|  |
| --- |
| **Boletín de Explotación de la UITwww.itu.int/itu-t/bulletin** |
| N.o **1230** | 15.X.2021 | (Informaciones recibidas hasta el 30 de septiembre de 2021) ISSN 1564-5231 (En línea internet) |
| Place des Nations CH-1211 Genève 20 (Suiza) Tel: +41 22 730 5111 **Email: itumail@itu.int** | **Oficina de la Normalización de las Telecomunicaciones (TSB)Tel: +41 22 730 5211Fax: +41 22 730 5853Email:** **tsbmail@itu.int** **/ tsbtson@itu.int** | **Oficina de Radiocomunicaciones (BR)Tel: +41 22 730 5560Fax: +41 22 730 5785Email: 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:

Bhután (*Bhutan InfoComm and Media Authority (BICMA),* Thimphu) 4

Morocco (*Agence Nationale de Réglementation des Télécommunications (ANRT),* Rabat) 7

Zambia (*Zambia Information & Communications Technology Authority (ZICTA)*, Lusaka) 7

Restricciones de servicio 10

Comunicaciones por intermediario (Call-Back) y procedimientos alternativos de
llamada (Res. 21 Rev. PP-06) 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 12

Lista de códigos de operador de la UIT 13

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

Plan de numeración nacional 14

| *Fechas de publicación de los próximos Boletines de Explotación\** | *Incluidas las informaciones recibidas hasta el:* |
| --- | --- |
| 1231 | 1.XI.2021 | 15.X.2021 |
| 1232 | 15.XI.2021 | 1.XI.2021 |
| 1233 | 1.XII.2021 | 15.XI.2021 |
| 1234 | 15.XII.2021 | 1.XII.2021 |
| 1235 | 1.I.2022 | 10.XII.2021 |

\* Estas fechas conciernen únicamente a la versión inglesa.

# INFORMACIÓN GENERAL

Listas anexas al Boletín de Explotación de la UIT

**Nota de la TSB**

A. Las listas siguientes han sido publicadas por la TSB o la BR como anexos al Boletín de Explotación (BE) de la UIT:

BE N.o

1199 Lista de códigos de puntos de señalización internacional (ISPC) (Según la Recomendación UIT-T Q.708 (03/99)) (Situación al 1 de julio de 2020)

1162 Indicativos de red para el servicio móvil (MNC) del plan de identificación internacional para redes públicas y suscripciones (Según la Recomendación UIT-T E.212 (09/2016)) (Situación al 15 de diciembre de 2018)

1161 Lista de números de identificación de expedidor de la tarjeta con cargo a cuenta para telecomunicaciones internacionales (Según la Recomendación UIT‑T E.118 (05/2006)) (Situación al 1 de diciembre de 2018)

1154 Estado de las radiocomunicaciones entre estaciones de aficionado de países distintos (De conformidad con la disposición facultativa N.o 25.1 del Reglamento de Radiocomunicaciones) y Forma de los distintivos de llamada asignados por cada Administración a sus estaciones de aficionado y a sus estaciones experimentales (Situación al 15 de agosto de 2014)

1125 Lista de códigos de zona/red de señalización (SANC) (Complemento de la Recomen­dación UIT-T Q.708 (03/99)) (Situación al 1 de junio de 2017)

1125 Lista de indicativos de país para el servicio móvil de radiocomunicación con concentración de enlaces terrenales (Complemento de la Recomendación UIT-T E.218 (05/2004)) (Situación al 1 de junio de 2017)

1117 Lista de indicativos de país o zona geográfica para el servicio móvil (Complemento de la Recomendación UIT-T E.212 (09/2016)) (Situación al 1 de febrero de 2017)

1114 Lista de indicativos de país de la Recomendación UIT-T E.164 asignados (Complemento de la Recomendación UIT-T E.164 (11/2010)) (Situación al 15 de diciembre de 2016)

1096 Hora Legal 2016

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

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

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

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

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

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

991 Comunicaciones por 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) | [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-113, 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 L.1471 (09/2021): Ninguna traducción disponible - Nuevo texto

Servicio telefónico
(Recomendación UIT-T E.164)

url: www.itu.int/itu-t/inr/nnp

**Bhután (indicativo de país +975)**

Comunicación del 28.IX.2021:

La *Bhutan InfoComm and Media Authority (BICMA),* Thimphu, anuncia la siguiente actualización del Plan nacional de numeración de Bhután:

*Presentación del Plan nacional de numeración UIT-T E.164 para el indicativo de país +975:*

a) Descripción general:

 La longitud mínima del número (sin el indicativo de país) es de 7 dígitos.

