|  |
| --- |
| **Boletín de Explotación de la UITwww.itu.int/itu-t/bulletin** |
| N.o **1132** | 15.IX.2017 | (Informaciones recibidas hasta el 1 septembre 2017) 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)) 4

Servicio telefónico:

*Bahamas (Utilities Regulation and Competition Authority (URCA), Nassau)* 5

*China (Ministerio de Industria y Tecnología de la Información, Beijing)* 6

*Dinamarca (Danish Energy Agency, Copenhague)* 7

*Finlandia (Finnish Communications Regulatory Authority (FICORA), Helsinki)* 8

*Uganda (Uganda Communications Commission (UCC), Kampala)* 15

Restricciones de servicio 18

Comunicaciones por intermediario (Call-Back) y procedimientos alternativos de llamada (Res. 21 Rev. PP‑2006) 18

**ENMIENDAS A LAS PUBLICACIONES DE SERVICIO**

Lista de números de identificación de expedidor de la tarjeta con cargo a cuenta para
telecomunicaciones internacionales 19

Indicativos de red para el servicio móvil (MNC) del plan de identificación internacional para redes
públicas y suscripciones 20

Lista de códigos de operador de la UIT 21

Lista de códigos de zona/red de señalización (SANC) 21

Lista de códigos de puntos de señalización internacional (ISPC) 23

Plan de numeración nacional 23

| *Fechas de publicación de los próximos Boletines de Explotación\** | *Incluidas las informaciones recibidas hasta el:* |
| --- | --- |
| 1133 | 1.X.2017 | 15.IX.2017 |
| 1134 | 15.X.2017 | 29.IX.2017 |
| 1135 | 1.XI.2017 | 16.X.2017 |
| 1136 | 15.XI.2017 | 31.X.2017 |
| 1137 | 1.XII.2017 | 15.XI.2017 |
| 1138 | 15.XII.2017 | 1.XII.2017 |

\* 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

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)

1111 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 1 de noviembre de 2016)

1109 Lista de códigos de puntos de señalización internacional (ISPC) (Según la Recomendación UIT-T Q.708 (03/99)) (Situación al 1 de octobre de 2016)

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)

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)

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 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)

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-19, 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.781 (08/2017): Funciones de capas de sincronización

– ITU-T G.8264/Y.1364 (08/2017): Distribución de temporización mediante redes de paquetes

– ITU-T G.8275.1/Y.1369.1 (2016) Amd. 1 (08/2017)

– ITU-T G.8275.2/Y.1369.2 (2016) Amd. 1 (08/2017)

– ITU-T X.609.3 (08/2017): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T Y.4805 (08/2017): *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 Honduras, 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* |
| Honduras (República de) | 7-019 |
|  |  |

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

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: <http://www.itu.int/itu-t/inr/nnp>

**Bahamas** **(indicativo de país +1 242)**

Comunicación del 29.VIII.2017:

La *Utilities Regulation and Competition Authority (URCA),* Nassau, anuncia la siguiente actualización del plan de numeración nacional de las Bahamas.

*Descripción de cambio de número en el plan de numeración nacional para el indicativo de país + 1 242:*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Fecha y hora del cambio comunicadas** | **Número nacional (significativo)N(S)N** | **Utilización del número UIT-T E.164** | **Funcionamiento en paralelo** | **Operador** | **Texto de anuncio propuesto** |
| **Número antiguo** | **Número nuevo** | **Comienzo** | **Fin** |
| 15:00 29.VIII.2017 | 242 889 XXXX | 242 899 XXXX | Servicio móvil | N/A | N/A | ALIV | Enmienda al plan de numeración nacional de las Bahamas |

Contacto:

 Stephen Bereaux
Chief Executive Officer
Electronic Communications
Utilities Regulation and Competition Authority (URCA)
Frederick House, Frederick Street
P.O. Box N-4860
Nassau, Bahamas
Tel: +1 242 393 0234
Fax: +1 242 393 0153
E-mail: info@urcabahamas.bs
URL: www.urcabahamas.bs

**China** **(indicativo de país +86)**

Comunicación del 30.VIII.2017:

El *Ministerio de Industria y Tecnología de la Información,* Beijing,anuncia la siguiente actualización del plan de numeración nacional de China.

