|  |
| --- |
| **Boletín de Explotación de la UITwww.itu.int/itu-t/bulletin** |
| N.o **1129** | 1.VIII.2017 | (Informaciones recibidas hasta el 17 de julio de 2017) ISSN 1564-5231 (En línea internet) |
| Place des Nations CH-1211 Genève 20 ( Suiza) Tel: +41 22 730 5111 **E-mail:** **itumail@itu.int** | **Oficina de la Normalización de las Telecomunicaciones (TSB)Tel: +41 22 730 5211Fax: +41 22 730 5853E-mail:** **tsbmail@itu.int** **/** **tsbtson@itu.int** | **Oficina de Radiocomunicaciones (BR)Tel: +41 22 730 5560Fax: +41 22 730 5785E-mail:** **brmail@itu.int** |

# Índice

*Página*

**INFORMACIÓN GENERAL**

Listas anexas al Boletín de Explotación de la UIT: Nota de la TSB 3

Aprobación de Recomendaciones UIT-T 4

Servicio de transmisión de datos (Recomendación UIT-T X.121 (10/2000)): *Japón**(Telecommunications Bureau, Ministry of Internal Affairs and Communications, Tokyo)* 5

Servicio telefónico:

*Dinamarca**(Danish Energy Agency*, *Copenhague)* 7

*Gibraltar (Gibraltar Regulatory Authority)* 7

*Groenlandia**(Tele-Post, Nuuk)* 8

Otra comunicación: *Austria* 11

Restricciones de servicio 12

Comunicaciones por intermediario (Call-Back) y procedimientos alternativos de llamada (Res. 21 Rev. PP‑2006) 12

**ENMIENDAS A LAS PUBLICACIONES DE SERVICIO**

Nomenclátor de las estaciones costeras y de las estaciones que efectúan servicios especiales
(Lista IV) 13

Nomenclátor de las estaciones de barco y de las asignaciones a identidades del servicio móvil
marítimo (Lista V) 14

Lista de números de identificación de expedidor de la tarjeta con cargo a cuenta para
telecomunicaciones internacionales 15

Indicativos de red para el servicio móvil (MNC) del plan de identificación internacional para redes
públicas y suscripciones 16

Lista de códigos de operador de la UIT 17

Lista de códigos de puntos de señalización internacional (ISPC) 24

Lista de códigos de identificación de red de datos (CIRD) 25

Plan de numeración nacional 25

| *Fechas de publicación de los próximos Boletines de Explotación\** | *Incluidas las informaciones recibidas hasta el:* |
| --- | --- |
| 1130 | 15.VIII.2017 | 1.VIII.2017 |
| 1131 | 1.IX.2017 | 16.VIII.2017 |
| 1132 | 15.IX.2017 | 1.IX.2017 |
| 1133 | 1.X.2017 | 15.IX.2017 |
| 1134 | 15.X.2017 | 29.IX.2017 |
| 1135 | 1.XI.2017 | 16.X.2017 |
| 1136 | 15.XI.2017 | 31.X.2017 |
| 1137 | 1.XII.2017 | 15.XI.2017 |
| 1138 | 15.XII.2017 | 1.XII.2017 |

\* Estas fechas conciernen únicamente a la versión inglesa.

# INFORMACIÓN GENERAL

## Listas anexas al Boletín de Explotación de la UIT

**Nota de la TSB**

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

BE N.o

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

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

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

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

1111 Indicativos de red para el servicio móvil (MNC) del plan de identificación internacional para redes públicas y suscripciones (Según la Recomendación UIT-T E.212 (09/2016)) (Situación al 1 de noviembre de 2016)

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

1096 Hora Legal 2016

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Aprobación de Recomendaciones UIT-T

A. Por AAP-16, 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 Y.3515 (07/2017): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T Y.4114 (07/2017): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

B. Por la Circular TSB 40 del 12 de julio de 2017, se anunció la aprobación de las Recomendaciones UIT-T siguientes, de conformidad con el procedimiento definido en la Resolución 1:

– ITU-T G.9700 (2014) Enm. 2 (06/2017)

– ITU-T G.9901 (06/2017): Transceptores de comunicación de banda estrecha por la red de suministro eléctrico con multiplexión por división de frecuencia ortogonal – Especificación de la densidad espectral de potencia

Servicio de transmisión de datos
(Recomendación UIT-T X.121 (10/2000))

Plan de numeración internacional para redes públicas de datos

**Japón (indicativo de país +81)**

Comunicación del 12.VII.2017:

El *Telecommunications Bureau, Ministry of Internal Affairs y Communications*, Tokyo, anuncia las siguientes actualizaciones de los códigos de identificación de red de datos (CIRD):

• Los CIRD **440 0, 440 3, 440 4, 440 6, 441 2, 441 3, 441 5, 441 6, 442 0, 442 2, 442 3, 442 6** y **442 7** han sido **retirados**:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *País/Zona* | *CIRD Núm.* | *Nombre de la red a la cual se ha atribuido el CIRD* |
| JAPON | 440 0 | GLOBALNET (Red de la Global VAN Japan Incorporation) |
| *JAPAN* | 440 3 | JENSNET (JENS Corporation) |
| JAPÓN | 440 4 | JAIS-NET (Japan Research Institute Ltd.) |
|  | 440 6 | TYMNET-JAPAN (JAPAN TELECOM COMMUNICATIONS SERVICES CO., LTD.) |
|  | 441 2 | Sprintnet (Global One Communications, INC.) |
|  | 441 3 | KYODO NET (UNITED NET Corp) |
|  | 441 5 | FENICS (FUJITSU LIMITED) |
|  | 441 6 | HINET (HITACHI Information Network, Ltd.) |
|  | 442 0 | Pana-Net (MATSUSHITA ELECTRIC INDUSTRIAL CO. LTD.) |
|  | 442 2 | CTC-P (CHUBU TELECOMMUNICATIONS CO., INC.) |
|  | 442 3 | JENSNET (JENS Corporation) |
|  | 442 6 | ECHO-NET (HITAHC INFORMATION SYSTEMS LTD.) |
|  | 442 7 | U-net (NIHON UNYSYS INFORMATION SYSTEMS LTD.) |

