|  |
| --- |
| **Boletín de Explotación de la UITwww.itu.int/itu-t/bulletin** |
| N.o **1103** | 1.VII.2016 | (Informaciones recibidas hasta el 17 de junio de 2016) ISSN 1564-5231 (En línea internet) |
| 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)):
*Belice* 4

Cambios en las Administraciones/EER y otras entidades u Organizaciones 5

*Guyana (Office of the President, Georgetown): Cambio de nombre* 5

*Fiji (Ministry of Justice and Communications, Suva): Cambio de nombre* 5

Otras comunicaciones: *Serbia* 5

Restricciones de servicio 6

Comunicaciones por intermediario (Call-Back) y procedimientos alternativos de llamada (Res. 21
Rev. PP-2006) 6

**Enmiendas a las publicaciones de servicio**

Lista de números de identificación de expedidor de la tarjeta con cargo a cuenta para telecomunicaciones internacionales 7

Lista de indicativos de país de la Recomendación UIT-T E.164 asignados 9

Indicativos de red para el servicio móvil (MNC) del plan de identificación internacional para redes
públicas y suscripciones 10

Lista de códigos de operador de la UIT 12

Lista de códigos de zona/red de señalización (SANC) 13

Lista de códigos de puntos de señalización internacional (ISPC) 14

Plan de numeración nacional 14

| *Fechas de publicación de los próximos Boletines de Explotación\** | *Incluidas las informaciones recibidas hasta el:* |
| --- | --- |
| 1104 | 15.VII.2016 | 1.VII.2016 |
| 1105 | 1.VIII.2016 | 18.VII.2016 |
| 1106 | 15.VIII.2016 | 3.VIII.2016 |
| 1107 | 1.IX.2016 | 18.VIII.2016 |
| 1108 | 15.IX.2016 | 1.IX.2016 |
| 1109 | 1.X.2016 | 16.IX.2016 |
| 1110 | 15.X.2016 | 30.IX.2016 |
| 1111 | 1.XI.2016 | 18.X.2016 |
| 1112 | 15.XI.2016 | 1.XI.2016 |
| 1113 | 1.XII.2016 | 16.XI.2016 |
| 1114 | 15.XII.2016 | 1.XII.2016 |

\* Estas fechas conciernen únicamente a la versión inglesa.

# 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

1096 Hora Legal 2016

1088 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 2015)

1086 Indicativos de red para el servicio móvil (MNC) del plan de identificación internacional para redes públicas y suscripciones (Según la Recomendación UIT-T E.212 (05/2008)) (Situación al 15 de octubre de 2015)

1067 Lista de códigos de puntos de señalización internacional (ISPC) (Según la Recomendación UIT-T Q.708 (03/99)) (Situación al 1 de enero de 2015)

1066 Lista de códigos de zona/red de señalización (SANC) (Complemento de la Recomen­dación UIT-T Q.708 (03/99)) (Situación al 15 de diciembre de 2014)

1060 Lista de códigos de operador de la UIT (Según la Recomendación UIT-T M.1400 (03/2013) (Situación al 15 de septiembre de 2014)

1055 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 2014)

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)

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)

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 (03/2013)) | [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

Por AAP-82, 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 G.994.1 (2012) Amd. 7 (06/2016)

– ITU-T K.57 (06/2016): Medidas de protección aplicables a estaciones de base radioeléctricas ubicadas en torres de líneas de energía eléctrica

– ITU-T L.1600 (06/2016): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T L.1602 (06/2016): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T L.1700 (06/2016): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T L.1601 (06/2016): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T X.609.1 (06/2016): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T Y.2085 (06/2016): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T Y.2617 (06/2016): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T Y.3501 (06/2016): Marco de la computación en nube y requisitos de alto nivel

– ITU-T Y.3504 (06/2016): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

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

#### **Nota de la TSB**

A petición de la Administración de Belice, el Director de la TSB ha asignado el siguiente código de zona/red de señalización (SANC) para uso en la parte internacional de la red de estos país/zona geográfica que utiliza el sistema de señalización No 7, de conformidad con la Recomendación UIT-T Q.708 (03/99):

|  |  |
| --- | --- |
| *País*/*zona geográfica o red de señalización* | *SANC* |
| Belice | 7-005 |

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

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

Cambios en las Administraciones/EER y otras entidades
u Organizaciones

**Guyana**

Comunicación del 10.VI.2016:

*Cambio de nombre*

El *Office of the President*, Georgetown*,* anuncia que ha cambiado de nombre. A partir de ahora, su nombre sera: « *Ministry of Public Telecommunications* ».

