pty. Ltd.	505	07
One.Tel GSM 1800 Pty. Ltd.	505	08
Airnet Commercial Australia Ltd.	505	09

<b>País o Zona geográfica</b>	<b>Indicativos MCC + MNC*</b>	
<b>Redes</b>		
Telstra Corporation Ltd.	505	11
Hutchison Telecommunications (Australia) Pty. Ltd.	505	12
AAPT Ltd.	505	14
Advanced Communications Technologies Pty. Ltd.	505	24
Telstra Corporation Ltd.	505	71
Telstra Corporation Ltd.	505	72
Localstar Holding Pty. Ltd.	505	88
Optus Ltd.	505	90
One.Tel GSM 1800 Pty. Ltd.	505	99
<b>Austria</b>		
A1	232	01
T-Mobile	232	03
One	232	05
tele.ring	232	07
Telefonica Austria	232	08
One	232	09
Hutchison 3G Austria	232	10
<b>Azerbaiyán</b>		
Azercell GSM	400	01
Bakcell GSM	400	02
<b>Bahrein</b>		
BHR Mobile Plus	426	01
<b>Bangladesh</b>		
GramenPhone	470	01
Aktel	470	02
Mobile 2000	470	03
<b>Belarús</b>		
MDC Velcom	257	01
MTS	257	02
<b>Bélgica</b>		
Proximus	206	01
Mobistar	206	10
Base	206	20
<b>Belice</b>		
Belize Telecommunications Ltd., GSM 1900	702	67
International Telecommunications Ltd. (INTELCO)	702	68
<b>Benin</b>		
Libercom	616	01
Telecel	616	02
Spacetel Benin	616	03
<b>Bhután</b>		
B-Mobile of Bhutan Telecom	402	17
<b>Bosnia y Herzegovina</b>		
Eronet Mobile Communications Ltd.	218	03
MOBI'S (Mobilina Srpske)	218	05
GSMBIH	218	90
<b>Botswana</b>		
Mascom Wireless (Pty) Ltd.	652	01
Orange Botswana (Pty) Ltd.	652	02
<b>Brasil</b>		
Telet	724	00
CRT Cellular	724	01
Global Telecom	724	02
CTMR Cel	724	03



<b>País o Zona geográfica Redes</b>	<b>Indicativos MCC + MNC*</b>	
BCP	724	04
Telesc Cel	724	05
Tess	724	06
Sercontel Cel	724	07
Maxitel MG	724	08
Telepar Cel	724	09
ATL Algar	724	10
Telems Cel	724	11
Americel	724	12
Telesp Cel	724	13
Maxitel BA	724	14
CTBC Cel	724	15
BSE	724	16
Ceterp Cel	724	17
Norte Brasil Tel	724	18
Telemig Cel	724	19
Telerj Cel	724	21
Telest Cel	724	23
Telebrasilgia Cel	724	25
Telegoias Cel	724	27
Telemat Cel	724	29
Teleacre Cel	724	31
Teleron Cel	724	33
Telebahia Cel	724	35
Telergipe Cel	724	37
Telasa Cel	724	39
Telpe Cel	724	41
Telepisa Cel	724	43
Telpe Cel	724	45
Telern Cel	724	47
Teleceara Cel	724	48
Telma Cel	724	51
Telepara Cel	724	53
Teleamazon Cel	724	55
Teleamapa Cel	724	57
Telaima Cel	724	59
<i>Brunei Darussalam</i>		
DST Com	528	11
<i>Bulgaria</i>		
M-Tel GSM BG	284	01
Globul	284	05
<i>Burkina Faso</i>		
Celtel	613	02
Telecel	613	03
<i>Burundi</i>		
Spacetel Burundi	642	01
Safaris	642	02
Telecel Burundi Company	642	03
<i>Cabo Verde</i>		
Cabo Verde Telecom	625	01
<i>Caimanes (Islas)</i>		
Cable & Wireless (Cayman)	346	140
<i>Camboya</i>		
Mobitel (Cam GSM)	456	01
Samart (Casacom)	456	02

<b><i>País o Zona geográfica Redes</i></b>	<b><i>Indicativos MCC + MNC*</i></b>	
S Telecom (CDMA) (reserved)	456	03
Camshin (Shinawatra)	456	18
<b><i>Camerún</i></b>		
Mobile Telephone Networks Cameroon	624	01
Orange Cameroun	624	02
<b><i>Canadá</i></b>		
Clearnet	302	360
Clearnet	302	361
Microcell	302	370
Bell Mobility	302	651
BC Tel Mobility	302	652
Telus Mobility	302	653
Sask Tel Mobility	302	654
MTS Mobility	302	655
Tbay Mobility	302	656
Quebecel Mobility	302	657
NB Tel Mobility	302	701
MT&T Mobility	302	702
New Tel Mobility	302	703
Globalstar Canada	302	710
Rogers AT&T Wireless	302	720
<b><i>Centroafricana (Rep.)</i></b>		
Centrafrique Telecom Plus (CTP)	623	01
Telecel Centrafrique (TC)	623	02
Celca (Socatel)	623	03
<b><i>Chad</i></b>		
Celtel	622	01
Tchad Mobile	622	02
<b><i>Chile</i></b>		
Entel Telefonica Movíl	730	01
Entel	730	10
<b><i>China</i></b>		
China Mobile	460	00
China Unicom	460	01
China Unicom CDMA	460	03
China Satellite Global Star Network	460	04
<b><i>Chipre</i></b>		
CYTA	280	01
<b><i>Colombia</i></b>		
Colombia Telecomunicaciones S.A. - Telecom	732	001
Edatel S.A.	732	002
Comcel S.A. Occel S.A./Celcaribe	732	101
Bellsouth Colombia S.A.	732	102
Colombia Móvil S.A.	732	103
<b><i>Comoras</i></b>		
HURI - SNPT	654	01
<b><i>Congo</i></b>		
Celtel	629	01
Libertis Telecom	629	10
<b><i>Costa Rica</i></b>		
Instituto Costarricense de Electricidad - ICE	712	01