 La longitud máxima del número (sin el indicativo de país) es de 8 dígitos.

b) Enlace a la eventual base de datos nacional (o a cualquier lista aplicable) con números UIT T E.164 asignados dentro del Plan de Numeración nacional:

 <https://www.bicma.gov.bt/bicmanew/data/publications/rules-regulations-guidelines/National_Numbering_Plan_2018.pdf>

c) Enlace a la eventual base de datos en tiempo real que refleja los números UIT-T E.164 transportados: n/a

d) Detalle del plan de numeración del servicio móvil:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *NDC – Indicativo nacional de destino o dígitos principales del N(S)N –Número nacional significativo)* | *Longitud del número N(S)N* | *Utilización del número E.164* | *Información adicional* |
| *Longitud máxima* | *Longitud mínima* |
| 17 | 8 | 8 | Número no geográfico. Se trata de un número móvil | NDC asignado a Bhutan Telecom Limited (BTL). BTL es el operador móvil de propiedad estatal |
| 77 | 8 | 8 | Número no geográfico. Se trata de un número móvil | NDC asignado a Tashi InfoComm Limited (TashiCell). TashiCell es el operador móvil privado |

e) Detalle del plan de numeración del servicio fijo:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Indicativo de país* | *Longitud del indicativo interurbano* | *Longitud del número de abonado* |
| +975 | Un dígito | Seis dígitos |

| *Área operativa* | *Localidad* | *Indicativo interurbano* | *Rango del número de usuario* | *Observación* |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| I | Thimphu | 2 | 32XYYY | X = 0 a 9 |
|  | 33YYYY |  |
|  | 34YYYY |  |
| Simtokha | 2 | 35XYYY | X = 0,1 |
| Dechencholing | 2 | 36XYYY | X = 0,1,2,3,4 |
| Taba | 2 | 365YYY |  |
| Khasadrapchu | 2 | 37XYYY | [X = 0,1,2,3,4,5,7,8,9] |
| Basochu | 2 | 47XYYY | X = 0,1,2,3,4,5] |
| Wangdue | 2 | 48XYYY | X = 0,1 |
| Punakha | 2 | 58YYYY |  |
| Lobesa | 2 | 376YYY |  |
| Gasa | 2 | 688YYY |  |
| II | Trongsa | 3 | 52XYYY | X = 0,1,2 |
| Bubja | 3 | 525YYY |  |
| Baling | 3 | 526YYY |  |
| Tshangkha | 3 | 527YYY |  |
| Dangdung | 3 | 528XYY | X = 0,1,2 |
| Yebilabtsa | 3 | 5296YY |  |
| Namther | 3 | 540XYY | X = 0,2,3,8,9 |
| Jakar | 3 | 63XYYY | X = 0,1,2,3,4,5 |
| Chumey | 3 | 64XYYY | X = 0,1,2,3,4,5 |
| Zhemgang | 3 | 74XYYY | X = 0,1,2,3,4 |
| Panbang | 3 | 74XYYY | X = 2,3,4,5,6,7,8,9 |
| Tingtibi | 3 | 744YYY |  |
| III | Trashigang | 4 | 52XYYY | X = 0,1,2,3,4 |
| Kanglung | 4 | 535YYY |  |
| Bartsham | 4 | 53900Y |  |
| 4 | 563YYY |  |
| Lhuntse | 4 | 54XYYY | X =5,7,8,9 |
| Rangjung | 4 | 56XYYY | X = 0,1,2 |
| Wamrong | 4 | 57XYYY | X = 0,1,2,3 |
| Khaling | 4 | 58XYYY | X = 0,1,2,3 |
| Mongar | 4 | 64XYYY | X = 0,1 |
| Gelpoyshing | 4 | 74XYYY | X = 4,5 |
| TrashiYangtse | 4 | 78XYYY | X = 0,1 |
| IV | Phuntsholing | 5 | 25XYYY | X = 0,1,2,3,4,8,9 |
| Pasakha | 5 | 26XYYY | X = 0,1,2,3,4 |
| Gedu | 5 | 28XYYY | X = 0,1,2 |
| Tsimasham | 5 | 290XYY | X = 0,1 |
| Wangkha | 5 | 2904YY |  |
| TrashiGatshel | 5 | 2906XY | X = 0,1,2,3,4 |
| Samtse | 5 | 36XYYY | X = 5,6 |
| Gomtu | 5 | 37XYYY | X = 0,1,2,3 |
| Chargary | 5 | 38XYYY | X = 0,1 |
| Sibsoo | 5 | 382YYY |  |
| V | Gelephu | 6 | 25XYYY | X = 0,1,2,3,4 |
| Suray | 6 | 255YYY |  |
| Sarpang | 6 | 365YYY |  |
| Tsirang [Damphu] | 6 | 47XYYY | X = 0,1,2,3,4 |
| Drujegang | 6 | 48XYYY | X = 7,8 |
| VI | S/Jongkhar | 7 | 25XYYY | X = 0,1,2 |
| Deothang | 7 | 26XYYY | X = 0,1,2 |
| Daifam/Jomotshangkha | 7 | 264XYY | X = 0,1 |
| P/Gatshel | 7 | 47XYYY | X = 0,1,2,3,4,5 |
| Nganglam | 7 | 480YYY |  |
|  | 7 | 481XYY | X = 0,1,2,3,4,5 |
| VII | Paro | 8 | 27XYYY | X = 0,1 |
| Haa | 8 | 37XYYY | X = 5,6 |
| 8 | 373YYY |  |
| Haa (Damthang) | 8 | 371YYY |  |
| Chapcha | 8 | 471YYY |  |
| 8 | 2407YY |  |
| Tsimasham | 8 | 478YYY |  |