*Descripción de la introducción de nuevos recursos en el plan de numeración nacional E.164
para el indicativo de país 86:*

| **NDC (indicativo nacional de destino) o cifras iniciales de N(S)N (número nacional (significativo))** | **Longitud del número N(S)N** | **Utilización del número UIT-T E.164** | **Fecha y hora de introducción** | **Información adicional** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Longitud máxima** | **Longitud mínima** |
| 199 (NDC) | 11 | 11 | Número no geográfico, móvil | 01-09-2017 | China Telecom Co., Ltd. |
| 17400~17405 (NDC) | 11 | 11 | Número no geográfico, móvil | 01-09-2017 | China Telecom Co., Ltd. |
| 166 (NDC) | 11 | 11 | Número no geográfico, móvil | 01-09-2017 | China United Network Communications Group Co., Ltd. |
| 146 (NDC) | 11 | 11 | Número no geográfico, móvil (para IoT) | 01-09-2017 | China United Network Communications Group Co., Ltd. |
| 175 (NDC) | 11 | 11 | Número no geográfico, móvil | 24-11-2014 | China United Network Communications Group Co., Ltd. |
| 171 (NDC) | 11 | 11 | Número no geográfico, móvil (para operadores virtuales) | 24-07-2015 | China United Network Communications Group Co., Ltd. |

Contacto:

 Ministry of Industry and Information Technology (MIIT)
13, West Chang'an Avenue
100804 BEIJING
China
Tel: +86 10 62303486
Fax: +86 10 62304735
E-mail: itu-t@caict.ac.cn
URL: www.miit.gov.cn

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

Comunicación del 30.VIII.2017:

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

• asignación – Servicios de comunicaciones fijas

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Proveedor* | *Serie de numeración* | *Fecha de asignación* |
| ipnordic A/S | 70602fgh | 30.VIII.2017 |

Comunicación del 22.VIII.2017:

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

• asignación – Servicios de comunicaciones fijos

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Proveedor* | *Serie de numeración* | *Fecha de asignación* |
| TDC A/S | 62190fgh, 62191fgh, 62192fgh, 62193fgh, 64820fgh, 74660fgh, 89290fgh, 99290fgh y 99830fgh | 1.I.2017 |

Contacto:

 Danish Energy Agency
Amaliegade 44
1256 COPENHAGEN K
Dinamarca
Tel: +45 33 92 67 00
Fax: +45 33 11 47 43
E-mail: ens@ens.dk
URL: www.ens.dk

**Finlandia** **(indicativo de país +358)**

Comunicación del 23.VIII.2017:

La *Finnish Communications Regulatory Authority (FICORA)*, Helsinki, anuncia la información siguiente sobre el plan de numeración nacional de Finlandia.

**PRESENTACIÓN DEL PLAN DE NUMERACIÓN NACIONAL E.164 PARA EL INDICATIVO DE PAÍS 358 (FINLANDIA)**

Información adicional:

<https://www.viestintavirasto.fi/en/internettelephone/numberingoftelecommunicationsnetworks.html>

La información sobre la longitud del número es válida para las asignaciones nuevas. La longitud mínima de N(S)N de 5 dígitos todavía se utiliza para las asignaciones antiguas.

