|  |
| --- |
| **Boletín de Explotación de la UITwww.itu.int/itu-t/bulletin** |
| N.o **1091** | 1.I.2016 | (Informaciones recibidas hasta el 11 de diciembre 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

Plan de numeración para las telecomunicaciones públicas internacionales (Recomendación UIT-T E.
164 (11/2010)): *Códigos de identificación de redes internacionales* 4

Plan de identificación internacional para redes públicas y suscripciones (Recomendación UIT-T E.212 (05/2008)): *Códigos de identificación de sistemas móviles internacionales* 5

Servicio telefónico:

*Brasil (Agência Nacional de Telecomunicações (ANATEL), Brasilia)* 6

*Tokelau (Tokelau Telecommunications Corporation (Teletok), Tokelau)* 9

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

*Rumania (Ministry for Information Society, Bucharest): Cambio de nombre* 10

Restricciones de servicio 11

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

**Enmiendas a las publicaciones de servicio**

Lista de indicativos de país de la Recomendación UIT-T E.164 asignados 12

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

Lista de códigos de operador de la UIT 13

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

| *Fechas de publicación de los próximos Boletines de Explotación\** | *Incluidas las informaciones recibidas hasta el:* |
| --- | --- |
| 1092 | 15.I.2016 | 1.I.2016 |
| 1093 | 1.II.2016 | 19.I.2016 |
| 1094 | 15.II.2016 | 2.II.2016 |
| 1095 | 1.III.2016 | 16.II.2016 |
| 1096 | 15.III.2016 | 2.III.2016 |
| 1097 | 1.IV.2016 | 18.III.2016 |
| 1098 | 15.IV.2016 | 31.III.2016 |
| 1099 | 1.V.2016 | 15.IV.2016 |
| 1100 | 15.V.2016 | 29.IV.2016 |
| 1101 | 1.VI.2016 | 18.V.2016 |
| 1102 | 15.VI.2016 | 1.VI.2016 |
| 1103 | 1.VII.2016 | 17.VI.2016 |
| 1104 | 15.VII.2016 | 1.VII.2016 |
| 1105 | 1.VIII.2016 | 18.VII.2016 |
| 1106 | 15.VIII.2016 | 3.VIII.2016 |
| 1107 | 1.IX.2016 | 18.VIII.2016 |
| 1108 | 15.IX.2016 | 1.IX.2016 |
| 1109 | 1.X.2016 | 16.IX.2016 |
| 1110 | 15.X.2016 | 30.IX.2016 |
| 1111 | 1.XI.2016 | 18.X.2016 |
| 1112 | 15.XI.2016 | 1.XI.2016 |
| 1113 | 1.XII.2016 | 16.XI.2016 |
| 1114 | 15.XII.2016 | 1.XII.2016 |

\* Estas 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

1088 Lista de números de identificación de expedidor de la tarjeta con cargo a cuenta para telecomunicaciones internacionales (Según la Recomendación UIT‑T E.118 (05/2006)) (Situación al 15 de noviembre de 2015)

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

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)

1055 Estado de las radiocomunicaciones entre estaciones de aficionado de países distintos (De conformidad con la disposición facultativa N.o 25.1 del Reglamento de Radiocomunicaciones) y Forma de los distintivos de llamada asignados por cada Administración a sus estaciones de aficionado y a sus estaciones experimentales (Situación al 1 de julio de 2014)

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

1005 Lista de indicativos de país o zona geográfica para el servicio móvil (Complemento de la Recomendación UIT-T E.212 (05/2008)) (Situación al 1 de junio de 2012)

1002 Lista de indicativos de país o de zona geográfica para facilidades no normalizadas de los servicios telemáticos (Complemento de la Recomendación UIT-T T.35 (02/2000)) (Situación al 15 de abril de 2012)

1001 Lista de las autoridades nacionales, encargadas de asignar los códigos de proveedor de terminal UIT-T T.35 (Situación al 1 de abril de 2012)

1000 Restricciones de servicio (Lista recapitulativa de las restricciones de servicio en vigor relativas a la explotación de las telecomunicaciones) (Situación al 15 de marzo de 2012)

994 Procedimientos de marcación (Prefijo internacional, prefijo (interurbano) nacional y número nacional (significativo)) (Según la Recomendación UIT‑T E.164 (11/2010)) (Situación al 15 de diciembre de 2011)

