|  |
| --- |
| **Boletín de Explotación de la UITwww.itu.int/itu-t/bulletin** |
| N.o **1051** | 1 V 2014 | (Informaciones recibidas hasta el 15 de abril de 2014) |
| 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

Aprobación de Recomendaciones UIT-T 4

Asignación de códigos de zona/red de señalización (SANC) (Recomendación UIT-T Q.708 (03/99)):
Albania, Luxemburgo 5

Servicio telefónico:

*Belarus (Ministry of Communications and Informatization, Minsk)* 6

*Burundi (Agence de Régulation et de Contrôle des Télécommunications (ARCT), Bujumbura)* 6

*Dinamarca (Danish Business Authority, Copenhagen)* 6

*Kiribati (Communications Commission of Kiribati (CCK), Betio, Tarawa)* 7

*Liberia (Liberia Telecommunications Authority (LTA), Monrovia)* 8

*Suecia (Swedish Post and Telecom Authority, Stockholm)* 10

Otra comunicación: *Austria* 10

Restricciones de servicio 11

Comunicaciones por intermediario (Call-Back) y procedimientos alternativos de llamada
(Res. 21 Rev. PP-2006) 11

**Enmiendas a las publicaciones de servicio**

Lista de números de identificación de expedidor de la tarjeta con cargo a cuenta para telecomunicaciones internacionales 12

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

Lista de códigos de operador de la UIT 15

Lista de códigos de zona/red de señalización (SANC) 15

Lista de códigos de puntos de señalización internacional (ISPC) 16

Plan de numeración nacional 17

| Fechas de publicación de los próximos Boletines de Explotación | Incluidas las informaciones recibidas hasta el: |
| --- | --- |
| 1052 | 15.V.2014 | 1.V.2014 |
| 1053 | 1.VI.2014 | 19.V.2014 |
| 1054 | 15.VI.2014 | 2.VI.2014 |
| 1055 | 1.VII.2014 | 17.VI.2014 |
| 1056 | 15.VII.2014 | 1.VII.2014 |
| 1057 | 1.VIII.2014 | 18.VII.2014 |
| 1058 | 15.VIII.2014 | 1.VIII.2014 |
| 1059 | 1.IX.2014 | 18.VIII.2014 |
| 1060 | 15.IX.2014 | 1.IX.2014 |
| 1061 | 1.X.2014 | 17.IX.2014 |
| 1062 | 15.X.2014 | 1.X.2014 |
| 1063 | 1.XI.2014 | 20.X.2014 |
| 1064 | 15.XI.2014 | 3.XI.2014 |
| 1065 | 1.XII.2014 | 17.XI.2014 |
| 1066 | 15.XII.2014 | 1.XII.2014 |

# 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

1049 Hora Legal 2014

1040 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 15 de noviembre de 2013)

1033 Lista de códigos de puntos de señalización internacional (ISPC) (Según la Recomendación UIT-T Q.708 (03/99)) (Situación al 1 de agosto de 2013)

1028 Lista de códigos de zona/red de señalización (SANC) (Complemento de la Recomen­dación UIT-T Q.708 (03/99)) (Situación al 15 de mayo de 2013)

1019 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 1 de enero de 2013)

1015 Indicativos/números de acceso a las redes móviles (Según la Recomendación UIT‑T E.164 (11/2010)) (Situación al 1 de noviembre de 2012)

1005 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 junio 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)

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)

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)

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)

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) |

**Aprobación de Recomendaciones UIT-T**

A Por AAP-32, se anunció la aprobación de las Recomendaciones UIT-T siguientes, de conformidad con el procedimiento definido en la Recomendación UIT-T A.8:

– ITU-T F.511 (04/2014): *Ninguna traducción disponible – Nuevo texto*

– ITU-T G.993.5 (2010) Amd. 5 (04/2014)

– ITU-T G.999.1 (2009) Amd.1 (04/2014): *Ninguna traducción disponible*

– ITU-T G.9961 (2010) Amd.2 (04/2014): Transceptores de red doméstica alámbricos de alta velocidad unificados - Capa de enlace de datos

– ITU-T G.9961 (04/2014): Transceptores de red doméstica alámbricos de alta velocidad unificados - Capa de enlace de datos

– ITU-T G.9963 (2011) Cor.1 (04/2014): Transceptores de red doméstica alámbricos de alta velocidad unificados – Entrada múltiple/salida múltiple