| **NDCo cifras inicialesde N(S)N** | **Longitud del número N(S)N** | **Utilización del número UIT-T E.164** | **Información adicional** |
| --- | --- | --- | --- |
| **Longitud máxima** | **Longitud mínima** |
| 0 |  |  | "00" es el prefijo internacional |  |
| 1 0 0 | 9 | 7 | Número no geográfico – Números de servicio | https://www.viestintavirasto.fi/en/internettelephone/numberingoftelecommunicationsnetworks/servicenumbers.html |
| 1 0 1 | 10 | 8 | Número no geográfico – Números de abonados en todo el país  | https://www.viestintavirasto.fi/en/internettelephone/numberingoftelecommunicationsnetworks/businessnumbers.html |
| 1 0 2 | 10 | 8 | Número no geográfico – Números de abonados en todo el país | https://www.viestintavirasto.fi/en/internettelephone/numberingoftelecommunicationsnetworks/businessnumbers.html |
| 1 0 3 | 10 | 8 | Número no geográfico – Números de abonados en todo el país | https://www.viestintavirasto.fi/en/internettelephone/numberingoftelecommunicationsnetworks/businessnumbers.html |
| 1 0 4 | 10 | 8 | Número no geográfico – Números de abonados en todo el país | https://www.viestintavirasto.fi/en/internettelephone/numberingoftelecommunicationsnetworks/businessnumbers.html |
| 1 0 5 | 10 | 8 | Número no geográfico – Números de abonados en todo el país | https://www.viestintavirasto.fi/en/internettelephone/numberingoftelecommunicationsnetworks/businessnumbers.html |
| 1 0 6 | 10 | 8 | Número no geográfico – Números de abonados en todo el país | https://www.viestintavirasto.fi/en/internettelephone/numberingoftelecommunicationsnetworks/businessnumbers.html |
| 1 0 7 | 10 | 8 | Número no geográfico – Números de abonados en todo el país | https://www.viestintavirasto.fi/en/internettelephone/numberingoftelecommunicationsnetworks/businessnumbers.html |
| 1 0 8 | 10 | 8 | Número no geográfico – Números de abonados en todo el país | https://www.viestintavirasto.fi/en/internettelephone/numberingoftelecommunicationsnetworks/businessnumbers.html |
| 1 0 9 | 10 | 8 | Número no geográfico – Números de abonados en todo el país | https://www.viestintavirasto.fi/en/internettelephone/numberingoftelecommunicationsnetworks/businessnumbers.html |
|  |  |  |  |  |
| 1 1 |  |  | No asignado |  |
| 1 2 |  |  | No asignado |  |
|  |  |  |  |  |
| 1 3 (NDC) | 9 | 7 | Número geográfico – NDC para zona de numeración de Carelia del Norte (013) | Los números de abonados comienza por 1 a 8, por ejemplo, (0)13X, X=1-8<https://www.viestintavirasto.fi/en/internettelephone/numberingoftelecommunicationsnetworks/localcallsandtelecommunicationsareas/numberrangesforfixedtelephonenetwork.html>  |
|  |  |  |  |  |
| 1 4 (NDC) | 9 | 7 | Número geográfico – NDC para zona de numeración de Finlandia Central (014) | Los números abonados comienzan por 1 a 8<https://www.viestintavirasto.fi/en/internettelephone/numberingoftelecommunicationsnetworks/localcallsandtelecommunicationsareas/numberrangesforfixedtelephonenetwork.html> |
|  |  |  |  |  |
| 1 5 (NDC) | 9 | 7 | Número geográfico – NDC para zona de numeración de Mikkeli (015) | Los números abonados comienzan por 1 a 8<https://www.viestintavirasto.fi/en/internettelephone/numberingoftelecommunicationsnetworks/localcallsandtelecommunicationsareas/numberrangesforfixedtelephonenetwork.html> |
|  |  |  |  |  |
| 1 6 (NDC) | 9 | 7 | Número geográfico – NDC para zona de numeración de la Laponia finlandesa (016) | Los números abonados comienzan por 1 a 8<https://www.viestintavirasto.fi/en/internettelephone/numberingoftelecommunicationsnetworks/localcallsandtelecommunicationsareas/numberrangesforfixedtelephonenetwork.html> |
|  |  |  |  |  |
| 1 7 (NDC) | 9 | 7 | Número geográfico – NDC para zona de numeración de Kuopio (017) | Los números abonados comienzan por 1 a 8<https://www.viestintavirasto.fi/en/internettelephone/numberingoftelecommunicationsnetworks/localcallsandtelecommunicationsareas/numberrangesforfixedtelephonenetwork.html> |
|  |  |  |  |  |
| 1 8 (NDC) | 9 | 7 | Número geográfico – NDC para zona de numeración de las islas Åland (018) | Los números abonados comienzan por 1 a 8<https://www.viestintavirasto.fi/en/internettelephone/numberingoftelecommunicationsnetworks/localcallsandtelecommunicationsareas/numberrangesforfixedtelephonenetwork.html> |
|  |  |  |  |  |
| 1 9 (NDC) | 9 | 7 | Número geográfico – NDC para zona de numeración de Uusimaa II (019) | Los números abonados comienzan por 1 a 8<https://www.viestintavirasto.fi/en/internettelephone/numberingoftelecommunicationsnetworks/localcallsandtelecommunicationsareas/numberrangesforfixedtelephonenetwork.html> |
| 2 0 0 | 9 | 7 | Número no geográfico – Números de servicio | https://www.viestintavirasto.fi/en/internettelephone/numberingoftelecommunicationsnetworks/servicenumbers.html |
| 2 0 1 | 10 | 8 | Número no geográfico – Números de abonados en todo el país | https://www.viestintavirasto.fi/en/internettelephone/numberingoftelecommunicationsnetworks/businessnumbers.html |
| 2 0 2 0 | 9 | 8 | Número no geográfico – Números de servicio | https://www.viestintavirasto.fi/en/internettelephone/numberingoftelecommunicationsnetworks/servicenumbers.html |
| 2 0 2 1 | 10 | 8 | Número no geográfico – Números de abonados en todo el país | https://www.viestintavirasto.fi/en/internettelephone/numberingoftelecommunicationsnetworks/businessnumbers.html |
| 2 0 2 2 | 9 | 8 | Número no geográfico – Números de servicio | https://www.viestintavirasto.fi/en/internettelephone/numberingoftelecommunicationsnetworks/servicenumbers.html |
