|  |
| --- |
| **Boletín de Explotación de la UITwww.itu.int/itu-t/bulletin** |
| N.o **1254** | 15.X.2022 | (Informaciones recibidas hasta el 30 de septiembre de 2022) 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 y supresión de Recomendaciones UIT-T 4

Servicio telefónico:

Bermudas (*Regulatory Authority of Bermuda*, Hamilton) 5

Kuwait (*Communication and Information Technology Regulatory Authority (CITRA),* Kuwait City) 6

Zambia (*Zambia Information & Communications Technology Authority (ZICTA),* Lusaka) 8

Restricciones de servicio 11

Comunicaciones por intermediario (Call-Back) y procedimientos alternativos de llamada 11

**ENMIENDAS A LAS PUBLICACIONES DE SERVICIO**

Lista de números de identificación de expedidor de la tarjeta con cargo a cuenta para telecomunicaciones internacionales 12

Indicativos de red para el servicio móvil (MNC) del plan de identificación internacional para
redes públicas y suscripciones 14

Lista de códigos de operador de la UIT 14

Lista de códigos de puntos de señalización internacional (ISPC) 15

Plan de numeración nacional 15

| *Fechas de publicación de los próximos Boletines de Explotación\** | *Incluidas las informaciones recibidas hasta el:* |
| --- | --- |
| 1255 | 1.XI.2022 | 14.X.2022 |
| 1256 | 15.XI.2022 | 1.XI.2022 |
| 1257 | 1.XII.2022 | 15.XI.2022 |
| 1258 | 15.XII.2022 | 30.XI.2022 |
| 1259 | 1.I.2023 | 9.XII.2022 |

\* 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

1251 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 septiembre de 2022)

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)

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 y supresión de Recomendaciones UIT-T

Por AAP-14, 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.1333 (09/2022): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T Q.3062 (09/2022): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T Q.3063 (09/2022): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T Q.3406 (09/2022): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T Q.3721 (09/2022): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T Q.4069 (09/2022): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T Q.5025 (09/2022): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T Y.3079 (09/2022): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T Y.3080 (09/2022): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T Y.3081 (09/2022): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T Y.3117 (09/2022): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T Y.3118 (09/2022): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T Y.3137 (09/2022): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T Y.3138 (09/2022): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T Y.3139 (09/2022): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T Y.3158 (09/2022): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T Y.3181 (09/2022): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T Y.3182 (09/2022): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T Y.3537 (09/2022): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T Y.3538 (09/2022): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T Y.3655 (09/2022): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T Y.3810 (09/2022): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T Y.3811 (09/2022): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

Servicio telefónico
(Recomendación UIT-T E.164)

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

Bermudas (indicativo de país +1 441)

Comunicación del 16.IX.2022:

La *Regulatory Authority of Bermuda,* Hamilton, anuncia el Plan nacional de numeración de las Bermudas, que entrará en vigor el 29 de abril de 2022.

Códigos Nacionales de Centrales de las Bermudas

Indicativo de país +1

Indicativo interurbano (NPA) 441

| Proveedor sectorial | Asignación de números |
| --- | --- |
| Bermuda Telephone Company Ltd. | +1 441 202 0XXX+1 441 223 6XXX+1 441 23X XXXX+1 441 24X XXXX+1 441 261 XXXX+1 441 27X XXXX+1 441 29X XXXX+1 441 824 XXXX |
| LinkBermuda Ltd | +1 441 4XX XXXX+1 441 600 XXXX+1 441 69X XXXX |
| Logic Communications Ltd.*Marca comercial One Communications* | +1 441 54X XXXX+1 441 560 XXXX+1 441 589 XXXX |
| Bermuda Digital Communications Ltd.*Marca comercial One Communications* | +1 441 3XX XXXX+1 441 7XX XXXX |
| Telecommunications (Bermuda & West Indies) Ltd. *Marca comercial Digicel* | +1 441 500 XXXX – +1 441 539 XXXX1 ambos incluidos+1 441 59X XXXX |
| TeleBermuda International Ltd. | +1 441 601 XXXX+1 441 602 XXXX |
| FKB Net Ltd. | +1 441 620 XXXX+1 441 621 XXXX |
| Bermuda Cablevision Ltd.*Marca comercial One Communications* | +1 441 222 XXXX |
| Telecom Networks | +1 441 83X XXXX+1 441 89X XXXX |
| Deltronics Ltd. | +1 441 92X XXXX+1 441 65X XXXX |
| Wave Bermuda Ltd. *Marca comercial* *Horizon Communications* | +1-441-85X-XXXX |
| Paradise Mobile Ltd. | +1-441-90x-xxxx |