**País o Zona geográfica  
Redes**

**Indicativos MCC + MNC\***

<i>Côte d'Ivoire</i>		
Corde de Comstar	612	01
Orange Côte d'Ivoire	612	03
Loteny Telecom	612	05
<i>Croacia</i>		
Cronet	219	01
VIPnet	219	10
<i>Dinamarca</i>		
TDC Mobil	238	01
Sonofon	238	02
MIGway A/S	238	03
TetraStar	238	04
ApS KBUS	238	05
Hi3G	238	06
TDC Mobil	238	10
Telia	238	20
Orange	238	30
Tele2	238	77
<i>Djibouti</i>		
Evatis	638	01
<i>Egipto</i>		
EMS - Mobinil	602	01
Vodafone Egypt	602	02
<i>El Salvador</i>		
CTE Telecom	706	01
Digicel	706	02
<i>Emiratos Arabes Unidos</i>		
Etisalat	424	02
<i>Eslovaquia</i>		
Orange, GSM	231	01
Eurotel, GSM & NMT	231	02
Eurotel, UMTS	231	04
Orange, UMTS	231	05
<i>Eslovenia</i>		
SI Mobil	293	40
Mobitel	293	41
Vega	293	70
<i>España</i>		
Vodafone	214	01
Amena	214	03
Xfera	214	04
Movistar	214	07
<i>Estados Unidos</i>		
MCI	310	010
Verizon Wireless	310	012
Mobile Tel Inc.	310	013
Testing	310	014
Southern Communications dba Southern LINC	310	015
Cricket Communications	310	016
Union Telephone Company	310	020
Centennial Communications	310	030
IT&E Overseas, Inc.	310	032
Nevada Wireless LLC	310	034
Concho Cellular Telephone Co., Inc.	310	040

***País o Zona geografica  
Redes***

***Indicativos MCC + MNC\****

Consolidated Telcom	310	060
Highland Cellular, Inc.	310	070
Corr Wireless Communications LLC	310	080
Edge Wireless LLC	310	090
New Mexico RSA 4 East Ltd. Partnership	310	100
Cingular Wireless	310	150
T-Mobile USA	310	160
Cingular Wireless	310	170
Cingular Wireless	310	180
Alaska Wireless Communications LLC	310	190
T-Mobile USA	310	200
T-Mobile USA	310	210
T-Mobile USA	310	220
T-Mobile USA	310	230
T-Mobile USA	310	240
T-Mobile USA	310	250
T-Mobile USA	310	260
T-Mobile USA	310	270
T-Mobile USA	310	280
T-Mobile USA	310	290
T-Mobile USA	310	300
T-Mobile USA	310	310
T-Mobile USA	310	320
T-Mobile USA	310	330
High Plains Midwest LLC, dba Wetlink Communications	310	340
AT&T Wireless Services Inc.	310	380
Yorkville Telephone Cooperative	310	390
Minnesota Southern Wireless Company dba Hickory Tech	310	400
Cingular Wireless	310	410
Cincinnati Bell Wireless LLC	310	420
Alaska Digital LLC	310	430
Dobson Cellular Systems	310	440
North East Cellular Inc.	310	450
TMP Corporation	310	460
Choice Phone LLC	310	480
Triton PCS	310	490
Public Service Cellular, Inc.	310	500
Airtel Wireless LLC	310	510
VeriSign	310	520
West Virginia Wireless	310	530
Oklahoma Western Telephone Company	310	540
American Cellular Corporation	310	560
PCS ONE	310	580
Western Wireless Corporation	310	590
Elkhart Telephone Co. Inc. dba Epic Touch Co.	310	610
Coleman County Telecommunications Inc. (Trans Texas	310	620
Comtel PCS Mainstreet LP	310	630
Airadigm Communications	310	640
T-Mobile USA	310	660
Northstar	310	670
Noverr Publishing, Inc. dba NPI Wireless	310	680
Conestoga Wireless Company	310	690
Telemetry Technologies	310	740
Panhandle Telecommunications Systems Inc.	310	760
Iowa Wireless Services LP	310	770
Message Express Company dba Airlink PCS	310	780
PinPoint Communications Inc.	310	790
T-Mobile USA	310	800
Caprock Cellular Ltd. Partnership	310	830