Notas:

Y = 0 a 9

*Lista de algunos de los códigos de acceso cortos para los servicios esenciales
de emergencia y seguridad:*

|  |  |
| --- | --- |
| *Número* | *Servicio* |
| 110 | Bomberos |
| 111 | Tráfico de Thimphu  |
| 112 | Centro de ayuda sanitaria/Servicios de ambulancia  |
| 113 | Policía |

Contacto:

Bhutan InfoComm and Media Authority (BICMA)

P.O. Box 1072

THIMPHU

Bhután

Tel: +975 2 321506/+975 2 321507

E-mail: bicma@bicma.bt; spectrum@bicma.bt

URL: www.bicma.gov.bt

**Marruecos (indicativo de país +212)**

Comunicación del 27.IX.2021:

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

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *NDC – Indicativo nacional de destino o dígitos principales del N(S)N –Número nacional significativo)* | *Longitud del número N(S)N* | *Utilización del número E.164* | *Información adicional* |
| *Longitud máxima* | *Longitud mínima* |
| 714 | 9 | 9 | Servicios móviles 2G/3G/4G | Wana Corporate 1 |
| 715 | 9 | 9 | Servicios móviles 2G/3G/4G | Wana Corporate |

1: INWI

Contacto:

Agence Nationale de Réglementation des Télécommunications (ANRT)

Centre d'affaires

Boulevard Ar-Riad, Hay Riad

B.P. 2939

RABAT 10100

Marruecos

Tel: +212 5 37 71 85 64

E-mail: numerotation@anrt.ma

URL: www.anrt.ma

**Zambia (indicativo de país +260)**

Comunicación del 22.IX.2021:

The *Zambia Information & Communications Technology Authority (ZICTA)*, Lusaka, anuncia la siguiente actualización del Plan nacional de numeración telefónica de Zambia:

*Descripción de la introducción de nuevos recursos para*

*el Plan nacional de numeración E.164 para el indicativo de país +260:*

| *NDC – Indicativo nacional de destino o dígitos principales del N(S)N – Número nacional significativo)* | *Longitud del número N(S)N* | *Utilización del número E.164* | *Hora y fecha de introducción* | *Información adicional* |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Longitud máxima* | *Longitud mínima* |
| 63 | 9 | 9 | Número no geográfico para servicios de VOIP  | 11:41 am CAT 22/09/2021 | Asignado a Liquid Telecom Zambia |

*Presentación del Plan nacional de numeración UIT-T E.164 para el indicativo de país +260*

a) Descripción general:

 La longitud mínima del número (sin el indicativo de país) es de nueve (9) dígitos.

 La longitud máxima del número (sin el indicativo de país) es de nueve (9) dígitos.