| 2 0 2 3 | 9 | 8 | Número no geográfico – Números de servicio | https://www.viestintavirasto.fi/en/internettelephone/numberingoftelecommunicationsnetworks/servicenumbers.html |
| 2 0 2 4-9 | 10 | 8 | Número no geográfico – Números de abonados en todo el país | https://www.viestintavirasto.fi/en/internettelephone/numberingoftelecommunicationsnetworks/businessnumbers.html |
|  |  |  |  |  |
| 2 0 3 | 10 | 8 | Número no geográfico – Números de abonados en todo el país | https://www.viestintavirasto.fi/en/internettelephone/numberingoftelecommunicationsnetworks/businessnumbers.html |
| 2 0 4 | 10 | 8 | Número no geográfico – Números de abonados en todo el país | https://www.viestintavirasto.fi/en/internettelephone/numberingoftelecommunicationsnetworks/businessnumbers.html |
| 2 0 5 | 10 | 8 | Número no geográfico – Números de abonados en todo el país | https://www.viestintavirasto.fi/en/internettelephone/numberingoftelecommunicationsnetworks/businessnumbers.html |
| 2 0 6 | 10 | 8 | Número no geográfico – Números de abonados en todo el país | https://www.viestintavirasto.fi/en/internettelephone/numberingoftelecommunicationsnetworks/businessnumbers.html |
| 2 0 7 | 10 | 8 | Número no geográfico – Números de abonados en todo el país | https://www.viestintavirasto.fi/en/internettelephone/numberingoftelecommunicationsnetworks/businessnumbers.html |
| 2 0 8 | 10 | 8 | Número no geográfico – Números de abonados en todo el país | https://www.viestintavirasto.fi/en/internettelephone/numberingoftelecommunicationsnetworks/businessnumbers.html |
| 2 0 9 0-7 | 10 | 8 | Número no geográfico – Números de abonados en todo el país | https://www.viestintavirasto.fi/en/internettelephone/numberingoftelecommunicationsnetworks/businessnumbers.html |
| 2 0 9 8-9 | 10 | 5 | Número no geográfico – Números de servicio | https://www.viestintavirasto.fi/en/internettelephone/numberingoftelecommunicationsnetworks/servicenumbers.html |
|  |  |  |  |  |
| 2 (NDC) | 9 | 7 | Número geográfico – NDC para zona de numeración de Turku y Pori (02) | Los números abonados comienzan por 1 a 8<https://www.viestintavirasto.fi/en/internettelephone/numberingoftelecommunicationsnetworks/localcallsandtelecommunicationsareas/numberrangesforfixedtelephonenetwork.html>  |
|  |  |  |  |  |
| 2 9 | 10 | 8 | Número no geográfico – Números de abonados en todo el país | <https://www.viestintavirasto.fi/en/internettelephone/numberingoftelecommunicationsnetworks/businessnumbers.html> |
| 3 0 0 | 10 | 6 | Número no geográfico – Números de servicio | https://www.viestintavirasto.fi/en/internettelephone/numberingoftelecommunicationsnetworks/servicenumbers.html |
| 3 0 1 | 10 | 8 | Número no geográfico – Números de abonados en todo el país | https://www.viestintavirasto.fi/en/internettelephone/numberingoftelecommunicationsnetworks/businessnumbers.html |
| 3 0 2 | 10 | 8 | Número no geográfico – Números de abonados en todo el país | https://www.viestintavirasto.fi/en/internettelephone/numberingoftelecommunicationsnetworks/businessnumbers.html |
| 3 0 3 | 10 | 8 | Número no geográfico – Números de abonados en todo el país | https://www.viestintavirasto.fi/en/internettelephone/numberingoftelecommunicationsnetworks/businessnumbers.html |
| 3 0 4 | 10 | 8 | Número no geográfico – Números de abonados en todo el país | https://www.viestintavirasto.fi/en/internettelephone/numberingoftelecommunicationsnetworks/businessnumbers.html |
| 3 0 5 | 10 | 8 | Número no geográfico – Números de abonados en todo el país | https://www.viestintavirasto.fi/en/internettelephone/numberingoftelecommunicationsnetworks/businessnumbers.html |
| 3 0 6 | 10 | 8 | Número no geográfico – Números de abonados en todo el país | https://www.viestintavirasto.fi/en/internettelephone/numberingoftelecommunicationsnetworks/businessnumbers.html |
| 3 0 7 | 10 | 8 | Número no geográfico – Números de abonados en todo el país | https://www.viestintavirasto.fi/en/internettelephone/numberingoftelecommunicationsnetworks/businessnumbers.html |
| 3 0 8 | 10 | 8 | Número no geográfico – Números de abonados en todo el país | https://www.viestintavirasto.fi/en/internettelephone/numberingoftelecommunicationsnetworks/businessnumbers.html |
| 3 0 9 | 10 | 8 | Número no geográfico – Números de abonados en todo el país | https://www.viestintavirasto.fi/en/internettelephone/numberingoftelecommunicationsnetworks/businessnumbers.html |
|  |  |  |  |  |
| 3 (NDC) | 9 | 7 | Número geográfico – NDC para zona de numeración de Häme (03) | Los números abonados comienzan por 1 a 8<https://www.viestintavirasto.fi/en/internettelephone/numberingoftelecommunicationsnetworks/localcallsandtelecommunicationsareas/numberrangesforfixedtelephonenetwork.html> |
|  |  |  |  |  |
| 3 9 | 10 | 8 | Número no geográfico – Números de abonados en todo el país | <https://www.viestintavirasto.fi/en/internettelephone/numberingoftelecommunicationsnetworks/businessnumbers.html> |
|  |  |  |  |  |
| 4 0-8 | 10 | 8 | Número no geográfico – redes móviles | https://www.viestintavirasto.fi/en/internettelephone/numberingoftelecommunicationsnetworks/mobilenetworks/mobilenetworkareacodes.html |
| 4 9 | 11 | 11 | Número no geográfico – redes móviles;Uso especial: números máquina a máquina (M2M) | https://www.viestintavirasto.fi/en/internettelephone/numberingoftelecommunicationsnetworks/mobilenetworks/mobilenetworkareacodes.html |
|  |  |  |  |  |
