|  |
| --- |
| **Boletín de Explotación de la UITwww.itu.int/itu-t/bulletin** |
| N.o **1065** | 1.XII.2014 | (Informaciones recibidas hasta el 17 de noviembre de 2014) 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

Servicio telefónico:

*Dinamarca (Danish Business Authority, Copenhagen)* 5

*Líbano (Lebanese Ministry of Telecommunications, Beyrouth)* 6

*Solomón (Islas)**(Telecommunications Commission of Solomon Islands (TCSI), Honiara)* 9

Restricciones de servicio 10

Comunicaciones por intermediario (Call-Back) y procedimientos alternativos de llamada
(Res. 21 Rev. PP-2006) 10

**Enmiendas a las publicaciones de servicio**

Lista de números de identificación de expedidor de la tarjeta con cargo a cuenta para telecomunicaciones internacionales 11

Indicativos de red para el servicio móvil (MNC) del plan de identificación internacional para redes públicas
y suscripciones 11

Lista de códigos de operador de la UIT 12

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

Plan de numeración nacional 15

| Fechas de publicación de los próximos Boletines de Explotación | Incluidas las informaciones recibidas hasta el: |
| --- | --- |
| 1066 | 15.XII.2014 | 1.XII.2014 |
| 1067 | 1.I.2015 | 11.XII.2014 |
| 1068 | 15.I.2015 | 1.I.2015 |
| 1069 | 1.II.2015 | 19.I.2015 |
| 1070 | 15.II.2015 | 2.II.2015 |
| 1071 | 1.III.2015 | 16.II.2015 |
| 1072 | 15.III.2015 | 2.III.2015 |
| 1073 | 1.IV.2015 | 18.III.2015 |
| 1074 | 15.IV.2015 | 31.III.2015 |
| 1075 | 1.V.2015 | 17.IV.2015 |
| 1076 | 15.V.2015 | 1.V.2015 |
| 1077 | 1.VI.2015 | 18.V.2015 |
| 1078 | 15.VI.2015 | 1.VI.2015 |
| 1079 | 1.VII.2015 | 17.VI.2015 |
| 1080 | 15.VII.2015 | 1.VII.2015 |
| 1081 | 1.VIII.2015 | 20.VII.2015 |
| 1082 | 15.VIII.2015 | 3.VIII.2015 |
| 1083 | 1.IX.2015 | 18.VIII.2015 |
| 1084 | 15.IX.2015 | 1.IX.2015 |
| 1085 | 1.X.2015 | 17.IX.2015 |
| 1086 | 15.X.2015 | 1.X.2015 |
| 1087 | 1.XI.2015 | 19.X.2015 |
| 1088 | 15.XI.2015 | 2.XI.2015 |
| 1089 | 1.XII.2015 | 17.XI.2015 |
| 1090 | 15.XII.2015 | 1.XII.2015 |

# 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

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

1056 Indicativos de red para el servicio móvil (MNC) del plan de identificación internacional para redes públicas y suscripciones (Según la Recomendación UIT-T E.212 (05/2008)) (Situación al 15 de julio de 2014)

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

1049 Hora Legal 2014

1040 Lista de números de identificación de expedidor de la tarjeta con cargo a cuenta para telecomunicaciones internacionales (Según la Recomendación UIT‑T E.118 (05/2006)) (Situación al 15 de noviembre de 2013)

1033 Lista de códigos de puntos de señalización internacional (ISPC) (Según la Recomendación UIT-T Q.708 (03/99)) (Situación al 1 de agosto de 2013)

1028 Lista de códigos de zona/red de señalización (SANC) (Complemento de la Recomen­dación UIT-T Q.708 (03/99)) (Situación al 15 de mayo de 2013)

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

**Aprobación de Recomendaciones UIT-T**

Por AAP-46, 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 J.201 (10/2014): Armonización del formato de contenido declarativo para aplicaciones de televisión interactiva

– ITU-T J.205 (2012) Cor. 2 (10/2014)

– ITU-T K.52 (08/2014): Orientación sobre el cumplimiento de los límites de exposición de las personas a los campos electromagnéticos

– ITU-T X.520 (2012) Cor. 1 (11/2014): Tecnología de la información – Interconexión de sistemas abiertos – El directorio: Tipos de atributos seleccionados