<b><i>País o Zona geográfica Redes</i></b>	<b><i>Indicativos MCC + MNC*</i></b>	
Aeris Communications, Inc.	310	850
Kaplan Telephone Company Inc.	310	870
Advantage Cellular Systems, Inc.	310	880
Rural Cellular Corporation	310	890
Taylor Telecommunications Ltd.	310	900
Southern IL RSA Partnership dba First Cellular of Southern	310	910
Poka Lambro Telecommunications Ltd.	310	940
Texas RSA 1 dba XIT Cellular	310	950
Texas RSA 3 Ltd. Partnership	310	960
Globalstar USA	310	970
AT&T Wireless Services Inc.	310	980
E.N.M.R. Telephone Cooperative	310	990
Mid-Tex Cellular Ltd.	311	000
Choice Phone LLC	311	120
MBO Wireless Inc./Cross Telephone Company	311	140
Nextel Communications Inc.	316	010
Southern Communications Services Inc.	316	011
<i>Estonia</i>		
EMT GSM	248	01
RLE	248	02
Tele2	248	03
<i>Etiopía</i>		
ETH MTN	636	01
<i>Federación de Rusia</i>		
Mobile Telesystems	250	01
Megafon	250	02
Nizhegorodskaya Cellular Communications	250	03
Sibchallenge	250	04
Mobile Comms System	250	05
BM Telecom	250	07
Don Telecom	250	10
Orensot	250	11
Baykal Westcom	250	12
Kuban GSM	250	13
New Telephone Company	250	16
Ermak RMS	250	17
Volgograd Mobile	250	19
ECC	250	20
Extel	250	28
Uralsvyazinform	250	39
Stuvtelesot	250	44
Printefone	250	92
Telecom XXI	250	93
Bec Line GSM	250	99
<i>Feroe (Islas)</i>		
Faroese Telecom	288	01
Kall GSM	288	02
<i>Filipinas</i>		
Islacom	515	01
Globe Telecom	515	02
Smart Communications	515	03
Digitel	515	05
<i>Finlandia</i>		
Telia Mobile AB's Branch in Finland	244	03
Test purposes	244	04
Radiolinja Origo Oy	244	05

<b><i>País o Zona geografica Redes</i></b>	<b><i>Indicativos MCC + MNC*</i></b>	
Test purposes	244	06
Test purposes	244	07
Test purposes	244	08
Finnet Group	244	09
Test purposes	244	10
Suomen 2G Oy	244	12
Test purposes	244	13
Alands Mobiltelefon Oy	244	14
Test purposes	244	15
Sonera Carrier Networks Oy	244	91
Test purposes	244	92
<i>Francia</i>		
Orange France	208	01
Orange France	208	02
TE.SA.M.	208	05
TE.SA.M.	208	06
TE.SA.M.	208	07
S.F.R.	208	10
S.F.R. (UMTS)	208	11
Bouygues Telecom	208	20
Bouygues Telecom	208	21
<i>Gabón</i>		
Libertis S.A.	628	01
Telecel Gabon S.A.	628	02
Celtel Gabon S.A.	628	03
<i>Gambia</i>		
Gamcel	607	01
Africel	607	02
<i>Georgia</i>		
Geocell Ltd.	282	01
Magti GSM Ltd.	282	02
Iberiatel Ltd.	282	03
<i>Ghana</i>		
Spacefon	620	01
Ghana Telecom Mobile	620	02
Mobitel	620	03
<i>Gibraltar</i>		
Gibtel GSM	266	01
<i>Grecia</i>		
Cosmote	202	01
Vodafone - Panafon	202	05
Info Quest S.A.	202	09
Telestet	202	10
<i>Groenlandia</i>		
Tele Greenland	290	01
<i>Guadalupe</i>		
Orange Caraïbe Mobiles	340	01
Outremer Telecom	340	02
Saint Martin et Saint Barthelemy Telcell Sarl	340	03
Bouygues Telecom Caraïbe	340	20
<i>Guatemala</i>		
Servicios de Comunicaciones Personales Inalámbricas, S.A.	704	01

**País o Zona geográfica  
Redes**

**Indicativos MCC + MNC\***

*Guinea*

Spacetel	611	01
Sotelgui	611	02

*Hongkong, China*

Hong Kong CSL Ltd.	454	00
Hutchison 3G HK Ltd.	454	03
Hutchison Telephone Company Ltd.	454	04
Hutchison Telephone Company Ltd.	454	05
SmarTone Mobile Communications Ltd.	454	06
China Unicom International Ltd.	454	07
Trident Telecom Ventures Ltd.	454	08
China Motion Telecom (HK) Ltd.	454	09
New World PCS Ltd.	454	10
Peoples Telephone Company Ltd.	454	12
Mandarin Communications Ltd.	454	16
Hong Kong CSL Ltd.	454	18
shared by private TETRA systems	454	40
Hong Kong Police Force - TETRA systems	454	47

