|  |
| --- |
| **Boletín de Explotación de la UITwww.itu.int/itu-t/bulletin** |
| N.o **1012** | 15 IX 2012 | (Informaciones recibidas hasta el 3 de septiembre de 2012)  |
| Place des Nations CH-1211 Genève 20 ( Suiza) Tel: +41 22 730 5111 **E-mail: itumail@itu.int** | **Oficina de la Normalización de las Telecomunicaciones (TSB)Tel: +41 22 730 5211Fax: +41 22 730 5853E-mail:** **tsbmail@itu.int** **/** **tsbtson@itu.int** | **Oficina de Radiocomunicaciones (BR)Tel: +41 22 730 5560Fax: +41 22 730 5785E-mail:** **brmail@itu.int** |

# Índice

*Página*

**Información general**

Listas anexas al Boletín de Explotación de la UIT:*Nota de la TSB* 3

Series internacionales de distintivos de llamada 4

Cifras de identificación marítima (MID) 4

Servicio telefónico (Recomendación UIT-T E.164) 4

*Dinamarca (Danish Business Authority, Copenhagen)* 4

*Ecuador (Ministerio de Telecomunicaciones y de la Sociedad de la Información, Quito)* 5

*Líbano (Lebanese Ministry of Telecommunications, Beyrouth)* 6

*Túnez (Instance Nationale des Télécommunications (INT), Tunis)* 8

Restricciones de servicio 10

Comunicaciones por intermediario (Call-Back) y procedimientos alternativos de llamada
(Res. 21 Rev. PP-2006) 10

**Enmiendas a las publicaciones de servicio**

Lista de números de identificación de expedidor de la tarjeta con cargo a cuenta para
telecomunicaciones internacionales 11

Indicativos/números de acceso a las redes móviles 12

Procedimientos de marcación (Prefijo internacional, prefijo (interurbano) nacional y número nacional (significativo)) 12

Indicativos de red para el servicio móvil (MNC) del plan de identificación internacional para redes
públicas y usuarios 13

Lista de códigos de puntos de señalización internacional (ISPC) 18

Plan de numeración nacional 21

| Fechas de publicación de los próximos Boletines de Explotación | Incluidas las informaciones recibidas hasta el: |
| --- | --- |
| 1013 | 1.X.2012 | 17.IX.2012 |
| 1014 | 15.X.2012 | 1.X.2012 |
| 1015 | 1.XI.2012 | 18.X.2012 |
| 1016 | 15.XI.2012 | 1.XI.2012 |
| 1017 | 1.XII.2012 | 19.XI.2012 |
| 1018 | 15.XII.2012 | 3.XII.2012 |

# 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

1011 Lista de números de identificación de expedidor de la tarjeta con cargo a cuenta para telecomunicaciones internacionales (Según la Recomendación UIT‑T E.118 (05/2006)) (Situación al 1 de septiembre de 2012)

1004 Lista de códigos de puntos de señalización internacional (ISPC) (Según la Recomendación UIT-T Q.708 (03/99)) (Situación al 15 de mayo de 2012)

1002 Lista de indicativos de país o de zona geográfica para facilidades no normalizadas de los servicios telemáticos (Complemento de la Recomendación UIT-T T.35 (02/2000)) (Situación al 15 de abril de 2012)

1001 Lista de las autoridades nacionales, encargadas de asignar los códigos de proveedor de terminal UIT-T T.35 (Situación al 1 de abril de 2012)

1000 Restricciones de servicio (Lista recapitulativa de las restricciones de servicio en vigor relativas a la explotación de las telecomunicaciones) (Situación al 15 de marzo de 2012)

999 Hora Legal 2012

994 Procedimientos de marcación (Prefijo internacional, prefijo (interurbano) nacional y número nacional (significativo)) (Según la Recomendación UIT‑T E.164 (11/2010)) (Situación al 15 de diciembre de 2011)

993 Indicativos/números de acceso a las redes móviles (Según la Recomendación UIT‑T E.164 (11/2010)) (Situación al 1 de diciembre de 2011)

992 Indicativos de red para el servicio móvil (MNC) del plan de identificación internacional para redes públicas y usuarios (Según la Recomendación UIT-T E.212 (05/2008)) (Situación al 15 de noviembre de 2011)

991 Lista de indicativos de país de la Recomendación UIT-T E.164 asignados (Complemento de la Recomendación UIT-T E.164 (11/2010)) (Situación al 1 de noviembre de 2011)

