

Boletín de Explotación de la UIT

www.itu.int/itu-t/bulletin

N.º **1220** 15.V.2021 (Informaciones recibidas hasta el 30 de abril de 2021) ISSN 1564-5231 (En línea internet)

Place des Nations CH-1211
Genève 20 (Suiza)
Tel: +41 22 730 5111
Email: itumail@itu.int

Oficina de la Normalización de las Telecomunicaciones (TSB)
Tel: +41 22 730 5211
Fax: +41 22 730 5853
Email: tsbmail@itu.int / tsbtson@itu.int

Oficina de Radiocomunicaciones (BR)
Tel: +41 22 730 5560
Fax: +41 22 730 5785
Email: brmail@itu.int

Índice

Página

INFORMACIÓN GENERAL

| | |
|--|---|
| Listas anexas al Boletín de Explotación de la UIT: <i>Nota de la TSB</i> | 3 |
| Aprobación de Recomendaciones UIT-T | 4 |
| Asignación de códigos de zona/red de señalización (SANC): <i>Nota de la TSB</i> | 4 |
| Servicio telefónico: | |
| Dinamarca (<i>Danish Energy Agency, Copenhage</i>) | 5 |
| Marruecos (<i>Agence Nationale de Réglementation des Télécommunications (ANRT), Rabat</i>) | 7 |
| Restricciones de servicio | 8 |
| Comunicaciones por intermediario (Call-Back) y procedimientos alternativos de llamada (Res. 21 Rev. PP-2006)..... | 8 |

ENMIENDAS A LAS PUBLICACIONES DE SERVICIO

| | |
|---|----|
| Lista de números de identificación de expedidor de la tarjeta con cargo a cuenta para telecomunicaciones internacionales | 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 | 11 |
| Lista de códigos de zona/red de señalización (SANC) | 11 |
| Lista de códigos de puntos de señalización internacional (ISPC) | 12 |
| Plan de numeración nacional..... | 13 |

www.itu.int



| <i>Fechas de publicación de los próximos Boletines de Explotación*</i> | | <i>Incluidas las informaciones recibidas hasta el:</i> |
|--|--------------|--|
| 1221 | 1.VI.2021 | 14.V.2021 |
| 1222 | 15.VI.2021 | 30.V.2021 |
| 1223 | 1.VII.2021 | 15.VI.2021 |
| 1224 | 15.VII.2021 | 30.VI.2021 |
| 1225 | 1.VIII.2021 | 15.VII.2021 |
| 1226 | 15.VIII.2021 | 30.VII.2021 |
| 1227 | 1.IX.2021 | 13.VIII.2021 |
| 1228 | 15.IX.2021 | 1.IX.2021 |
| 1229 | 1.X.2021 | 15.IX.2021 |
| 1230 | 15.X.2021 | 30.IX.2021 |
| 1231 | 1.XI.2021 | 15.X.2021 |
| 1232 | 15.XI.2021 | 1.XI.2021 |
| 1233 | 1.XII.2021 | 15.XI.2021 |
| 1234 | 15.XII.2021 | 1.XII.2021 |
| 1235 | 1.I.2022 | 10.XII.2021 |

* 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

- 1199 Lista de códigos de puntos de señalización internacional (ISPC) (Según la Recomendación UIT-T Q.708 (03/99)) (Situación al 1 de julio de 2020)
- 1162 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 (09/2016)) (Situación al 15 de diciembre de 2018)
- 1161 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 diciembre de 2018)
- 1154 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 agosto de 2014)
- 1125 Lista de códigos de zona/red de señalización (SANC) (Complemento de la Recomendación UIT-T Q.708 (03/99)) (Situación al 1 de junio de 2017)
- 1125 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 1 de junio de 2017)
- 1117 Lista de indicativos de país o zona geográfica para el servicio móvil (Complemento de la Recomendación UIT-T E.212 (09/2016)) (Situación al 1 de febrero de 2017)
- 1114 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 15 de diciembre de 2016)
- 1096 Hora Legal 2016
- 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)
- 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)
- 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 Comunicaciones por intermediario (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)
- 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)