– ITU-T G.9972 (2010) Cor.1 (04/2014): Mecanismo de coexistencia para transceptores inalámbricos de interfuncionamiento doméstico

– ITU-T H.860 (04/2014): *Ninguna traducción disponible – Nuevo texto*

– ITU-T Q.1742.11 (04/2014): *Ninguna traducción disponible – Nuevo texto*

– ITU-T Q.3303.2 v2 (03/2014): Protocolo de control de recursos N° 3 – Protocolo en la interfaz entre una entidad física de decisión de política y una entidad física de cumplimiento de política (interfaz Rw): Alternativa H.248 Versión 2

– ITU-T Y.3012 (04/2014): *Ninguna traducción disponible – Nuevo texto*

B Por la Circular TSB 96 del 16 de abril de 2014, se anunció la aprobación de las Recomendaciones UIT-T siguientes, de conformidad con el procedimiento definido en la Resolución 1.

– ITU-T G.9700 (04/2014): *Ninguna traducción disponible – Nuevo texto*

– ITU-T G.9901 (04/2014): Transceptores de comunicación por la línea eléctrica de banda estrecha con modulación por división de frecuencia ortogonal (OFDM) – Especificación de la densidad espectral de potencia

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 Albania y de Luxemburgo, 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.O7, de conformidad con la Recomendación UIT-T Q.708 (03/99):

|  |  |
| --- | --- |
| *País*/*zona geográfica o red de señalización* | *SANC* |
| Albania (República de) | 7-219 |
| Luxemburgo | 7-220 |

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

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

Servicio telefónico
(Recomendación UIT-T E.164)

url: [www.itu.int/itu-t/inr/nnp](http://www.itu.int/itu-t/inr/nnp)

**Belarus** **(indicativo de país +375)**

Comunicación del 1.IV.2014:

El *Ministry of Communications and Informatization*, Minsk, anuncia que a partir de marzo de 2013, el nuevo código de identificación de la red 740 de la zona de numeración no geográfica será introducido para la red de la Republican Unitary Enterprise “National Traffic Exchange Center”.

Para cualquier otra información sírvase dirigirse a:

Contacto:

 Ministry of Communications and Informatization
10, Independence Avenue,
220050 MINSK
Belarus
Tel: +375 17 227 38 61
Fax: +375 17 327 21 57
E-mail: mpt@mpt.gov.by
URL: www.mpt.gov.by

**Burundi** **(indicativo de país +257)**

Comunicación del 8.IV.2014

La *Agence* *de Régulation et de Contrôle des Télécommunications (ARCT*), Bujumbura, anuncia que el código de acceso Servicios de Valor Agregado (161) asignados a la ONKODTELECOM compañía fue suspendida por elARCT por razones de investigación

Contacto:

 M. Ing.Didace NDIVYARIYE
Agence de Régulation et de Contrôle des Télécommunications (ARCT)
Boulevard de l'Indépendance B.P. 6702
BUJUMBURA
Burundi
Tel: +257 77 741 999
Fax: + 257 22 242832
E-mail: mbonpascal@yahoo.fr

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

Comunicación del 9.IV.2014:

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* |
| Switt ApS | 69899fgh y 70307fgh | 8.IV.2014 |

• supresión – servicio de comunicación móvil

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Operador* | *Series de números* | *Fecha de supresión* |
| Switt ApS | 8140efgh, 8141efgh, 8142efgh, 8143efgh y 8144efgh | 8.IV.2014 |

Contacto:

 Danish Business Authority
Dahlerups Pakhus
Langelinie Allé 17
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

**Kiribati** **(indicativo de país +686)**

Comunicación del 1.IV.2014:

La *Communications Commission of Kiribati (CCK),* Betio, Tarawa, anuncia la actualización del plan de numeración nacional para Kiribati.

