|  |
| --- |
| **Boletín de Explotación de la UITwww.itu.int/itu-t/bulletin** |
| N.o **1080** | 15.VII.2015 | (Informaciones recibidas hasta el 1 de julio de 2015) 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)):
*Perú y Polonia* 4

Servicio Telefónico:

*Dinamarca (Danish Business Authority, Copenhague)* 5

*Myanmar (Ministerio de Comunicaciones y Tecnología de la Información, Nay Pyi Taw)* 6

*Trinidad y Tabago (Telecommunications Authority of Trinidad and Tobago (TATT), Barataria)* 11

Otra comunicación: *Austria* 11

Restricciones de servicio 12

Comunicaciones por intermediario (Call-Back) y procedimientos alternativos de llamada (Res. 21
Rev. PP-2006) 12

**Enmiendas a las Publicaciones de Servicio**

Nomenclátor de las estaciones costeras y de las estaciones que efectúan servicios especiales (Lista IV) 13

Lista de números de identificación de expedidor de la tarjeta con cargo a cuenta para
telecomunicaciones internacionales 13

Indicativos de red para el servicio móvil (MNC) del plan de identificación internacional para redes
públicas y suscripciones 14

Lista de códigos de operador de la UIT 15

Lista de códigos de zona/red de señalización (SANC) 16

Lista de códigos de puntos de señalización internacional (ISPC) 17

Plan de numeración nacional 21

| Fechas de publicación de los próximos Boletines de Explotación\* | Incluidas las informaciones recibidas hasta el: |
| --- | --- |
| 1081 | 1.VIII.2015 | 20.VII.2015 |
| 1082 | 15.VIII.2015 | 3.VIII.2015 |
| 1083 | 1.IX.2015 | 18.VIII.2015 |
| 1084 | 15.IX.2015 | 1.IX.2015 |
| 1085 | 1.X.2015 | 17.IX.2015 |
| 1086 | 15.X.2015 | 1.X.2015 |
| 1087 | 1.XI.2015 | 19.X.2015 |
| 1088 | 15.XI.2015 | 2.XI.2015 |
| 1089 | 1.XII.2015 | 17.XI.2015 |
| 1090 | 15.XII.2015 | 1.XII.2015 |

\* Estas feches 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

1073 Hora Legal 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)

1056 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 julio 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)

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)

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-60, 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.100.1 (06/2015): Uso del decibelio y de niveles relativos en las telecomunicaciones en la banda de frecuencias vocales

– ITU-T G.107 (06/2015): El modelo E: un modelo informático para utilización en planificación de la transmisión

– ITU-T G.107.1 (06/2015): Modelo E para la transmisión en banda ancha

– ITU-T G.1011 (06/2015): Guía de referencia para métodos de evaluación de la calidad percibida

– ITU-T G.1071 (06/2015): Ninguna traducción disponible - Nuevo texto

– ITU-T P.10/G.100 (2006) Amd. 4 (06/2015)

– ITU-T P.313 (06/2015): Características de transmisión de los terminales digitales sin hilos y móviles

– ITU-T P.501 (2012) Amd. 3 (06/2015)

– ITU-T P.834 (06/2015): Metodología para la obtención de los factores de degradación del equipo a partir de modelos instrumentales

– ITU-T P.834.1 (06/2015): Ampliación de la metodología para la obtención de los factores de degradación del equipo a partir de modelos instrumentales para los códecs vocales de banda ancha

– ITU-T P.1130 (06/2015): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T P.1140 (06/2015): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T Q.1741.9 (06/2015): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T Y.2028 (06/2015): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T Y.2029 (06/2015): *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 las Administraciones de Perú y Polonia, el Director de la TSB ha asignado los siguientes códigos de zona/red de señalización (SANC) para uso en la parte internacional de la red de estos países/zonas geográficas que utilizan 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* |
| Perú | 7-161 |
| Polonia (República de) | 7-206 |

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

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)

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

CORRIGÉNDUM\* - Comunicación del 7.V.2015:

La *Danish Business Authority*, Copenhague, anuncia los siguientes cambios en el plan de numeración telefónica de Dinamarca:

• asignación– M2M-comunicación

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Proveedor* | *Serie de numeración\** | *Fecha de asignación* |
| Greenwave Systems ApS | 37100101ijkl | 28.IV.2015 |

\* Este anuncio cancela y reemplaza al publicado en el Boletín de Explotación número 1077 de la UIT, de fecha 1.VI.2015, página 8, para Greenwave Systems ApS.