Ministry of Public Telecommunications

Colgrain House

205 Camp Street, North Cummingsburg

GEORGETOWN

Guyana

Tel: +592 2252602

Fax: +592 2252789

**Fiji**

Comunicación del 17.VI.2016:

*Cambio de nombre*

El *Ministry of Justice and Communications*, Suva*,* anuncia que ha cambiado de nombre. A partir de ahora, su nombre sera: «  *Attorney-General's Chambers* ».

Attorney-General's Chambers

Government Buildings

Suvavou House, Victoria Parade

SUVA

Fiji

Tel: +679 3309866

Fax: +679 3302404

URL: [www.fiji.gov.fj](http://www.fiji.gov.fj)

Otras comunicaciones

**Serbia**

Comunicaciones del 8.VI.2016:

Con motivo de los 160 años del nacimiento de Nikola Tesla, la Administración serbia autoriza a varias estaciones de aficionado serbias a utilizar el distintivo de llamada especial **YT160NT** durante el periodo comprendido entre el 1 y el 31 de julio de 2016.

Con motivo de los 40 años de la creación del Radio Club "DIMITROVGRAD", la Administración serbia autoriza a varias estaciones de aficionado serbias a utilizar el distintivo de llamada especial **YU40AHW** durante el periodo comprendido entre el 1 de julio y el 31 de diciembre de 2016.

## 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) |  |  |
| Hong Kong, China | 1068 (p.4) |  |  |

## 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 2015)

(Anexo al Boletín de Explotación de la UIT N.° 1088 – 15.XI.2015)
(Enmienda No 7)

**Estados Unidos**  **ADD**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *País/zona geográfica* | *Empresa/Dirección* | *Identificación de expedidor* | *Contacto* | *Fecha efectiva de aplicación* |
| Liechtenstein | **Codetel, LLC**6201 America Center Drive Suite 220SAN JOSE, CA 95002 | **89 1 045** | Mr Rudo Boothe6201 America Center Drive Suite 220SAN JOSE, CA 95002Tel.: +1 408 429 2906Fax: +1 954 301 5961E-mail: rudo.boothe@macate.com | 1.VII.2016 |

**Japón** **LIR**

| *País/zona geográfica* | *Empresa/Dirección* | *Identificación de expedidor* | *Contacto* |
| --- | --- | --- | --- |
| Japón | **SoftBank Corp.**1-9-1, Higashi-Shimbashi, Minato-ku, TOKYO 105-7317 | **89 81 00** | Tamanari Okada1-9-1, Higashi-Shimbashi, Minato-ku,TOKYO 105-7317Tel: +81 3 6889 1081Fax: +81 3 6215 5561E-mail: tamanari.okada@g.softbank.co.jp |
| Japón | **SoftBank Corp.**1-9-1, Higashi-Shimbashi, Minato-ku, TOKYO 105-7317 | **89 81 20** | Tamanari Okada1-9-1, Higashi-Shimbashi, Minato-ku,TOKYO 105-7317Tel: +81 3 6889 1081Fax: +81 3 6215 5561E-mail: tamanari.okada@g.softbank.co.jp |
| Japón | **SoftBank Corp.**1-9-1, Higashi-Shimbashi, Minato-ku, TOKYO 105-7317 | **89 81 65** | Tamanari Okada1-9-1, Higashi-Shimbashi, Minato-ku,TOKYO 105-7317Tel: +81 3 6889 1081Fax: +81 3 6215 5561E-mail: tamanari.okada@g.softbank.co.jp |
| Japón | **SoftBank Corp.**1-9-1, Higashi-Shimbashi, Minato-ku, TOKYO 105-7317 | **89 81 70** | Tamanari Okada1-9-1, Higashi-Shimbashi, Minato-ku,TOKYO 105-7317Tel: +81 3 6889 1081Fax: +81 3 6215 5561E-mail: tamanari.okada@g.softbank.co.jp |
| Japón | **NTT DOCOMO, Inc.**2-11-1 Nagatacho, Chiyada-huTOKYO 100-6150 | **89 81 10** | Carrier & Regulatory Affairs Office2-11-1 Nagatacho, Chiyada-huTOKYO 100-6150Tel: +81 3 5156 1263Fax: +81 3 5156 0330 |
| Japón | **Wireless City Planning Inc.** 1-9-1, Higashi-Shimbashi, Minato-ku105-7303 TOKYO  | **89 81 71** | Technology Management Department1-9-1, Higashi-Shimbashi, Minato-ku105-7303 TOKYOTel: +81 3 6889 0820Fax: +81 3 6215 5180 |