991 Lista de indicativos de país de la Recomendación UIT-T E.164 asignados (Complemento de la Recomendación UIT-T E.164 (11/2010)) (Situación al 1 de noviembre de 2011)

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

980 Lista de indicadores de destino de telegramas (Según la Recomendación UIT‑T F.32 (10/1995)) (Situación al 15 de mayo de 2011)

978 Lista de Códigos Télex de Destino (CTD) y Códigos de Identificación de Red Télex (CIRT) (Complemento de las Recomendaciones UIT-T F.69 (06/1994) y F.68(11/1988)) (Situación al 15 de abril de 2011)

977 Lista de códigos de identificación de red de datos (CIRD) (Según la Recomen­dación UIT‑T X.121 (10/2000)) (Situación al 1 de abril de 2011)

976 Lista de indicativos de país o zona geográfica para datos (Complemento de la Recomendación
UIT-T X.121) (10/2000)) (Situación al 15 de marzo de 2011)

974 Lista de nombres de dominio de gestión de administración (DGAD) (De conformidad con las Recomendaciones UIT-T de las series F.400 y X.400) (Situación al 15 de febrero de 2011)

972 Lista de indicativos de país para el servicio móvil de radiocomunicación con concentración de enlaces terrenales (Complemento de la Recomendación UIT-T E.218 (05/2004)) (Situación al 15 de enero de 2011)

955 Diferentes tonos utilizados en las redes nacionales (Según la Recomen­dación UIT‑T E.180 (03/98)) (Situación al 1 de mayo de 2010)

669 Grupos de códigos de cinco letras para uso del servicio público internacional de telegramas (Según la Recomendación UIT-T F.1 (03/1998))

B. Pueden consultarse en línea las listas siguientes en el sitio de la web de la UIT‑T:

|  |  |
| --- | --- |
| Lista de códigos de operador de la UIT (Rec. UIT‑T M.1400 (03/2013)) | [www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html](http://www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html) |
| Cuadro Burofax (Rec. UIT-T F.170) | [www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html](http://www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html) |
| Lista de empresas de explotación reconocidas (EER) | [www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html](http://www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html) |

## Aprobación de Recomendaciones UIT-T

Por AAP-71, se anunció la aprobación de las Recomendaciones UIT-T siguientes, de conformidad con el procedimiento definido en la Recomendación UIT-T A.8:

– TU-T H.222.0 (2014) Amd. 2 (12/2015): *Ninguna traducción disponible*

– ITU-T H.222.0 (2014) Amd. 3 (12/2015): *Ninguna traducción disponible*

– ITU-T K.44 (2012) Amd. 2 (12/2015)

– ITU-T K.59 (12/2015): Requisitos y procedimientos de compatibilidad electromagnética, resistibilidad y seguridad aplicables a la conexión a cables desagregados

– ITU-T K.60 (12/2015): Niveles de las emisiones y métodos de prueba de redes cableadas de telecomunicaciones para reducir las perturbaciones electromagnéticas del servicio radiofónico

– ITU-T K.67 (12/2015): Sobrecargas esperadas en las redes de telecomunicaciones y de señalización provocadas por las descargas de los rayos

– ITU-T K.110 (12/2015): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T K.112 (12/2015): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

## Plan de numeración para las telecomunicaciones públicas internacionales(Recomendación UIT-T E.164 (11/2010))

**Nota de la TSB**

*Códigos de identificación de redes internacionales*

Asociados con el indicativo de país 882 compartido para las redes internacionales, han sido **suprimidos** los siguientes códigos de identificación de dos cifras:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Solicitante* | *Red* | *Indicativo de país ycódigo de identificación* | *Fecha de supresión* |
| Asia Cellular Satellite (AceS) | Garuda Mobile Telecommunication Satellite System | +882 20 | 15.XII.2015 |

Asociados con el indicativo de país 883 compartido para las redes internacionales, han sido **suprimidos** los siguientes códigos de identificación de cuatro cifras:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Solicitante* | *Red* | *Indicativo de país ycódigo de identificación* | *Fecha de supresión* |
| Ellipsat Inc. | Ellipsat Inc. | +883 5140 | 15.XII.2015 |