| 5 0 (NDC) | 10 | 8 | Número no geográfico – redes móviles | <https://www.viestintavirasto.fi/en/internettelephone/numberingoftelecommunicationsnetworks/mobilenetworks/mobilenetworkareacodes.html>  |
| 5 (NDC) | 9 | 7 | Número geográfico – NDC para zona de numeración de Kymi (05) | Los números abonados comienzan por 1 a 8<https://www.viestintavirasto.fi/en/internettelephone/numberingoftelecommunicationsnetworks/localcallsandtelecommunicationsareas/numberrangesforfixedtelephonenetwork.html> |
|  |  |  |  |  |
| 6 0 0 | 9 | 8 | Número no geográfico – Números de servicio en todo el país | https://www.viestintavirasto.fi/en/internettelephone/numberingoftelecommunicationsnetworks/servicenumbers.html |
| 6 0 1 | 9 | 8 | Número no geográfico – Números de servicio en todo el país | https://www.viestintavirasto.fi/en/internettelephone/numberingoftelecommunicationsnetworks/servicenumbers.html |
| 6 0 2 | 9 | 8 | Número no geográfico – Números de servicio en todo el país | https://www.viestintavirasto.fi/en/internettelephone/numberingoftelecommunicationsnetworks/servicenumbers.html |
| 6 0 3 |  |  | No asignado |  |
| 6 0 4 |  |  | No asignado |  |
| 6 0 5 |  |  | No asignado |  |
| 6 0 6 | 10 | 10 | Número no geográfico – Números de servicio en todo el país | https://www.viestintavirasto.fi/en/internettelephone/numberingoftelecommunicationsnetworks/servicenumbers.html |
| 6 0 7 |  |  | No asignado |  |
| 6 0 8 |  |  | No asignado |  |
| 6 0 9 |  |  | No asignado |  |
| 6 (NDC) | 9 | 7 | Número geográfico – NDC para zona de numeración de Vaasa (06) | Los números abonados comienzan por 1 a 8https://www.viestintavirasto.fi/en/internettelephone/numberingoftelecommunicationsnetworks/localcallsandtelecommunicationsareas/numberrangesforfixedtelephonenetwork.html |
|  |  |  |  |  |
| 7 0 0 | 9 | 8 | Número no geográfico – Números de servicio en todo el país | https://www.viestintavirasto.fi/en/internettelephone/numberingoftelecommunicationsnetworks/servicenumbers.html |
| 7 0 1 | 12 | 8 | Números de encaminamiento | https://www.viestintavirasto.fi/en/internettelephone/numberingoftelecommunicationsnetworks/servicenumbers.html |
| 7 0 2 | 12 | 8 | Números de encaminamiento |  |
| 7 0 3 | 12 | 8 | Números de encaminamiento |  |
| 7 0 4 | 12 | 8 | Números de encaminamiento |  |
| 7 0 5 | 12 | 8 | Números de encaminamiento |  |
| 7 0 6 |  |  | No asignado |  |
| 7 0 7 | 10 | 10 | Número no geográfico – Números de servicio en todo el país | https://www.viestintavirasto.fi/en/internettelephone/numberingoftelecommunicationsnetworks/servicenumbers.html |
| 7 0 8 | 10 | 10 | Número no geográfico – Números de servicio en todo el país | https://www.viestintavirasto.fi/en/internettelephone/numberingoftelecommunicationsnetworks/servicenumbers.html |
| 7 0 9 0-8 |  |  | No asignado |  |
| 7 0 9 9 | 9 | 8 | Número no geográfico – Números de servicio en todo el país | https://www.viestintavirasto.fi/en/internettelephone/numberingoftelecommunicationsnetworks/servicenumbers.html |
|  |  |  |  |  |
| 7 1 (NDC) | 9 | 9 | Número no geográfico – Números de abonados en todo el país | https://www.viestintavirasto.fi/en/internettelephone/numberingoftelecommunicationsnetworks/businessnumbers.html |
| 7 2 |  |  | No asignado |  |
| 7 3 (NDC) | 10 | 10 | Número no geográfico – Números de abonados en todo el país | https://www.viestintavirasto.fi/en/internettelephone/numberingoftelecommunicationsnetworks/businessnumbers.html |
| 7 4 |  |  | No asignado |  |
| 7 5 0 (NDC) | 9 | 8 | Número no geográfico – Números de abonados en todo el país | https://www.viestintavirasto.fi/en/internettelephone/numberingoftelecommunicationsnetworks/businessnumbers.html |
| 7 5 1 | 5 | 5 | Número no geográfico – Números de servicio en todo el país | https://www.viestintavirasto.fi/en/internettelephone/numberingoftelecommunicationsnetworks/servicenumbers.html |
| 7 5 2 | 5 | 5 | Número no geográfico – Números de servicio en todo el país | https://www.viestintavirasto.fi/en/internettelephone/numberingoftelecommunicationsnetworks/servicenumbers.html |
| 7 5 3-9 | 9 | 8 | Número no geográfico – Números de abonados en todo el país | https://www.viestintavirasto.fi/en/internettelephone/numberingoftelecommunicationsnetworks/businessnumbers.html |
| 7 6 |  |  | No asignado |  |
| 7 7 |  |  | No asignado |  |
| 7 8 |  |  | No asignado |  |
| 7 9 |  |  | No asignado |  |
|  |  |  |  |  |
| 8 0 0 | 9 | 8 | Número no geográfico – Números de servicio en todo el país (gratuitos) | https://www.viestintavirasto.fi/en/internettelephone/numberingoftelecommunicationsnetworks/servicenumbers.html |
| 8 0 1 |  |  | No asignado |  |
| 8 0 2 |  |  | No asignado |  |
| 8 0 3 |  |  | No asignado |  |
| 8 0 4 |  |  | No asignado |  |
| 8 0 5 |  |  | No asignado |  |
| 8 0 6 |  |  | No asignado |  |
| 8 0 7 |  |  | No asignado |  |
| 8 0 8 |  |  | No asignado |  |
| 8 0 9 |  |  | No asignado |  |
| 8 (NDC) | 9 | 7 | Número geográfico –NDC para zona de numeración de Oulu (08) | Los números abonados comienzan por 1 a 8https://www.viestintavirasto.fi/en/internettelephone/numberingoftelecommunicationsnetworks/localcallsandtelecommunicationsareas/numberrangesforfixedtelephonenetwork.html |
|  |  |  |  |  |
| 9 (NDC) | 9 | 7 | Número geográfico –NDC para zona de numeración de Uusimaa I (09) | Los números abonados comienzan por 1 a 8https://www.viestintavirasto.fi/en/internettelephone/numberingoftelecommunicationsnetworks/localcallsandtelecommunicationsareas/numberrangesforfixedtelephonenetwork.html |
|  |  |  |  |  |