• El CIRD **440 1** ha sido **asignado**:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *País/Zona* | *CIRD Núm.* | *Nombre de la red a la cual se ha atribuido el CIRD* |
| JAPON*JAPAN*JAPÓN | 440 1 | DDX-P (NTT Communications Corporation) |
|  |  |

• Los nombres de red para los CIRD **440 5** y **441 7** han sido **modificados**:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *País/Zona* | *CIRD Núm.* | *Nombre de la red a la cual se ha atribuido el CIRD* |
| JAPON*JAPAN*JAPÓN | 440 5 | NCC-VAN (Nomura Research Institute, Ltd.) |
| 441 7 | TIS-Net (TIS Inc.) |

• Por consiguiente, los siguientes códigos de identificación de la red de datos (CIRD) y el nombre de las redes en uso en Japón son los siguientes:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *País/Zona* | *CIRD Núm.* | *Nombre de la red a la cual se ha atribuido el CIRD* |
| JAPON | 440 1 | DDX-P (NTT Communications Corporation) |
| *JAPAN* | 440 2 | NEC-NET (NEC Corporation) |
| JAPÓN | 440 5 | NCC-VAN (Nomura Research Institute, Ltd.) |
|  | 441 7 | TIS-Net (TIS Inc.) |
|  | 441 8 | TG-VAN (TOSHIBA Corporation) |
|  | 442 4 | SITA NETWORK |
|  | 442 5 | GLOBAL MANAGED DATA SERVICE (Cable & Wireless IDC-Si) |

Para cualquier otra información, sírvase dirigirse a:

 Numbering Plan Office, Telecommunication Systems Division,
Telecommunications Bureau
Ministry of Internal Affairs and Communications
2-1-2 Kasumigaseki, Chiyoda-ku
TOKYO 100-8926
Japón
Fax: +81 3 5253 5863
E-mail: bango@soumu.go.jp

## 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 12.VII.2017:

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

• asignación – servicio de comunicación móvil

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Operador* | *Series de números* | *Fecha de atribución* |
| SimService A/S | 9376efg, 9377efgh, 9378efgh, 9379efgh, 9381efgh and 9382efgh | 12.VII.2017 |

Contacto:

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

**Gibraltar (indicativo de país +350)**

Comunicación del 6.VII.2017:

The *Gibraltar Regulatory Authority*, anuncia el siguiente plan nacional de numeración para Gibraltar.

**Presentación del plan nacional de numeración UIT-T E.164 para el indicativo de país: 350**

a) Descripción general:

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

b) Enlace con el plan nacional de numeración para Gibraltar:

 (<http://www.gra.gi/communications/numbering-plan>)

c) Detalle del plan de numeración:

| *NDC (indicativo nacional de destino) o cifras iniciales del N(S)N (número nacional (significativo)* | *Número N(S)N longitud* | *Utilización del número E.164* | *Información adicional* |
| --- | --- | --- | --- |
| *Longitud máxima* | *Longitud mínima* |
| 200 | 8 | 8 | Número geográfico para los servicios de telefonía fija  | Asignado a Gibtelecom |
| 219 | 8 | 8 | Número geográfico para los servicios de telefonía fija | Asignado/Reservado para Limba |
| 222 | 8 | 8 | Número geográfico para los servicios de telefonía fija | Asignado/Reservado para U‑Mee |
| 225 | 8 | 8 | Número geográfico para los servicios de telefonía fija | Asignado/Reservado para to Gibfibrespeed |
| 54 | 8 | 8 | Servicios móviles  | Asignado a Gibtelecom |
| 56 | 8 | 8 | Servicios móviles  | Asignado a Gibtelecom |
| 57 | 8 | 8 | Servicios móviles  | Asignado a Gibtelecom |
| 58 | 8 | 8 | Servicios móviles  | Asignado a Gibtelecom |
| 60 | 8 | 8 | Servicios móviles  | Reservado para Gibtelecom |
| 62 | 8 | 8 | Servicios móviles  | Asignado a Limba |

Contacto:

 Gibraltar Regulatory Authority
Mr Gavin Santos – Communications Regulatory Manager
gavin.santos@gra.gi
2nd Floor, Eurotowers 4,
1 Europort Road,
Gibraltar, GX11 1AA
Tel.: +350 20074636
Fax: +350 20072166
E-mail: communications@gra.gi
URL: www.gra.gi

**Groenlandia (indicativo de país +299)**

Comunicación del 7.VII.2017:

*Tele-Post*, Nuuk, anuncia el siguiente plan de numeración para Groenlandia.