Comunicación del 26.VI.2015:

La *Danish Business Authority*, Copenhague, anuncia los siguientes cambios en el plan de numeración telefónica de Dinamarca:

• asignación – servicios de comunicaciones móviles

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Proveedor* | *Series de numeración* | *Fecha de asignación* |
| Telenor Connexion AB | 9276efgh9277efgh9278efgh9279efgh | 18.VI.2015 |
| Naka AG | 9271efgh | 25.VI.2015 |

Contacto:

 Danish Business Authority
Dahlerups Pakhus
Langelinie Allé 17
DK-2100 COPENHAGUE
Dinamarca
Tel: +45 35 29 10 00
Fax: +45 35 46 60 01
Correo-e: erst@erst.dk
URL: www.erst.dk

**Myanmar** **(indicativo de país +95)**

Comunicación del 29.VI.2015:

El *Ministerio de Comunicaciones y Tecnología de la Información*, Nay Pyi Taw, anuncia el siguiente plan de numeración telefónica actualizado de Myanmar:

**NUMERACIÓN DE CENTRALES TELEFÓNICAS**

| **Sr Núm.** | **Indicativo interurbano** | **Series de números** | **Zona** | **Tipo de central** | **Longitud del número** | **Comentario** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 |  1 | 214000~217999 | YANGON WEST-3 | NEAX- 61 | 7 |  |
| 2 |  1 | 240000~256999 | MAUNGTAULAY-3 | DMS-100 | 7 |  |
| 3 |  1 | 258xxxx | Dagon (Este) | MSAN | 8 |  |
| 4 |  1 | 264xxx | KAWHMU | TWD-06 | 7 |  |
| 5 |  1 | 265xxx | KUNCHANKONE | KY-1000 | 7 |  |
| 6 |  1 | 268xxx | SEIKKYEE KHANAUNGTO | KY-1000 | 7 |  |
| 7 |  1 | 269xxx | DALA | TWD-06 | 7 |  |
| 8 |  1 | 610000~614999 | SHWEPYITHAR | S-12 | 7 |  |
| 9 |  1 | 620xxx-621xxx | HMA WBI a HWA WBI | KY-1000 | 7 |  |
| 10 |  1 | 333xxxx | Satélite MPT | VoIP | 8 |  |
| 11 |  1 | 625xxx | INNDAI | DMS-10RSU | 7 |  |
| 12 |  2 | 27000~27199 | MANDALAY AEROPUERTO | TWD-06 | 6 |  |
| 13 |  2 | 4000xxx | YAE YWA/MANMYANMAR PLAZA | IAD/ NGN | 8 |  |
| 14 |  2 | 5152000~5154999 | PYIGYIDAGUN | UA5000(MSAN) | 8 |  |
| 15 |  2 | 5178000~5178499 | YADANAPON | UA5000(MSAN) | 8 |  |
| 16 |  2 | 5152000~5154999 | PYIGYIDAGUN | UA5000(MSAN) | 8 |  |
| 17 | 42 | 40xxx | Ngwe Saung | TWD-09 | 7 |  |
| 18 | 42 | 47xxx | Pyi Sa Lu | TWD-06 | 7 |  |
| 19 | 42 | 84xxx | Pyi Sa Lu | TWD-06 | 7 |  |
| 20 | 43 | 2027xxx | PONNARKYUN | KY-1000 | 9 |  |
| 21 | 43 | 2028xxx | PAUKTAW | KY-1000 | 9 |  |
| 22 | 43 | 565xx | Palatwa | TWD-06 | 7 |  |
| 23 | 43 | 59xxx | Yatyaetaung | KY-1000 | 7 |  |
| 24 | 43 | 80xxx | AMM | KY-1000 | 7 |  |
| 25 | 43 | 649xxx | Rambree | TWD-06 | 8 |  |
| 26 | 43 | 663xxx | GWA | TWD-06 | 8 |  |
| 27 | 44 | 38xxx | Innpin | TWD-06 | 7 |  |
| 28 | 45 | 48xxx | Kyaik Lat | TWD-09 | 7 |  |
| 29 | 46 | 2240xxx | Kyaung Kone | Keymile MSAN | 9 |  |
| 30 | 46 | 60xxx | Nga Thaing Chaung | TWD-06 | 7 |  |
| 31 | 46 | 65xxx | Ahtaung | TWD-06 | 7 |  |
| 32 | 52 | 220xxxx | Bago | ZTE MSAN | 9 |  |
| 33 | 52 | 221xxxx | Bago | ZTE MSAN | 9 |  |
| 34 | 52 | 2222xxx | Bago | ZTE MSAN | 9 |  |
| 35 | 52 | 2223xxx | Bago | ZTE MSAN | 9 |  |
| 36 | 52 | 2224xxx | Otharmyyothit | ZTE MSAN | 9 |  |
| 37 | 52 | 2230x | Otharmyyothit | ZTE MSAN | 7 |  |
| 38 | 52 | 50xxx | NyaungLayPin | KY-1000 | 7 |  |
| 39 | 52 | 2746xxx | Thanatpin | Keymile MSAN | 9 |  |
| 40 | 52 | 2759xxx | Pyundazar | Keymile MSAN | 9 |  |
| 41 | 53 | 58xxx | Inn Ma | SOC-8000 | 7 |  |
| 42 | 53 | 62xxx | The Gone | KY-1000 XM | 7 |  |
| 43 | 54 | 2760x | Kyaukdagar | KeyMileMSAN | 7 |  |
| 44 | 54 | 2860xxx | Kyaukdagar | KeyMileMSAN | 9 |  |
| 45 | 54 | 72xxx | Myothla | TWD-06 | 7 |  |
| 46 | 57 | 69xxx | Teinzeik | TWD-06 | 7 |  |
| 47 | 58 | 2070xxx | Phapon | KY-1000 XM | 9 |  |
| 48 | 58 | 55xxx | Thingan Nyinaung | SOC-800 | 7 |  |
| 49 | 59 | 31xxx | Palaut | TWD-06 | 7 |  |