**Liechtenstein**  **ADD**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *País/zona geográfica* | *Empresa/Dirección* | *Identificación de expedidor* | *Contacto* | *Fecha efectiva de aplicación* |
| Liechtenstein | **SORACOM LI, LTD.**Vorarlberger Strasse 79486 SCHAANWALD | **89 423 10** | Mr Manfred SchnetzerVorarlberger Strasse 79486 SCHAANWALD Tel.: +423 231 1288Fax: +423 231 1288E-mail: schnetzer@wirtschaftskanzlei.com | 31.V.2016 |

**Noruega**  **LIR**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *País/zona geográfica* | *Empresa/Dirección* | *Identificación de expedidor* | *Contacto* |
| Noruega | **AeroMobile AS**93 B Bestumeien0283 OSLA | **89 882 99** | Mr Kevin Rogers3 Pegasus Place, Gatwick Road, Crawley, West Sussex, RH10 9AY(United Kingdom)Tel: +44 (0) 1293 530 982Fax: +44 (0) 1293 562 472E-mail: krogers@aeromobile.net |

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)

(Anexo al Boletín de Explotación de la UIT N.o 991 – 1.XI.2011)

(Enmienda N.o 18)

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

Asociado con el indicativo de país 882 compartido, el siguiente código de identificación de dos cifras ha sido asignado para la red internacional siguiente

***Note o)* +882 99 LIR**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Solicitante | Red | Indicativo de país yCódigo de Identificación | Situación |
| AeroMobile AS | AeroMobile AS | +882 99 | Asignado |

Indicativos de red para el servicio móvil (MNC) del
plan de identificación internacional para redes públicas y suscripciones
(Según la Recomendación UIT-T E.212 (05/2008))
(Situación al 15 de octubre de 2015)

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

|  |
| --- |
| (Anexo al Boletín de Explotación de la UIT N.° 1086 - 15.X.2015)(Enmienda N.°14) |

 |  |
|  |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***País o Zona geografica*** | ***MCC+MNC \**** | ***Nombre de la Red/Operador*** |
| **Alemania SUP** |  |  |
| 262 13 | Mobilcom Multimedia GmbH |
| 262 14 | Quam GmbH |
| 262 41 | First Telecom GmbH |
| 262 79 | ng4T GmbH |
| **Alemania ADD** |  |  |
| 262 21 | Multiconnect GmbH |
| 262 72 | Ericsson GmbH |
| 262 73 | Xantaro Deutschland GmbH |
| 262 74 | Qualcomm CDMA Technologies GmbH |
| 262 75 | Core Network Dynamics GmbH |
| **Alemania LIR** |  |  |
| 262 02 | Vodafone GmbH |
| 262 04 | Vodafone GmbH |
| 262 09 | Vodafone GmbH |
| 262 42 | Vodafone GmbH |
| 262 43 | Vodafone GmbH |
| **Grecia SUP** |  |  |
| 202 06 | COSMOLINE |
| **Grecia ADD** |  |  |
| 202 11 | INTERCONNECT |
| 202 12 | YUBOTO |
| 202 13 | COMPATEL LIMITED |
| 202 14 | CYTA (HELLAS) |
| 202 15 | BWS |
| 202 16 | INTER TELECOM |
|  |  |  |
|  |  |  |
| ***País o Zona geografica*** | ***MCC+MNC \**** | ***Nombre de la Red/Operador*** |
| **Grecia LIR** |  |  |
| 202 01 | Cosmote AE |
| 202 02 | Cosmote AE |
| 202 03 | OTE AE |
| 202 04 | OTE AE |
| 202 07 | AMD TELECOM AE |
| 202 09 | WIND HELLAS TELECOMMUNICATIONS |
| 202 10 | WIND HELLAS TELECOMMUNICATIONS |
| **La ex República Yugoslava de Macedonia ADD** |  |  |
| 294 04 | Company for telecommunications LYCAMOBILE LLC-Skopje |
| **Móvil internacional, indicativo compartido LIR** |  |  |
| 901 14 | AeroMobile AS |

 |  |
|  |  |  |  |  |
|  |

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

 |  |  |

 |  |

## Lista de códigos de operador de la UIT(Según la Recomendación UIT-T M.1400 (03/2013))(Situación al 15 de septiembre de 2014)

(Anexo al Boletín de Explotación de la UIT N.° 1060 - 15.IX.2014)

(Enmienda N.°28)