– ITU-T X.691 (2008) Cor. 3 (11/2014): Tecnología de la información – Reglas de codificación de notación de sintaxis abstracta uno: Especificación de las reglas de codificación compactada

– ITU-T X.691 (2008) Cor. 4 (11/2014): Tecnología de la información – Reglas de codificación de notación de sintaxis abstracta uno: Especificación de las reglas de codificación compactada

– ITU-T X.1158 (11/2014): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T X.1159 (11/2014): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T X.1314 (11/2014): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T Z.161 (11/2014): Notación de pruebas y de control de pruebas versión 3: Lenguaje núcleo de TTCN-3

– ITU-T Z.161.1 (11/2014): Notación de prueba y de control de prueba versión 3: Ampliaciones de lenguaje TTCN-3: Soporte de interfaces con señales continuas

– ITU-T Z.161.2 (11/2014): Notación de prueba y de control de prueba versión 3: Ampliaciones de lenguaje TTCN-3: Apoyo para la configuración e implantación

– ITU-T Z.161.3 (11/2014): Notación de prueba y de control de prueba versión 3: Ampliaciones de lenguaje TTCN-3: Parametrización avanzada

– ITU-T Z.161.5 (11/2014): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T Z.165 (11/2014): Notación de pruebas y de control de pruebas versión 3: Interfaz de ejecución

– ITU-T Z.165.1 (11/2014): Notación de prueba y de control de prueba versión 3: Ampliaciones del lenguaje TTCN-3: Extended TRI

– ITU-T Z.166 (11/2014): Notación de pruebas y de control de pruebas versión 3: Interfaz de control

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

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

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

Comunicación del 4.XI.2014:

La *Danish Business Authority*, Copenhagen, anuncia las siguientes modificaciones al Plan de Numeración Telefónica de Dinamarca:

• atribución – servicio de comunicación fijo

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Operador* | *Series de números* | *Fecha de atribución* |
| Dialoga Servicios Interactivos, S.A. | 70776fgh y 82568fgh | 4.XI.2014 |

• atribución – servicio de comunicación de llamada gratuita

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Operador* | *Series de números* | *Fecha de atribución* |
| Dialoga Servicios Interactivos, S.A. | 80828fgh | 4.XI.2014 |

Comunicación del 5.XI.2014:

La *Danish Business Authority*, Copenhagen, anuncia las siguientes modificaciones al Plan de Numeración Telefónica de Dinamarca:

• atribución – servicio de comunicación fijo

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Operador* | *Series de números* | *Fecha de atribución* |
| Flexonet A/S | 70160fgh | 5.XI.2014 |

• atribución – servicio de comunicación móvil

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Operador* | *Series de números* | *Fecha de atribución* |
| Flexonet A/S | 81370fgh | 5.XI.2014 |

Contacto:

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

**Líbano** **(indicativo de país +961)**

Comunicación del 11.XI.2014:

El *Lebanese Ministry of Telecommunications,* Beyrouth, anuncia la actualización del plan nacional de numeración con la introducción de nuevos indicativos GSM. Se ha decidido poner en servicio una nueva gama de números a partir del 7 de julio de 2014 (Decisiones Ministeriales Nºs 598/1 y 599/1 del 29de agosto de 2013 para la gama MIC1 961 79 300 000 - 961 79 324 999 y para la gama MIC2 961 78 975 000 - 961 78 999 999).

La gama de números a once cifras (incluyendo el indicativo de país +961) es como sigue:

|  | *Serie de números* |  |
| --- | --- | --- |
| *Indicativo interurbano* | *De* | *A* | *Designación* |
| 79 | +961 79 300 000 | +961 79 324 999 | Gama de números GSM paraMIC-1/ Alfa company |
| 78 | +961 78 975 000 | +961 78 999 999 | Gama de números GSM paraMIC-2/ Touch company |