| 50 | 59 | 55xxx | Tanintharyi | TWD-06 | 7 |  |
| 51 | 61 | 50xxx~52xxx | Kyaukpadaung | TWD-06 | 7 |  |
| 52 | 61 | 60xxx~61xxx | Nyaungu | ZTE | 7 |  |
| 53 | 61 | 65xxx | Pagan Myothit | TWD-06 | 7 |  |
| 54 | 61 | 66xxx | Sint Gu | Integrate | 7 |  |
| 55 | 61 | 200xx | CHAUK | TWD-09 | 7 |  |
| 56 | 61 | 2462x | Nyaungu | MSAN | 7 |  |
| 57 | 61 | 2464x | Pagan Myothit | MSAN | 7 |  |
| 58 | 62 | 21xxx ,23xxx | Pakokku | DMS-10 | 7 |  |
| 59 | 62 | 30xxx | YESAGYO | TWD-06 | 7 |  |
| 60 | 62 | 53xxx | Gantgaw | KY-1000 XM | 7 |  |
| 61 | 64 | 23xxx~27xxx | Meikhtila | ZTE | 7 |  |
| 62 | 64 | 48xxx~49xxx | Pyawbwe | KY-1000 XM | 7 |  |
| 63 | 64 | 2035xxx | Meikhtila Pyithayar | MSAN | 9 |  |
| 64 | 65 | 2027xxx | Saytoketayar | KY-1000XM | 9 |  |
| 65 | 65 | 25xxxx | Ngaphae | TWD-06 | 8 |  |
| 66 | 66 | 2062xxx | Kume | MSAN | 9 |  |
| 67 | 67 | 21xxx~27xxx | PYINMANA | DMS-100 | 7 |  |
| 68 | 67 | 520000~521000 | Kyi Taung Kan | TWD-06 | 8 |  |
| 69 | 67 | 522xxx | Pob Ba Thiri New Town | MSAN | 8 |  |
| 70 | 67 | 525xxx | Zona Industrial | TL6500 | 8 |  |
| 71 | 67 | 550xxxx | NPT Council | TL6500 | 9 |  |
| 72 | 67 | 8100xxx | DEKHINATHIRI | TL6500 | 9 |  |
| 73 | 67 | 8102xxx | Museo Shwekyarpin Gem | TL6500 | 9 |  |
| 74 | 67 | 8103xxx | Estadio Wanatheiddi | TL6500 | 9 |  |
| 75 | 67 | 8104xxx | Khayay Housing | TL6500 | 9 |  |
| 76 | 67 | 8105xxx | Pensión Estatal(Rsu-2) | TL6500 | 9 |  |
| 77 | 67 | 8106xxx~8107xxx | Pensión Estatal(Rsu-1) | TL6500 | 9 |  |
| 78 | 67 | 8108xxx | Thapyaygone | TL6500 | 9 |  |
| 79 | 67 | 81078xx | Naypyitaw Zona Industrial | MSAN | 9 |  |
| 80 | 67 | 88xxxxx | Napypyitaw Residencia Presidencial | ASB NGN | 9 |  |
| 81 | 69 | 21xxx | Aunglan | FETEX-50 | 7 |  |
| 82 | 70 | 82xxx | Kanpalat | TWD-06 | 7 |  |
| 83 | 71 | 2032xxx | Ohbotaung | KY-1000XM | 9 |  |
| 84 | 71 | 24xxx | Monywa Thanlar | TL6500 | 7 |  |
| 85 | 71 | 28xxx | Monywa Hiway Estación de autobuses | UNIREM | 7 |  |
| 86 | 71 | 73xxx | Yinmarpin | TWD-06 | 7 |  |
| 87 | 71 | 43xxx | Myaung | SOC-8000 | 7 |  |
| 88 | 71 | 70xxx | Serlin Gyi | TWD-06 | 7 |  |
| 89 | 72 | 23xxx | Sagaing | TL6500 | 7 |  |
| 90 | 73 | 42xxx | Mawleit | TWD-06 | 7 |  |
| 91 | 73 | 44xxx | Kalaywa | TWD-06 | 7 |  |
| 92 | 73 | 246xxx | Home Malin | TWD-06 | 8 |  |
| 93 | 73 | 248xxx | Khanti | TWD-06 | 8 |  |
| 94 | 75 | 35xxx | Kyauk Myaung | JSY-2000-06 | 7 |  |
| 95 | 81 | 2121xxx~2125xxx | Taunggyi Host | ZTE NGN MSAN | 9 |  |
| 96 | 81 | 2127xxx | Ayetharyar(Zona Industrial) | ZTE NGN | 9 |  |
| 97 | 81 | 2820xxx | Moenae | KY-1000XM | 9 |  |
| 98 | 81 | 30xxxx | PINLON | KY-1000 XM | 8 |  |
| 99 | 81 | 31xxxx | Lwei lin | KY-1000 XM | 8 |  |
| 100 | 81 | 41xxxx | Naungtayar | TWD-06 | 8 |  |
| 101 | 81 | 45xxx | Shwe Nyaung | KY-1000XM | 7 |  |
| 102 | 81 | 46xxx | HOPONE | TWD-06 | 7 |  |
| 103 | 81 | 48xxx | Site Khaung | TWD-06 | 7 |  |
| 104 | 81 | 50xxx | Kalaw | TWD-09 | 7 |  |
| 105 | 81 | 68xxx | Ywar Ngan | TWD-09 | 7 |  |
| 106 | 81 | 85xxx | KARLI | TWD-06 | 7 |  |
| 107 | 82 | 47xxx | MINETIN | TWD-06 | 7 |  |
| 108 | 82 | 48xxx | Mabane | TWD-06 | 7 |  |
| 109 | 82 | 65xxx | TARMOENYE | TWD-06 | 7 |  |
| 110 | 82 | 75xxx | OHMMTHEE | TWD-06 | 7 |  |
| 111 | 82 | 89xxx | Namtsam | TWD-06 | 7 |  |
| 112 | 83 | 2070xxx | PHASAUNG | KY-1000XM | 9 |  |
| 113 | 83 | 24xxx | Loikaw-2 | TWD-09 | 7 |  |
| 114 | 83 | 45xxx | Phruhso | KXTDA600 | 7 |  |
| 115 | 83 | 50xxx | Baw La Khe | KXTDA600 | 7 |  |
| 116 | 84 | 40xxx | MINELAR | TWD-06 | 7 |  |
| 117 | 84 | 74xxx | Minekhote | EPABX | 7 |  |
| 118 | 85 | 2050xxx | ANEE SAKHAN | MSAN | 9 |  |
| 119 | 86 | 45xxx | Moemate | KY-1000XM | 7 |  |