## Plan de identificación internacional para redes públicas y suscripciones(Recomendación UIT-T E.212 (05/2008))

**Nota de la TSB**

*Códigos de identificación de sistemas móviles internacionales*

Asociado con el indicativo de país para el servicio móvil 901 compartido (MCC), ha sido **suprimido** el 15 de diciembre de 2015 el siguiente indicativo de red para el servicio móvil (MNC) de dos cifras:

| *Red* | *Indicativo de país para el servicio móvil (MCC)\* y Indicativo de red para el servicio móvil (MNC)\*\** |
| --- | --- |
| Asia Cellular Satellite (AceS) | 901 10 |

Asociado con el indicativo de país para el servicio móvil 901 compartido (MCC), ha sido **suprimido** el 15 de diciembre de 2015 el siguiente indicativo de red para el servicio móvil (MNC) de dos cifras:

| *Red* | *Indicativo de país para el servicio móvil (MCC)\* y Indicativo de red para el servicio móvil (MNC)\*\** |
| --- | --- |
| ICO Global Communications | 901 01 |

Asociado con el indicativo de país para el servicio móvil 901 compartido (MCC), ha sido **atribuido** el 1 de diciembre de 2015 el siguiente indicativo de red para el servicio móvil (MNC) de dos cifras:

| *Red* | *Indicativo de país para el servicio móvil (MCC)\* y Indicativo de red para el servicio móvil (MNC)\*\** |
| --- | --- |
| Zain Kuwait | 901 49 |

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

\* 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

## Servicio telefónico(Recomendación UIT-T E.164)

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

**Brasil** **(indicativo de país +55)**

Comunicación del 10.XII.2015:

La *Agência Nacional de Telecomunicações* (ANATEL), Brasilia, anuncia que se modificará el Plan de Numeración de los servicios móviles de Brasil.

El formato actual de los números móviles es N8N9N7N6N5N4N3N2N1 y el primer dígito que identifica este servicio es 9, 8, 7 ó 6. Sin embargo, y de acuerdo con lo dispuesto en la Resolución número 553, publicada por la *Agencia Nacional de Telecomunicaçôes* (ANATEL) el 14 de diciembre de 2010, se procederá a la inclusión de un noveno número en la longitud de los números móviles y todos los números de abonado comenzarán con el dígito "9".

En consecuencia, los números móviles tendrán el formato siguiente: +55 XX **9**XXXX XXXX (indicativo de país, indicativo de zona y número de abonado).

Este cambio ya se ha aplicado en varios indicativos de zona.

En 2016, las modificaciones del Plan Nacional de Numeración de los servicios móviles de Brasil finalizarán cambiando el formato en los **indicativos de zona 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68 y 69** (Estados de Goiás, Tocantins, Mato Grosso, Mato Grosso do Sul, Acre e Rondônia y Brasilia), el día **29 de mayo**, en los **indicativos de zona 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48 y 49** (Estados de Paraná y Santa Catarina) y en los **indicativos de zona 51, 53, 54 y 55** (Estado de Rio Grande do Sul), el día **6 de noviembre**.

Además, ANATEL desea subrayar que este cambio de formato no se aplicará a los números del servicio de radiocomunicaciones móviles ni a los números del servicio fijo conmutado. En consecuencia, los números de abonado para los servicios citados seguirán teniendo una longitud de ocho dígitos.

Indicativos de zona y Plan de Numeración para los servicios móvil y fijo de Brasil:

Cuadro 1 – Servicios móviles

| *Indicativo nacional (Indicativo de zona)* | *Estado* | *Fecha de migración* | *Número de abonado* |
| --- | --- | --- | --- |
| 11 | São Paulo | 29 de julio de 2012 | 9XXXX XXXX |
| 12 a 19 | São Paulo | 25 de agosto de 2013 | 9XXXX XXXX |
| 21, 22, 24 | Rio de Janeiro | 27 de octubre de 2013 | 9XXXX XXXX |
| 27, 28 | Espirito Santo | 27 de octubre de 2013 | 9XXXX XXXX |
| 31 a 35, 37, 38 | Minas Gerais | 11 de octubre de 2015 | 9XXXX XXXX |
| **41 a 46** | **Paraná** | **6 de noviembre de 2016** | 9XXXX XXXX  |
| **47 a 49** | **Santa Catarina** | **6 de noviembre de 2016** | 9XXXX XXXX |
| **51 a 55** | **Rio Grande do Sul** | **6 de noviembre de 2016** | 9XXXX XXXX |
| **61** | **Distrito Federal** | **29 de mayo de 2016** | 9XXXX XXXX |
| **62 y 64** | **Goiás** | **29 de mayo de 2016** | 9XXXX XXXX |
| **63** | **Tocantins** | **29 de mayo de 2016** | 9XXXX XXXX |
| **65, 66** | **Mato Grosso** | **29 de mayo de 2016** | 9XXXX XXXX |
| **67** | **Mato Grosso do Sul** | **29 de mayo de 2016** | 9XXXX XXXX |
| **68** | **Acre** | **29 de mayo de 2016** | 9XXXX XXXX |
| **69** | **Rondônia** | **29 de mayo de 2016** | 9XXXX XXXX |
| 71, 73, 74, 75, 77, 79 | Bahia | 11 de octubre de 2015 | 9XXXX XXXX |
| 79 | Sergipe | 11 de octubre de 2015 | 9XXXX XXXX |
| 81, 89 | Pernambuco | 31 de mayo de 2015 | 9XXXX XXXX |
| 82 | Alagoas | 31 de mayo de 2015 | 9XXXX XXXX |
| 83 | Paraiba | 31 de mayo de 2015 | 9XXXX XXXX |
| 84 | Rio Grande do Norte | 31 de mayo de 2015 | 9XXXX XXXX |
| 85, 88 | Ceará | 31 de mayo de 2015 | 9XXXX XXXX |
| 86, 87 | Piauí | 31 de mayo de 2015 | 9XXXX XXXX |
| 91, 93, 94 | Pará | 2 de noviembre de 2014 | 9XXXX XXXX |
| 92, 97 | Amazonas | 2 de noviembre de 2014 | 9XXXX XXXX |
| 95 | Roraima | 2 de noviembre de 2014 | 9XXXX XXXX |
| 96 | Amapá | 2 de noviembre de 2014 | 9XXXX XXXX |
| 98, 99 | Maranhão | 2 de noviembre de 2014 | 9XXXX XXXX |

Cuadro 2 – Servicios de radiocomunicaciones móviles

| *Indicativo nacional (Indicativo de zona)* | *Estado* | *Fecha de migración* | *Número de abonado* |
| --- | --- | --- | --- |
| 11 | São Paulo | No se aplica | 7XXX XXXX |
| 12 a 19 | São Paulo | No se aplica | 7XXX XXXX |
| 21, 22, 24 | Rio de Janeiro | No se aplica | 7XXX XXXX |
| 27, 28 | Espirito Santo | No se aplica | 7XXX XXXX |
| 31 a 35, 37, 38 | Minas Gerais | No se aplica | 7XXX XXXX |
| 41 a 46 | Paraná | No se aplica | 7XXX XXXX |
| 47 a 49 | Santa Catarina | No se aplica | 7XXX XXXX |
| 51 a 55 | Rio Grande do Sul | No se aplica | 7XXX XXXX |
| 61 | Distrito Federal | No se aplica | 7XXX XXXX |
| 62 y 64 | Goiás | No se aplica | 7XXX XXXX |
| 63 | Tocantins | No se aplica | 7XXX XXXX |
| 65, 66 | Mato Grosso | No se aplica | 7XXX XXXX |
| 67 | Mato Grosso do Sul | No se aplica | 7XXX XXXX |
| 68 | Acre | No se aplica | 7XXX XXXX |
| 69 | Rondônia | No se aplica | 7XXX XXXX |
| 71, 73, 74, 75, 77, 79 | Bahia | No se aplica | 7XXX XXXX |
| 79 | Sergipe | No se aplica | 7XXX XXXX |
| 81, 89 | Pernambuco | No se aplica | 7XXX XXXX |
| 82 | Alagoas | No se aplica | 7XXX XXXX |
| 83 | Paraiba | No se aplica | 7XXX XXXX |
| 84 | Rio Grande do Norte | No se aplica | 7XXX XXXX |
| 85, 88 | Ceará | No se aplica | 7XXX XXXX |
| 86, 87 | Piauí | No se aplica | 7XXX XXXX |
| 91, 93, 94 | Pará | No se aplica | 7XXX XXXX |
| 92, 97 | Amazonas | No se aplica | 7XXX XXXX |
| 95 | Roraima | No se aplica | 7XXX XXXX |
| 96 | Amapá | No se aplica | 7XXX XXXX |
| 98, 99 | Maranhão | No se aplica | 7XXX XXXX |