**DESCRIPCIÓN DE LA APLICACIÓN DE PORTABILIDAD DE NÚMERO DE NÚMEROS E.164, INDICATIVO DE PAÍS 358 (FINLANDIA)**

|  | **Números geográficos** | **Números no geográficos distintos de los números móviles** | **Números móviles** |
| --- | --- | --- | --- |
| Estado de la portabilidad del número (NP) | Aplicado desde 1998 | Aplicado desde 2005 | Aplicado desde 2003 |
| Aplicación obligatoria para operadores según reglamentación  | Sí | Sí | Sí |
| Tipo de aplicación de la NP | Base de datos central de referencia con consulta de todas las llamadas | Base de datos central de referencia con consulta de todas las llamadas | Base de datos central de referencia con consulta de todas las llamadas |
| Limitaciones | Cobertura de zona de numeración |  |  |
| Especificaciones disponibles en el sitio web | [www.ficora.fi](http://www.ficora.fi/) | [www.ficora.fi](http://www.ficora.fi/) | [www.ficora.fi](http://www.ficora.fi/) |
| Información de contacto de la Administración nacional | www.ficora.fi | [www.ficora.fi](http://www.ficora.fi/) | [www.ficora.fi](http://www.ficora.fi/) |
| Base de datos central de referencia administrada y gestionada por | Suomen numerot NUMPAC Oy [www.numpac.fi](http://www.numpac.fi) | Suomen numerot NUMPAC Oy [www.numpac.fi](http://www.numpac.fi) | Suomen numerot NUMPAC Oy [www.numpac.fi](http://www.numpac.fi) |

Contacto:

 Sr. Jukka Rakko lainen
Communications Network Specialist
Finnish Communications Regulatory Authority (FICORA)
Itämerenkatu 3 A
00181 HELSINKI
Finlandia
Tel.: +358 295 390 361
Fax: +358 295 390 270
E-mail: jukka.rakkolainen@ficora.fi
URL: www.ficora.fi

**Uganda** **(indicativo de país +256)**

Comunicación del 22.VIII.2017:

La *Uganda Communications Commission (UCC)*, Kampala, anuncia el plan de numeración nacional de Uganda.