**Numeración móvil**

| **HLR** | **Indicativo de país** | **Indicativo de zona** | **Numeración** | **Sistema** | **Longitud del número** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Yangon ZTE GSM / WCDMA | 95 | 9 | 55XXXXX | WCDMA | 7 |
| 51XXXXX | GSM |
| 426XXXXXX | 9 |
| 427XXXXXX |
|  |  |  |  |  |  |
| Yangon on Huawei GSM /WCDMA | 95 | 9 | 250XXXXXX | GSM | 9 |
| 251XXXXXX |
| 252XXXXXX | WCDMA |
| 253XXXXXX |
| 254XXXXXX |
| 260XXXXXX |
| 261XXXXXX |
| 262XXXXXX |
| 263XXXXXX |
| 264XXXXXX |
|  |  |  |  |  |  |
| Yangon on ASB GSM /WCDMA | 95 | 9 | 2557XXXXX | GSM | 9 |
| 2559XXXXX |
| 2558XXXXX | WCDMA |
|  |  |  |  |  |  |
| Mandalay ZTE GSM/WCDMA | 95 | 9 | 256XXXXXX | GSM | 9 |
| 257XXXXXX | WCDMA |
| 258XXXXXX |
| 259XXXXXX |
| 265XXXXXX |
|  |  |  |  |  |  |
| Yangon CDMA 450 Mhz | 95 | 9 | 81XXXXX | CDMA 2000 1X | 7 |
| 83XXXXX |
| 84XXXXX |
| 85XXXXX |
| 86XXXXX |
| 87XXXXX |
| 89XXXXX |
|  |  |  |  |  |  |
| Mandalay CDMA 450 Mhz | 95 | 9 | 63XXXXX | CDMA 20001X | 7 |
| 64XXXXX |
| 65XXXXX |
| 66XXXXX |
| 67XXXXX |
| 68XXXXX |
|  |  |  |  |  |  |
| MEC Tel CDMA 800 Mhz | 95 | 9 | 30XXXXXX | CDMA 2000 1X | 8 |
| 31XXXXXX |
| 32XXXXXX |
| 33XXXXXX |
| 36XXXXXX |

Contacto:

 Ministerio de Comunicaciones y Tecnología de la Información
Departamento de Correos y Telecomunicaciones (PTD)
Building No. 2,
Special Development Zone
NAY PYI TAW
Myanmar
Tel: +95 67 407 225
Fax: +95 67 407 216
Correo-e: dg.ptd@mptmail.net.mm

**Trinidad y Tabago** **(indicativo de país +1 868)**

Comunicación del 25.VI.2015:

La *Telecommunications Authority of Trinidad and Tobago (TATT),* Barataria, anuncia que se han asignado los siguientes indicativos de central (NXX) a operadores dentro del Plan de Numeración de América del Norte (NPA – 868) para Trinidad y Tabago.

• Red fija

| *Nombre del operador* | *Indicativo de central (NXX)* | *Servicio* |
| --- | --- | --- |
| Digicel (Trinidad and Tobago) Limited | 232, 233, 234, 235 | Fijo |

Formato de marcación internacional: +1 868 NXX XXXX
Formato de marcación internacional: +1 868 232 XXXX
 +1 868 233 XXXX
 +1 868 234 XXXX
 +1 868 235 XXXX

Contacto:

 Sr. Chris Seecheran
Director Ejecutivo
Telecommunications Authority of Trinidad and Tobago (TATT)
5, Eight Avenue Extension, off Twelfth Street
BARATARIA
Trinidad y Tabago
Tel: +1 868 675 8288
Fax: +1 868 674 1055
Correo-e: info@tatt.org.tt
URL: www.tatt.org.tt

Otra comunicación

**Austria**

Comunicación del 25.VI.2015:

Con motivo del 20.o aniversario de los Días de Radioaficionados en Altlengbach, la Administración austriaca autoriza a una estación de aficionado austriaca a utilizar el distintivo de llamada especial **OE20AAT** desde el 20 hasta el 24 de agosto de 2015.