Por consiguiente, el plan de numeración del Líbano será el siguiente:

| *Indicativo interurbano* | *Longitud del número (indicativo de país incluido)* | *Serie de números* | *Designación delservicio* |
| --- | --- | --- | --- |
| *De* | *A* |
| 0 |  |  |  | Fuera de servicio para el acceso internacional |
| 1 | diez | +961 1 000 000 | +961 1 999 999 | RTPC: gama de números utilizada para la región de Beyrouth (Líbano) (en servicio) |
| 2 |  |  |  | Fuera de servicio para el acceso internacional |
| 3 | diez | +961 3 000 000 | +961 3 999 999 | Gama de números móviles GSM (en servicio) |
| 4 | diez | +961 4 000 000 | +961 4 999 999 | RTPC: gama de números utilizada para la región del norte de Metn (en servicio) |
| 5 | diez | +961 5 000 000 | +961 5 999 999 | RTPC: gama de números utilizada para la región del sur de Mount Líbano (en servicio) |
| 6 | diez | +961 6 000 000 | +961 6 999 999 | RTPC: gama de números utilizada para la región del norte de Líbano (en servicio) |
| 70 | once | +961 70 000 000 | +961 70 999 999 | Gama de números móviles GSM (en servicio) |
| 71 | once | +961 71 000 000 | +961 71 999 999 | Gama de números móviles GSM (en servicio) |
| 72 | diez | +961 7 200 000 | +961 7 299 999 | RTPC: gama de números utilizada para la región del sur de Líbano (en servicio) |
| 73 | diez | +961 7 300 000 | +961 7 399 999 |
| 74 | diez | +961 7 400 000 | +961 7 499 999 |
| 75 | diez | +961 7 500 000 | +961 7 599 999 |
| 760 | once | +961 76 000 000 | +961 76 099 999 | Gama de números móviles GSM (en servicio) |
| 761 | once | +961 76 100 000 | +961 76 199 999 | Gama de números móviles GSM (en servicio) |
| 762 | diez | +961 7 620 000 | +961 7 629 999 | RTPC: gama de números utilizada para la región del sur de Líbano (en servicio) |
| 763 | once | +961 76 300 000 | +961 76 399 999 | Gama de números móviles GSM (en servicio) |
| 764 | once | +961 76 400 000 | +961 76 499 999 | Gama de números móviles GSM (en servicio) |
| 765 | once | +961 76 500 000 | +961 76 599 999 | Gama de números móviles GSM (en servicio) |
| 766 | once | +961 76 600 000 | +961 76 699 999 | Gama de números móviles GSM (en servicio) |
| 767 | once | +961 76 700 000 | +961 76 799 999 | Gama de números móviles GSM (en servicio) |
| 768 | once | +961 76 800 000 | +961 76 899 999 | Gama de números móviles GSM (en servicio) |
| 769 | once | +961 76 900 000 | +961 76 999 999 | Gama de números móviles GSM (en servicio) |
| 77 | diez | +961 7 700 000 | +961 7 799 999 | RTPC: gama de números utilizada para la región del sur de Líbano (en servicio) |
| 780 | diez | +961 7 800 000 | +961 7 809 999 |
| 781 | diez | +961 7 810 000 | +961 7 819 999 |
| 782 | diez | +961 7 820 000 | +961 7 829 999 |
| 783 | diez | +961 7 830 000 | +961 7 839 999 |
| 784 | diez | +961 7 840 000 | +961 7 849 999 |
| 785 | diez | +961 7 850 000 | +961 7 859 999 |
| 786 | diez | +961 7 860 000 | +961 7 869 999 |
| 787 | diez | +961 7 870 000 | +961 7 879 999 |
| 788 | once | +961 78 800 000 | +961 78 899 999 | Gama de números móviles GSM (en servicio) |
| 789 | once | +961 78 900 000 | +961 78 949 999 | Gama de números móviles GSM (en servicio) |
| 789 | once | +961 78 975 000 | +961 78 999 999 | Gama de números móviles GSM (en servicio) – “New Touch” |
| 790 |  |  |  |  |
| 791 | once | +961 79 100 000 | +961 79 199 999 | Gama de números móviles GSM (en servicio) |
| 792 |  |  |  |  |
| 793 | once | +961 79 300 000 | +961 79 324 999 | Gama de números móviles GSM (en servicio) – “New Alfa” |
| 794 |  |  |  |  |
| 795 |  |  |  |  |
| 796 |  |  |  |  |
| 797 |  |  |  |  |
| 798 |  |  |  |  |
| 799 |  |  |  |  |
| 80 | once | +961 80 000 000 | +961 80 999 999 | Costo compartido gama de números a once cifras |
| 81 | once | +961 81 000 000 | +961 81 999 999 |
| 82 | diez | +961 8 200 000 | +961 8 299 999 | RTPC: gama de números utilizada para la región de Bekaa (Líbano) (en servicio)” |
| 83 | diez | +961 8 300 000 | +961 8 399 999 |
| 84 | diez | +961 8 400 000 | +961 8 499 999 |
| 85 | diez | +961 8 500 000 | +961 8 599 999 |
| 86 | diez | +961 8 600 000 | +961 8 699 999 |
| 87 | diez | +961 8 700 000 | +961 8 799 999 |
| 88 | diez | +961 8 800 000 | +961 8 899 999 |
| 89 | diez | +961 8 900 000 | +961 8 999 999 |
| 90 | once | +961 90 000 000 | +961 90 999 999 | Servicio con recargo: gama de números a once cifras |
| 91 | once | +961 91 000 000 | +961 91 999 999 |
| 92 | diez | +961 9 200 000 | +961 9 299 999 | RTPC: gama de números utilizada para la región de Monte Líbano y la región de Keserwan (en servicio) |
| 93 | diez | +961 9 300 000 | +961 9 399 999 |
| 94 | diez | +961 9 400 000 | +961 9 499 999 |
| 95 | diez | +961 9 500 000 | +961 9 599 999 |
| 96 | diez | +961 9 600 000 | +961 9 699 999 |
| 97 | diez | +961 9 700 000 | +961 9 799 999 |
| 98 | diez | +961 9 800 000 | +961 9 899 999 |
| 99 | diez | +961 9 900 000 | +961 9 999 999 |