*Hungría*

Pannon GSM	216	01
Westel Mobile	216	30
Vodafone	216	70

*India*

Aircel Digilink India Ltd.,	404	01
Bharti Mobile Ltd.	404	02
Bharti Telenet Ltd.	404	03
Idea Cellular Ltd.	404	04
Fascel Ltd.	404	05
Bharti Mobile Ltd.	404	06
Idea Cellular Ltd.	404	07
Reliance Telecom Private Ltd.	404	09
Bharti Cellular Ltd.	404	10
Sterling Cellular Ltd.	404	11
Escotel Mobile Communications Pvt Ltd.	404	12
Hutchinson Essar South Ltd.	404	13
Spice	404	14
Aircel Digilink India Ltd.	404	15
Hexcom India	404	16
Reliance Telecom Private Ltd.	404	18
Escotel Mobile Communications Pvt Ltd.	404	19
Hutchinson Max Telecom	404	20
BPL Mobile	404	21
Idea Cellular Ltd.	404	22
Idea Cellular Ltd.	404	24
BPL Mobile	404	27
Usha Martin Telecom Ltd.	404	30
Bharti Mobinet Ltd.	404	31
Bharat Sanchar Nigam Ltd. (BSNL)	404	34
Reliance Telecom Private Ltd.	404	36
Bharat Sanchar Nigam Ltd. (BSNL)	404	38
Bharti Mobinet Ltd.	404	40
RPG Cellular	404	41
Aircel	404	42
BPL Mobile	404	43
Spice	404	44
BPL Mobile	404	46
Bharti Mobile Ltd.	404	49
Reliance Telecom Private Ltd.	404	50

**País o Zona geográfica**  
**Redes**

**Indicativos MCC + MNC\***

Bharat Sanchar Nigam Ltd. (BSNL)	404	51
Reliance Telecom Private Ltd.	404	52
Bharat Sanchar Nigam Ltd. (BSNL)	404	53
Bharat Sanchar Nigam Ltd. (BSNL)	404	54
Bharat Sanchar Nigam Ltd. (BSNL)	404	55
Escotel Mobile Communications Pvt Ltd.	404	56
Bharat Sanchar Nigam Ltd. (BSNL)	404	57
Bharat Sanchar Nigam Ltd. (BSNL)	404	58
Bharat Sanchar Nigam Ltd. (BSNL)	404	59
Aircel Digilink India Ltd.	404	60
Bharat Sanchar Nigam Ltd. (BSNL)	404	62
Bharat Sanchar Nigam Ltd. (BSNL)	404	64
Bharat Sanchar Nigam Ltd. (BSNL)	404	66
Reliance Telecom Private Ltd.	404	67
Mahanagar Telephone Nigam Ltd.	404	68
Mahanagar Telephone Nigam Ltd.	404	69
Hexicom India	404	70
Bharat Sanchar Nigam Ltd. (BSNL)	404	71
Bharat Sanchar Nigam Ltd. (BSNL)	404	72
Bharat Sanchar Nigam Ltd. (BSNL)	404	73
Bharat Sanchar Nigam Ltd. (BSNL)	404	74
Bharat Sanchar Nigam Ltd. (BSNL)	404	75
Bharat Sanchar Nigam Ltd. (BSNL)	404	76
Bharat Sanchar Nigam Ltd. (BSNL)	404	77
BTA Cellcom Ltd.	404	78
Bharat Sanchar Nigam Ltd. (BSNL)	404	80
Bharat Sanchar Nigam Ltd. (BSNL)	404	81
Escorts Telecom Ltd.	404	82
Reliable Internet Services Ltd.	404	83
Hutchinson Essar South Ltd.	404	84
Reliance Telecom Private Ltd.	404	85
Hutchinson Essar South Ltd.	404	86
Escorts Telecom Ltd.	404	87
Escorts Telecom Ltd.	404	88
Escorts Telecom Ltd.	404	89
Bharti Cellular Ltd.	404	90
Bharti Cellular Ltd.	404	92
Bharti Cellular Ltd.	404	93
Bharti Cellular Ltd.	404	94
Bharti Cellular Ltd.	404	95
Bharti Cellular Ltd.	404	96
Bharti Cellular Ltd.	404	97
Bharti Cellular Ltd.	404	98
<i>Indonesia</i>		
PSN	510	00
Satelindo	510	01
Natrindo (Lippo Telecom)	510	08
Telkomsel	510	10
Excelcomindo	510	11
Indosat - M3	510	21
Komselindo	510	28
<i>Irán (República Islámica del)</i>		
Telecommunication Company of Iran (TCI)	432	11
Telecommunication Kish Co. (KIFZO)	432	14
Telecommunication Company of Iran (TCI) - Isfahan Celcom	432	19



**País o Zona geográfica  
Redes**

**Indicativos MCC + MNC\***

*Irlanda*

Vodafone Ireland Plc	272	01
Digifone mm02 Ltd.	272	02
Meteor Mobile Communications Ltd.	272	03
Access Telecom Ltd.	272	04