*Información general:*

• La capital de Groenlandia es Nuuk

• Hora local: UTC –3 horas (Horario de verano: UTC –2 horas)

• El indicativo de país de Groenlandia es +299

• El número de abonado constará de seis (6) cifras

*Números de abonado de seis cifras para los servicios de la red fija y móvil:*

| *Localidad Servicio de la red fija* | *Números de abonado de seis cifras* | *Números de prueba\** |
| --- | --- | --- |
| Nuuk | 31 xxxx – 37 xxxx | 32 10 00 |
| Sur | 6 xxxxx | 64 26 29 |
| Oeste | 8 xxxxx | 86 47 55 |
| Norte/Este | 9 xxxxx | 94 33 00 |
|  |  |  |
| Números de servicio | 11x-18x |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Números no geográficos* | *Números de abonado de seis cifras* | *Números de prueba\** |
| Fijo | 38 xxxx – 39 xxxx |  |
| V-SAT | 19 91 xx – 19 92 xx |  |
| Servicio móvil | 21 xxxx – 29 xxxx42 xxxx – 49 xxxx51 xxxx – 59 xxxx | 55 52 99 |

\* Un tono de 800 Hz indicará que la llamada se ha completado con éxito.
(El nivel es 8 dB por debajo del nivel de prueba (–8 dBm0)).

*Filtrado de códigos y longitudes de números para el encaminamiento a Groenlandia:*

**Opción 1:**

Filtrado de código hasta 1 cifra después del indicativo de país 299 y filtrado de longitud mínima/máxima del número

(el indicativo de país 299 se incluye en la longitud del número)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Cifra | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|   | Inválido | 6/6 | 9/9 | 9/9 | 9/9 | 9/11 | 9/9 | 9/9 | 9/9 | 9/9 |

**Opción 2:**

Filtrado de código hasta 2 cifras después del indicativo de país 299 y filtrado de longitud mínima/máxima del número

(el indicativo de país 299 se incluye en la longitud del número)

|   | Segunda cifra |
| --- | --- |
| Primera cifra | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 0 | Inválido \*) | Inválido | Inválido | Inválido | Inválido | Inválido | Inválido | Inválido | Inválido | Inválido |
| 1 | Inválido | 6/6 | 6/6 | 6/6 | 6/6 | 6/6 | 6/6 | 6/6 | 6/6 | 6/9 |
| 2 | Inválido | 9/9 | 9/9 | 9/9 | 9/9 | 9/9 | 9/9 | 9/9 | 9/9 | 9/9 |
| 3 | Inválido | 9/9 | 9/9 | 9/9 | 9/9 | 9/9 | 9/9 | 9/9 | 9/9 | 9/9 |
| 4 | Inválido | Inválido | 9/9 | 9/9 | 9/9 | 9/9 | 9/9 | 9/9 | 9/9 | 9/9 |
| 5 | 9/11 \*\*) | 9/9 | 9/9 | 9/9 | 9/9 | 9/9 | 9/9 | 9/9 | 9/9 | 9/9 |
| 6 | Inválido | 9/9 | 9/9 | 9/9 | 9/9 | 9/9 | 9/9 | 9/9 | 9/9 | 9/9 |
| 7 | 9/9 | Inválido | Inválido | Inválido | Inválido | Inválido | Inválido | Inválido | Inválido | Inválido |
| 8 | Inválido | 9/9 | 9/9 | 9/9 | 9/9 | 9/9 | 9/9 | 9/9 | 9/9 | 9/9 |
| 9 | Inválido | 9/9 | 9/9 | 9/9 | 9/9 | 9/9 | 9/9 | 9/9 | 9/9 | 9/9 |

\*) 00 es el prefijo internacional

\*\*) Principalmente encaminamiento GSM de correo de voz.

Contacto:

 Tele-Post
Postboks 1002
3900 Nuuk
Tel.: +299 341255
Fax: +299 322255
E-mail: roaming@telepost.gl
URL: [www.tele.gl](http://www.tele.gl)

Otra comunicación

**Austria**

Comunicación del 19.VII.2017:

Con motivo del 500º aniversario de la Reforma, 2017/Martín Lutero, la Administración austriaca autoriza a una estación de aficionado austriaca a utilizar el distintivo de llamada especial **OE500ML** el 31 de octubre de 2017.

## 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) |  |  |  |

Nomenclátor de las estaciones costeras y de las estaciones
que efectúan servicios especiales
(Lista IV)

Edición de 2015
 (Enmienda N.o 7)\*

**ROU Romania**

Notes **AAIC** **LIR**

A Accounting authority: CNRN RADIONAV SA. AAIC: RM12
 Head office: 3, Ecluzei Str., 907015 Agigea, Jud. Constanta, Romania.

 FAX: +40 241 737 103
 E-mail: office@constanta-radio.ro

H Radiotelephone calls

1. Land station charge

 MF: 1.09 SDR/min.
HF: 1.09 SDR/min.
VHF: 0.67 SDR/min.

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**\* Todas las notas de la Lista IV son publicadas únicamente en inglés. Por consiguiente, esta enmienda está disponible solamente en inglés.**

2. Landline charge

 a) Romania: the landline charge is included in the land station charge.