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) |  |  |  |

Nomenclátor de las estaciones costeras y de las estaciones que efectúan servicios especiales
(Lista IV)

Edición de 2013

(Enmienda N.o 6)

**ROU Rumania**

Nota A\* **LIR**

A Accounting authority: Compania Nationala de Radiocomunicatii Navale, RADIONAV S.A. CONSTANTA,
 Head office: 3, Ecluzei Str., 907015 Agigea, Jud. Constanta, Romania.

 FAX: +40 241 737 103
 E-mail: office@constanta-radio.ro

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**\* Todas las notas de la Lista IV son publicadas únicamente en inglés. Por consiguiente, esta enmienda está disponible solamente en inglés.**

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 No 27)

**Azerbaiyán**  **ADD**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *País/zona geográfica* | *Empresa/Dirección* | *Identificación de expedidor* | *Contacto* | *Fecha efectiva de aplicación* |
| Azerbaiyán | **“Nakhtel” LLC**1, Ataturk str.,NAKHCHIVANAz7000 | **89 994 06** | Mr Nazim Jafarly“Nakhtel” LLC1, Ataturk str.,NAKHCHIVANAz7000Tel: +994 36 5452024Fax: +994 36 5452024E-mail: rytn@nakhchivan.az | 11.VI.2015 |

**Rep. Checa** **SUP**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *País/zona geográfica* | *Empresa/Dirección* | *Identificación de expedidor* | *Contacto* | *Fecha efectiva de cancelación* |
| Rep. Checa | **Travel Telekommunikation s.r.o.**Delnicka 213/12PRAHA 7 | **89 420 07** | Mr Sergii KostenkoTravel Telekommunikation s.r.o.Delnicka 213/12PRAHA 7Tel: +420 266 793 595Fax: +420 266 793 596E-mail: s.kostenko@traveltele.net | 15.VI.2015 |

 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 julio de 2014)

(Anexo al Boletín de Explotación de la UIT N.° 1056 – 15.VII.2014)
(Enmienda N.°21)

***País o Zona geografica*** ***MCC+MNC \**** ***Nombre de la Red/Operador***

**Azerbaiyán ADD**

 400 06 "Nakhtel" LLC

**Dinamarca ADD**

 238 17 Naka AG

**España ADD**

 214 33 EURONA WIRELESS TELECOM, S.A.

**Rep. Checa SUP**

 230 05 Travel Telekommunikation, s.r.o.

**Rep. Checa ADD**

 230 09 Mundio Distribution Czech Republic s.r.o.

**Suiza LIR**

 228 03 Salt Mobile SA
 228 08 TelCommunication Services AG

**Wallis y Futuna ADD**

 543 01 Manuia

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

\* 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.° 12)

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

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Alemania (República Federal de) / DEU*** |  |  |
| E.Net GmbH & Co.KG | **ENET** | Mr. Ruediger Mueller |
|  Westerstrasse 50 - 54 |  | Tel: +49 4121 645 133 |
|  25336 ELMSHORN |  | Fax: +49 4121 645 300 |
|  |  | E-mail: mueller@stadtwerke-elmshorn.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Alemania (República Federal de) / DEU*** |  |  |
| HeLi NET Telekommunikation GmbH & Co.KG | **HELI01** | Mr. Markus Huesken |
|  Hafenstrasse 80 - 82 |  | Tel: +49 2381 8744 101 |
|  59067 HAMM |  | Fax: +49 2381 8744 651 |
|  |  | E-mail: huesken@helinet.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Alemania (República Federal de) / DEU*** |  |  |
| Operator Telekommunikation International AG | **OPAG** | Mr. Dirk Opfinger |
|  Am Weinhaus 6 |  | Tel: +49 2102 5658 501 |
|  40882 RATINGEN |  | Fax: +49 2102 5658 9501 |
|  |  | E-mail: d.opfinger@operator.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Alemania (República Federal de) / DEU*** |  |  |
| Teleport GmbH | **TSA** | Mr. Marco Langhof |
|  Breiteweg 147 |  | Tel: +49 39203 82567 |
|  39179 BARLEBEN |  | Fax: +49 39203 82550 |
|  |  | E-mail: kontakt@teleport.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Alemania (República Federal de) / DEU*** |  |  |
| HLKomm Telekommunikations GmbH | **HLK** | Mr. Werner Rahn |
|  Nonnenmuehlgasse 1 |  | Tel: +49 341 8697 126 |
|  04107 LEIPZIG |  | Fax: +49 341 35590122 |
|  |  | E-mail: werner.rahn@hlkomm.de |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Alemania (República Federal de) / DEU*** |  |  |
| Stadtwerke Wedel GmbH | **STW150** |  Ms. Heike Witzel |
|  Feldstraβe 150 |  |  Tel: +49 4103 805 0 |
|  22880 WEDEL |  |  Fax: +49 4103 805 100 |
|  |  |  E-mail: h.witzel@stadtwerke-wedel.de |