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

Lista de empresas de explotación reconocidas (EER)

www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html

Aprobación de Recomendaciones UIT-T

Por AAP-103, 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.997.3 (04/2021): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*
- ITU-T G.9711 (04/2021): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*
- ITU-T G.9961 (2018) Amd. 3 (04/2021)
- ITU-T G.9963 (2018) Amd. 1 (04/2021)
- ITU-T G.9991 (2019) Amd. 2 (04/2021)
- ITU-T J.481 (04/2021): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*
- ITU-T Y.2343 (04/2021): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*
- ITU-T Y.2623 (04/2021): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*
- ITU-T Y.3179 (04/2021): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*
- ITU-T Y.3653 (04/2021): *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 la República de Uzbekistán, 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 este país/zona geográfica que utiliza el sistema de señalización No 7, de conformidad con la Recomendación UIT-T Q.708 (03/99):

| <i>País/zona geográfica o red de señalización</i> | <i>SANC</i> |
|---|-------------|
| Uzbekistán (República de) | 4-166 |

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

Dinamarca (indicativo de país +45)

Comunicación del 29.IV.2021:

La *Danish Energy Agency*, Copenhague, anuncia las siguientes actualizaciones del plan nacional de numeración de Dinamarca:

- Supresión – Servicios de comunicaciones móviles

| <i>Proveedor</i> | <i>Series de numeración</i> | <i>Fecha de supresión</i> |
|------------------------------------|--|---------------------------|
| Mifon familie c/o Maxtel.dk.dk ApS | 66201fgh, 66203fgh, 66204fgh, 66205fgh, 66206fgh, 66207fgh, 66208fgh, 66209fgh, 77102fgh, 77103fgh, 77104fgh, 77105fgh, 77106fgh, 77107fgh, 77108fgh, 77109fgh | 28.IX.2020 |
| Maxtel.dk ApS | 43400fgh, 62600fgh | 30.IX.2020 |
| 5tel c/o Maxtel.dk ApS | 73733fgh, 46466fgh, 48486fgh, 72722fgh | 30.IX.2020 |
| 5tel c/o Maxtel.dk ApS | 66220fgh, 66221fgh, 66223fgh, 66224fgh, 66225fgh, 66226fgh, 66227fgh, 66228fgh, 66229fgh, 77110fgh, 77112fgh, 77113fgh, 77114fgh, 77115fgh, 77116fgh | 30.IX.2020 |
| Twilio Sweden AB | 9229efgh | 20.X.2020 |
| TDC Net A/S | 32310fgh; 32311fgh; 32318fgh; 32319fgh; 32347fgh; 32348fgh; 32349fgh; 33294fgh; 33295fgh; 33452fgh; 33453fgh; 33540fgh; 33541fgh; 33542fgh; 33660fgh; 35443fgh; 36325fgh; 36326fgh; 36385fgh; 36386fgh; 36387fgh; 38159fgh; 38547fgh; 38548fgh; 38549fgh; 39148fgh; 39149fgh; 43343fgh; 43344fgh; 43346fgh; 43348fgh; 43349fgh; 43385fgh; 43509fgh; 43849fgh; 43867fgh; 44215fgh; 44273fgh; 44511fgh; 44512fgh; 44513fgh; 44514fgh; 44589fgh; 44692fgh; 44801fgh; 44802fgh; 44804fgh; 45466fgh; 45471fgh; 45472fgh; 45713fgh; 45718fgh; 45920fgh; 45921fgh; 45995fgh; 46472fgh; 46479fgh; 47184fgh; 47185fgh; 47186fgh; 47378fgh; 47379fgh; 48384fgh; 48385fgh; 48386fgh; 48387fgh; 49285fgh; 54670fgh; 54671fgh; 54970fgh; 56207fgh; 56208fgh; 57878fgh; 57879fgh; 58219fgh; 58517fgh; 58518fgh; 59984fgh; 59985fgh; 59986fgh; 63272fgh; 63273fgh; 63274fgh; 63445fgh; 63446fgh; 63447fgh; 63448fgh; 64820fgh; 65567fgh; 65591fgh; 65596fgh; 65597fgh; 65598fgh; 65599fgh; 65710fgh; 73925fgh; 74314fgh; 74315fgh; 74333fgh; 74660fgh; 75608fgh; 76145fgh; 79139fgh; 79156fgh; 79213fgh; 79373fgh; 79374fgh; 79375fgh; 79376fgh; 79377fgh; 79378fgh; 79379fgh; 86734fgh; 86735fgh; 87285fgh; 87286fgh; 87287fgh; 87288fgh; 87289fgh; 87461fgh; 89201fgh; 89256fgh; 89257fgh; 89258fgh; 89273fgh; 89274fgh; 89275fgh; 89326fgh; 89335fgh; 89394fgh; 89396fgh; 89420fgh; 89421fgh; 89422fgh; 89424fgh; 89425fgh; 89426fgh; 89443fgh; 89521fgh; 89554fgh; 89555fgh; 89556fgh; 89557fgh; 89558fgh; 89559fgh; 96618fgh; 96619fgh; 96734fgh; 97219fgh; 97408fgh; 99215fgh; 99376fgh; 99391fgh; 99393fgh; 99394fgh; 99641fgh; 99642fgh; 99643fgh; 99759fgh; 99801fgh; 99897fgh | 31.XII.2020 |
| Gigabit ApS | 69886fgh | 15.II.2021 |
| Twilio Ireland Limited | 78108fgh, 78109fgh, 79444fgh, 80902fgh, 89104fgh, 91304fgh, 91308fgh, 91309fgh | 16.II.2021 |
| Gigsky ApS | 9240efgh, 9241efgh, 9242efgh, 9281efgh, 9283efgh | 31.III.2021 |