|  |  |
| --- | --- |
|  | SDR/min. |
|  b) ALB, ALG, AUT, AZR, BEL, BUL, CNR, CVA, CYP, CZE, D, DNK, E, F, FRO, G, GRC, GRL, HNG, HOL, HRV, I, IRL, LBY, LIE, LUX, MKD, MLT, MNE, NOR, POL, POR, S, SRB, SUI, SVK, SVN, TUR, UKR  | 0.22 |
|  c) AND, BIH, BLR, CAN, EST, FIN, GIB, HWA, ISL, ISR, LTU, LVA, MCO, MRC, PSE, PTR, RUS, SMR, TUN, USA, VIR  | 0.25 |
|  d) AFS, AGL, ARG, AUS, AZE, B, BHR, BOL, CLM, CTR, GEO, HKG, J, JOR, KAZ, MEX, MLD, MOZ, OMA, PHL, PNR, PRG, QAT, SNG, SOM, SWZ, SYR, Taiwan (Province of China), THA, UAE  | 0.37 |
|  e) ABW, ARM, ARS, ATN, BDI, BEN, CBG, CHL, CHN, CTI, EGY, EQA, ETH, FJI, GAB, GNE, INS, IRN, IRQ, KEN, KGZ, KOR, KRE, KWT, LBN, MAC, MDG, MNG, MTN, NCL, NIG, PAK, PNG, REU, SDN, SEN, SEY, SLM, TJK, TKM, TZA, UZB, VEN, VUT  | 0.50 |
|  f) AFG, AIA, ASC, ATG, BAH, BER, BFA, BGD, BLZ, BOT, BRB, BRM, BRU, BTN, CAF, CKH, CLN, CME, COD, COG, COM, CPV, CUB, Curacao, CYM, DGA, DJI, DMA, DOM, ERI, FLK, FSM, GDL, GHA, GMB, GNB, GRD, GTM, GUF, GUI, GUM, GUY, HND, HTI, IND, JMC, KIR, KNA, LAO, LBR, LCA, LSO, MAU, MHL, MLA, MLI, MRA, MRT, MSR, MWI, MYT, NCG, NFK, NGR, NIU, NMB, NPL, NRU, NZL, OCE, PLW, PRU, RRW, Saipan, SHN, SLV, SMA, SMO, SPM, SRL, STP, SUR, TCA, TCD, TGO, TKL, TON, TRD, TUV, UGA, URG, VCT, VRG, VTN, WAL, YEM, ZMB, ZWE  | 0.60 |

## Nomenclátor de las estaciones de barco y de las asignacionesa identidades del servicio móvil marítimo(Lista V)Edición de 2017Sección VI

**REP**

**PO19** MEO SA, Av. Fontes Pereira de Melo, 40, 1069 - 300 Lisboa, Portugal.

 Tel.: +351 215 007 616, E-Mail: smo@telecom.pt,

 *Persona de contacto: José Albuquerque.*

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

(Anexo al Boletín de Explotación de la UIT N.° 1088 – 15.XI.2015)
(Enmienda No 25)

**Liechtenstein** **LIR**

| *Country/**geographical area* | *Company Name/Address* | *Issuer Identifier Number* | *Contact* |
| --- | --- | --- | --- |
| Liechtenstein | **Swisscom (Schweiz) AG**Alte Tiefenaustrasse 6CH-3050 BERN(Switzerland) | **89 423 01** | Mr Marc FurrerAlte Tiefenaustrasse 6CH-3050 BERN (Switzerland)Tel.: +41 79 394 03 50E-mail: marc.furrer@swisscom.com |
| Liechtenstein | **Salt (Liechtenstein) AG**Neugrüt 7FL-9496 BALZERS | **89 423 02** | Mr Robert EberleNeugrüt 7FL-9496 BALZERSTel.: +423 388 0924Fax: +423 388 0907E-mail: robert.eberle@salt.li |
| Liechtenstein | **Telecom Liechtenstein AG**Schaanerstrasse 1FL-9490 VADUZ | **89 423 05** | Mr Mathias MaierhoferSchaanerstrasse 1FL-9490 VADUZTel.: +423 235 56 70E-mail: mathias.maierhofer@telecom.li |
| Liechtenstein | **Cubic AG**Neugasse 17FL-9490 VADUZ | **89 423 06** | Mr Phillipp WangerNeugasse 17FL-9490 VADUZTel.: +423 232 27 00E-mail: office@tva.li |
| Liechtenstein | **First Mobile AG**Landstrasse 123FL-9495 TRIESEN | **89 423 07** | Mr Albert VilligerLandstrasse 123FL-9495 TRIESENTel.: +41 41 720 33 90Fax: +41 41 720 33 94E-mail: a.villiger@vitop.ch |
| Liechtenstein | **SORACOM LI, LTD.**Vorarlberger Strasse 7FL-9486 SCHAANWALD | **89 423 10** | Mr Manfred SchnetzerVorarlberger Strasse 7FL-9486 SCHAANWALD Tel.: +423 231 1288E-mail: schnetzer@wirtschaftskanzlei.com |

**Países Bajos LIR**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Country/**geographical area* | *Company Name/Address* | *Issuer Identifier Number* | *Contact* |
| Países Bajos | **Voiceworks B.V.**Oplagestraat 1-31321NK ALMERE | **89 31 31** | Mr Christian BichbäumerVoiceworks B.V.Postbus 602811320AH ALMERETel: +31 36 7606600E-mail: christian.bichbaeumer@voiceworks.com |
|

|  |
| --- |
| Indicativos de red para el servicio móvil (MNC) del plan de identificación internacional para redes públicas y suscripciones(Según la Recomendación UIT-T E.212 (09/2016))(Situación al 1 de noviembre de 2016) |

 |
|  |
|

|  |
| --- |
| (Anexo al Boletín de Explotación de la UIT N.° 1111 - 1.XI.2016)(Enmienda N.° 17) |

 |
|  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***País o Zona geografica*** | ***MCC+MNC \**** | ***Nombre de la Red/Operador*** |
| **Marruecos ADD** |  |  |
| 604 02 | Wana Corporate |
| 604 04 | Al Houria Telecom |
| 604 05 | Wana Corporate |
| 604 06 | Itissalat Al-Maghrib |
| 604 99 | Al Houria Telecom |
| **Marruecos LIR** |  |  |
| 604 00 | Médi Télécom |
| 604 01 | Itissalat Al-Maghrib |