Cuadro − Descripción de los cambios de número en el plan de numeración nacional UIT-T E.164 para el indicativo de país +686:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Fecha y horadel cambio comunicadas* | *N(S)N* | *Utilización del número E.164* | *Funcionamiento paralelo* | *Operador* | *Texto del anuncio propuesto* |
| *Antiguo número* | *Nuevo número* | *Principio* | *Fin* |
| 2 de abril de 2014 |  | 30010000-30019999 | Telemedia y audiotext |  |  | PHONEGROUP SA Switzerland | La nueva gama de números a partir de 30010000-30019999 será usada para PHONEGROUP SA para los servicios Telemedia y Audiotext  |

Contacto:

 Mr. Itaaka Tebaka
Manager Engineering
Communications Commission Kiribati (CCK)
P.O. Box 529
BETIO, TARAWA
Kiribati
Tel: +686 25488
Fax: +686 25432
E-mail: itaaka.tebaka@cck.ki
URL: [www.cck.ki](http://www.cck.ki)

**Liberia** **(indicativo de país +231)**

Comunicación del 2.IV.2014:

La *Liberia Telecommunications* *Authority (LTA)*, Monrovia, anuncia que LTA ha actualizado su plan de numeración. Atlantic Reality & Investment Corporation ha sido autorizada a utilizar el bloque número (33) 202 XXXX como se refleja en el siguiente cuadro.

El plan actualizado es el siguiente:

|  |  |
| --- | --- |
| *Operador* | *Series de números* |
| Novafone  | (55) 5XX XXXX |
| Telelinks International | (90) 0XX XXXX |
| Cellcom Telecommunications Incorporation | (77) 0XX XXXX |
| Cellcom Telecommunications Incorporation | (77) 5XX XXXX |
| Cellcom Telecommunications Incorporation | (77) 6XX XXXX |
| Cellcom Telecommunications Incorporation | (77) 7XX XXXX |
| Atlantic Wireless (Liberia) Incorporated | (99) 4XX XXXX |
| Lonestar Communications Corporation | (88) 0XX XXXX |
| Lonestar Communications Corporation | (88) 6XX XXXX |
| Lonestar Communications Corporation | (88) 8XX XXXX |
| Telemarketing & Advertisement Services (TEMAS) | (33) 200 XXXX |
| Interactive Media Corporation | (90) 3XX XXXX |
| West Africa Telecoms Incorporated (WAT) | (33) 0XX XXXX |
| Liberia Telecommunications Corporation (LIBTELCO) | (20) XXX XXXX |
| Atlantic Reality & Investment Corporation | (33) 202 XXXX |

Se ruega a todas las administraciones y empresas de explotación reconocidas (EER) programen sus commutaciones de modo que permitan el acceso inmediato a estas series de números.

Contacto:

 Liberia Telecommunications Authority (LTA)
Commission Annex
12th Street, Sinkor, Tubman Boulevard
MONROVIA
Liberia
Tel: +231 27302012
Fax: +231 21000020
E-mail: info@lta.gov.lr
URL: [www.lta.gov.lr](http://www.lta.gov.lr)

Comunicación del 8.IV.2014:

The *Liberia Telecommunications* *Authority (LTA)*, Monrovia, anuncia que LTA ha actualizado su plan de numeración. WASSCOM ha sido autorizada a utilizar el bloque número (33) 25X XXXX como se refleja en el siguiente cuadro.

El plan actualizado es el siguiente:

|  |  |
| --- | --- |
| *Operador* | *Series de números* |
| Novafone  | (55) 5XX XXXX |
| Telelinks International | (90) 0XX XXXX |
| Cellcom Telecommunications Incorporation | (77) 0XX XXXX |
| Cellcom Telecommunications Incorporation | (77) 5XX XXXX |
| Cellcom Telecommunications Incorporation | (77) 6XX XXXX |
| Cellcom Telecommunications Incorporation | (77) 7XX XXXX |
| Atlantic Wireless (Liberia) Incorporated | (99) 4XX XXXX |
| Lonestar Communications Corporation | (88) 0XX XXXX |
| Lonestar Communications Corporation | (88) 6XX XXXX |
| Lonestar Communications Corporation | (88) 8XX XXXX |
| Telemarketing & Advertisement Services (TEMAS) | (33) 200 XXXX |
| Interactive Media Corporation | (90) 3XX XXXX |
| West Africa Telecoms Incorporated (WAT) | (33) 0XX XXXX |
| Liberia Telecommunications Corporation (LIBTELCO) | (20) XXX XXXX |
| Atlantic Reality & Investment Corporation | (33) 202 XXXX |
| WASSCOM | (33) 25X XXXX |

Se ruega a todas las administraciones y empresas de explotación reconocidas (EER) programen sus commutaciones de modo que permitan el acceso inmediato a estas series de números.