*Islandia*

Iceland Telecom Ltd.	274	01
Tal hf	274	02
Islandssimi GSM ehf	274	03
IMC Islande ehf	274	04

*Israel*

Partner Communications Co. Ltd.	425	01
Cellcom Israel Ltd.	425	02

*Italia*

Telecom Italia Mobile (TIM)	222	01
Elsacom	222	02
Omnitel Pronto Italia (OPI)	222	10
IPSE 2000	222	77
Wind	222	88
Blu	222	98
H3G	222	99

*Jamaica*

Cable & Wireless Jamaica Ltd.	338	020
Mossel (Jamaica) Ltd.	338	050

*Japón*

NTT DoCoMo, Inc.	440	01
NTT DoCoMo Kansai, Inc.	440	02
NTT DoCoMo Hokuriku, Inc.	440	03
J-Phone Co. Ltd.	440	04
J-Phone Co. Ltd.	440	06
KDDI Corporation	440	07
KDDI Corporation	440	08
NTT DoCoMo Kansai Inc.	440	09
NTT DoCoMo Kansai Inc.	440	10
NTT DoCoMo Tokai Inc.	440	11
NTT DoCoMo Inc.	440	12
NTT DoCoMo Inc.	440	13
NTT DoCoMo Tohoku Inc.	440	14
NTT DoCoMo Inc.	440	15
NTT DoCoMo Inc.	440	16
NTT DoCoMo Inc.	440	17
NTT DoCoMo Tokai Inc.	440	18
NTT DoCoMo Hokkaido	440	19
NTT DoCoMo Hokuriku Inc.	440	20
NTT DoCoMo Inc.	440	21
NTT DoCoMo Kansai Inc.	440	22
NTT DoCoMo Tokai Inc.	440	23
NTT DoCoMo Chugoku Inc.	440	24
NTT DoCoMo Hokkaido Inc.	440	25
NTT DoCoMo Kyushu Inc.	440	26
NTT DoCoMoTohoku Inc.	440	27
NTT DoCoMo Shikoku Inc.	440	28
NTT DoCoMo Inc.	440	29
NTT DoCoMo Inc.	440	30
NTT DoCoMo Kansai Inc.	440	31
NTT DoCoMo Inc.	440	32
NTT DoCoMo Tokai Inc.	440	33

<i>País o Zona geográfica Redes</i>	<i>Indicativos MCC + MNC*</i>	
NTT DoCoMo Kyushu Inc.	440	34
NTT DoCoMo Kansai Inc.	440	35
NTT DoCoMo Inc.	440	36
NTT DoCoMo Inc.	440	37
NTT DoCoMo Inc.	440	38
NTT DoCoMo Inc.	440	39
J-Phone Co. Ltd.	440	40
J-Phone Co. Ltd.	440	41
J-Phone Co. Ltd.	440	42
J-Phone Co. Ltd.	440	43
J-Phone Co. Ltd.	440	44
J-Phone Co. Ltd.	440	45
J-Phone Co. Ltd.	440	46
J-Phone Co. Ltd.	440	47
J-Phone Co. Ltd.	440	48
NTT DoCoMo Inc.	440	49
KDDI Corporation	440	50
KDDI Corporation	440	51
KDDI Corporation	440	52
KDDI Corporation	440	53
KDDI Corporation	440	54
KDDI Corporation	440	55
KDDI Corporation	440	56
NTT DoCoMo Kansai Inc.	440	58
NTT DoCoMo Kansai Inc.	440	60
NTT DoCoMo Chugoku Inc.	440	61
NTT DoCoMo Kyushu Inc.	440	62
NTT DoCoMo Inc.	440	63
NTT DoCoMo Inc.	440	64
NTT DoCoMo Shikoku Inc.	440	65
NTT DoCoMo Inc.	440	66
NTT DoCoMo Tohoku Inc.	440	67
NTT DoCoMo Kyushu Inc.	440	68
NTT DoCoMo Inc.	440	69
KDDI Corporation	440	70
KDDI Corporation	440	71
KDDI Corporation	440	72
KDDI Corporation	440	73
KDDI Corporation	440	74
KDDI Corporation	440	75
KDDI Corporation	440	76
KDDI Corporation	440	77
Okinawa Cellular Telephone	440	78
KDDI Corporation	440	79
TU-KA Cellular Tokyo Inc.	440	80
TU-KA Cellular Tokyo Inc.	440	81
TU-KA Phone Kansai Inc.	440	82
TU-KA Cellular Tokai Inc.	440	83
TU-KA Phone Kansai Inc.	440	84
TU-KA Cellular Tokai Inc.	440	85
TU-KA Cellular Tokyo Inc.	440	86
NTT DoCoMo Chugoku Inc.	440	87
KDDI Corporation	440	88
KDDI Corporation	440	89
J-Phone Co. Ltd.	440	90
J-Phone Co. Ltd.	440	92
J-Phone Co. Ltd.	440	93
J-Phone Co. Ltd.	440	94
J-Phone Co. Ltd.	440	95