Cuadro 3 – Servicios fijo

| *Indicativo nacional (Indicativo de zona)* | *Estado* | *Fecha de migración* | *Número de abonado* |
| --- | --- | --- | --- |
| 11 | São Paulo | No se aplica | XXXX XXXX (primer dígito 2, 3, 4 o 5) |
| 12 to 19 | São Paulo | No se aplica | XXXX XXXX (primer dígito 2, 3, 4 o 5) |
| 21, 22, 24 | Rio de Janeiro | No se aplica | XXXX XXXX (primer dígito 2, 3, 4 o 5) |
| 27, 28 | Espirito Santo | No se aplica | XXXX XXXX (primer dígito 2, 3, 4 o 5) |
| 31 to 35, 37, 38 | Minas Gerais | No se aplica | XXXX XXXX (primer dígito 2, 3, 4 o 5) |
| 41 to 46 | Paraná | No se aplica | XXXX XXXX (primer dígito 2, 3, 4 o 5) |
| 47 to 49 | Santa Catarina | No se aplica | XXXX XXXX (primer dígito 2, 3, 4 o 5) |
| 51 to55 | Rio Grande do Sul | No se aplica | XXXX XXXX (primer dígito 2, 3, 4 o 5) |
| 61 | Distrito Federal | No se aplica | XXXXXXXX (primer dígito 2, 3, 4 o 5) |
| 62 and 64 | Goiás | No se aplica | XXXX XXXX (primer dígito 2, 3, 4 o 5) |
| 63 | Tocantins | No se aplica | XXXX XXXX (primer dígito 2, 3, 4 o 5) |
| 65, 66 | Mato Grosso | No se aplica | XXXX XXXX (primer dígito 2, 3, 4 o 5) |
| 67 | Mato Grosso do Sul | No se aplica | XXXX XXXX (primer dígito 2, 3, 4 o 5) |
| 68 | Acre | No se aplica | XXXX XXXX (primer dígito 2, 3, 4 o 5) |
| 69 | Rondônia | No se aplica | XXXX XXXX (primer dígito 2, 3, 4 o 5) |
| 71, 73, 74, 75, 77, 79 | Bahia | No se aplica | XXXX XXXX (primer dígito 2, 3, 4 o 5) |
| 79 | Sergipe | No se aplica | XXXX XXXX (primer dígito 2, 3, 4 o 5) |
| 81, 89 | Pernambuco | No se aplica | XXXX XXXX (primer dígito 2, 3, 4 o 5) |
| 82 | Alagoas | No se aplica | XXXX XXXX (primer dígito 2, 3, 4 o 5) |
| 83 | Paraiba | No se aplica | XXXX XXXX (primer dígito 2, 3, 4 o 5) |
| 84 | Rio Grande do Norte | No se aplica | XXXX XXXX (primer dígito 2, 3, 4 o 5) |
| 85, 88 | Ceará | No se aplica | XXXX XXXX (primer dígito 2, 3, 4 o 5) |
| 86, 87 | Piauí | No se aplica | XXXX XXXX (primer dígito 2, 3, 4 o 5) |
| 91, 93, 94 | Pará | No se aplica | XXXX XXXX (primer dígito 2, 3, 4 o 5) |
| 92, 97 | Amazonas | No se aplica | XXXX XXXX (primer dígito 2, 3, 4 o 5) |
| 95 | Roraima | No se aplica | XXXX XXXX (primer dígito 2, 3, 4 o 5) |
| 96 | Amapá | No se aplica | XXXX XXXX (primer dígito 2, 3, 4 o 5) |
| 98, 99 | Maranhão | No se aplica | XXXX XXXX (primer dígito 2, 3, 4 o 5) |

Contacto:

 Sr. Marcos de Souza Oliveira
Agência Nacional de Telecomunicações (ANATEL)
Gerência de Certificação e Numeração – ORCN
SAUS Quadra 6, Bloco E, 9o andar
CEP 70.070-940 - BRASILIA/DF
Brasil
Tel.: +55 61 2312 2026
URL: [www.anatel.gov.br](http://www.anatel.gov.br)

**Tokelau** **(indicativo de país +690)**

Comunicación del6.XII.2015:

*Zeatel Ltd,* en nombre del *Tokelau Telecommunications Corporation (Teletok)*, Tokelau, anuncia el Plan de numeración nacional de Tokelau.

– Longitud mínima del número (excluido el indicativo de país):  tres (3) dígitos.

– Longitud máxima del número (excluido el indicativo de país): siete (7) dígitos.