991 Comunicaciones por intermediaro (Call-Back) y procedimientos alternativos de llamada (Res. 21 Rev. PP.2006)

983 Lista de códigos de zona/red de señalización (SANC) (Complemento de la Recomen­dación UIT-T Q.708 (03/99)) (Situación al 1 de julio de 2011)

981 Lista de códigos de operador de la UIT (Según la Recomendación UIT-T M.1400 (07/2006) (Situación al 1 de junio de 2011)

980 Lista de indicadores de destino de telegramas (Según la Recomendación UIT‑T F.32 (10/1995)) (Situación al 15 de mayo de 2011)

978 Lista de Códigos Télex de Destino (CTD) y Códigos de Identificación de Red Télex (CIRT) (Complemento de las Recomendaciones UIT-T F.69 (06/1994) y F.68(11/1988)) (Situación al 15 de abril de 2011)

977 Lista de códigos de identificación de red de datos (CIRD) (Según la Recomen­dación UIT‑T X.121 (10/2000)) (Situación al 1 de abril de 2011)

976 Lista de indicativos de país o zona geográfica para datos (Complemento de la Recomendación
UIT-T X.121) (10/2000)) (Situación al 15 de marzo de 2011)

974 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 15 de febrero de 2011)

972 Lista de indicativos de país para el servicio móvil de radiocomunicación con concentración de enlaces terrenales (Complemento de la Recomendación UIT-T E.218 (05/2004)) (Situación al 15 de enero de 2011)

968 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 15 de noviembre de 2010)

955 Diferentes tonos utilizados en las redes nacionales (Según la Recomen­dación UIT‑T E.180 (03/98)) (Situación al 1 de mayo de 2010)

953 Lista de indicativos de país o zona geográfica para el servicio móvil (Complemento de la Recomendación UIT-T E.212 (05/2008)) (Situación al 1 de abril de 2010)

669 Grupos de códigos de cinco letras para uso del servicio público internacional de telegramas (Según la Recomendación UIT-T F.1 (03/1998))

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 (07/2006)) | [www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html](http://www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html) |
| Cuadro Burofax (Rec. UIT-T F.170) | [www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html](http://www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html) |
| Lista de empresas de explotación reconocidas (EER) | [www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html](http://www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html) |

Series internacionales de distintivos de llamada

A instancia de la Nueva Zelandia, se ha atribuido provisionalmente a Nueva Zelandia la serie internacional de distintivos de llamada **E6A-E6Z** para la utilización exclusiva de Niue, de conformidad con lo dispuesto en el número 19.33 del Reglamento de Radiocomunicaciones. Esta atribución provisional está sujeta a confirmación por la próxima conferencia de radiocomunicaciones.

Cifras de identificación marítima (MID)

De acuerdo con el número **19.34** del Reglamento de Radiocomunicaciones, la cifra de identificación marítima (MID) "472" ha sido atribuida a la República de Tayikistán.

Servicio telefónico
(Recomendación UIT-T E.164)

url: www.itu.int/itu-t/inr/nnp

**Dinamarca** **(indicativo de país +45)**

Comunicación del 18.VII.2012:

La *Danish Business Authority*, Copenhagen, anuncia las siguientes modificaciones al Plan de Numeración Telefónica de Dinamarca:

• supresión – servicio de comunicación fijo

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Operador* | *Series de números* | *Fecha de supresión* |
| TDC A/S | 7017XXXX y 7018XXXX | 28.VI.2012 |

• atribución – servicio de comunicación fijo

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Operador* | *Series de números* | *Fecha de atribución* |
| Fullrate A/S | 3219XXXX | 16.VII.2012 |

Contacto:

 The Danish Business Authority
Dahlerups Pakhus
DK-2100 Copenhagen
Dinamarca
Tel: +45 35 29 10 00
Fax: +45 35 46 60 01
E-mail: erst@erst.dk
URL: www.erst.dk

**Ecuador** **(indicativo de país +593)**

Comunicación del 16.VII.2012:

El *Ministerio de Telecomunicaciones y de la Sociedad de la Información*, Quito, anuncia que a partir del 30 de septiembre de 2012 a las 0000 horas, hora local, (0500 horas UTC), se implementará la tercera fase del Plan Técnico Fundamental de Numeración,que consiste en el incremento de uno a dos dígitos en lo que corresponde al Código de Red (DN) en el Número Internacional Móvil para Ecuador: esto es, se antepone la cifra 9 en el Código de Red actual.