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

\*        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.° 46)

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

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 42com Telecommunication GmbHStrasse der Pariser Kommune 12 - 1610243 BERLIN | **42COM** | Mr Thomas ReinigTel: +49 30 340 605 908Fax: +49 30 340 605 998E-mail: portierung@42com.com |
| AJE Consulting GmbH & Co.KGNeustrasse 1256754 ROES | **AJE1DE** | Mr Thorsten SchwabenlandTel: +49 2672 9364 0Fax: +49 2672 9364 930E-mail: ts@aje.de |
| ansit-com GmbHLückstrasse 72/7310317 BERLIN | **ANSIT** | Mr Karsten HampfTel: +49 30 2084779 60Fax: +49 30 2084779 68E-mail: carrier@ansit-com.de |
| ANT Granowski GmbHSchwarzburger Strasse 2607407 RUDOLSTADT | **ANTGRA** | Tel: +49 3672 488080Fax: +49 3672 488088E-mail: info@ant-granowski.de |
| ANTEC Servicepool GmbHJathostrasse 11 b30163 HANNOVER | **ANTEC** | Mrs Andrea SchrammTel: +49 511 270903 0Fax: +49 511 270903 40E-mail: info@antec-servicepool.de |
| Bodo Thomas Antennentechnik ThomasSchmiedestrasse 499518 GROSSHERINGEN | **ATBG01** | Mr Michael ThomasTel: +49 36461 21818Fax: +49 36461 86963E-mail: buchhaltung@1a-online.net |
| Business Phone Net GmbH & Co.KGSimrockallee 253173 BONN | **BPNET** | Mr Robin FoersterTel: +49 221 177 32670Fax: E-mail: support@business-phone-net.com |
| D/W Elektrofunk GmbHBahnhofstrasse 4806333 HETTSTEDT | **EFUNK** | Mrs Alexandra KellnerTel: +49 3476 802 41Fax: +49 3476 802 13E-mail: alexandrakellner@elektrofunk.de |
| Daten- und Telekommunikations- GmbH DessauAlbrechtstrasse 4806844 DESSAU | **DATEL** | Mr Nico NierenbergTel: +49 340 899 2702Fax: +49 340 899 2799E-mail: nico.nierenberg@datel-gmbh.de |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| DEK Telecom GmbHHakenbusch 149078 OSNABRUECK | **DEK1** | Mrs Nina GluesenkampTel: +49 541 33884 0Fax: +49 541 33884 111E-mail: info@dek.net |
| Dieter Hartmann ACS HartmannKrautgasse 207806 NEUSTADT a.d. ORLA | **ACSH** | Mr Dieter HartmannTel: +49 36481 22155Fax: +49 36481 563894E-mail: info@acs-hartmann.de |
| Disquom Funktechnik GmbHVogtsgasse 2053639 KOENIGSWINTER | **DISQ** | Mr Sven HabeckTel: +49 2244 8799490Fax: +49 2244 8799491E-mail: shabeck@disquom.de |
| Elektrizitäts-Genossenschaft Tacherting-Feichten eGStefan-Floetzl-Strasse 483342 TACHERTING | **EGTFEG** | Mr Simon RennerTel: +49 8621 80630 16Fax: +49 8621 80630 29E-mail: renner@egtf.de |
| ETN EmslandTel.Net GmbH & Co.KGDaimlerstrasse 149716 MEPPEN | **ETNTEL** | Mr Sebastian HooglandTel: +49 5931 877997 13Fax: +49 5931 877997 8E-mail: sh@etn.group |
| GETEC media AGAlbert-Vater-Strasse 5039108 MAGDEBURG | **GMESYN** | Mr Goetz BittnerTel: +49 391 50860 611Fax: +49 391 50860 699E-mail: goetz.bittner@getec.de |
| Getinternet GmbHSteindorfstrasse 280538 MUNICH | **GETTEL** | Mr Marc GutzeitTel: +49 5032 8942 432Fax: +49 5032 8942 440E-mail: gutzeit@getinternet.de |
| GlasCom Salzlandkreis GmbHAm Druschplatz 1439443 STASSFURT | **GLASC1** | Mr Friedrich HuelsenbeckTel: +49 39291 745300Fax: +49 39291 745310E-mail: f.huelsenbeck@e-ms.de |
| Glasfaser Hengersberg GmbHPassauer Strasse 194491 HENGERSBERG | **GFHENG** | Mrs Edith HerboeckTel: +49 9901 9308 80Fax: +49 9901 9308 50E-mail: info@glasfaser-hengersberg.de |
| Global Village GmbHMehrumer Strasse 1646562 VOERDE | **GLOBAL** | Mr Elmar GermannTel: +49 2855 9651 0Fax: +49 2855 9651 110E-mail: germann@globvill.de |
| gnTel GmbHStadttor 140219 DUESSELDORF | **GNTEL1** | Mr Patrick SchmitzTel: +49 211 36876100Fax: +49 211 36876101E-mail: p.schmitz@gntel.de |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| GoeTel GmbHWeender Landstrasse 5937075 Goettingen | **GTEL** | Mr Andre HeckmannTel: +49 551 38488 0Fax: +49 551 38488 88E-mail: info@goetel.net |
| GWS Stadtwerke Hameln GmbHHafenstrasse 1431785 HAMELN | **GWSHAM** | Mrs Susanne TreptowTel: +49 5151 788 208Fax: +49 5151 788 120E-mail: treptow@gws.de |
| Hotzone GmbHOberer Mainkai 197070 WUERZBURG | **HOTZON** | Mr Holger BoehmTel: +49 30 916845 10Fax: +49 30 916845 11E-mail: info@hotzone.de |
| imos Gesellschaft für Internet-Marketing und Online-Services mbHAlfons-Feifel-Strasse 973037 GOEPPINGEN | **IMOS** | Mr Alfred WallenderTel: +49 7161 93339 327Fax: +49 7161 93339 99E-mail: aw@imos.net |
| InSysCo Datensysteme GmbHNürburgring Boulevard 253520 NÜRBURG | **INSYSC** | Mr Alexander LangenTel: +49 2691 45997 90Fax: +49 2691 45997 99E-mail: alangen@insysco.de |