<b><i>País o Zona geográfica Redes</i></b>	<b><i>Indicativos MCC + MNC*</i></b>	
J-Phone Co. Ltd.	440	96
J-Phone Co. Ltd.	440	97
J-Phone Co. Ltd.	440	98
NTT DoCoMo Inc.	440	99
NTT DoCoMo Inc.	441	40
NTT DoCoMo Inc.	441	41
NTT DoCoMo Inc.	441	42
NTT DoCoMo Kansai Inc.	441	43
NTT DoCoMo Chugoku Inc.	441	44
NTT DoCoMo Shikoku Inc.	441	45
TU-KA Cellular Tokyo Inc.	441	50
TU-KA Phone Kansai Inc.	441	51
J-Phone Co. Ltd.	441	61
J-Phone Co. Ltd.	441	62
J-Phone Co. Ltd.	441	63
J-Phone Co. Ltd.	441	64
J-Phone Co. Ltd.	441	65
KDDI Corporation	441	70
NTT DoCoMo Inc.	441	90
NTT DoCoMo Inc.	441	91
NTT DoCoMo Inc.	441	92
NTT DoCoMo Hokkaido Inc.	441	93
NTT DoCoMo Tohoku Inc.	441	94
NTT DoCoMo Kyushu Inc.	441	98
NTT DoCoMo Kyushu Inc.	441	99
<i>Jordania</i>		
Fastlink	416	01
Mobilecom	416	77
<i>Kazajstán</i>		
Kar-Tel Ilc	401	01
TSC Kazak Telecom	401	02
<i>Kenya</i>		
Safaricom Ltd.	639	02
Kencell Communications Ltd.	639	03
<i>Kirguistán</i>		
Bitel GSM	437	01
<i>Kuwait</i>		
Mobile Telecommunications Company	419	02
Wataniya Telecom	419	03
<i>La ex República Yugoslava de Macedonia</i>		
Mobimak	294	01
MTS	294	02
<i>Lao (R.D.P.)</i>		
Lao Telecommunications	457	01
ETL Mobile	457	02
Millicom	457	08
<i>Lesotho</i>		
Vodacom Lesotho (pty) Ltd.	651	01
Econet Ezin-cel	651	02
<i>Letonia</i>		
Latvian Mobile Phone	247	01
Tele2	247	02
Telekom Baltija	247	03

**País o Zona geográfica  
Redes**

**Indicativos MCC + MNC\***

<i>Líbano</i>		
Cellis	415	32
Cellis	415	33
Cellis	415	34
Cellis	415	35
Libancell	415	36
Libancell	415	37
Libancell	415	38
Libancell	415	39
<i>Liechtenstein</i>		
Telecom FL AG	295	01
Viag Europlatform AG	295	02
Mobilkom (Liechstein) AG	295	05
Tele2 AG	295	77
<i>Lituania</i>		
Omnitel	246	01
Bité GSM	246	02
Tele2	246	03
<i>Luxemburgo</i>		
P&T Luxembourg	270	01
Tango	270	77
<i>Macao, China</i>		
Smartone Mobile Communications (Macao) Ltd.	455	00
CTM GSM	455	01
Hutchison Telecom	455	03
<i>Madagascar</i>		
MADACOM	646	01
Société Malgache de Mobiles (SMM)	646	02
<i>Malasia</i>		
Art900	502	00
Maxis	502	12
TM Touch	502	13
DIGI	502	16
TimeCel	502	17
CelCom	502	19
<i>Malawi</i>		
Telekom Network Ltd.	650	01
Celtel ltd.	650	10
<i>Maldivas</i>		
DhiMobile	472	01
<i>Malí</i>		
Malitel	610	01
<i>Malta</i>		
Vodafone Malta	278	01
go mobile	278	21
<i>Marruecos</i>		
Méditelécom (GSM)	604	00
Ittissalat Al Maghrid	604	01
<i>Mauricio</i>		
Cellplus	617	01
Emtel	617	10
<i>Mauritania</i>		
Mattel	609	01

<b>País o Zona geográfica Redes</b>	<b>Indicativos MCC + MNC*</b>	
<i>México</i>		
Telcel	334	020
<i>Moldova</i>		
Voxtel	259	01
Moldcell	259	02
<i>Mongolia</i>		
Mobicom	428	99
<i>Móvil internacional, indicativo compartido</i>		
ICO Global Communications	901	01
Sense Communications International AS	901	02
Iridium Satellite, LLC (GMSS)	901	03
Globalstar	901	04
Thuraya RMSS Network	901	05
Ellipso	901	07
GSM	901	08
Tele1 Europe	901	09
Asia Cellular Satellite (AceS)	901	10
Inmarsat Ltd.	901	11
Maritime Communications Partner AS (MCP network)	901	12
Global Networks, Inc.	901	13
<i>Mozambique</i>		
T.D.M. GSM	643	01
VM Sarl	643	04
<i>Myanmar</i>		
Myanmar Post and Telecommunication	414	01
<i>Namibia</i>		
Mobile Telecommunications Ltd.	649	01
<i>Nepal</i>		
Nepal Telecommunications	429	01
<i>Nicaragua</i>		
Empresa Nicaragüense de Telecomunicaciones, S.A.	710	21
Servicios de Comunicaciones, S.A. (SERCOM)	710	73
<i>Niger</i>		
Sahel.Com	614	01
Celtel	614	02
Telecel	614	03
<i>Nigeria</i>		
Econet Wireless Nigeria Ltd.	621	20
MTN Nigeria Communications	621	30
Nigeria Telecommunications Ltd.	621	40
<i>Noruega</i>		
Telenor Mobil AS	242	01
Netcom GSM AS	242	02
Teletopia Mobile Communications AS	242	03
Tele2 Norge AS	242	04
<i>Nueva Caledonia</i>		
OPT Mobilis	546	01
<i>Nueva Zelanda</i>		
Reserved for AMPS MIN based IMSI's	530	00
Vodafone New Zealand GSM Mobile Network	530	01
Teleom New Zealand CDMA Mobile Network	530	02
Walker Wireless Ltd.	530	03
Econet Wireless New Zealand GSM Mobile Network	530	28