Contacto:

 Liberia Telecommunications Authority (LTA)
Commission Annex
12th Street, Sinkor, Tubman Boulevard
MONROVIA
Liberia
Tel: +231 27302012
Fax: +231 21000020
E-mail: info@lta.gov.lr
URL: www.lta.gov.lr

**Suecia** **(indicativo de país +46)**

Comunicación del 9.IV.2014:

La *Swedish Post and Telecom Authority,* Stockholm, anuncia la actualización del plan nacional de numeración para Suecia:

Cuadro− Descripción de la introducción de nuevos recursos para el plan nacional de numeración E.164
para el indicativo de país +46:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *NDC (indicativo nacional de destino) o cifras iniciales del N(S)N [número nacional (significativo)]* | *Longitud delnúmero N(S)N* | *Utilización delnúmero E.164* | *Hora y fecha de introducción* |
| *Longitud máxima* | *Longitud mínima* |
| 79 | 9 | 9 | Número no geográfico para los servicios de telefonía móviles | 2014-04-07 |
| 71 0 | 13 | 13 | Número no geográfico para los servicios de telefonía móviles de banda ancha | 2014-04-07 |

Contacto:

 Ms Ann-Charlotte Bejerskog
Swedish Post and Telecom Authority (PTS)
Valhallavägen 117
P.O. Box 5398
102 49 STOCKHOLM
Suecia
Tel: +46 8 678 55 37
Fax: +46 8 678 55 05
E-mail: ann-charlotte.bejerskog@pts.se
URL: [www.pts.se](http://www.pts.se)

Otra comunicación

**Austria**

Comunicación del 10.IV.2014:

Con motivo del Campo de Boy-Scouts en Bad Hofgastein, la Administración austriaca autoriza a una estación de aficionado austriaca a utilizar el distintivo de llamada especial **OE2WURZL14** durante el periodo comprendido entre el 3 y el 13 de agosto de 2014.

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 (p 13) |  |  |
| Eslovaquia | 1007 (p 12) |  |  |
| Tailandia | 1034 (p 5) |  |  |
| Santo Tomé y Príncipe | 1039 (p 14) |  |  |
| Uruguay | 1039 (p 14) |  |  |

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 15 de noviembre de 2013)

(Anexo al Boletín de Explotación de la UIT N.° 1040 – 15.XI.2013)
(Enmienda N.° 6)

**Países Bajos** **LIR**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *País/zona geográfica* | *Empresa/Dirección* | *Identificación de expedidor* | *Contacto* | *Fecha efectiva de aplicación* |
| Países Bajos | AGMS Nederland B.V.Oude Middenweg 31-532491AC – GRAVENHAGENetherlands | **89 31 89** | Mr Jimmy KassisAGMS Nederland B.V.1025 Lenox Park Blvd. NE,Suite C864,ATLANTA, GA, 30319United StatesTel: +1 404 499 5916E-mail: Jimmy.Kassis@att.com | 1.XI.2013 |

**Países Bajos**  **ADD**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *País/zona geográfica* | *Empresa/Dirección* | *Identificación de expedidor* | *Contacto* | *Fecha efectiva de aplicación* |
| Países Bajos | Roamware Netherlands B.V. Beech Avenue 54-80, 12Campus10 SCHIPOL-RIJK, 1119PW Netherlands | **89 31 68** | Mr Bishal Bisht Roamware Netherlands B.V. Beech Avenue 54-80, 12Campus10 SCHIPOL-RIJK, 1119PW NetherlandsTel: +1 408 844 6545Fax: +1 408 520 4589E-mail: bishal.bisht@roamware.com | 16.V.2013 |

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 1 de enero de 2013)

(Anexo al Boletín de Explotación de la UIT N.° 1019 – 1.I.2013)
(Enmienda N.°25 )

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
|  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***País o Zona geografica*** | ***MCC+MNC \**** | ***Nombre de la Red/Operador*** |
| **Azerbaiyán LIR** |  |  |
| 400 01 | "Azercell Telecom" LLC |
| 400 02 | "Bakcell" LLC |
| 400 03 | "Catel" LLC |
| 400 04 | "Azerfon" LLC |
| **Bélgica SUP** |  |  |
| 206 01 | Proximus |
| **Bélgica ADD** |  |  |
| 206 01 | Belgacom nv |
| 206 02 | N.M.B.S |
| 206 05 | Telenet nv |
| 206 06 | Lycamobile sprl |
| 206 07 | Mundio Mobile Belgium nv |
| 206 15 | Elephant Talk Communications Schweiz GmbH |
| **Bélgica LIR** |  |  |
| 206 10 | Mobistar sa |
| 206 20 | Base Company nv |
| **Israel ADD** |  |  |
| 425 21 | B.I.P Communications Ltd. |