- Supresión – Código de selección de operador

| <i>Proveedor</i> | <i>Series de numeración</i> | <i>Fecha de supresión</i> |
|------------------------------|-----------------------------|---------------------------|
| Colt Technology Services ApS | 1071, 1072 | 11.XII.2020 |
| Orange Business Denmark A/S | 1009 | 19.II.2021 |

- Supresión – Comunicaciones M2M

| <i>Proveedor</i> | <i>Series de numeración</i> | <i>Fecha de supresión</i> |
|------------------|--|---------------------------|
| lpnordic A/S | 37108888ijkl | 11.II.2021 |
| Gigsky ApS | 37100103ijkl, 37100104ijkl, 37100105ijkl, 37100106ijkl, 37100107ijkl, 37100140ijkl, 37100141ijkl, 37100142ijkl, 37100143ijkl, 37100144ijkl, 37100145ijkl, 37100146ijkl, 37100147ijkl, 37100148ijkl, 37100149ijkl | 31.III.2021 |

- Supresión – Códigos NSPC

| <i>Proveedor</i> | <i>Series de numeración</i> | <i>Fecha de supresión</i> |
|------------------|-----------------------------|---------------------------|
| Gigabit ApS | NSPC4-5-50 | 15.II.2021 |

- Asignación – Servicios de comunicaciones móviles

| <i>Proveedor</i> | <i>Series de numeración</i> | <i>Fecha de asignación</i> |
|---------------------------|--|----------------------------|
| XPLORA Mobile Denmark ApS | 61495fgh, 61496fgh, 61498fgh, 61499fgh, 91307fgh | 01.VIII.2020 |
| lpnordic A/S | 49818fgh | 04.IX.2020 |
| Firstcome Europe | 5436efgh | 21.IX.2020 |
| Flexonet ApS | 30395fgh | 01.X.2020 |
| GULDNUMMER | 3838efgh | 01.X.2020 |
| Twilio Ireland Limited | 9229efgh | 21.X.2020 |
| Telavox ApS | 3267efgh | 21.X.2020 |
| BSG Estonia OÜ | 30841fgh | 26.X.2020 |
| Lancelot BV | 4626efgh | 15.XI.2020 |
| Alka Fordele A/S | 6930efgh | 17.XI.2020 |
| Telcom X ApS | 70180fgh, 70170fgh | 23.XI.2020 |
| lpnordic A/S | 4310efgh, 4880efgh | 18.XII.2020 |
| Flexfone A/S | 4314efgh, 6917efgh | 01.I.2021 |
| Cobira ApS | 91300fgh | 28.I.2021 |
| Uni-tel A/S | 5434efgh | 11.II.2021 |
| Link Mobility A/S | 61490fgh, 30842fgh | 12.III.2021 |
| SimService A/S | 3570efgh, 3571efgh, 5710efgh, 5711efgh | 12.III.2021 |
| Comtalk DK ApS | 703450gh, 70706fgh, 7273efgh, 8182efgh | 12.III.2021 |

- Asignación – Comunicaciones M2M

| <i>Proveedor</i> | <i>Series de numeración</i> | <i>Fecha de asignación</i> |
|--------------------------|-----------------------------|----------------------------|
| Greenwave Mobile IoT ApS | 37100158ijkl | 12.III.2021 |

Contacto:

Danish Energy Agency
 43 Carsten Niebuhrs Gade
 1577 COPENHAGUE V
 Dinamarca
 Tel.: +45 33 92 67 00
 Fax: +45 33 11 47 43
 E-mail: ens@ens.dk
 URL: www.ens.dk

Marruecos (indicativo de país +212)

Comunicación del 26.IV.2021:

La *Agence Nationale de Réglementation des Télécommunications (ANRT)*, Rabat, anuncia las siguientes actualizaciones del plan nacional de numeración telefónica de Marruecos.