PLAN DE NUMERACIÓN NACIONAL UIT-T E.164 PARA EL INDICATIVO DE PAÍS 256

a) Descripción general

 La longitud mínima de números (sin el indicativo de país) es de 9 dígitos

 La longitud máxima de números (sin el indicativo de país) es de 9 dígitos

b) Esquema de numeración detallado

| **NDC (indicativo nacional de destino) o cifras iniciales de N(S)N (número nacional (significativo))** | **Longitud del número N(S)N** | **Utilización del número E.164** | **Información adicional** |
| --- | --- | --- | --- |
| **Longitud máxima** | **Longitud mínima** |
| 200201 | 9 | 9 | Servicios de telefonía fija de Airtel Uganda Limited | Red completamente operacional |
| 20240 | 9 | 9 | Servicios de telefonía fija de Altech Infocom Limited  | Red completamente operacional |
| 20300,20301203022030320304 | 9 | 9 | Servicios de telefonía fija de Afrimax Uganda Limited  | Red completamente operacional |
| 20320,20321203222032320324 | 9 | 9 | Servicios de telefonía fija de Iway Afrida (U) Limited  | Red completamente operacional |
| 20362037 | 9 | 9 | Servicios de telefonía fija de Sombha Solutions store Limited | Red completamente operacional |
| 204 | 9 | 9 | Servicios de telefonía fija de Africell Uganda Limited | Red completamente operacional |
| 20502051205220532054 | 9 | 9 | Servicios de telefonía fija de Roke Investment International Limited | Red completamente operacional |
| 206000206001206002 | 9 | 9 | Servicios de telefonía fija de Datanet | Red completamente operacional |
| 2061 | 9 | 9 | Servicios de telefonía fija de Hamilton Telecom | Red no operacional |
| 206300206301206302206303206304 | 9 | 9 | Servicios de telefonía fija de Simbanet Uganda Limited | Red completamente operacional |
| 20652066206720682069 | 9 | 9 | Servicios de telefonía fija de Suretelcom Uganda Limited | Red completamente operacional |
| 207 | 9 | 9 | Servicios de telefonía fija de Airtel Uganda Limited | Red completamente operacional |
| 3 | 9 | 9 | Servicios de telefonía fija de MTN Uganda Limited | Red completamente operacional |
| 4 | 9 | 9 | Servicios de telefonía fija de Uganda Telecom Limited | Red completamente operacional |
| 700701702703704705706 | 9 | 9 | Servicios de telefonía móvil de Airtel Uganda Limited | Red completamente operacional |
| 710711712713714715716717718719 | 9 | 9 | Servicios de telefonía móvil de Uganda Telecom Limited | Red completamente operacional |
| 720 | 9 | 9 | Servicios de telefonía móvil de Smile Communications (U) Ltd | Red completamente operacional |
| 723 | 9 | 9 | Servicios de telefonía móvil de Afrimax Uganda Limited | Red completamente operacional |
| 7260 | 9 | 9 | Servicios de telefonía móvil de Tangerine Limited | Red completamente operacional |
| 730 | 9 | 9 | Servicios de telefonía móvil de K2 Telecom Limited | Red completamente operacional |
| 733073317332 | 9 | 9 | Servicios de telefonía móvil de Lycamobile Network Services Limited | Red no operacional |
| 736 | 9 | 9 | Servicios de telefonía móvil de Hamilton Telecom | Red no operacional |
| 740741742743744 | 9 | 9 | Servicios de telefonía móvil de Suretelcom (U) Limited | Red completamente operacional |
| 750751752753754755756757758759 | 9 | 9 | Servicios de telefonía móvil de Airtel Uganda Limited | Red completamente operacional |
| 770771772773774775776777778779 | 9 | 9 | Servicios de telefonía móvil de MTN Uganda Limited | Red completamente operacional |
| 780781782783784785786787788789 | 9 | 9 | Servicios de telefonía móvil de MTN Uganda Limited | Red completamente operacional |
| 7907917927937947957967974 | 9 | 9 | Servicios de telefonía móvil de Africell Uganda Limited | Red completamente operacional |

Contacto:

 Sr. Godfrey Mutabazi
Executive Director
Uganda Communications Commission (UCC)
Plot 42-44 Spring Road, Bugolobi
P.O. Box 7376,
Kampala, Uganda
Tel: +256 41 433 9000
Fax: +256 41 434 8832
E-mail: ucc@ucc.co.ug
URL: www.ucc.co.ug

## 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) |  |  |
| 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) |  |  |

## 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 26)

**Hong Kong, China** **ADD**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *País/zona geográfica* | *Empresa/Dirección* | *Identificación de expedidor* | *Contacto* | *Fecha efectiva de aplicación* |
| Hong Kong, China | **Webbing Hong Kong Ltd.**17/F., Yue Hing Building103 Hennessy RoadWANCHAI | **89 852 35** | Noam LandoWebbing Hong Kong Ltd.17/F., Yue Hing Building103 Hennessy RoadWANCHAITel: +1 650 338 7457Fax: +972 3 5469218E-mail: noam@iamwebbing.com | 1.IX.2017 |