|  |
| --- |
| *Número internacional móvil para Ecuador* |
| *Indicativo de país (CC)* | *Código de Red (DN)* | *Número de abonado (SN)* |
| 593 | 9X | XXXXXXX |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Código de Red actual* | *Código de Red después del cambio* | *Número de abonado* |
| 2 | 92 | 9XXXXXX |
| 3 | 93 | 9XXXXXX |
| 4 | 94 | 9XXXXXX |
| 5 | 95 | 9XXXXXX |
| 6 | 96 | 9XXXXXX |
| 7 | 97 | 9XXXXXX |
| 8 | 98 | XXXXXXX |
| 9 | 99 | XXXXXXX |

Ejemplo para realizar una llamada a un teléfono móvil en Ecuador desde otro país :

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Antes del cambio* |  | *Después del cambio* |
| +593 9 6548952 |  | +593 9 9 6548952 |
| +593 8 4695855 |  | +593 9 8 4695855 |
| +593 6 9856985 |  | +593 9 6 9856985 |
| +593 5 9457125 |  | +593 9 5 9457125 |
| +593 3 9658956 |  | +593 9 3 9658956 |

Contacto:

 Ing. Patricia Trujillo
Directora General de Planificación de las
Telecomunicaciones
Secretaría Nacional de Telecomunicaciones (SENATEL)
Av. 6 de Diciembre N. 25-75 y Av. Colón
QUITO
Ecuador
Tel: +593 2 220 0212
Fax: +593 2 222 8950
E-mail: ptrujillo@conatel.gov.ec
URL: www.conatel.gob.ec

**Líbano** **(indicativo de país +961)**

Comunicación del 5.VII.2012

El *Lebanese Ministry of Telecommunications,* Beyrouth,anuncia la introducción de un nuevo código móvil GSM en Líbano para operador móvil MTC Touch. La actualización del plan nacional de numeración incluye el nuevo indicativo GSM en Líbano.

• La gama de números a once cifras (incluyendo el indicativo de país +961) es como sigue:

| *Serie de números* |
| --- |
| *Indicativo interurbano* | *De* | *A*  | *Designación* |
| 788 | +961 78 800 000 | +961 78 899 999 | Serie de números GSM paraMIC-2/ MTC Touch company |

Por consiguiente, el plan de numeración del Líbano será el siguiente:

| *Indicativo interurbano* | *Longitud del número (indicativo de país incluido)* | *Serie de números* | *Designación delservicio* |
| --- | --- | --- | --- |
| *De* | *A* |
| 0 |  |  |  | Fuera de servicio para el acceso internacional |
| 1 | diez | +961 1 000 000 | +961 1 999 999 | RTPC: gama de números utilizada para la región de Beyrouth (Líbano) (en servicio)  |
| 2 |  |  |  | Fuera de servicio para el acceso internacional |
| 3 | diez | +961 3 000 000 | +961 3 999 999 | Gama de números móviles GSM (en servicio) |
| 4 | diez | +961 4 000 000 | +961 4 999 999 | RTPC: gama de números utilizada para la región del norte de Metn (en servicio) |
| 5 | diez | +961 5 000 000 | +961 5 999 999 | RTPC: gama de números utilizada para la región del sur de Mount Líbano (en servicio) |
| 6 | diez | +961 6 000 000 | +961 6 999 999 | RTPC: gama de números utilizada para la región del norte de Líbano (en servicio) |
| 70 | once | +961 70 000 000 | +961 70 999 999 | Gama de números móviles GSM (en servicio) |
| 71 | once | +961 71 100 000 | +961 71 199 999 | Gama de números móviles GSM (en servicio) |
| 72 | diez | +961 7 200 000 | +961 7 299 999 | RTPC: gama de números utilizada para la región del sur de Líbano (en servicio) |
| 73 | diez | +961 7 300 000 | +961 7 399 999 |
| 74 | diez | +961 7 400 000 | +961 7 499 999 |
| 75 | diez | +961 7 500 000 | +961 7 599 999 |
| 760 | once | +961 76 000 000 | +961 76 099 999 | Gama de números móviles GSM (en servicio) |
| 761 | once | +961 76 100 000 | +961 76 199 999 | Gama de números móviles GSM (en servicio) |
| 762 | diez | +961 7 620 000 | +961 7 629 999 | RTPC: gama de números utilizada para la región del sur de Líbano (en servicio) |
| 763 | once | +961 76 300 000 | +961 76 399 999 | Gama de números móviles GSM (en servicio) |
| 764 | once | +961 76 400 000 | +961 76 499 999 | Gama de números móviles GSM (en servicio) |
| 765 | once | +961 76 500 000 | +961 76 599 999 | Gama de números móviles GSM  |
| 766 | once | +961 76 600 000 | +961 76 699 999 | Gama de números móviles GSM (en servicio) |
| 767 | once | +961 76 700 000 | +961 76 799 999 | Gama de números móviles GSM (en servicio) |
| 768 | once | +961 76 800 000 | +961 76 899 999 | Gama de números móviles GSM (en servicio) |
| 769 | once | +961 76 900 000 | +961 76 999 999 | Gama de números móviles GSM (en servicio) |
| 77 | diez | +961 7 700 000 | +961 7 799 999 | RTPC: gama de números utilizada para la región del sur de Líbano (en servicio) |
| 780 | diez | +961 7 800 000 | +961 7 809 999 |
| 781 | diez | +961 7 810 000 | +961 7 819 999 |
| 782 | diez | +961 7 820 000 | +961 7 829 999 |
| 783 | diez | +961 7 830 000 | +961 7 839 999 |
| 784 | diez | +961 7 840 000 | +961 7 849 999 |
| 785 | diez | +961 7 850 000 | +961 7 859 999 |
| 786 | diez | +961 7 860 000 | +961 7 869 999 |
| 787 | diez | +961 7 870 000 | +961 7 879 999 |
| 788 | once | +961 78 800 000 | +961 78 899 999 | Gama de números móviles GSM “Nuevo” |
| 789 | once | +961 78 900 000 | +961 78 999 999 | Gama de números móviles GSM “Nuevo” – MTC Touch” |
| 79 | diez | +961 7 900 000 | +961 7 999 999 | RTPC: gama de números utilizada para la región del sur de Líbano (en servicio) |
| 791 | once | +961 79 100 000 | +961 79 149 999 | Gama de números móviles GSM “Nuevo” – MTC Alfa” |
| 80 | once | +961 80 000 000 | +961 80 999 999 | Costo compartido gama de números a once cifras |
| 81 | once | +961 81 000 000 | +961 81 999 999 |
| 82 | diez | +961 8 200 000 | +961 8 299 999 | RTPC: gama de números utilizada para la región de Bekaa (Líbano) (en servicio)” |
| 83 | diez | +961 8 300 000 | +961 8 399 999 |
| 84 | diez | +961 8 400 000 | +961 8 499 999 |
| 85 | diez | +961 8 500 000 | +961 8 599 999 |
| 86 | diez | +961 8 600 000 | +961 8 699 999 |
| 87 | diez | +961 8 700 000 | +961 8 799 999 |
| 88 | diez | +961 8 800 000 | +961 8 899 999 |
| 89 | diez | +961 8 900 000 | +961 8 999 999 |
| 90 | once | +961 90 000 000 | +961 90 999 999 | Servicio con recargo: gama de números a once cifras |
| 91 | once | +961 91 000 000 | +961 91 999 999 |
| 92 | diez | +961 9 200 000 | +961 9 299 999 | RTPC: gama de números utilizada para la región de Monte Líbano y la región de Keserwan (en servicio) |
| 93 | diez | +961 9 300 000 | +961 9 399 999 |
| 94 | diez | +961 9 400 000 | +961 9 499 999 |
| 95 | diez | +961 9 500 000 | +961 9 599 999 |
| 96 | diez | +961 9 600 000 | +961 9 699 999 |
| 97 | diez | +961 9 700 000 | +961 9 799 999 |
| 98 | diez | +961 9 800 000 | +961 9 899 999 |
| 99 | diez | +961 9 900 000 | +961 9 999 999 |

Contacto:

 Dr Abdul Munhem Youssef
Ministry of Telecommunications
International Accounting Department
Square Riad El-Solh
Bank’s Street
BEIRUT
Líbano
Tel: +961 1 979 002
Fax: +961 1 979 008
E-mail: mhammoud@mpt.gov.lb/ mhammoud1@hotmail.com

**Túnez** **(indicativo de país +216)**

Comunicación del 17.VII.2012:

La *Instance Nationale des Télécommunications (INT),* Tunis, anuncia la actualización del plan nacional de numeración (NNP – National Numbering Plan) de Túnez (indicativo de país +216):

1. Red fija

TUNISIA TELECOM

Indicativo de país: 216
Formato de numeración: +216 7X XXX XXX donde X = 0 a 9
VAS: +216 8Y XXX XXX donde Y = 0,1, 2, 8
Número total de cifras: 11

ORANGE TUNISIE

Indicativo de país: 216
Formato de numeración: +216 3Y XXX XXX donde Y = 0,1 y 2 y X= 0 a 9
Número total de cifras: 11

2. Red móvil

TUNISIE TELECOM

Indicativo de país: 216
Formato de numeración: +216 9X XXX XXX donde X = 0 a 9
 +216 40 XXX XXX
 +216 41 XXX XXX
 +216 42 1XX XXX +216 42 6XXX XXX
Número total de cifras: 11