Contacto:

 Dr Abdul Munhem YOUSSEF
Ministry of Telecommunications
Director General for Exploitation & Maintenance
Riad El-Solh Square
Bank’s Street
BEIRUT
Líbano
Tel: +961 1 979 899
Fax: +961 1 979 152

**Solomón (Islas) (indicativo de país +677)**

Comunicación del 13.XI.2014:

La *Telecommunications Commission of Solomon Islands (TCSI)*, Honiara, anuncia la anulación de la serie de números GSM atribuida a Satsol Limited.

GSM service – Satsol Limited

| *NDC (indicativo nacional de destino) o cifras iniciales del N(S)N (número nacional (significativo))* | *Longitud del númeroN(S)N* | *Utilización del número E.164* | *Información adicional* |
| --- | --- | --- | --- |
| *Longitud máxima* | *Longitud mínima* |
| 7000000 – 7199999 | 7 | 7 | Número no geográfico –GSM | Anulado |

Se ruega a todas las administraciones y empresas de explotación reconocidas (EER) que anulen en su red la serie de números GSM atribuida a Satsol Limited.

Comunicación del 13.XI.2014:

La *Telecommunications Commission of Solomon Islands (TCSI)*, Honiara, anuncia la atribución de la nueva serie de números GSM a Satsol Limited.

GSM service – Satsol Limited

| *NDC (indicativo nacional de destino) o cifras iniciales del N(S)N (número nacional (significativo))* | *Longitud del númeroN(S)N* | *Utilización del número E.164* | *Información adicional* |
| --- | --- | --- | --- |
| *Longitud máxima* | *Longitud mínima* |
| 9120000 – 92199999230000 – 9329999 | 7 | 7 | Número no geográfico –GSM | Asignados a Satsol Limited |

Se ruega a todas las administraciones y empresas de explotación reconocidas (EER) que inicien en su red la programación necesaria de la nueva gama de números de siete cifras para que los abonados puedan acceder a esas nuevas series de números.

Contacto:

 Telecommunications Commissioner
Telecommunications Commission of Solomon Islands (TCSI)
PO Box 2180
HONIARA
Solomón (Islas)
Tel: +677 23855
Fax: +677 23861
E-mail: bernard.hill@tcsi.org.sb

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) |  |  |

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 2013)

(Anexo al Boletín de Explotación de la UIT N.° 1040 – 15.XI.2013)
(Enmienda No 17)

**Luxemburgo** ADD

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *País/zona geográfica* | *Empresa/Dirección* | *Identificación de expedidor* | *Contacto* | *Fecha efectiva de aplicación* |
| Luxemburgo | **Bouygues Telecom** 37-39, Rue Boissière 75116 PARIS France | **89 352 07** | Mr. Rémy Pintenet Bouygues Telecom 13-15 avenue du Maréchal Juin92366 MEUDON-LA-FORETCedexFranceTel: +33 6 65 73 32 27Fax: +33 1 39 45 36 87E-mail: rpintene@bouyguestelecom.fr | 1.XI.2014 |