**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 N°. 1066 – 15.XII.2014)
(Enmienda N°. 6)

|  |
| --- |
| **Orden numérico ADD** |
|  | 7-161 | Perú |
|  | 7-206 | Polonia (República de) |

|  |
| --- |
| **Orden alfabético ADD** |
|  | 7-161 | Perú |
|  | 7-206 | Polonia (República de) |

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

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. 12)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *País/ Zona geográfica* | *Nombre único del punto de señalización* | *Nombre del operador del punto de señalización* |
| *ISPC* | *DEC* |
| **Alemania ADD** |
| 2-248-6 | 6086 | AlpTelco-Archway-02 | AlpTelco e.K. |
| 2-249-2 | 6090 | Duesseldorf HNS Mobilfunk | HNS GmbH |
| 2-250-0 | 6096 | Frankfurt | SIA Zigma Telecom |
| 2-250-1 | 6097 | Frankfurt | Hansa Telecom SIA |
| **Perú SUP** |
| 7-033-3 | 14603 | Miraflores FL-1 | Full Line S.A. |
| 7-037-2 | 14634 | Lima | SKY TELECOM PERÚ S.A.C |
| **Perú ADD** |
| 7-033-3 | 14603 | Lima | Entel Perú S.A. |
| 7-037-2 | 14634 | Lima | Entel Perú S.A. |
| 7-160-0 | 15616 | Lima | Viettel Perú S.A.C. |
| 7-160-1 | 15617 | Lima | Viettel Perú S.A.C. |
| 7-160-2 | 15618 | Lima | Entel Perú S.A. |
| 7-160-3 | 15619 | Lima | Entel Perú S.A. |
| 7-160-4 | 15620 | Lima | Entel Perú S.A. |
| 7-160-5 | 15621 | Lima | Entel Perú S.A. |
| 7-160-6 | 15622 | Lima | América Móvil Perú S.A.C. |
| 7-160-7 | 15623 | Lima | América Móvil Perú S.A.C. |
| **Perú LIR** |
| 7-032-0 | 14592 | Lima N1 | Telefónica del Perú S.A.A. |
| 7-032-4 | 14596 | La Victoria T2000-1 | Telefónica del Perú S.A.A. |
| 7-032-6 | 14598 | San Isidro GV-1 | Gilat To Home Perú S.A. |
| 7-033-1 | 14601 | San Isidro GC-1 | Gamacom S.A.C. |
| 7-033-4 | 14604 | Lima | Telefónica del Perú S.A.A. |
| 7-033-5 | 14605 | San Isidro BE-1 | Biper Express S.A. |
| 7-034-1 | 14609 | Surco CG-1 | Telefónica del Perú S.A.A. |
| 7-034-2 | 14610 | San Borja CO 1 | Telefónica del Perú S.A.A. |
| 7-034-3 | 14611 | San Borja IIP-1 | Telefónica del Perú S.A.A. |
| 7-034-4 | 14612 | Surco AII-1 | Telefónica del Perú S.A.A. |
| 7-034-6 | 14614 | Ate JT-1 | Telefónica del Perú S.A.A. |
| 7-035-1 | 14617 | San Borja BP-1 | Telefónica del Perú S.A.A. |
| 7-035-2 | 14618 | La Victoria BP-2 | Telefónica del Perú S.A.A. |
| 7-035-3 | 14619 | La Victoria BP-3 | Telefónica del Perú S.A.A. |
| 7-037-4 | 14636 | Lima | Entel Perú S.A. |
| 7-037-7 | 14639 | Lima | TE.SA.M. Perú S.A. |
| 7-038-0 | 14640 | Lima | LA. & C. SISTEMAS S.A. |
| 7-039-0 | 14648 | Lima | Entel Perú S.A. |
| 7-039-1 | 14649 | Lima | Entel Perú S.A. |
| 7-039-2 | 14650 | Lima | Entel Perú S.A. |
| **Polonia SUP** |
| 2-120-6 | 5062 | Warszawa | Polska Telefonia Cyfrowa Sp. Z.o.o. (PTC S.A.) |
| 3-251-0 | 8152 | Warszawa I | Dlugie Rozmowy S.A. |
| 3-253-1 | 8169 | Warszawa | MNI Telecom S.A. |
| 5-253-6 | 12270 | Warszawa | Polska Telefonia Cyfrowa Sp. Z.o.o. (PTC S.A.) |
| 7-244-7 | 16295 | Piaseczno | Arbit Sp. Z.o.o. |
| **Polonia ADD** |
| 2-120-6 | 5062 | POL WAW 3 | POLKOMTEL Sp. z o.o. |
| 3-251-0 | 8152 | P4 JAW | P4 Sp. z o.o. |
| 3-251-5 | 8157 | PLK WAW 1 | PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. |
| 3-251-6 | 8158 | PLK WAW 2 | PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. |