| Kabel + Satellit Bergen Kommunikationstechnik GmbHTilzower Weg 3218528 BERGEN | **KASAT** | Mr Daniel HoffmannTel: +49 3838 20103 131Fax: +49 3838 20103 109E-mail: daniel.hoffmann@kabelsat.net |
| Kadsoft Computer GmbH FreitalPoisentalstrasse 11201705 FREITAL | **KSNET** | Mr Winfried DrollTel: +49 351 2124 9110Fax: +49 351 6472 443E-mail: vdsl@ksnet.de |
| KurpfalzTEL Gesellschaft für Telekommunikation mbHEschenweg 668789 ST. LEON - ROT | **KPTEL** | Mr Erdinc BozalTel: +49 6227 1715 0Fax: +49 6227 1715 99E-mail: support@kurpfalztel.net |
| LKG Lausitzer Kabelbetriebsgesellschaft mbHAm Buergerhaus 701979 LAUCHHAMMER | **LKGMBH** | Mr Andreas PaulTel: +49 3574 8695512Fax: +49 3574 493068E-mail: andreas.paul@lks-lauchhammer.de |
| LüneCom Kommunikationslösungen GmbHVolgerstrasse 421335 LUENEBURG | **LC1995** | Mr Michael MollenhauerTel: +49 4131 78964 18Fax: +49 4131 78964 25E-mail: mm@luenecom.de |
| Mandala Internet EDV-Service GmbHWendenring 138114 BRAUNSCHWEIG | **GERWMA** | Mr Manfred BlumTel: +49 531 3489 0Fax: +49 531 3489 500E-mail: support@mandala.de |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Manuel Kretschmar Speedloc DatacenterKarl-Marx-Strasse 13/1402827 GOERLITZ | **SLDC** | Mr Manuel KretschmarTel: +49 35822 61360Fax: +49 1805 020225271E-mail: kontakt@speedloc.de |
| Markus Jobst JOBST DSLBayreuther Strasse 3392224 AMBERG | **JOBSTD** | Mr Markus JobstTel: +49 9621 487666Fax: +49 9621 487679E-mail: info@jobst-dsl.de |
| Markus Plischke Q-MEX NetworksGrenzstrasse 428832 ACHIM | **QMEXDE** | Mr Markus PlischkeTel: +49 4202 953580Fax: +49 4202 953581E-mail: info@q-mex.net |
| Marten Beckel WDSL-OberlausitzNiedere Dorfstrasse 502747 STRAHWALDE | **WDSLOL** | Mr Marten BeckelTel: +49 35873 369986Fax: +49 35873 36879E-mail: info@wdsl-ol.de |
| Median Telecom GmbHRuhrstrasse 9158452 WITTEN | **MEDIAN** | Mr Norbert FalkenbergTel: +49 2302 438993 20Fax: +49 2302 438993 21E-mail: norbert.falkenberg@median-telecom.de |
| MEGA Communications GmbHFriedrich-Krupp-Strasse 16 - 1841564 KAARST | **MEGACO** | Mr Ronny SeidelTel: +49 211 15924214Fax: +49 211 15924211E-mail: ronny.seidel@mega-communications.de |
| NetTask GmbHZillplatz 9-1009337 HOHENSTEIN-ERNSTTHAL | **NT6000** | Mr Marco RutzkeTel: +49 3723 7693 20 444Fax: +49 3723 7693 20 999E-mail: portierung@nettask.de |
| Niels Rosenhahn Brehna.NetHallesche Strasse 1506796 BREHNA | **BREHNA** | Mr Niels RosenhahnTel: +49 34954 52445Fax: +49 34954 52433E-mail: info@brehna.net |
| Norbert Herter regionetz.netTannenbergstrasse 1288214 RAVENSBURG | **REGION** | Mr Norbert HerterTel: +49 751 360314Fax: +49 751 360329E-mail: norbert@herter.de |
| Olfenkom GmbHRobert-Bosch-Strasse 4459399 OLFEN | **OLFEN** | Mr Manfred CasperTel: +49 2595 1313Fax: +49 2595 1315E-mail: manfred.casper@olfenkom.de |
| oneCentral B.V.Spaarne 172011CD HAARLEM (Netherlands) | **ONEC** | Mr Theo BelderTel: +31 881118 111Fax: +31 881118 118E-mail: theo.belder@onecentral.net |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Orbitcom GmbHSteindorfstrasse 280538 MUNICH | **ORBIT** | Mr Marc GutzeitTel: +49 5032 8942 432Fax: +49 5032 8942 440E-mail: gutzeit@getinternet.de |
| oscon itk GmbHMaugenharder Weg 1479588 EFRINGEN-KIRCHEN | **OSCON** | Mr Oliver SachsTel: +49 7628 301999 301Fax: +49 7628 301999 999E-mail: os@oscon.de |
| Photonium NetSolutions GmbHHauptstrasse 8163594 HASSELROTH-GONDSROTH | **PHOX** | Mrs Yvonne StenzelTel: +49 6055 91951 0Fax: +49 6055 91951 20E-mail: auftragsbearbeitung@photonium.de |
| RFT Kabel Brandenburg GmbHKurstrasse 14 - 1514776 BRANDENBURG | **RFTK** | Mr Thomas RosenfeldTel: +49 3381 5261 132Fax: +49 3381 5261 319E-mail: th.rosenfeld@rftkabel.de |
| RST Datentechnik GmbHDr. Rudolf-Eberle-Strasse 3679774 ALBBRUCK | **RSTDE** | Mr Sascha ToblerTel: +49 7753 92170Fax: +49 7753 91015E-mail: tobler@rst.de |
| Sat Internet Services GmbHJustus-von-Liebig-Strasse 2631535 NEUSTADT AM RBGE | **SISTEL** | Mr Marc GutzeitTel: +49 5032 8942 432Fax: +49 5032 8942 440E-mail: gutzeit@satinternet.com |
| Schiffel IT-Service GmbHPortastrasse 7332457 PORTA WESTFALICA | **SCHFFL** | Mr Steffen SchiffelTel: +49 571 730 725 8000Fax: +49 571 730 725 8099E-mail: portierung@schiffel.it |
| schnell-im-netz.de GmbH & Co.KGAlbrecht-Dürer-Platz 497421 SCHWEINFURT | **SINETZ** | Mr Stephan HagerTel: +49 9721 93293 00Fax: +49 9721 93293 99E-mail: postkasten@schnell-im-netz.de |