Indicativos de red para el servicio móvil (MNC) del plan de identificación internacional para redes públicas y suscripciones
(Según la Recomendación UIT-T E.212 (05/2008))
(Situación al 15 de julio de 2014)

(Anexo al Boletín de Explotación de la UIT N.° 1056 – 15.VII.2014)
(Enmienda N.°8 )

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

**Australia ADD**

 505 32 Thales Australia

**Bélgica ADD**

 206 40 Join Experience (Belgium)

**Sierra Leona ADD**

 619 09 INTERGROUP TELECOM

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

\* MCC: Country Code / Indicatif de pays du mobile / Indicativo de país para el servicio móvil
 MNC: 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.° 5)

| ***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*** |  |  |
|  endesha GmbH | **ENDESH** |  Mr. Peter Dippold |
|  Bühlweg 5 |  |  Tel: +49 6033 73076 |
|  53510 BUTZBACH |  |  Fax: +49 6033 9182473 |
|  |  |  E-mail: support@endesha.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Alemania (República Federal de) / DEU*** |  |  |
|  LEW Telnet GmbH | **LEWTN** |  Mr. Leonhard Bader |
|  Oskar-von-Miller-Strasse 1 B |  |  Tel: +49 821 328 4062 |
|  86356 Neusaess |  |  Fax: +49 821 328 1440 |
|  |  |  E-mail: leonhard.bader@lewtelnet.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Alemania (República Federal de) / DEU*** |  |  |
|  Teliko GmbH | **TELIKO** |  Mr. Jens Pickardt |
|  In den Fritzenstücker 17 |  |  Tel: +49 6431 73070 40 |
|  65549 LIMBURG |  |  Fax: +49 6431 73070 14 |
|  |  |  E-mail: jens.pickardt@teliko.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Alemania (República Federal de) / DEU*** |  |  |
|  Teleson Telecom GmbH | **TELSON** |  Mrs. Stefanie Krause |
|  Bahnhofstrasse 18 |  |  Tel: +49 9281 1448 100 |
|  95028 Hof |  |  Fax: +49 9281 1448 123 |
|  |  |  E-mail: krause@hfo-telecom.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Alemania (República Federal de) / DEU*** |  |  |
|  SWT Trilan GmbH | **TRILAN** |  |
|  Ostallee 7 – 13 |  |  Tel: +49 651 7174 141 |
|  54290 Trier |  |  Fax: +49 651 7174 119 |
|  |  |  E-mail: mail@trilan.de |

***Luxemburgo / LUX* ADD**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Luxemburgo / LUX*** |  |  |
|  Bouygues Telecom | **BOU** |  Mr. Rémy Pintenet |
|  37-39, Rue Boissière |  |  Tel: +33 6 65 73 3227 |
|  75116 Paris  |  |  Fax: +33 1 394 5 36 87 |
|  France |  |  E-mail rpintene@bouyguestelecom.fr |

**Malasia / MYS ADD**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Malasia / MYS** |  |  |
|  Altel Communications Sdn. Bhd. | **ALTEL** |  Mr. Ismail Bin Haron |
|  E-11-08,No 2, Jalan PJU 1A/7A |  |  Tel: +60 3 7734 7199 |
|  Oasis Ara Damansara |  |  Fax: +60 3 7831 7888 |
|  47301 Petaling Jaya, SELANGOR |  |  E-mail: ismail@altel.my |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Malasia / MYS** |  |  |
|  Celcom Axiata Berhad | **CELCOM** |  Mdm. Moriani Mohamed |
|  Level 15, Menara Celcom |  |  Tel: +60 3 2688 4640 |
|  82, Jalan Raja Muda Abdul Aziz |  |  Fax: +60 3 2681 0350 |
|  50300 KUALA LUMPUR |  |  E-mail: moriani@celcom.com.my |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Malasia / MYS** |  |  |
|  YTL Communications Sdn. Bhd. | **YTL** |  Mr. Amarjit Singh |
|  Level 19, One Oriental Place |  |  Tel: +60 18 799 8888 |
|  No. 1, Jalan Hang Lekiu |  |  Fax: +60 18 799 8828 |
|  59100 KUALA LUMPUR |  |  E-mail: amarjit.singh@ytlcomms.my |