| 3-251-7 | 8159 | PLK WAW 3 | PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. |
| 3-253-1 | 8169 | P4 WAW 4 | P4 Sp. z o.o. |
| 5-229-0 | 12072 | POL POZ 4 | POLKOMTEL Sp. z o.o. |
| 5-229-1 | 12073 | POL WAW 5 | POLKOMTEL Sp. z o.o. |
| 5-229-2 | 12074 | EZP WAW 3 | EZ PHONE MOBILE Sp. z o.o. |
| 5-229-3 | 12075 | EZP WAW 4 | EZ PHONE MOBILE Sp. z o.o. |
| 5-253-6 | 12270 | POL WAW 4 | POLKOMTEL Sp. z o.o. |
| 6-236-4 | 14180 | OPL WAW 8 | Orange Polska S.A. |
| 6-236-5 | 14181 | OPL WAW 9 | Orange Polska S.A. |
| 6-236-6 | 14182 | EZP WAW 1 | EZ PHONE MOBILE Sp. z o.o. |
| 6-236-7 | 14183 | EZP WAW 2 | EZ PHONE MOBILE Sp. z o.o. |
| 7-244-7 | 16295 | POL POZ 3 | POLKOMTEL Sp. z o.o. |
| **Polonia LIR** |
| 2-120-0 | 5056 | OPL WAW 1 | Orange Polska S.A. |
| 2-120-1 | 5057 | OPL KAT 1 | Orange Polska S.A. |
| 2-120-2 | 5058 | OPL POZ 1 | Orange Polska S.A. |
| 2-120-3 | 5059 | OPL KAT 2 | Orange Polska S.A. |
| 2-120-4 | 5060 | OPL POZ 2 | Orange Polska S.A. |
| 2-120-5 | 5061 | POL WAW 1 | POLKOMTEL Sp. z o.o. |
| 2-120-7 | 5063 | NOR WAW 1 | NORDISK POLSKA Sp. z o.o. |
| 2-134-0 | 5168 | OPL WAW 2 | Orange Polska S.A. |
| 2-134-1 | 5169 | MDT WAW 1 | MediaTel S.A. |
| 2-134-2 | 5170 | TMP WAW 1 | T-MOBILE POLSKA S.A. |
| 2-134-3 | 5171 | NET WAW 1 | Netia S.A. |
| 2-134-4 | 5172 | NET KAT | Netia S.A. |
| 2-134-5 | 5173 | EXA WAW | EXATEL S.A. |
| 2-134-6 | 5174 | EXA KAT | EXATEL S.A. |
| 2-134-7 | 5175 | OPL WAW 3 | Orange Polska S.A. |
| 3-251-1 | 8153 | TNO WAW | Telekomunikacja Novum S.A. |
| 3-251-2 | 8154 | TMP WAW 2 | T-MOBILE POLSKA S.A. |
| 3-251-3 | 8155 | POL KAT | POLKOMTEL Sp. z o.o. |
| 3-251-4 | 8156 | EXA MOR | EXATEL S.A. |
| 3-253-0 | 8168 | P4 WAW 3 | P4 Sp. z o.o. |
| 3-253-2 | 8170 | SFE WAW | SFERIA S.A. |
| 3-253-3 | 8171 | ETE WAW | E-Telko Sp. z o.o. |
| 3-253-4 | 8172 | OPL WAW 4 | Orange Polska S.A. |
| 3-253-5 | 8173 | OPL KAT 3 | Orange Polska S.A. |
| 3-253-6 | 8174 | P4 WAW 5 | P4 Sp. z o.o. |
| 3-253-7 | 8175 | TKT WAW | TK Telekom Sp. z o.o. |
| 4-250-0 | 10192 | MPL OMA | Multimedia Polska S.A. |
| 4-250-1 | 10193 | OPL WAW 5 | Orange Polska S.A. |
| 4-250-2 | 10194 | AER WAW 1 | Aero 2 Sp. z o.o. |
| 4-250-3 | 10195 | MNI WAW | MNI Centrum Usług S.A. |
| 4-250-4 | 10196 | BTP WAW | BT Poland Sp. z o.o. |
| 4-250-5 | 10197 | TMP WAW 3 | T-MOBILE POLSKA S.A. |
| 4-250-6 | 10198 | POL POZ 1 | POLKOMTEL Sp. z o.o. |
| 4-250-7 | 10199 | AER WAW 2 | Aero 2 Sp. z o.o. |
| 5-253-0 | 12264 | NOR WAW 2 | NORDISK POLSKA Sp. z o.o. |
| 5-253-1 | 12265 | EXA GDA | EXATEL S.A. |
| 5-253-2 | 12266 | EXA POZ | EXATEL S.A. |
| 5-253-3 | 12267 | POL WAW 2 | POLKOMTEL Sp. z o.o. |
| 5-253-4 | 12268 | NET WAW 2 | Netia S.A. |
| 5-253-5 | 12269 | TDG ZGA | Telefonia Dialog Sp. z o.o. |
| 5-253-7 | 12271 | GLC WAW | GlobeCom S.A. |
| 6-236-0 | 14176 | TMP WAW 7 | T-MOBILE POLSKA S.A. |
| 6-236-1 | 14177 | TMP WAW 8 | T-MOBILE POLSKA S.A. |
| 6-236-2 | 14178 | TMP KOM 2 | T-MOBILE POLSKA S.A. |
| 6-236-3 | 14179 | TMP KOM 3 | T-MOBILE POLSKA S.A. |
| 7-244-0 | 16288 | OPL WAW 7 | Orange Polska S.A. |
| 7-244-1 | 16289 | TMP WAW 6 | T-MOBILE POLSKA S.A. |
| 7-244-2 | 16290 | TMP KOM 1 | T-MOBILE POLSKA S.A. |