<b>País o Zona geográfica Redes</b>	<b>Indicativos MCC + MNC*</b>	
<i>Omán</i>		
GTO	422	02
<i>Países Bajos</i>		
Tele2 (Netherlands) B.V.	204	02
Vodafone Libertel N.V.	204	04
KPN Telecom B.V.	204	08
BT Ignite Nederland B.V.	204	12
BEN Nederland B.V.	204	16
Dutchtone N.V.	204	20
NS Railinfrabeheer B.V.	204	21
<i>Pakistán</i>		
Mobilink	410	01
PAK Telecom Mobile Ltd. (UFONE)	410	03
<i>Panamá</i>		
Cable & Wireless Panama S.A.	714	01
BSC de Panama S.A.	714	02
<i>Papua Nueva Guinea</i>		
Pacific Mobile	537	01
<i>Paraguay</i>		
Hola Paraguay S.A.	744	01
Hutchison Telecom S.A.	744	02
Compañía Privada de Comunicaciones S.A.	744	03
<i>Perú</i>		
TIM Peru	716	10
<i>Polinesia francesa</i>		
Tikiphone	547	20
<i>Polonia</i>		
Plus GSM (Polkomtel S.A.)	260	01
ERA GSM (Polska Telefonia Cyfrowa Sp. Z.o.o.)	260	02
Idea (Polska Telefonia Komórkowa Centertel Sp. Z.o.o.)	260	03
Tele2 Polska (Tele2 Polska Sp. Z.o.o.)	260	04
TETRA (MSWiA) (Ministry of Internal Affairs)	260	21(01)
TETRA (MPK) (Miejskie Przedsiębiorstwo Komunikacyjne)	260	21(02)
<i>Portugal</i>		
Vodafone Telecel - Comunicações Pessoais, S.A.	268	01
Optimus - Telecomunicações, S.A.	268	03
Oniway - Inforcomunicações, S.A.	268	05
TMN - Telecomunicações Movéis Nacionais, S.A.	268	06
<i>Qatar</i>		
QATARNET	427	01
<i>Reino Unido</i>		
O2 UK Ltd.	234	02
O2 UK Ltd.	234	10
O2 UK Ltd.	234	11
Railtrack Plc	234	12
Vodafone Ltd.	234	15
Hutchison 3G UK Ltd.	234	20
T-Mobile UK	234	30
T-Mobile UK	234	31
T-Mobile UK	234	32
Orange	234	33
Orange	234	34
Jersey Telecom	234	50

<b>País o Zona geográfica Redes</b>	<b>Indicativos MCC + MNC*</b>	
Guensey Telecom	234	55
Manx Telecom	234	58
Inquam Telecom (Holdings) Ltd.	234	75
<i>Rep. Checa</i>		
RadioMobil a.s., T-Mobile	230	01
Eurotel Praha, spol. Sro., Eurotel	230	02
Ceský Mobil a.s., Oskar	230	03
Ceský Mobil a.s., R&D Centre	230	99
<i>Rep. Dem. del Congo</i>		
Vodacom Congo RDC sprl	630	01
Congo-Chine Telecom s.a.r.l.	630	86
<i>República Arabe Siria</i>		
Syriatel	417	01
Spacetel Syria	417	02
Syrian Telecom	417	09
<i>Reunión</i>		
Orange La Réunion	647	00
Outremer Telecom	647	02
Société Réunionnaise du Radiotéléphone	647	10
<i>Rumania</i>		
Mobifon	226	01
Cosmorom	226	03
Orange Romania	226	10
<i>Rwanda</i>		
MTN Rwandacell	635	10
<i>Samoa</i>		
Telecom Samoa Cellular Ltd.	549	01
<i>San Pedro y Miquelón</i>		
St. Pierre-et-Miquelon Télécom	308	01
<i>Santo Tomé y Príncipe</i>		
Companhia Santomese de Telecomunicações	626	01
<i>Senegal</i>		
Sonatel	608	01
Sentel GSM	608	02
<i>Serbia y Montenegro</i>		
Mobtel	220	01
Promonte GSM	220	02
Telekom Srbija	220	03
Monet	220	04
<i>Seychelles</i>		
Seychelles Cellular Services	633	01
Airtel	633	10
<i>Sierra Leona</i>		
Celtel	619	01
Millicom	619	02
Mobitel	619	25
<i>Singapur</i>		
SingTel ST GSM900	525	01
SingTel ST GSM1800	525	02
MobileOne	525	03
Starhub	525	05
Digital Trunked Radio Network	525	12