TUNISIANA

Indicativo de país: 216
Formato de numeración: +216 2X XXX XXX donde X = 0 a 9
Número total de cifras: 11

ORANGE TUNISIE

Indicativo de país: 216
Formato de numeración: +216 5X XXX XXX donde X = 0 a 9
Número total de cifras: 11

Contacto:

 Instance Nationale des Télécommunications (INT)
Rue Echabia, Montplaisir
1073 TUNIS
Tunisia
Tel: +216 71 900 868/+216 71 901 526/+216 71 902 658
Fax: +216 71 909 435/+216 71 904 811
E-mail: contact@intt.tn
URL: www.intt.tn

Restricciones de servicio

Véase URL: [www.itu.int/pub/T-SP-SR.1-2012](http://www.itu.int/pub/T-SP-SR.1-2012)

|  |  |
| --- | --- |
| País/zona geográfica | BE |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Seychelles | 1006 (p13) |  |  |
| Eslovaquia | 1007 (p12) |  |  |

Comunicaciones por intermediario (Call-Back)
y procedimientos alternativos de llamada (Res. 21 Rev. PP-2006)

Lista disponible en el sitio web de la UIT: www.itu.int/pub/T-SP-PP.RES.21-2011/

# ENMIENDAS A LAS PUBLICACIONES DE SERVICIO

Abreviaturas utilizadas

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ADD** | insertar |  | **PAR** | párrafo |
| **COL** | columna |  | **REP** | reemplazar |
| **LIR** | Leer |  | **SUP** | suprimir |
| **P** | página(s) |  |  |  |

Lista de números de identificación de expedidor de la tarjeta
con cargo a cuenta para telecomunicaciones internacionales
(Según la Recomendación UIT-T E.118 (05/2006))
(Situación al 1 de septiembre de 2012)

(Anexo al Boletín de Explotación de la UIT N.° 1011 – 1.IX.2012)
(Enmienda N.o 1)

**P 13 Canada ADD**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *País/zona geográfica* | *Empresa/Dirección* | *Identificación de expedidor* | *Contacto* | *Fecha efectiva de aplicación* |
| Canada | Globalive Wireless Management Corp.(WIND MOBILE)207 Queen’s Quay West,Suite 710TORONTO, ONTARIO M5J 1A7Canada | **89 1 490** | Mr.Fred GhavamiGlobalive wireless management corp. (WIND MOBILE)207 Queen’s Quay West,Suite 710TORONTO, ONTARIO M5J 1A7CanadaTel: +1 416 292 7174Fax: +1 416 987 1203E-mail: fghavami@windmobile.ca | 25.VII.2012 |

**P 38 Gibraltar** **ADD**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *País/zona geográfica* | *Empresa/Dirección* | *Identificación de expedidor* | *Contacto* | *Fecha efectiva de aplicación* |
| Gibraltar | Eazi Telecom LtdP.O. Box 1108Ground Floor,Block 6,WatergardensGibraltar | **89 350 09** | Ms Kristle KrawlinsonEazi Telecom LtdP.O. Box 1108Ground Floor,Block 6,WatergardensGibraltarTel: +350 2006 6400Fax: E-mail: Krawlinson@eazitelecom.com |  |

Indicativos/números de acceso a las redes móviles
(Según la Recomendación UIT-T E.164 (11/2010))
(Situación al 1 de diciembre de 2011)

(Anexo al Boletín de Explotación N.° 993 – 1.XII.2011)
(Enmienda N.° 17)

| *País/zona geográfica* | *Indicativos de país E.164* | *Números de teléfono móvil, primeras cifras después del indicativo de país* |
| --- | --- | --- |

**P 5 Madagascar (República. de) LIR**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Madagascar (República de) | 261 | 32,33,34 |

Procedimientos de marcación
(Prefijo internacional, prefijo (interurbano) nacional y
número nacional (significativo))
(Según la Recomendación UIT-T E.164 (11/2010))
(Situación al 15 de diciembre de 2011)

(Anexo al Boletín de Explotación N.° 994 – 15.XII.2011)
(Enmienda N.° 8)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *País/región geográfica* | *Indicativo de país* | *Prefijo internacional*  | *Prefijonacional* | *número nacional (significativo* | *UTC/DST* | *Nota* |

**P 5 Italia LIR**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Italia | 39 | 00 |  | 3 a 12 cifras | +1/+2 | 5 |

Indicativos de red para el servicio móvil (MNC) del
plan de identificación internacional para redes públicas y usuarios
(Según la Recomendación UIT-T E.212 (05/2008))
(Situación al 15 de noviembre de 2011)