El siguiente cuadro incluye únicamente los grupos de números que pueden marcarse desde fuera de Nueva Zelandia.

Esta actualización del plan de marcación tiene fecha del 27 de noviembre de 2015.

Plan de numeración – Tokelau
Indicativo de país +690

| *(1)* | *(2)* | *(3)* | *(4)* |
| --- | --- | --- | --- |
| *NDC (Indicativo nacional de destino) o cifras iniciales del N(S)N (Número nacional (significativo)* | *Longitud de cifras del N(S)N* | *Uso del número E.164* | *Información adicional* |
| *Longitud máxima* | *Longitud mínima* |
| 00 | 2 | 2 | Indicativo de acceso internacional para ISD |  |
| 01 | 3 | 3 | **Operación de acceso para Internacional (preguntas de informaciones etc.)** |  |
| 02X – 09X | 3 | 3 | Reserva |  |
| 12X – 19X | 3 | 3 | Reservado para servicios especiales “Dial It” |  |
| 22 | 7 | 4 | Números de servicio geográficos  | Asignado |
| 23 | 7 | 4 | Números de servicio geográficos  | Asignado |
| 24 | 7 | 4 | Números de servicio geográficos  | Asignado |
| 3 | 7 | 4 | Números de servicio geográficos | Asignado |
| 4 | 7 | 4 | Números de servicio geográficos | Asignado |
| 5 | 7 | 4 | Números de servicio no geográficos  | Asignado |
| 6 | 7 | 4 | Números de servicio no geográficos  | Asignado |
| 72 | 7 | 4 | Números de servicio no geográficos  | Móvil |
| 73 | 7 | 4 | Números de servicio no geográficos  | Móvil |
| 74 | 7 | 4 | Números de servicio no geográficos  | Móvil |
| 8 | 7 | 4 | Números de servicio no geográficos  | Asignado |
| 9 | 7 | 4 | Números de servicio no geográficos | Asignado |

Se solicita a todas las administraciones que se cercioren de que es posible hacer llamadas internacionales con marcación directa a partir de sus redes nacionales a los números de Tokelau.

Contacto:

 Sr. Tealofi Enosa
Tokelau Telecommunications Corporation (Teletok)Fenuafala, Fakaofo, Tokelau
Tel.: +690 3101
E-mail: tealofi.enosa@gmail.com
URL: www.tokelau.org.nz

Cambios en las Administraciones/EER y otras entidades
u Organizaciones

**Rumania**

Comunicación del 2.XII.2015:

*Cambio de nombre*

El *Ministry for Information Society,* Bucharest*,* anuncia que ha cambiado de nombre. A partir de ahora, su nombre sera: « *Ministry for Communications and Information Society* ».

 Ministry for Communications and Information Society
Bul. Libertatii, 14, Sector 5
Sector 5
050706 BUCHAREST
Rumania
Tel: +40 214001190
Fax: +40 213114131
Email: cabinetministru@msinf.ro
URL: [www.msinf.ro](http://www.msinf.ro)

## Restricciones de servicio

Véase URL: [www.itu.int/pub/T-SP-SR.1-2012](http://www.itu.int/pub/T-SP-SR.1-2012)

|  |  |
| --- | --- |
| País/zona geográfica | BE |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Seychelles | 1006 (p.13) |  |  |
| Eslovaquia | 1007 (p.12) |  |  |
| Tailandia | 1034 (p.5) |  |  |
| Santo Tomé y Príncipe | 1039 (p.14) |  |  |
| Uruguay | 1039 (p.14) |  |  |
| Hong Kong, China | 1068 (p.4) |  |  |

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

Lista disponible en el sitio web de la UIT: www.itu.int/pub/T-SP-PP.RES.21-2011/

# ENMIENDAS A LAS PUBLICACIONES DE SERVICIO

Abreviaturas utilizadas

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ADD** | insertar |  | **PAR** | párrafo |
| **COL** | columna |  | **REP** | reemplazar |
| **LIR** | Leer |  | **SUP** | suprimir |
| **P** | página(s) |  |  |  |

**Lista de indicativos de país
de la Recomendación UIT-T E.164 asignados
(Complemento de la Recomendación UIT-T E.164 (11/2010))
(Situación al 1 de noviembre de 2011)**

(Anexo al Boletín de Explotación de la UIT N.o 991 – 1.XI.2011)
(Enmienda N.o 14)