| 7-244-3 | 16291 | P4 WAW 1 | P4 Sp. z o.o. |
| 7-244-4 | 16292 | P4 WAW 2 | P4 Sp. z o.o. |
| 7-244-5 | 16293 | P4 KAT 1 | P4 Sp. z o.o. |
| 7-244-6 | 16294 | P4 KAT 2 | P4 Sp. z o.o. |
| 7-246-0 | 16304 | TMP WAW 4 | T-MOBILE POLSKA S.A. |
| 7-246-1 | 16305 | POL POZ 2 | POLKOMTEL Sp. z o.o. |
| 7-246-2 | 16306 | TMP WAW 5 | T-MOBILE POLSKA S.A. |
| 7-246-3 | 16307 | GAL WAW | Galena Sp. z o.o. |
| 7-246-4 | 16308 | OPL WAW 6 | Orange Polska S.A. |
| 7-246-5 | 16309 | AMD WAW | AMD Telecom S.A. |
| 7-246-6 | 16310 | P4 WAW 6 | P4 Sp. z o.o. |
| 7-246-7 | 16311 | AER WAW 3 | Aero 2 Sp. z o.o. |
| **Rep. Checa SUP** |
| 2-060-0 | 4576 | MGW PRC 1-1 | T-Mobile Czech Republic a.s. |
| 2-060-2 | 4578 | MGW PRC 2 | T-Mobile Czech Republic a.s. |
| 2-228-7 | 5927 | MGWPRK 1 | T-Mobile Czech Republic a.s. |
| 2-229-3 | 5931 | Travel Telekommunikation | Travel Telekommunikation s.r.o. |
| 2-230-0 | 5936 | Pragonet Praha CZ | T-Systems Czech Republic, a.s. |
| 2-230-2 | 5938 | Brno A | T-Mobile Czech Republic a.s. |
| 2-231-0 | 5944 | MSC Praha F | T-Mobile Czech Republic a.s. |
| 2-231-1 | 5945 | MSC Praha G | T-Mobile Czech Republic a.s. |
| 2-231-2 | 5946 | MGW PRK 1 | T-Mobile Czech Republic a.s. |
| **Rep. Checa LIR** |
| 2-060-4 | 4580 | SZDC | Sprava zeleznicni dopravni cesty, st org. |
| 2-060-5 | 4581 | Ceznet Praha CZ | Telco pro Service, a.s. |
| 2-060-6 | 4582 | SZDC CZ | Sprava zeleznicni dopravni cesty, st org. |
| 2-060-7 | 4583 | Voinet CZ | J.S.tel s.r.o |
| 2-228-1 | 5921 | Praha, SA-STP | Česká telekomunikační infrastruktura a.s. |
| 2-228-2 | 5922 | Brno, SA STP | Česká telekomunikační infrastruktura a.s. |
| 2-228-5 | 5925 | SZDC | Sprava zeleznicni dopravni cesty, st org. |
| 2-228-6 | 5926 | CEZnet Praha CZ | Telco pro Service, a.s. |
| 2-229-1 | 5929 | Praha, International exchange | Česká telekomunikační infrastruktura a.s. |
| 2-229-2 | 5930 | Brno, International exchange | Česká telekomunikační infrastruktura a.s. |
| 2-229-4 | 5932 | Praha CS | T-Mobile Czech Republic a.s. |
| 2-229-5 | 5933 | Brno CS | T-Mobile Czech Republic a.s. |
| 2-229-6 | 5934 | VNPT-ISPC1 | MOBIFONE Global Europe, s.r.o. |
| 2-229-7 | 5935 | GTSCS2K | T-Mobile Czech Republic a.s. |
| **Suiza SUP** |
| 2-055-1 | 4537 | Zürich | Calltrade Carrier Services AG |
| 2-055-5 | 4541 | Altendorf | Calltrade Carrier Services AG |
| **Suiza ADD** |
| 7-228-4 | 16164 | Zürich | Global Message Services AG |
| 7-228-5 | 16165 | Zürich | Datatrade Managed AG |
| 7-228-6 | 16166 | Equinix | Datatrade Managed AG |
| **Suiza LIR** |
| 2-053-1 | 4521 | Renens VD | Salt Mobile SA |
| 2-053-7 | 4527 | Renens VD | Salt Mobile SA |
| 2-054-1 | 4529 | Crissier | Salt Mobile SA |
| 2-054-2 | 4530 | Zürich | Salt Mobile SA |
| 2-055-7 | 4543 | RenensVD | Salt Mobile SA |
| 2-061-1 | 4585 | Renens VD | Salt Mobile SA |
| 5-246-4 | 12212 | Renens VD | Salt Mobile SA |
| 5-246-5 | 12213 | Renens VD | Salt Mobile 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](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.VI.2015 han actualizado sus planes de numeración nacional de los siguientes países en las páginas web:

|  |  |
| --- | --- |
| *País* | *Indicativo de país (CC)* |
| Israel | +972 |
| México | +52 |
| Polonia | +48 |