(Anexo al Boletín de Explotación de la UIT N.° 992 – 15.XI.2011)
(Enmienda N.° 19)

**P 28 Rep. Dem. del Congo ADD**

| *País/zona geográfica* | MCC + MNC\* | *Nombre de la Red/Operador* |
| --- | --- | --- |
| Rep. Dem. del Congo  | 630 90 | AFFRICELL-RDC |

**P 28 Rep. Checa SUP**

| *28* | *MCC + MNC\** | *Nombre de la Red/Operador* |
| --- | --- | --- |
| Rep Checa | 230 99 | Vodafone Czech Republic a.s. R&D Centre |

**P 8 Dinamarca ADD**

| *País/zona geográfica* | *MCC + MNC\** | *Nombre de la Red/Operador* |
| --- | --- | --- |
| Dinamarca | 238 04 | NextGen Mobile Ltd T/A CardBoardFish |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\* 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 15 de mayo de 2012)

(Anexo al Boletín de Explotación de la UIT No. 1004 – 15.V.2012)
(Enmienda No. 8)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *País/ Zona geográfica* | *Nombre único del punto de señalización* | *Nombre del operador del punto de señalización* |
| *ISPC* | *DEC* |
| **P 39 a P 42 España SUP** |
| 2-027-1 | 4313 | Barcelona | Interchat S.L. |
| 2-027-2 | 4314 | Madrid | Withdraw S.L. |
| 2-027-5 | 4317 | Madrid | Interactive Communications, Europe, S.L. |
| 2-027-6 | 4318 | Madrid | Timanfaya Telecom, S.L. |
| 2-028-6 | 4326 | Madrid | Orbitel Comunicaciones Latino, S.A. |
| 2-029-4 | 4332 | Barcelona | Auna Telecomunicaciones, S.A. |
| 2-029-5 | 4333 | Madrid | Auna Telecomunicaciones, S.A. |
| 2-030-0 | 4336 | Valencia | Vodafone España |
| 2-030-1 | 4337 | Málaga | Vodafone España |
| 2-030-6 | 4342 | Madrid-Meneses | Uni2 Telecomunicaciones, S.A. |
| 2-030-7 | 4343 | Barcelona-Zona Franca | Uni2 Telecomunicaciones, S.A. |
| 2-031-0 | 4344 | Madrid | Retevisión Móvil, S.A.U. |
| 2-031-1 | 4345 | Barcelona | Retevisión Móvil, S.A.U. |
| 2-031-2 | 4346 | Madrid | Tecnomatix Telecomunicaciones, S.L. |
| 2-031-4 | 4348 | Madrid | Redes y Servicios Liberalizados, S.A. |
| 2-031-5 | 4349 | Barcelona | Redes y Servicios Liberalizados, S.A. |
| 2-237-4 | 5996 | Madrid | Equant Spain, S.A. |
| 2-237-5 | 5997 | Madrid STP1 | Best Spain Telecom, S.L. |
| 2-238-0 | 6000 | Barcelona | Tiscali Telecomunicaciones, S.A. |
| 2-238-1 | 6001 | Barcelona | Comunitel Global, S.A. |
| 2-238-2 | 6002 | Madrid | Tiscali Telecomunicaciones, S.A. |
| 2-238-3 | 6003 | Madrid | Vic Telehome, S.L. |
| 2-239-1 | 6009 | Madrid | Uni2 Telecomunicaciones, S.A.U. |
| 2-239-2 | 6010 | Barcelona | Uni2 Telecomunicaciones, S.A.U. |
| 2-239-3 | 6011 | Madrid | Convergia España, S.L. |
| 2-239-4 | 6012 | Valencia | Metrored, S.A. |
| 2-239-6 | 6014 | Barcelona | Auna Telecomunicaciones, S.A. |
| 2-239-7 | 6015 | Madrid | Tele2 Telecommunication Services, S.L. |
| 2-240-3 | 6019 | San Fernando de Henares | Facilicom International, S.L. |
| 2-240-5 | 6021 | Madrid | Cable & Wireless, S.L.U. |
| 2-240-7 | 6023 | Madrid | Comunitel Global, S.A. |
| 2-241-0 | 6024 | Valladolid | Retecal, S.A. |
| 2-241-1 | 6025 | Madrid | Telestrella Spain, S.L. |
| 2-241-4 | 6028 | Madrid | Teleglobe Spain Communications, S.L.U. |
| 2-241-5 | 6029 | Barcelona | Globalcom Telecomunicaciones, S.A. |