b) Detalle del plan de numeración

| *NDC – Indicativo nacional de destino o dígitos principales del N(S)N – Número nacional significativo)* | *Longitud del número N(S)N* | *Utilización del número E.164* | *Información adicional* |
| --- | --- | --- | --- |
| *Longitud máxima* | *Longitud mínima* |
| 1 | 9 | 9 | Futuros servicios | Reservado |
| 20 | 9 | 9 | Número geográfico para servicios de telefonía fija | Reservado |
| 210 | 9 | 9 | Número geográfico para servicios de telefonía fija (indicativo interurbano) | No utilizable |
| 211 | 9 | 9 | Número geográfico para servicios de telefonía fija (indicativo interurbano) | Indicativo interurbano para la provincia de Lusaka (asignado a ZAMTEL) |
| 212 | 9 | 9 | Número geográfico para servicios de telefonía fija (indicativo interurbano) | Indicativo interurbano para Copperbelt (asignado a ZAMTEL) |
| 213 | 9 | 9 | Número geográfico para servicios de telefonía fija (indicativo interurbano) | Indicativo interurbano para Livingstone (asignado a ZAMTEL) |
| 214 | 9 | 9 | Número geográfico para servicios de telefonía fija (indicativo interurbano) | Indicativo interurbano para Kasama (asignado a ZAMTEL) |
| 215 | 9 | 9 | Número geográfico para servicios de telefonía fija (indicativo interurbano) | Indicativo interurbano para Kabwe (asignado a ZAMTEL) |
| 216 | 9 | 9 | Número geográfico para servicios de telefonía fija (indicativo interurbano) | Indicativo interurbano para Chipata (asignado a ZAMTEL) |
| 217 | 9 | 9 | Número geográfico para servicios de telefonía fija (indicativo interurbano) | Indicativo interurbano para Solwezi (asignado a ZAMTEL) |
| 218 | 9 | 9 | Número geográfico para servicios de telefonía fija (indicativo interurbano) | Indicativo interurbano para Mongu (asignado a ZAMTEL) |
| 219 | 9 | 9 | Número geográfico para servicios de telefonía fija  | Libre |
| 22-29 | 9 | 9 | Número geográfico para servicios de telefonía fija (indicativo interurbano) | Libre |
| 3 | 9 | 9 | Número no geográfico para futuros servicios  | Reservado |
| 4 | 9 | 9 | Número no geográfico for future services | Reservado |
| 5 | 9 | 9 | Número no geográfico para futuros servicios | Reservado |
| 60-62 | 9 | 9 | Número no geográfico para sercicios VoIP  | Libre |
| 63 | 9 | 9 | Número no geográfico para servicios VoIP  | Asignado a Liquid Telecom Zambia |
| 64-69 | 9 | 9 | Número no geográfico para servicios VoIP | Libre |
| 70-74 | 9 | 9 | Número no geográfico para servicios móviles | Libre |
| 75 | 9 | 9 | Número no geográfico para servicios móviles | Reservado para ZAMTEL |
| 76 | 9 | 9 | Número no geográfico para servicios móviles | Asignado a MTN  |
| 77 | 9 | 9 | Número no geográfico para servicios móviles  | Asignado a Airtel  |
| 78 | 9 | 9 | Número no geográfico para servicios móviles  | Libre |
| 79 | 9 | 9 | Número no geográfico para servicios móviles | Libre |
| 8 | 9 | 9 | Número no geográfico para servicios especiales (p.e. números de llamada gratuita o números de tarificación local)) | Libre |
| 90 | 9 | 9 | Número no geográfico para servicios con recargo | Libre |
| 91-94 | 9 | 9 | Número no geográfico para servicios móviles | Libre |
| 95 | 9 | 9 | Número no geográfico para servicios móviles | Asignado a ZAMTEL |
| 96 | 9 | 9 | Número no geográfico para servicios móviles | Asignado a MTN |
| 97 | 9 | 9 | Número no geográfico para servicios móviles | Asignado a Airtel |
| 98 | 9 | 9 | Número no geográfico para servicios móviles | Libre |
| 99 | 9 | 9 | Número no geográfico para servicios móviles | Libre |

Contacto:

 Sr. Elliot Kabalo

 Zambia Information & Communications Technology Authority (ZICTA)

 Plot 4909, Corner of Independence and United Nations Avenues

 LUSAKA

 Zambia

 Tel: +260 211 378200

 Fax: +260 211 246701

 E-mail: ekabalo@zicta.zm; numbering@zicta.zm

 URL: www.zicta.zm

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) |  |  |
| Ucrania | 1148 (p.5) |  |  |

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

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

# ENMIENDAS A LAS PUBLICACIONES DE SERVICIO

Abreviaturas utilizadas

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

Lista de números de identificación de expedidor de la tarjeta
con cargo a cuenta para telecomunicaciones internacionales
(Según la Recomendación UIT-T E.118 (05/2006))
(Situación al 1 de diciembre de 2018)

(Anexo al Boletín de Explotación de la UIT N.° 1161 – 1.XII.2018)
(Enmienda No 56)