1 Nota: el +1 441 511 XXX está excluido de esta gama de números.

Contacto:

 Regulatory Authority of Bermuda
1st Floor, Craig Appin House,
8 Wesley Street,
HAMILTON HM 11
Bermudas
Tel.: +1 441 405 6000
E-mail: contactus@ra.bm
URL: www.ra.bm

Kuwait (indicativo de país +965)

Comunicación del 20.IX.2022:

La *Communication and Information Technology Regulatory Authority (CITRA)*, en la ciudad de Kuwait, desea reiterar su anuncio de agosto de 2021 sobre el plan nacional de numeración de Kuwait.

Se ruega a todas las Administraciones, Empresas de Explotación Reconocidas (EER) y proveedores de servicios que inicien la correspondiente programación de todas las gamas de números antes mencionadas en sus redes, para que los abonados puedan acceder a los servicios.

En particular, la CITRA desea informar de que recientemente se ha puesto en marcha un servicio de línea directa para ayudar a los ciudadanos en el extranjero, utilizando a tal efecto un número de tres cifras "**+965 159**".

Contacto:

 Sr. Zuhair M. AlZuhair
Head of Interconnection and Numbering
Communication and Information Technology Regulatory Authority (CITRA)
Al Hamra Tower
13009 KUWAIT CITY
Kuwait
Tel.: +965 22330777
Fax: +965 22330607
E-mail: z.alzuhair@citra.gov.kw
URL: www.citra.gov.kw

Comunicación del 30.VIII.2021:

La *Communication and Information Technology Regulatory Authority (CITRA)*, Kuwait City, anuncia la siguiente actualización del plan nacional de numeración de Kuwait.

La política completa del plan de numeración nacional de Kuwait (NNP) está disponible en el sitio web de CITRA [(http://www.citra.gov.kw)](https://www.citra.gov.kw/sites/ar/Pages/Home.aspx).

*Presentación del Plan de numeración nacional E.164 para el indicativo de país +965:*

a) Generalidades:

 La longitud mínima del número (excluyendo el indicativo de país) es de 3 dígitos.

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

b) Detalle del plan de numeración:

| *Cifras iniciales del N(S)N (número nacional (significativo))* | *Longitud del número N(S)N* | *Uso del número E.164* | *Información adicional* |
| --- | --- | --- | --- |
| *Longitud máxima* | *Longitud mínima* |
| 10 | 3 | 3 | Número no geográfico | Números de emergencia y abreviados |
| 11 | 3 | 3 | Número no geográfico  | Números de emergencia y abreviados |
| 12 | 3 | 3 | Número no geográfico  | Números de emergencia y abreviados |
| 13 | 3 | 3 | Número no geográfico  | Números de emergencia y abreviados |
| 14 | 3 | 3 | Número no geográfico | Números de emergencia y abreviados |
| 15 | 3 | 3 | Número no geográfico | Números de emergencia y abreviados |
| 16 | 3 | 3 | Número no geográfico | Números de emergencia y abreviados |
| 17 | 3 | 3 | Número no geográfico | Números de emergencia y abreviados |
| 18 | 7 | 7 | Número no geográfico  | Números de uso empresarial |
| 2 | 8 | 8 | Servicios de telefonía fija | MoC |
| 41 | 8 | 8 | Servicios de telefonía móvil | Virgin |
| 5 | 8 | 8 | Servicios de telefonía móvil | STC |
| 6 | 8 | 8 | Servicios de telefonía móvil | Ooredoo |
| 9 | 8 | 8 | Servicios de telefonía móvil | Zain |

Los números de Kuwait de ocho cifras que empiezan con las cifras (41), (5), (6), y (9) son gamas de números válidas en el Plan de numeración nacional de Kuwait.

La CITRA atribuirá bloques de números individuales dentro de estas gamas a los operadores individuales con licencia, con arreglo a la política del plan nacional de numeración "PNN" y en respuesta a las solicitudes válidas recibidas de los operadores con licencia.

La CITRA no informa al UIT-T cuando atribuye bloques de números individuales de estas gamas a los operadores individuales con licencia.