- Descripción de la introducción de nuevos recursos en el plan nacional de numeración E.164 para el indicativo de país +212:

| <i>NDC (indicativo nacional de destino) o cifras iniciales del N(S)N (número nacional (significativo))</i> | <i>Longitud del número N(S)N</i> | | <i>Utilización del número E.164</i> | <i>Información adicional</i> |
|--|----------------------------------|------------------------|-------------------------------------|-----------------------------------|
| | <i>Longitud máxima</i> | <i>Longitud mínima</i> | | |
| 5221 | 9 | 9 | Redes de telefonía fija | Itissalat Al-Maghrib ¹ |

¹MAROC TELECOM

- Descripción de la supresión de recursos del plan nacional de numeración E.164 para el indicativo de país +212:

| <i>NDC (indicativo nacional de destino) o cifras iniciales del N(S)N (número nacional (significativo))</i> | <i>Utilización del número E.164</i> | <i>Hora y fecha de supresión</i> |
|--|-------------------------------------|----------------------------------|
| 5230 | Redes de telefonía fija | 26/04/2021 |

Contacto:

Motiaa Abdelhay
 Agence Nationale de Réglementation des Télécommunications (ANRT)
 Centre d'affaires
 Boulevard Ar-Riad, Hay Riad
 B.P. 2939
 RABAT 10100
 Marruecos
 Tel.: +212 5 37 71 85 64
 E-mail: numerotation@anrt.ma
 URL: www.anrt.ma

Restricciones de servicio

Véase URL: www.itu.int/pub/T-SP-SR.1-2012

| <i>País/zona geográfica</i> | <i>BE</i> |
|------------------------------------|--------------------|
| Seychelles | 1006 (p.13) |
| Eslovaquia | 1007 (p.12) |
| Malasia | 1013 (p.5) |
| Tailandia | 1034 (p.5) |
| Santo Tomé y Príncipe | 1039 (p.14) |
| Uruguay | 1039 (p.14) |
| Hong Kong, China | 1068 (p.4) |
| Ucrania | 1148 (p.5) |

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 diciembre de 2018)

(Anexo al Boletín de Explotación de la UIT N.º 1161 – 1.XII.2018)
(Enmienda N.º 48)

Francia ADD

| <i>País/zona geográfica</i> | <i>Empresa/Dirección</i> | <i>Núm. Identificador de expedidor</i> | <i>Contacto</i> | <i>Fecha efectiva de aplicación</i> |
|-----------------------------|---|--|---|-------------------------------------|
| Francia | IP Directions 32 rue de Mogador 75 009 PARIS | 89 33 37 | IP Directions, NOC 32 rue de Mogador 75 009 PARIS Tel.: +33 (0)8 11 09 74 02 E-mail: noc@ipdirections.net | 1.I.2021 |

Suecia LIR

| <i>País/zona geográfica</i> | <i>Empresa/Dirección</i> | <i>Núm. Identificador de expedidor</i> | <i>Contacto</i> |
|-----------------------------|---|--|--|
| Suecia | Sinch Sweden AB Lindhagensgatan 72 SE-112 18 STOCKHOLM | 89 46 11 | Ola Hanson Lindhagensgatan 72 SE-112 18 STOCKHOLM Tel: +46 70 933 55 23 E-mail: ola.hanson@sinch.com |

Estados Unidos ADD

| <i>País/zona geográfica</i> | <i>Empresa/Dirección</i> | <i>Núm. Identificador de expedidor</i> | <i>Contacto</i> | <i>Fecha efectiva de aplicación</i> |
|-----------------------------|--|--|---|-------------------------------------|
| Estados Unidos | Expeto Wireless Inc. 920 SW 6th Avenue Portland, OR 97204 | 89 1 057 | Brian Anderson 920 SW 6th Avenue Portland, OR 97204 Tel: +1 855 273 5782 Fax: +1 503 776 7267 E-mail: info@expeto.io | 26.IV.2021 |