**Francia ADD**

| *País/zona geográfica* | *Empresa/Dirección* | *Núm. Identificador de expedidor* | *Contacto* | *Fecha efectiva de aplicación* |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Francia | **Netwo**35 rue des Jeûneurs75002 PARIS | **89 33 39** | General information, Netwo35 rue des Jeûneurs75002 PARISE-mail: contact@netwo.io | 20.IX.2021 |

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

|  |
| --- |
| **Indicativos de red para el servicio móvil (MNC) del plan de identificación internacional para redes públicas y suscripciones(Según la Recomendación UIT-T E.212 (09/2016))(Situación al 15 de diciembre de 2018)** |

 |  |
|  |  |  |
|  |

|  |
| --- |
| (Anexo al Boletín de Explotación de la UIT N.° 1162 - 15.XII.2018)(Enmienda N.°63) |

 |  |
|  |  |  |
|  |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***País o Zona geografica*** | ***MCC+MNC \**** | ***Nombre de la Red/Operador*** |
| **México ADD** |  |  |
| 334 180 | FREEDOMPOP MÉXICO, S.A. DE C.V. |
| 334 190 | VIASAT TECNOLOGÍA, S.A. DE C.V. |
| **Zambia ADD** |  |  |
| 645 07 | Liquid Telecom Zambia Limited |
| **Zambia LIR** |  |  |
| 645 01 | Airtel Zambia Limited |
| 645 02 | MTN Zambia Limited |

 |  |
|  |  |  |  |  |
|  |

|  |
| --- |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\*                  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.° 123)

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

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Deutsche Giga Access GmbHZeche Katharina 2D-45307 ESSEN | **DEGIGA** | Mr Ulf MoehringTel.: +49 201 21767 105Email: ulf.moehring@dga-gmbh.com |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| energis GmbHHeinrich-Boecking-Strasse 10 - 14D-66121 SAARBRUECKEN | **ENERGS** | Mr Jochen StrobelTel.: +49 681 9069 1570Fax: +49 681 4030 2632Email: jochen.strobel@energis.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| GlasfaserPlus GmbHLandgrabenweg 15153227 BONN | **GFPS** | Mr Alexander OvermeyerTel.: +49 171 522 1724Email: alexander.overmeyer@telekom.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| multiConnect GmbHPlatzl 2D-80333 MUNICH | **MULTIC** | Mr Robert BertolTel.: +49 89 139959 0Fax: +49 89 139959 959Email: recht@multiconnect.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| simple Communication GmbHSalzdahlumer Strasse 196D-38126 BRAUNSCHWEIG | **SIMCOM** | Mr Stefan BergmannTel.: +49 531 4905 9000Fax: +49 531 4905 9001Email: support@simple-communication.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Telefon-Systeme Ernst Schmid GmbHSchwaerzbuehl 8D-88361 ALTSHAUSEN | **MCSTSS** | Mr Matthias SchmidTel.: +49 7584 920313Fax: +49 7584 3303Email: info@mcs-schmid.de |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Vattenfall Eurofiber GmbHHardenbergstrasse 32D-10623 BERLIN | **VBIG** | Mrs Ute Irene HindenlangTel.: +49 152 3770 3416E-mail: ute.hindenlang@vattenfall-eurofiber.de |

Lista de códigos de puntos de señalización internacional (ISPC)
(Según la Recomendación UIT-T Q.708 (03/1999))
(Situación al 1 de julio de 2020)

(Anexo al Boletín de Explotación de la UIT No. 1199 - 1.VII.2020)
(Enmienda No. 24)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| País/Zona geográfica | Nombre único del punto de señalización | Nombre del operador del punto de señalización |
| ISPC | DEC |
| **Egipto ADD** |
| 6-003-6 | 12318 | SGW | Telecom Egypt |
| 6-003-7 | 12319 | MSC | Telecom Egypt |
| 6-004-4 | 12324 | vCTC Ramsis | Telecom Egypt |
| 6-004-7 | 12327 | Vctc Auto | Telecom Egypt |
| 6-005-0 | 12328 | IP-STP Ramsis | Telecom Egypt |
| 6-005-1 | 12329 | IP-STP Auto | Telecom Egypt |
| 6-005-7 | 12335 | EL AMMARIYA INT | Telecom Egypt |
| **Egipto LIR** |
| 6-004-2 | 12322 | Heliopolis | Orange |
| 6-004-3 | 12323 | Obour | Orange |

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

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

|  |  |
| --- | --- |
| *País/Zona geográfica* | *Indicativo de país (CC)*  |
| Kuwait | +965 |
| Paraguay | +595 |