Contacto:

 Sr. Zuhair M. AlZuhair
Head of Interconnection and Numbering
Communication and Information Technology Regulatory Authority (CITRA)
P.O. Box 898
Safat 13009
Kuwait
Tel.: +965 22330008
Fax: +965 22330607
E-mail: z.alzuhair@citra.gov.kw
URL: www.citra.gov.kw

Zambia (indicativo de país +260)

Comunicación del 28.IX.2022:

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

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

a) Generalidades:

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

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

b) Detalle del plan de numeración:

| *NDC (indicativo nacional de destino) o cifras iniciales del N(S)N (número nacional (significativo))* | *Longitud del número N(S)N* | *Uso del número E.164* | *Información adicional* |
| --- | --- | --- | --- |
| *Longitud máxima* | *Longitud mínima* |
| 1 | 9 | 9 | Futuros servicios | Reservado |
| 20 | 9 | 9 | Número geográfico para los servicios de telefonía fija | Reservado |
| 210 | 9 | 9 | Número geográfico de los servicios de telefonía fija (indicativo interurbano) | Inutilizable |
| 211 | 9 | 9 | Número geográfico de los servicios de telefonía fija (indicativo interurbano) | Indicativo interurbano de la provincia de Lusaka (asignado a ZAMTEL) |
| 212 | 9 | 9 | Número geográfico de los servicios de telefonía fija (indicativo interurbano) | Indicativo interurbano de Copperbelt (asignado a ZAMTEL) |
| 213 | 9 | 9 | Número geográfico de los servicios de telefonía fija (indicativo interurbano) | Indicativo interurbano de Livingstone (asignado a ZAMTEL) |
| 214 | 9 | 9 | Número geográfico de los servicios de telefonía fija (indicativo interurbano) | Indicativo interurbano de Kasama (asignado a ZAMTEL) |
| 215 | 9 | 9 | Número geográfico de los servicios de telefonía fija (indicativo interurbano) | Indicativo interurbano de Kabwe (asignado a ZAMTEL) |
| 216 | 9 | 9 | Número geográfico de los servicios de telefonía fija (indicativo interurbano) | Indicativo interurbano de Chipata (asignado a ZAMTEL) |
| 217 | 9 | 9 | Número geográfico de los servicios de telefonía fija (indicativo interurbano) | Indicativo interurbano de Solwezi (asignado a ZAMTEL) |
| 218 | 9 | 9 | Número geográfico de los servicios de telefonía fija (indicativo interurbano) | Indicativo interurbano de Mongu (asignado a ZAMTEL) |
| 219 | 9 | 9 | Número geográfico para los servicios de telefonía fija  | Gratuito |
| 22-29 | 9 | 9 | Número geográfico de los servicios de telefonía fija (indicativo interurbano) | Gratuito |
| 3 | 9 | 9 | Número no geográfico para futuros servicios | Reservado |
| 4 | 9 | 9 | Número no geográfico para futuros servicios | Reservado |
| 5 | 9 | 9 | Número no geográfico para futuros servicios | Reservado |
| 60-62 | 9 | 9 | Número no geográfico para servicios de VoIP | Gratuito |
| 63 | 9 | 9 | Número no geográfico para servicios de VoIP | Asignado a Liquid Telecom Zambia |
| 64-69 | 9 | 9 | Número no geográfico para servicios de VoIP | Gratuito |
| 70-74 | 9 | 9 | Número no geográfico para servicios móviles | Gratuito |
| 75 | 9 | 9 | Número no geográfico para servicios móviles | Asignado a 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  | Gratuito |
| 79 | 9 | 9 | Número no geográfico para servicios móviles | Gratuito |
| 8 | 9 | 9 | Número no geográfico para servicios especiales (por ejemplo, números de llamada gratuita o números de tarificación local) | Gratuito  |
| 90 | 9 | 9 | Número no geográfico para servicios con recargo | Gratuito |
| 91-94 | 9 | 9 | Número no geográfico para servicios móviles | Gratuito |
| 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 | Asignado a Beeline Telecoms |
| 99 | 9 | 9 | Número no geográfico para servicios móviles | Gratuito |

Contacto:

 Sr. Elliot Kabalo
Zambia Information & Communications Technology Authority (ZICTA)
Stand No. 4909, Corner of United Nations and Independence 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 71)