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

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

**P 17 *Note o)* +882 20 SUP\***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Solicitante* | *Red* | *Indicativo de país yCódigo de Identificación* | *Situación* |
| Asia Cellular Satellite (AceS) | Garuda Mobile Telecommunication Satellite System | +882 20 | Suprimido |

Asociado con el indicativo de país 883 compartido, el siguiente código de identificación de cuatro cifras ha sido suprimido de la red internacional siguiente

**P 18 *Note q)* +883 5140 SUP\***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Solicitante* | *Red* | *Indicativo de país yCódigo de Identificación* | *Situación* |
| Ellipsat Inc. | Ellipsat Inc. | +882 5140 | Suprimido |

\* 15 de diciembre de 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 octubre de 2015)

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

(Enmienda N.°4)

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

**Hungría ADD**

 216 03 DIGI Telecommunication Ltd.

**Móvil internacional, indicativo compartido SUP**

 901 01 ICO Global Communications

 901 10 Asia Cellular Satellite (AceS)

**Móvil internacional, indicativo compartido ADD**

 901 49 Zain Kuwait

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

\* 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.° 19)

| ***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*** |  |  |
| epcan GmbH | **DE1EPC** | Mr. Gerd Gevering |
|  Marienstrasse 1 |  | Tel.: +49 2564 883080 |
|  48691 VREDEN |  | Fax: +49 2564 883378 |
|  |  | E-mail: gg@gmx.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Thüringer Netkom GmbH | **NETKOM** | Mr. Mike Sickert |
|  Schwanseestrasse 13 |  | Tel.: +49 3643 213001 |
|  99423 WEIMAR |  | Fax: +49 3643 213009 |
|  |  | E-mail: info@netkom.de |

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

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Kabel-TV-Binz GmbH & Co.KG | **TVBINZ** | Mr. A. Padur |
|  Duenenstrasse 34 A |  | Tel.: +49 38393 402770 |
|  18609 BINZ |  | Fax: +49 38393 402771 |
|  |  | E-mail: padur@kabel-tv-binz.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Versorgungsbetriebe Bordesholm GmbH | **VBBGFA** | Mr. Christian Herold |
|  Bahnhofstrasse 13 |  | Tel.: +49 4322 697737 |
|  24582 BORDESHOLM |  | Fax: +49 4322 697763 |
|  |  | E-mail: herold@vb-bordesholm-gmbh.de |

## 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. 23)

| *País/ Zona geográfica* | *Nombre único del punto de señalización* | *Nombre del operador del punto de señalización* |
| --- | --- | --- |
| *ISPC* | *DEC* |
| **Japón SUP** |
| 4-081-4 | 8844 | Tokyo1 | T-Systems Japan K.K. |
| 4-081-5 | 8845 | Tokyo2 | T-Systems Japan K.K. |
| **Japón ADD** |
| 4-090-0 | 8912 | sumida-sgw-ag | NTT DOCOMO, INC. |
| 4-090-1 | 8913 | kyoto-sgw-ag | NTT DOCOMO, INC. |
| **Japón LIR** |
| 4-080-3 | 8835 | Tokyo-B | Colt Technology Services Co., Ltd. |
| 4-083-0 | 8856 | Kyoto1 | SoftBank Corp. |
| 4-083-1 | 8857 | Chiba1 | SoftBank Corp. |
| 4-083-2 | 8858 | Chiba2 | SoftBank Corp. |
| 4-083-6 | 8862 | Chiba3 | SoftBank Corp. |
| 4-084-5 | 8869 | Tokyo1 | SoftBank Corp. |
| 4-084-6 | 8870 | Tokyo2 | SoftBank Corp. |
| 4-084-7 | 8871 | Tokyo-A | Colt Technology Services Co., Ltd. |
| 4-085-0 | 8872 | Kyoto2 | SoftBank Corp. |
| 4-085-1 | 8873 | Kyoto3 | SoftBank Corp. |
| 4-085-2 | 8874 | Chiba4 | SoftBank Corp. |
| 4-085-4 | 8876 | Kyoto4 | SoftBank Corp. |
| 4-087-0 | 8888 | Osaka1 | SoftBank Corp. |
| 4-087-1 | 8889 | Osaka2 | SoftBank Corp. |

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

ISPC: International Signalling Point Codes.

 Codes de points sémaphores internationaux (CPSI).

 Códigos de puntos de señalización internacional (CPSI).