**Malasia / MYS LIR**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Malasia / MYS** |  |  |
|  Digi Telecommunications Sdn. Bhd. | **DIGI** |  Mr. Foong Chee Kheong |
|  Lot 10, Jalan Delima 1/1 |  |  Tel: +60 18 200 1108 |
|  Subang Hi-Tech Industrial Park |  |  Fax: +60 3 5721 6164 |
|  40000 Shah Alam, SELANGOR |  |  E-mail: foongck@digi.com.my |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Malasia / MYS** |  |  |
|  Maxis Berhad | **MAXIS** |  Mr. Yap Chong Ping |
|  Level 21, Menara Maxis |  |  Tel: +60 3 2330 7693 |
|  Kuala Lumpur City Centre |  |  Fax: +60 3 2330 0513 |
|  50088 KUALA LUMPUR |  |  E-mail: cyap@maxis.com.my |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Malasia / MYS** |  |  |
|  TIME dotCom Berhad | **TIME** |  Mr. Abdulhadi Bin Wahid |
|  No. 14, Jalan Majistret U1/26 |  |  Tel: +60 3 5039 3396  |
|  HICOM Glenmarie Industrial Park |  |  Fax: +60 3 5032 6401 |
|  40150 Shah Alam, SELANGOR |  |  E-mail: abdulhadi.wahid@time.com.my |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Malasia / MYS** |  |  |
|  **Telekom Malaysia Berhad** | **TM** |  Mrs. Rose Aida Salleh |
|  (formerly known as TIME Telecommunications) |  |  |
|  Level 7, (South Wing) |  |  Tel: +60 3 2240 7002  |
|  Menara TM, Jalan Pantai Baharu |  |  Fax: +60 3 7955 2078 |
|  50672 KUALA LUMPUR |  |  E-mail: roseaida@tm.com.my |

Lista de códigos de puntos de señalización internacional (ISPC)
(Según la Recomendación UIT-T Q.708 (03/1999))
(Situación al 1 de agosto de 2013)

(Anexo al Boletín de Explotación de la UIT No. 1033 – 1.VIII.2013)
(Enmienda No. 31)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *País/ Zona geográfica* | *Nombre único del punto de señalización* | *Nombre del operador del punto de señalización* |
| *ISPC* | *DEC* |
| **Luxemburgo ADD** |
| 2-135-3 | 5179 | MSC Kirchberg | EPT |
| 2-135-5 | 5181 | MGW Kirchberg | EPT |
| **Rep. Checa SUP** |
| 2-060-1 | 4577 | International Exchange | Telefonica 02 Czech Republic a.s. |
| 2-228-0 | 5920 | Praha International Exchange, UTB Olsanska | Telefonica 02 Czech Republic a.s. |
| **Rep. Checa ADD** |
| 2-230-3 | 5939 | TS1PG | O2 Czech Republic a.s. |
| 2-230-4 | 5940 | TS1BM | O2 Czech Republic a.s. |
| 2-231-3 | 5947 | SZDC | Sprava zeleznicni dopravni cesty, st org. |

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

ISPC: International Signalling Point Codes.

 Codes de points sémaphores internationaux (CPSI).

 Códigos de puntos de señalización internacional (CPSI).

Plan de numeración nacional
(Según la Recomendación UIT-T E. 129 (01/2013))

Web:[www.itu.int/itu-t/inr/nnp/index.html](http://www.itu.int/itu-t/inr/nnp/index.html)

Se solicita a las Administraciones que comuniquen a la UIT los cambios efectuados en sus planes de numeración nacional o que faciliten información sobre las páginas web consagradas a su respectivo plan de numeración nacional, así como los datos de las personas de contacto. Dicha información, de consulta gratuita para todas las Administraciones/EER y todos los proveedores de servicios, se incorporará en la página web del UIT-T.

Además, se invita amablemente a las Administraciones a que, en sus páginas web sobre planes de numeración nacional o al enviar la información a UIT/TSB (e-mail: tsbtson@itu.int), utilicen el formato descrito en la Recomendación UIT-T E.129. Se recuerda, por otra parte, a las Administraciones que deberán asumir la responsabilidad de la oportuna puesta al día de su información.

El 1.XI.2014 han actualizado sus planes de numeración nacional de los siguientes países en las páginas web:

|  |  |
| --- | --- |
| *País* | *Indicativo de país (CC)* |
| Armenia | +374 |
| Camerún | +237 |
| Moldova | +373 |