| 2-241-6 | 6030 | Madrid | MCI WorldCom Spain, S.A. |
| **P 39 a P 42 España SUP** |
| 2-241-7 | 6031 | Madrid | Capcom International, S.L. |
| 3-242-0 | 8080 | Madrid | Retevisión Móvil, S.A.U. |
| 3-242-1 | 8081 | Madrid | Retevisión Móvil, S.A.U. |
| 3-242-2 | 8082 | Barcelona | Retevisión Móvil, S.A.U. |
| 3-242-3 | 8083 | Barcelona | Retevisión Móvil, S.A.U. |
| 3-242-5 | 8085 | Madrid | Sabal Telec Integra, S.L. |
| 3-242-6 | 8086 | Madrid POP | Equant Spain, S.A. |
| 6-244-3 | 14243 | Madrid | Retevisión Móvil, S.A.U. |
| 6-244-4 | 14244 | Barcelona | Retevisión Móvil, S.A.U. |
| 6-244-5 | 14245 | Madrid | Xtra Telecom, S.A. |
| 6-244-6 | 14246 | Barcelona | Catalana de Telecomunicaciones, S.A. |
| 6-244-7 | 14247 | Barcelona | Xtra Telecom, S.A. |
| 7-236-4 | 16228 | Madrid MSS | Best Spain Telecom, S.L. |
| 7-236-5 | 16229 | Madrid MGW | Best Spain Telecom, S.L. |
| 7-241-0 | 16264 | Madrid GMSC | E-Plus Móviles Virtuales España S.L.U. |
| 7-241-7 | 16271 | Madrid STP2 | Best Spain Telecom, S.L. |
| 7-254-2 | 16370 | Vigo | Hostbin, S.L. |
| 7-254-4 | 16372 | Madrid | Nova Telefonía, S.L. |
| 7-254-6 | 16374 | Madrid | Nearly, S.L. |
| **P 40 a P 42 España ADD** |
| 2-027-5 | 4317 |  | Vodafone Enabler España, S.L. |
| 2-027-6 | 4318 |  | Vodafone Enabler España, S.L. |
| 2-028-6 | 4326 |  | Orbitel Comunicaciones Latinoamericanas, S.A. |
| 2-029-4 | 4332 |  | Cableuropa, S.A. |
| 2-029-5 | 4333 |  | Cableuropa, S.A. |
| 2-030-0 | 4336 |  | Jazz Telecom, S.A.U. |
| 2-030-1 | 4337 |  | Jazz Telecom, S.A.U. |
| 2-030-6 | 4342 |  | France Telecom España,S.S. Unipersonal |
| 2-030-7 | 4343 |  | France Telecom España, S.A. Unipersonal |
| 2-031-0 | 4344 |  | France Telecom España, S.A. Unipersonal |
| 2-031-1 | 4345 |  | France Telecom España, S.A. Unipersonal |
| 2-237-4 | 5996 |  | Orange Business Spain, S.A. |
| 2-237-5 | 5997 |  | Digi Spain Telecom, S.L. |
| 2-238-0 | 6000 |  | Ibercom Telecom, S.A. |
| 2-238-1 | 6001 |  | Vodafone España S.A.U. |
| 2-238-2 | 6002 |  | Ibercom Telecom, S.A. |
| 2-238-3 | 6003 |  | Tata Communications (Spain), S.L. |
| 2-239-1 | 6009 |  | France Telecom España, S.A. Unipersonal |
| 2-239-2 | 6010 |  | France Telecom España, S.A. Unipersonal |
| 2-239-4 | 6012 |  | Net-Connect Internet, S.R.L. |
| 2-239-6 | 6014 |  | Cableuropa, S.A.U. |
| 2-239-7 | 6015 |  | Vodafone España S.A.U. |
| 2-240-3 | 6019 |  | System One World Communication Iberia |
| 2-240-5 | 6021 |  | Elephant Talk Communications, S.L. |
| **P 40 a P 42 España ADD** |
| 2-240-7 | 6023 |  | Vodafone España S.A.U. |
| 2-241-0 | 6024 |  | Cableuropa, S.A.U. |
| 2-241-1 | 6025 |  | VR Telecom, S.L. |
| 2-241-4 | 6028 |  | Tata Communications (Spain), S.L. |
| 2-241-6 | 6030 |  | Verizón Spain, S.L. |
| 3-242-0 | 8080 |  | France Telecom España, S.A. Unipersonal |
| 3-242-1 | 8081 |  | France Telecom España, S.A. Unipersonal |
| 3-242-2 | 8082 |  | France Telecom España, S.A. Unipersonal |
| 3-242-3 | 8083 |  | France Telecom España, S.A. Unipersonal |
| 3-242-5 | 8085 |  | Elephant Talk Communications, S.L. |