 |  |  |
|  |  |  |  |  |

 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Países Bajos SUP** |  |  |
| 204 14 | INMO B.V. |
| **Países Bajos ADD** |  |  |
| 204 01 | RadioAccess Network Services B.V. |
| 204 09 | Lycamobile Netherlands Limited |
| 204 13 | Unica Installatietechniek B.V. |
| 204 15 | Ziggo B.V. |
| 204 17 | Intercity Mobile Communications B.V. |
| 204 19 | Mixe Communication Solutions B.V. |
| 204 22 | Ministerie van Defensie |
| 204 23 | ASpider Solutions Nederland B.V. |
| 204 24 | Private Mobility Nederland B.V. |
| 204 25 | CAPX B.V. |
| 204 26 | SpeakUp B.V. |
| 204 28 | Lancelot B.V. |
| 204 29 | Private Mobile Ltd |
| 204 61 | BodyTrace Netherlands B.V. |
| 204 64 | Zetacom B.V. |
| 204 65 | AGMS Netherlands B.V. |
| 204 66 | Utility Connect B.V. |
| 204 67 | RadioAccess B.V. |
| 204 68 | Roamware (Netherlands) B.V. |
| **Países Bajos LIR** |  |  |
| 204 02 | Tele2 Nederland B.V. |
| 204 04 | Vodafone Libertel B.V. |
| 204 05 | Elephant Talk Communications Premium Rate Services |
| 204 06 | Mundio Mobile (Netherlands) Ltd |
| 204 12 | KPN B.V. |
| 204 20 | T-Mobile Netherlands B.V. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Países Bajos SUP** |  |  |
| 204 03 | Blyk N.V. |
| 204 18 | Telfort B.V. |
| 204 60 | KPN B.V. |
| **Países Bajos ADD** |  |  |
| 204 03 | Voiceworks B.V. |
| 204 18 | UPC Nederland B.V. |
| 204 60 | Nextgen Mobile Ltd |
|  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Países Bajos ADD** |  |  |
| 204 11 | VoipIT B.V. |
| 204 27 | Breezz Nederland B.V. |
| **Países Bajos SUP** |  |  |
| 204 11 | VoipIT B.V. |
| 204 27 | Breezz Nederland B.V. |
|  |  |

 |  |

 |  |  |
|  |  |

|  |
| --- |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\* MCC: Country Code / Indicatif de pays du mobile / Indicativo de país para el servicio móvil MNC: Network Code / Code de réseau mobile / Indicativo de red para el servicio móvil |

 |  |

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

(Anexo al Boletín de Explotación de la UIT N.° 981 – 1.VI.2011)
(Enmienda N.° 28)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***País o zona/código ISO*** | ***Código de la empresa*** |  ***Contacto*** |
| ***Nombre de la Empresa/Dirección*** |  |  |

***Alemania (República Federal de) / DEU* ADD**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Alemania (República Federal de) / DEU* |  |  |
|  HT Experts GmbH Business Solution | **HTEBSI** | Mr. Azdine Lamrabet |
|  Wilhelm-Theodor-Roemheld-Strasse 14 |  | Tel: + 49 6131 923535 |
|  55130 Mainz |  | Fax: + 49 6131 921100 |
|  |  | E-mail: info@telecall24.de |

Lista de códigos de zona/red de señalización (SANC)
(Complemento de la Recomendación UIT-T Q.708 (03/1999))
(Situación al 15 de mayo de 2013)

(Anexo al Boletín de Explotación de la UIT N.° 1028 – 15.V.2013)
(Enmienda N.° 10)

|  |
| --- |
| **Orden numérico ADD** |
|  | 7-219 | Albania (República de) |
|  | 7-220 | Luxemburgo |

|  |
| --- |
| **Orden alfabético ADD** |
|  | 7-219 | Albania (República de) |
|  | 7-220 | Luxemburgo |

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

SANC: Signalling Area/Network Code.

 Code de zone/réseau sémaphore (CZRS).

 Código de zona/red de señalización (CZRS).