**País o Zona geográfica  
Redes**

**Indicativos MCC + MNC\***

<i>Sri Lanka</i>		
MTN Network Ltd.	413	02
Celtel Lanka Ltd.	413	03
<i>Sudafricana (Rep.)</i>		
Vodacom (Pty) Ltd.	655	01
Sentech (Pty) Ltd.	655	06
Cell C (Pty) Ltd.	655	07
Mobile Telephone Networks	655	10
Cape Town Metropolitan Council	655	21
<i>Sudán</i>		
SD Mobitel	634	01
<i>Suecia</i>		
Telia Sonera AB	240	01
H3G Access AB	240	02
Orange Sverige AB	240	03
3G Infrastructure Services AB	240	04
Svenska UMTS-Nät AB	240	05
Vodafone Sverige AB	240	06
Tele2 Sverige AB	240	07
Vodafone Sverige AB	240	08
Djuice Sverige AS	240	09
Swefour AB	240	10
Wireless Maingate AB	240	20
Banverket	240	21
<i>Suiza</i>		
Swiss GSM	228	01
Sunrise	228	02
Orange	228	03
<i>Suriname</i>		
Telesur	746	02
<i>Swazilandia</i>		
Swazi MTN	653	10
<i>Tailandia</i>		
CAT CDMA	520	00
AIS GSM	520	01
ACT Mobile	520	15
<i>Tanzanía</i>		
Tri Telecommunication (T) Ltd.	640	01
MIC (T) Ltd.	640	02
Zantel	640	03
Vodacom (T) Ltd.	640	04
Celtel (T) Ltd.	640	05
<i>Tayikistán</i>		
JC Somoncom	436	01
CJSC Indigo Tajikistan	436	02
TT mobile	436	03
Josa Babilon-T	436	04
CTJTHSC Tajik-tel	436	05
<i>Togo</i>		
Togo Telecom	615	01
<i>Tonga</i>		
Tonga Communications Corporation	539	01
Shoreline Communication	539	43



<b>País o Zona geográfica Redes</b>	<b>Indicativos MCC + MNC*</b>	
<i>Túnez</i>		
Tunisie Telecom	605	02
Orascom Telecom	605	03
<i>Turkmenistán</i>		
Barash Communication Technologies	438	01
<i>Turquía</i>		
Turkcell	286	01
Telsim GSM	286	02
Aria	286	03
Aycell	286	04
<i>Ucrania</i>		
Golden Telecom GSM	255	39
Ukrainian Mobile Communications	255	50
Kyivstar	255	67
Wellcom	255	68
<i>Uganda</i>		
Celtel Uganda	641	01
MTN Uganda Ltd.	641	10
Uganda Telecom Ltd.	641	11
<i>Uzbekistán</i>		
Buztel	434	01
Uzmacom	434	02
Daewoo Unitel	434	04
Coscom	434	05
Uzdunrobita	434	07
<i>Vanuatu</i>		
SMILE	541	01
<i>Venezuela</i>		
Infonet	734	01
Corporación Digitel	734	02
Digicel	734	03
<i>Viet Nam</i>		
Mobifone	452	01
Vinaphone	452	02
<i>Virgenes británicas (Islas)</i>		
Caribbean Cellular Telephone, Boatphone Ltd.	348	570
<i>Yemen</i>		
Yemen Mobile Phone Company	421	01
Spacotel Yemen	421	02
<i>Zambia</i>		
Celtel Zambia Ltd.	645	01
Telecel Zambia Ltd.	645	02
<i>Zimbabwe</i>		
Net One	648	01
Telecel	648	03
Econet	648	04

\* 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

Remítase a UIT/TSB Fax N.º +41 22 730 5853

Formulario de notificación para la asignación/retirada de indicativos de red para el servicio móvil (MNC) del plan de indentificación internacional para terminales y usuarios de servicios móviles (Según la Recomendación UIT-T E.212)

*Este formulario debe utilizarse para notificar al Director de la TSB los MNC que han sido asignados o retirados por un Estado Miembro desde la última notificación.*

País/Zona: \_\_\_\_\_

Organización del Estado Miembro: \_\_\_\_\_

Persona encargada del Estado Miembro: Nombre : \_\_\_\_\_

Dirección: \_\_\_\_\_

Tel.: \_\_\_\_\_ Fax : \_\_\_\_\_

Correo electrónico : \_\_\_\_\_

<i>MCC + MNC</i>	<i>Nombre de la red/ operador</i>

MCC Indicativo de país para el servicio móvil

MNC Indicativo de red para el servicio móvil

### ENMIENDAS

Enmienda N.º	Boletín de Explotación N.º	País o zona
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		