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

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Brandl Services GmbH | **BRANDL** | Mr Chris Brandl |
|  Theresienstr. 20 |  | Tel.: +49 9180 409999 4 |
|  92353 PAVELSBACH |  | Fax: +49 9180 409999 8 |
|  |  | E-mail: info@brandl-services.com |
|  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Schoenenberg-Computer GmbH | **RSBNET** | Mr Karl Sonnleitner |
|  Wilhelmshoehe 12 |  | Tel.: +49 220691799900 |
|  53797 LOHMAR |  | Fax: +49 220682756 |
|  |  | E-mail: ks@lohmar.com |
|  |  |  |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| XConnect GmbH (ex Flexagon GmbH) | **FLEX01** | Mr Dieter Birmoser |
|  Marsstrasse 21 |  | Tel.: +49 89 36089 180 |
|  80335 MÜNCHEN |  | Fax: +49 89 36089 188 |
|  |  | E-mail: db@flexagon.de |
|  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Vodafone GmbH (ex o.tel.o GmbH) | **OTELO** | Mr Marcus Wielpuetz |
|  Ferdinand-Braun-Platz 1 |  | Tel.: +49 211 533 1047 |
|  40549 DUSSELDORF |  | E-mail: marcus.wielpuetz@vodafone.com |
|  |  |  |

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

***Japón / JPN* SUP**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Cable and Wireless IDC Inc.  | **CWIDC** | Masahiro Yoshida |
|  5-20-8 Asakusabashi, Taito-Ku  |  | Tel: +81 3 3570 7501 |
|  TOKYO 111-8061  |  | Fax: +81 3 3570 7520 |
|   |  | E-mail: masa.yoshida@cwidc.com |
|  |  |  |
| Japan Telecom Co. Ltd.  | **JT** | Tsuneo Tatara |
|  7-1 Hatchobori 4-chome, Chuo-Ku  |  | Tel: +81 3 4288 8253 |
|  TOKYO  |  | Fax: +81 3 5540 8088 |
|   |  | E-mail: 1tsuneo.tatara@japan-telecom.co.jp |
|  |  |  |

***Japón / JPN* ADD**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Softbank Corp. | **SB** | Tamanari Okada |
|  1-9-1, Higashi-Shimbashi, Minato-ku |  | Tel: +81 3 6889 1081 |
|  TOKYO 105-7317 |  | Fax: +81 3 6215 5561 |
|   |  | E-mail: tamanari.okada@g.softbank.co.jp |
|  |  |  |

***Japón / JPN* LIR**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nippon Telegraph and Telephone Corporation | **NTT** | Togashi |
|  1-1-6 Uchisaiwai-cho, Chiyoda-ku |  | Tel: +81 3 6700 9008 |
|  TOKYO 100-8019 |  | Fax: +81 3 3539 2222 |
|  |  | E-mail: kk-vv@ntt.com |

Lista de códigos de zona/red de señalización (SANC)
(Complemento de la Recomendación UIT-T Q.708 (03/1999))
(Situación al 15 de diciembre de 2014)

(Anexo al Boletín de Explotación de la UIT No. 1066 - 15.XII.2014)
(Enmienda No. 16)

|  |
| --- |
| **Orden numérico ADD** |
|  | 7-005 | Belice |
| **Orden alfabético ADD** |
|  | 7-005 | Belice |

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

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 enero de 2015)

(Anexo al Boletín de Explotación de la UIT No. 1067 - 1.I.2015)
(Enmienda No. 35)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| País/ Zona geográfica | Nombre único del punto de señalización | Nombre del operador del punto de señalización |
| ISPC | DEC |
| **Estados Unidos ADD** |
| 3-028-2 | 6370 | New York, NY | Bharti Airtel Limited |
| 3-042-3 | 6483 | Los Angeles (2), CA | Bharti Airtel Limited |
| **Estados Unidos LIR** |
| 3-048-4 | 6532 | Los Angeles (1), CA | TNZI USA LLC |
| 3-182-7 | 7607 | Los Angeles (1), CA | Telecom New Zealand USA Ltd |
| 3-183-0 | 7608 | Los Angeles (2), CA | Telecom New Zealand USA Ltd |
| 3-190-4 | 7668 | Los Angeles (2), CA | TNZI USA LLC |
| 3-200-7 | 7751 | Los Angeles (3), CA | TNZI USA LLC |
| **Suiza ADD** |
| 2-055-3 | 4539 | Geneva 1 | Beeone Communications SA |
| 2-055-5 | 4541 | Geneva 2 | Beeone Communications SA |

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

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

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.VI.2016 ha actualizado sus planes de numeración nacional de los siguientes países en las páginas web:

|  |  |
| --- | --- |
| *Country* | *Country Code (CC)* |
| Congo (Rep. del) | +242 |
| Myanmar | +95 |