| S-IT Informationstechnologie Betreiber GmbH & Co.KG im NordschwarzwaldMarktstrasse 7 - 1175365 CALW | **SIT480** | Mr Ingo AppuhnTel: +49 7051 599 200Fax: +49 7051 599 549E-mail: appuhn@sparkassen-it.de |
| smart-DSL GmbHWeissen 187487 WIGGENSBACH | **SMART** | Mr Hubert HeinleTel: +49 8370 976515Fax: +49 8370 976514E-mail: hubert.heinle@smartone.de |
| SOCO Network Solutions GmbHNordstrasse 10252353 DUEREN | **SOCO** | Mr Ali CalikTel: +49 2421 224444Fax: +49 2421 224488E-mail: itu@soco.net |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| SOLIDAS Media GmbHPloenzeile 1712459 BERLIN | **SVOICE** | Mr Sebastian EpplerTel: +49 30 501001 30Fax: +49 30 501001 39E-mail: support@solidas-media.de |
| Stadtnetz Bamberg Gesellschaft für Telekommunikation mbHMargaretendamm 2896052 BAMBERG | **STNB** | Mr Volker RichterTel: +49 951 77 8320Fax: +49 951 77 8090E-mail: volker.richter@stadtnetz-bamberg.de |
| Stadtwerke Bad Reichenhall KUHallgrafenstrasse 283435 BAD REICHENHALL | **STWBR** | Tel: +49 8651 705 0Fax: +49 8651 705 105E-mail: service@stwbr.de |
| Stadtwerke Einbeck GmbHGrimsehlstrasse 1737574 EINBECK | **EININT** | Mr Bernd CranenTel: +49 5161 942 0Fax: +49 5161 942 211E-mail: bcranen@stadtwerke-einbeck.de |
| Stadtwerke Forchheim GmbHHaidfeldstrasse 891301 FORCHHEIM | **STWFO** | Mr Christian PallaTel: +49 9191 613 229Fax: +49 9191 613 26229E-mail: c.palla@stadtwerke-forchheim.de |
| Stadtwerke Neustrelitz GmbHWilhelm-Stolte-Strasse 9017235 NEUSTRELITZ | **SWMST** | Mr Toni JantschikTel: +49 3981 474 154Fax: +49 3981 474 299E-mail: jantschik@stadtwerke-neustrelitz.de |
| Stadtwerke Schwerin GmbH (SWS)Eckdrift 43 - 4519061 SCHWERIN | **SWSN** | Mrs Ariana KoeppenTel: +49 385 7552726Fax: +49 385 7552433E-mail: koeppen@wemacom.de |
| Stadtwerke Trostberg Telekommunikation GmbHFriedrich-Ebert-Strasse 283308 TROSTBERG | **STWTBG** | Mr Stefan BratzdrumTel: +49 8621 8060 11Fax: +49 8621 8060 19E-mail: info@stadtwerke-trostberg.de |
| Surf-Paradies Internet Service GmbHNürburgring Boulevard 253520 NÜRBURG | **SURFPA** | Mr Alexander LangenTel: +49 2691 45997 90Fax: +49 2691 45997 99E-mail: alangen@surf-paradies.de |
| TEGRO KABELBAU GmbHArnulfstrasse 4966954 PIRMASENS | **TEGRO** | Mr Tobias WeidlerTel: +49 6331 71020Fax: +49 6331 141728E-mail: info@tegronet.de |
| Telekabel Bremen oHGAlfred-Nobel-Strasse 428207 BREMEN | **TKBREM** | Mr Stefan JägerTel: +49 421 254640Fax: +49 421 255246E-mail: info@telekabel-bremen.de |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Telekabel Riesa GmbHKlötzerstraße 2401587 RIESA | **TKRIE** | Mr Roland LedwaTel: +49 3525 7 46650Fax: +49 3525 733634E-mail: info@telekabel-riesa.de |
| Telenec Telekommunikation Neustadt GmbHDieselstrasse 596465 NEUSTADT | **TNEC** | Mr Michael PorzigTel: +49 9568 852 81Fax: +49 9568 852 50E-mail: mipo@telenec.de |
| Television Bleicherode GmbHBahnhofstrasse 5799752 BLEICHERODE | **TVBLEI** | Mrs Christin HossbachTel: +49 36338 451646Fax: +49 36338 42941E-mail: chossbach@tv-bleicherode-gmbh.de |
| teutel GmbHAn der Mühlenbreede 449525 LENGERICH | **TEUTEL** | Mr Gunnar GühlstorfTel: +49 5481 800550000Fax: +49 5481 800553333E-mail: notification@teutel.de |
| Thüga SmartService GmbHZum Kugelfang 295119 NAILA | **THUEGA** | Dr Alexander HassdenteufelTel: +49 9282 9999 256Fax: +49 9282 9999 222E-mail: alexander.hassdenteufel@smartservice.de |
| vio:networks GmbHOberschwaigstrasse 4592237 SULZBACH-ROSENBERG | **VIONET** | Mr Sjoerd GirkesTel: +49 30 2084701 0Fax: +49 30 2084701 99E-mail: info@vionetworks.de |
| VoiceON Telecom Services GmbHPascalstrasse 1010587 BERLIN | **VOICE** | Mr Evgeniy RamichTel: +49 30 39820500 25Fax: +49 30 39820500 99E-mail: did@voice-on.net |
| VPN Deutschland Ltd. & Co.KGOsterweg 232549 BAD OEYNHAUSEN | **VPND** | Tel: +49 5731 4906926Fax: +49 5731 4906999E-mail: auftragsbearbeitung@vpn.de |
| WEMACOM Telekommunikation GmbHMedeweger Strasse 2019057 SCHWERIN | **WECT** | Mrs Ramona RaffTel: +49 385 7552317Fax: +49 385 7552433E-mail: raff@wemacom.de |
| Ziegelmeier GmbH & Co. Antennenservice KGDonauwoerther Strasse 22886154 AUGSBURG | **ZGMANT** | Mrs Lisa ZiegelmeierTel: +49 821 410670Fax: +49 821 4106723E-mail: l.ziegelmeier@g-ziegelmeier.de |
| Zweckverband OstholsteinWagrienring 3 - 1323730 SIERKSDORF | **ZVOSTH** | Mr Torsten HindenburgTel: +49 4561 399 278Fax: +49 4561 399 9278E-mail: t.hindenburg@zvo.com |