| 3-242-6 | 8086 |  | Orange Business Spain, S.A. |
| 4-235-0 | 10072 |  | KPN SPAIN,S.L. UNIPERSONAL |
| 4-235-1 | 10073 |  | KPN SPAIN,S.L. UNIPERSONAL |
| 4-235-4 | 10076 |  | COLT TECHNOLOGY SERVICES,S.A. UNIPERSONAL |
| 4-235-5 | 10077 |  | Telefónica de España, S.A.U. |
| 4-235-6 | 10078 |  | Telefónica de España, S.A.U. |
| 4-235-7 | 10079 |  | Ortel Mobile España,S.L. |
| 6-244-3 | 14243 |  | France Telecom España, S.A. Unipersonal |
| 6-244-4 | 14244 |  | France Telecom España, S.A. Unipersonal |
| 6-244-5 | 14245 |  | Xtra Telecom, S.L. |
| 6-244-6 | 14246 |  | Orange Catalunya Xarxes de Telecomunicaciones , S. A. |
| 6-244-7 | 14247 |  | Xtra Telecom, S.L. |
| 7-236-0 | 16224 |  | BT España Compañía de servicios globales de telecomunicaciones, S.A.U. |
| 7-236-4 | 16228 |  | Digi Spain Telecom, S.L. |
| 7-236-5 | 16229 |  | Digi Spain Telecom, S.L. |
| 7-241-0 | 16264 |  | KPN SPAIN,S.L. UNIPERSONAL |
| 7-241-7 | 16271 |  | Digi Spain Telecom, S.L. |
| **P 40 a P 42 España LIR** |
| 2-028-7 | 4327 | Barcelona | ADAMO TELECOM IBERIA, S.A. |
| 2-031-3 | 4347 | Madrid | COLT TECHNOLOGY SERVICES,S.A. UNIPERSONAL |
| 2-031-7 | 4351 | Barcelona | BT España Compañía de servicios globales de telecomunicaciones, S.A.U. |
| 2-238-7 | 6007 | Barcelona | BT España Compañía de servicios globales de telecomunicaciones, S.A.U. |
| 2-239-0 | 6008 | Madrid | Primus Telecommunicationes Ibérica, S.A. |
| 2-240-0 | 6016 | Madrid | BT España Compañía de servicios globales de telecomunicaciones, S.A.U. |
| 2-240-1 | 6017 | Madrid | BT España Compañía de servicios globales de telecomunicaciones, S.A.U. |
| 2-241-2 | 6026 | Barcelona | COLT TECHNOLOGY SERVICES,S.A. UNIPERSONAL |
| 3-242-4 | 8084 | Lleida | Lleida Networks Serveis Telematics, S.L. |
| 3-242-7 | 8087 | Las Rozas (Madrid) | 11811 Nueva Información Telefónica, S.A.U. |
| 6-244-0 | 14240 | Madrid | BT España Compañía de servicios globales de telecomunicaciones, S.A.U. |
| **P 40 a P 42 España LIR** |
| 6-244-1 | 14241 | Madrid | BT España Compañía de servicios globales de telecomunicaciones, S.A.U. |
| 6-244-2 | 14242 | Madrid | Least Cost Routing Telecom, S.L. |
| 7-254-0 | 16368 | Madrid | Vodafone España S.A.U. |
| 7-254-1 | 16369 | Barcelona-STP22 | Vodafone España S.A.U. |
| 7-254-7 | 16375 | Madrid | Space Telecommunications Systems, S.L. |
| **P 45 Estados Unidos ADD** |
| 3-040-6 | 6470 | Dallas, TX | Transaction Network Services, Inc. |
| **P 98 Panamá ADD** |
| 7-026-7 | 14551 | PANTD1 | Telefónica Móviles de Panamá |
| **P 114 Rep. Checa SUP** |
| 2-230-3 | 5939 | MSC Praha | Vodafone Czech Republic a.s. |
| 2-230-4 | 5940 | MSC Brno | Vodafone Czech Republic a.s. |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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 (11/2009))

Web:[www.itu.int/itu-t/inr/nnp/index.html](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.

El 15.VIII.2012 han actualizado sus planes de numeración nacional de los siguientes países en las páginas web:

|  |  |
| --- | --- |
| País | Indicativo de país (CC) |
| Burkina Faso | +226 |
| Italia | +39 |
| Madagascar | +261 |