**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 (09/2016))
(Situación al 15 de diciembre de 2018)**

(Anexo al Boletín de Explotación de la UIT N.º 1162 - 15.XII.2018)
(Enmienda N.º54)

| <i>País o Zona geográfica</i> | <i>MCC+MNC *</i> | <i>Nombre de la Red/Operador</i> |
|-------------------------------|------------------|----------------------------------|
| Australia ADD | | |
| | 505 52 | Optitel Pty Ltd |
| Canadá ADD | | |
| | 302 996 | Powertech Labs (experimental) |
| Dinamarca ADD | | |
| | 238 88 | Cobira ApS |

* 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.º 1060 – 15.IX.2014)
(Enmienda N.º 115)

| <i>País o zona/código ISO Nombre de la Empresa/Dirección</i> | <i>Código de empresa (código de operador)</i> | <i>Contacto</i> |
|---|--|---|
| Alemania (República Federal de) / DEU | ADD | |
| Stadtwerke Dingolfing GmbH Wollerstrasse 3 D-84130 DINGOLFING | STWDGF | Mr Tobias Frank Tel.: +49 8731 5060 129 Fax: +49 8731 5060 39 Email: tobias.frank@stadtwerke-dingolfing.de |

**Lista de códigos de zona/red de señalización (SANC)
(Complemento de la Recomendación UIT-T Q.708 (03/1999))
(Situación al 1 de junio de 2017)**

(Anexo al Boletín de Explotación de la UIT No. 1125 - 1.VI.2017)
(Enmienda No. 14)

Orden numérico ADD

4-166 Uzbekistán (República de)

Orden alfabético ADD

4-166 Uzbekistán (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 julio de 2020)**

(Anexo al Boletín de Explotación de la UIT No. 1199 - 1.VII.2020)
(Enmienda No. 15)

País/ Zona geográfica

ISPC DEC Nombre único del punto de señalización Nombre del operador del punto de señalización

Alemania ADD

2-037-7 4399 Frankfurt UAB Intis Telecom

Alemania LIR

2-248-4 6084 Drillisch-Mobil-Duesseldorf Drillisch Netz AG
2-251-6 6110 Drillisch-Mobil-Frankfurt Drillisch Netz AG
5-251-6 12254 Frankfurt STROTH Telecom GmbH
5-251-7 12255 Frankfurt STROTH Telecom GmbH
7-249-7 16335 Frankfurt STROTH Telecom GmbH

Suiza ADD

2-053-3 4523 Zürich-1 Datatrade AG
2-061-4 4588 Zürich-2 Datatrade AG
2-061-5 4589 Zürich-3 Datatrade AG
2-063-2 4602 Zürich-1 Intellico AG
2-063-4 4604 Zürich-2 Intellico AG
7-228-7 16167 Zürich-3 Intellico AG

Uzbekistán ADD

4-164-0 9504 STP1 Universal Mobile Systems LLC
4-164-4 9508 MSS Coscom LLC
4-164-5 9509 MSC151003 Unitel LLC
4-164-6 9510 Kokand Uzbektelecom JSC
4-164-7 9511 Bukhara Uzbektelecom JSC
4-165-0 9512 STP2 Universal Mobile Systems LLC
4-165-1 9513 Bukhara AXE-810 Uzbektelecom JSC
4-165-2 9514 Kokand AXE-810 Uzbektelecom JSC
4-165-3 9515 IMS Uzbektelecom JSC
4-165-4 9516 SPS-1 UzMobile branch of Uzbektelecom JSC
4-165-5 9517 IMS-1 Uzbektelecom JSC
4-165-6 9518 IMS-2 Uzbektelecom JSC

Uzbekistán LIR

4-164-1 9505 SPS-2 UzMobile branch of Uzbektelecom JSC
4-164-2 9506 Tashkent AXE-810 Uzbektelecom JSC
4-164-3 9507 Pakhta AXE-810 Uzbektelecom JSC

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 15.IV.2021, ha actualizado sus planes de numeración nacional de los siguientes países/zonas geográficas en el sitio web:

| <i>País/Zona geográfica</i> | <i>Indicativo de país (CC)</i> |
|-----------------------------|--------------------------------|
| Belice | +501 |
| Marruecos | +212 |
| Papua Nueva Guinea | +675 |
| Vanuatu | +678 |