Lista de códigos de puntos de señalización internacional (ISPC)
(Según la Recomendación UIT-T Q.708 (03/1999))
(Situación al 1 de octubre de 2016)

(Anexo al Boletín de Explotación de la UIT No. 1109 - 1.X.2016)
(Enmienda No. 18)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| País/ Zona geográfica | Nombre único del punto de señalización | Nombre del operador del punto de señalización |
| ISPC | DEC |
| **Uruguay SUP** |
| 7-096-0 | 15104 | MSCURU01 | AM Wireless Uruguay SA |
| 7-096-5 | 15109 | AXE MSC | Abiatar SA |
| **Uruguay ADD** |
| 7-096-5 | 15109 | MSCMV1 | Telefónica Móviles del Uruguay S.A. |
| 7-096-6 | 15110 | Central Victoria Plaza | AMINET S.A. |
| 7-096-7 | 15111 | UY-TELMEX | Telstar S.A. |
| 7-097-0 | 15112 | Montevideo Softswitch NGN | Administración Nacional de Telecomunicaciones (ANTEL) |
| 7-097-2 | 15114 | MSCMV2 | Telefónica Móviles del Uruguay S.A. |
| 7-097-3 | 15115 | STPBEL | Telefónica Móviles del Uruguay S.A. |
| 7-097-4 | 15116 | STPSMA | Telefónica Móviles del Uruguay S.A. |

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

ISPC: International Signalling Point Codes.

 Codes de points sémaphores internationaux (CPSI).

 Códigos de puntos de señalización internacional (CPSI).

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

(Anexo al Boletín de Explotación de la UIT N.° 977 – 1.IV.2011)
(Enmienda N.° 10)

**P 14 Japón REP todas las informaciones por:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *País/Zona geográfica* | *CIRD N.°* | *Nombre de la red a la cual se ha suprimido el CIRD* |
| JAPON | 440 1 | DDX-P (NTT Communications Corporation) |
| *JAPAN* | 440 2 | NEC-NET (NEC Corporation) |
| JAPÓN | 440 5 | NCC-VAN (Nomura Research Institute, Ltd.) |
|  | 441 7 | TIS-Net (TIS Inc.) |
|  | 441 8 | TG-VAN (TOSHIBA Corporation) |
|  | 442 4 | SITA NETWORK |
|  | 442 5 | GLOBAL MANAGED DATA SERVICE (Cable & Wireless IDC-Si) |

Véase las páginas **5-6** de esta Boletín de Explotación de la UIT No. 1129

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

|  |  |
| --- | --- |
| *País/Zona geográfica* | *Indicativo de país (CC)* |
| Burkina Faso | +226 |
| Federación de Rusia | +7 |
| Ucrania | +380 |