**Japón** **ADD**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *País/zona geográfica* | *Empresa/Dirección* | *Identificación de expedidor* | *Contacto* | *Fecha efectiva de aplicación* |
| Japón | **SAKURA Internet Inc.**Sumitomofudosan Nishishinjuku Building 33F, 7-20-1, Nishi-shinjuku, Shinjuku-Ward, TOKYO | **89 81 04** | Mr Hiroyuki KawabataSAKURA Internet Inc.Sumitomofudosan Nishishinjuku Building 33F, 7-20-1, Nishi-shinjuku, Shinjuku-Ward, TOKYOTel: +81 3 5332 7070Fax: +81 3 5332 7080E-mail: sakura-iot@sakura.ad.jp | 1.X.2017 |

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

|  |
| --- |
| 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 1 de noviembre de 2016) |

 |  |
|  |  |  |
|  |

|  |
| --- |
| (Anexo al Boletín de Explotación de la UIT N.° 1111 – 1.XI.2016)(Enmienda N.°20) |

 |  |
|  |  |  |
|  |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***País o Zona geografica*** | ***MCC+MNC \**** | ***Nombre de la Red/Operador*** |
| **Australia LIR** |  |  |
| 505 41 | Aqura Technologies Pty |
| **Rep. Checa ADD** |  |  |
| 230 05 | PODA a.s. |

 |  |
|  |  |  |  |  |
|  |

|  |
| --- |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\*                 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.° 49)

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

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| comjoo business solutions GmbH Kurfuerstendamm 132 a10711 BERLIN | **COMJOO** | Mr Marcus EitelTel: +49 160 8066755Fax: +49 30 216059 99E-mail: marcus.eitel@comjoo.com |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| DAMOVO Deutschland GmbH & Co.KGHeerdter Lohweg 3540549 DUESSELDORF | **DAMOVO** | Mr Udo FahjenTel: +49 6102 704 259Fax: +49 6102 704 177E-mail: udo.fahjen@damovo.com |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| StarDSL GmbHGrosse Elbstrasse 4722767 HAMBURG | **DESDSL** | Mr Niko RimarzikTel: +49 40 30606210Fax: +49 40 30606131E-mail: technik@h3-netservice.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| eins energie in sachsen GmbH & Co.KGAugustusburger Strasse 109111 CHEMNITZ | **EINSTK** | Mrs Romy KetscherTel: +49 371 525 1352Fax: +49 371 525 1350E-mail: romy.ketscher@eins.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Francotyp-Postalia Vertrieb und Service GmbHPrenzlauer Promenade 2813089 BERLIN | **FPVSG** | Mrs Lieselotte SchulerTel: +49 30 220660 324Fax: +49 30 220660 389E-mail: l.schuler@francotyp.com |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| GBC Kommunikationssysteme GmbHLeibnizstrasse 279379 MUELLHEIM | **GBCNGN** | Mr Ingo GoebelTel: +49 7631 172293Fax: +49 7631 172294E-mail: ingo.goebel@gbc-systeme.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Hightel GmbHVestische Strasse 16546117 OBERHAUSEN | **INNO1** | Mr Guido HoerskenTel: +49 208 970429 16Fax: +49 208 970429 29E-mail: guido.hoersken@hightel.de |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Web + Phone GmbHIT-Systeme und KommunikationslösungenWurzener Strasse 9104668 GRIMMA | **WPHONE** | Mr Vladimir SchulzTel: +49 3437 701770Fax: +49 3437 701926E-mail: service@wp-traffic.de |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Stadtwerke Teterow GmbHGasstrasse 2617166 TETEROW | **SWTET** | Mr Edgar MartensTel: +49 3996 1533 73Fax: +49 3996 1533 15E-mail: e.martens@sw-teterow.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. 1)

|  |
| --- |
| **Orden numérico ADD** |
|  | 7-019 | Honduras (República de) |

|  |
| --- |
| **Orden alfabético ADD** |
|  | 7-019 | Honduras (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 octubre de 2016)

**(**Anexo al Boletín de Explotación de la UIT No. 1109 – 1.X.2016)
(Enmienda No. 21)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *País/ Zona geográfica* | *Nombre único del punto de señalización* | *Nombre del operador del punto de señalización* |
| *ISPC* | *DEC* |
| **Chipre ADD** |
| 5-215-0 | 11960 | FEBO, Limassol | FEBO TELECOM LTD |
| **Palau ADD** |
| 5-110-0 | 11120 | Palau Communication & Electronics Company | Palau Communication & Electronics Company |
| **Singapur ADD** |
| 5-144-1 | 11393 | NGT-IMG1 | NGT Networks Pte Ltd |
| 5-144-2 | 11394 | NGT-TMG1 | NGT Networks Pte Ltd |
| 5-144-3 | 11395 | NGT-SMSC1 | NGT Networks Pte Ltd |

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

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.VIII.2017, ha actualizado sus planes de numeración nacional de los siguientes países/zonas geográficas en el sitio web:

|  |  |
| --- | --- |
| *País/Zona geográfica* | *Indicativo de país (CC)*  |
| Bahamas | +1 242 |
| Egipto | +20 |
| Irán (República Islámica del) | +98 |
| Uganda | +256 |