Lista de códigos de puntos de señalización internacional (ISPC)
(Según la Recomendación UIT-T Q.708 (03/1999))
(Situación al 1 de agosto de 2013)

(Anexo al Boletín de Explotación de la UIT N.° 1033 - 1.VIII.2013)
(Enmienda N.° 17)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *País/ Zona geográfica* | *Nombre único del punto de señalización* | *Nombre del operador del punto de señalización* |
| *ISPC* | *DEC* |
| **Albania ADD** |
| 4-227-3 | 10011 | Iliria Telecom A | ILIRIA TELECOM A |
| 4-227-4 | 10012 | Mobik | MOBIK |
| 4-227-5 | 10013 | NEO/AL1 | NEOTEL ALBANIA |
| 4-227-6 | 10014 | N&S Telecom | N&S TELECOM |
| **Luxemburgo SUP** |
| 2-140-5 | 5221 | Luxembourg | Level 3 Communications S.A. |
| 2-141-1 | 5225 | Cloche d'or - GTS | Global TeleSystems Luxembourg Sarl |
| 2-141-3 | 5227 | Cloche d'or - KPN | KPN Luxembourg Sarl |
| 2-141-4 | 5228 | Bertrange - HAP | HappyCom Sarl |
| **Luxemburgo ADD** |
| 2-140-5 | 5221 | Contern | Syniverse Technologies S.à.r.l. (anc. MACH) |
| 2-141-1 | 5225 | Contern | Syniverse Technologies S.à.r.l. (anc. MACH) |
| 2-141-3 | 5227 | Luxconnect S.A. Bettembourg | Tango S.A. |
| 2-141-4 | 5228 | Luxembourg | EPT |
| 2-141-7 | 5231 | Bertrange | Orange Communications Luxembourg S.A. |
| **Luxemburgo LIR** |
| 2-135-0 | 5176 | EBRC Kayl | Join Experience S.A. (anc. Blue Communications S.A.) |
| 2-135-1 | 5177 | EBRC Kayl | Join Experience S.A. (anc. Blue Communications S.A.) |
| 2-135-2 | 5178 | Luxconnect S.A. Bettembourg | MTX Connect S.à r.l. |
| 2-140-0 | 5216 | IKA Lux-Gare | EPT |
| 2-140-1 | 5217 | IKA Lux-Belair | EPT |
| 2-140-2 | 5218 | MSC Lux-Gare & Esch-Wobrecken | EPT |
| 2-140-3 | 5219 | MSC Bertrange | Tango S.A. (anc. Millicom) |
| 2-140-4 | 5220 | Contern | Syniverse Technologies S.à.r.l. (anc. MACH) |
| 2-140-6 | 5222 | Howald | Orange Business Luxembourg S.A. (anc. Equant / Global One Communications S.A.) |
| 2-140-7 | 5223 | Bertrange | Tango S.A. (anc. Tango Fixed S.A. / Tele2 Luxembourg S.A.) |
| 2-141-0 | 5224 | Luxembourg | Telenet (anc. Codenet) |
| 2-141-2 | 5226 | Cloche d'or | Cegecom S.A. (anc. Firstmark) |
| 2-141-5 | 5229 | Contern | NV Verizon Belgium Luxembourg S.A. (anc. WorldCom S.A.) |
| 2-141-6 | 5230 | Bertrange | Orange Communications Luxembourg S.A. (anc. Voxmobile S.A.) |
| **Suiza SUP** |
| 2-063-2 | 4602 | Biel/Bienne | Conduit Europe SA |
| **Suiza ADD** |
| 2-063-6 | 4606 | Zug | MITTO AG |

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

ISPC: International Signalling Point Codes.

 Codes de points sémaphores internationaux (CPSI).

 Códigos de puntos de señalización internacional (CPSI).

Plan de numeración nacional
(Según la Recomendación UIT-T E. 129 (01/2013))

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 1.IV.2014 han actualizado sus planes de numeración nacional de los siguientes países en las páginas web:

|  |  |
| --- | --- |
| *País* | *Indicativo de país (CC)* |
| Ghana | +233 |
| Mozambique | +258 |
| Polonia | +48 |

Y los números exclusivamente nacionales relacionados con los servicios de emergencia y otros servicios de valor social de los siguientes países han sido actualizado en el sitio web del UIT-T:

<http://www.itu.int/net/itu-t/inrdb/e129_important_numbers.aspx>.

|  |
| --- |
| *País* |
| Polonia |