**Bermudas ADD**

| *País/zona geográfica* | *Empresa/Dirección* | *Núm. Identificador de expedidor* | *Contacto* | *Fecha efectiva de aplicación* |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Bermudas | **Paradise Mobile Ltd.**3rd Floor, Sofia House48 Church StreetHAMILTON HM12 | **89 1 441** | Cesar Cabarcos3rd Floor, Sofia House48 Church StreetHAMILTON HM12Tel: +1 844 740 0200E-mail: contracts@paradisemobile.com | 1.XI.2022 |

**Dinamarca LIR**

| *País/zona geográfica* | *Empresa/Dirección* | *Núm. Identificador de expedidor* | *Contacto* |
| --- | --- | --- | --- |
| Dinamarca | **Nuuday**Teglholmsgade 12450 Kh. SV | **89 45 01** | Nick PapageorgeTeglholmsgade 12450 Kh. SVTel: +45 7011 0330E-mail: nipa@nuuday.dk |
| Dinamarca | **Cibicom Mobility ApS**Industriparken 35-372750 BALLERUP | **89 45 05** | Troels Schroll JespersenIndustriparken 35-372750 BALLERUPTel: +45 70 11 80 11E-mail: trje@cibicom.dk |
| Dinamarca | **Hi3G Denmark ApS**Fadet 41799 COPENHAGEN V | **89 45 06** | Christian PoulsenFadet 41799 COPENHAGEN VTel: +45 31 20 01 05E-mail: christian.poulsen@3.dk |

**Gibraltar ADD**

| *País/zona geográfica* | *Empresa/Dirección* | *Núm. Identificador de expedidor* | *Contacto* | *Fecha efectiva de aplicación* |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Gibraltar | **GIBFIBRE Ltd**Burns HouseTown Range No. 19GIBRALTAR GX11 1AA | **89 350 03** | GIBFIBRE LtdSuite 14 Watergardens 5Waterford RoadGibraltar GX11 1AATel: +350 225 00000E-mail: mobile@gibfibre.com | 24.VIII.2022 |

**Liechtenstein LIR**

| *País/zona geográfica* | *Empresa/Dirección* | *Núm. Identificador de expedidor* | *Contacto* |
| --- | --- | --- | --- |
| Liechtenstein | **SORACOM CORPORATION, LTD.**16 Great Queen Street, Covent GardenLONDON WC2B 5AH(United Kingdom) | **89 423 10** | Ken Otsuki16 Great Queen Street Covent GardenLONDON WC2B 5AH(United Kingdom)Tel: +44 203290 9033E-mail: contact.int@soracom.io |

**Reino Unido ADD**

| *País/zona geográfica* | *Empresa/Dirección* | *Núm. Identificador de expedidor* | *Contacto* | *Fecha efectiva de aplicación* |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Reino Unido | **Telet Research (N.I.) Limited**14 Great College StLONDON SW1P 3RX | **89 44 09** | James Body14 Great College StLONDON SW1P 3RXTel: +44 20 8002 0000E-mail: enquiries@teletresearch.com | 9.VIII.2022 |

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

|  |
| --- |
| **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.°82) |

 |  |
|  |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***País o Zona geografica*** | ***MCC+MNC \**** | ***Nombre de la Red/Operador*** |
| **Canadá ADD** |  |  |
| 302 848 | Vocom International Telecommunications, Inc |
| **Liechtenstein SUP** |  |  |
| 295 07 | First Mobile AG |
| **Liechtenstein ADD** |  |  |
| 295 11 | DIMOCO Messaging AG |
| **Liechtenstein LIR** |  |  |
| 295 10 | SORACOM CORPORATION, LTD. |

 |  |
|  |  |  |  |  |
|  |

|  |
| --- |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\*                  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.° 139)

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

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Glasfaser Direkt GmbHErftstrasse 15 - 17D-50672 COLOGNE | **GFDGER** | Mr Markus KuepperTel.: +49 221 71828282Email: info@glasfaser-direkt.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. 44)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| País/ Zona geográfica | Nombre único del punto de señalización | Nombre del operador del punto de señalización |
| ISPC | DEC |
| **Gibraltar ADD** |
| 2-132-6 | 5158 | GibFibre | GibFibre Ltd (GibFibreSpeed) |

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

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.2022, ha actualizado sus planes de numeración nacional de los siguientes países/zonas geográficas en el sitio web:

|  |  |
| --- | --- |
| *País/Zona geográfica* | *Indicativo de país (CC)*  |
| Congo | +242 |
| Feroe (Islas) | +298 |
| Alemania | +49 |
| Kazajstán | +7 |
| Liberia | +231 |