|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Boletín de Explotación de la UIT www.itu.int/itu-t/bulletin** | | | |
| N.o **1172** | 15.V.2019 | (Informaciones recibidas hasta el 26 de abril de 2019) 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 5211 Fax: +41 22 730 5853 E-mail:** [**tsbmail@itu.int**](mailto:tsbmail@itu.int) **/ tsbtson@itu.int** | **Oficina de Radiocomunicaciones (BR) Tel: +41 22 730 5560 Fax: +41 22 730 5785 E-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:

*Gambia (Gambia Public Utilities Regulatory Authority (PURA), Serrekunda)* 5

*Irán (Communications Regulatory Authority (CRA), Teherán)* 9

*Marruecos (Agence Nationale de Réglementation des Télécommunications (ANRT), Rabat)* 12

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

*Lituania (Concesión de la categoría de empresa de explotación reconocida (EER)): Communications  
Regulatory Authority, Vilnius* 13

Restricciones de servicio 14

Comunicaciones por intermediario (Call-Back) y procedimientos alternativos de  
 llamada (Res. 21 Rev. PP-2006) 14

**ENMIENDAS A LAS PUBLICACIONES DE SERVICIO**

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

Lista de códigos de operador de la UIT 17

Lista de códigos de puntos de señalización internacional (ISPC) 17

Plan de numeración nacional 18

| *Fechas de publicación de los próximos Boletines de Explotación\** | | *Incluidas las informaciones recibidas hasta el:* |
| --- | --- | --- |
| 1173 | 1.VI.2019 | 15.V.2019 |
| 1174 | 15.VI.2019 | 31.V.2019 |
| 1175 | 1.VII.2019 | 14.VI.2019 |
| 1176 | 15.VII.2019 | 28.VI.2019 |
| 1177 | 1.VIII.2019 | 15.VII.2019 |
| 1178 | 15.VIII.2019 | 31.VII.2019 |
| 1179 | 1.IX.2019 | 16.VIII.2019 |
| 1180 | 15.IX.2019 | 30.VIII.2019 |
| 1181 | 1.X.2019 | 16.IX.2019 |
| 1182 | 15.X.2019 | 1.X.2019 |
| 1183 | 1.XI.2019 | 15.X.2019 |
| 1184 | 15.XI.2019 | 1.XI.2019 |
| 1185 | 1.XII.2019 | 15.XI.2019 |
| 1186 | 15.XII.2019 | 2.XII.2019 |

\* 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

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)

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

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 (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-57, 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 Q.731.3 (04/2019): Presentación de la identificación de la línea llamante

– ITU-T Q.731.4 (04/2019): Restricción de la identificación de la línea llamante

– ITU-T Q.731.5 (04/2019): Presentación de la identificación de la línea conectada

– ITU-T Q.731.6 (04/2019): Restricción de la identificación de la línea conectada

– ITU-T Q.850 (2018) Amd. 1 (04/2019)

– ITU-T Q.3054 (04/2019): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T Q.3642 (04/2019): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T Q.4014.1 (04/2019): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T Q.4014.2 (04/2019): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T Q.4061 (04/2019): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T Q.5020 (04/2019): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T Y.2620 (04/2019): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T Y.3072 (04/2019): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T Y.3106 (04/2019): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T Y.3151 (04/2019): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T Y.3152 (04/2019): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

Servicio telefónico  
(Recomendación UIT-T E.164)

url: [www.itu.int/itu-t/inr/nnp](file:///\\blue\dfs\pool\TRAD\S\SusanaGómez\www.itu.int\itu-t\inr\nnp)

**Gambia** **(indicativo de país +220)**

Comunicación del 25.IV.2019:

La *Gambia Public Utilities Regulatory Authority (PURA),* Serrekunda, anuncia el siguiente plan de numeración nacional (NNP) actualizado de Gambia.

| *Utilización* | *Servicio* | *1ra cifra  B* | *2da cifra  P* | *3ra cifra  Q* | *Otras cifras  MCDU* | *Comentarios* |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Acceso internacional | Acceso internacional | 0 | X | X | XXXX |  |
| Códigos cortos | Servicios especiales | 1 | X | X | XXXX |  |
| AFRICELL | MÓVIL | 2 | X | X | XXXX |  |
| QCELL | MÓVIL | 3 | X | X | XXXX |  |
| GAMTEL | RTPC | 4 | X | X | XXXX |  |
| QCELL  QCELL  QCELL  QCELL  GAMTEL  GAMTEL | MÓVIL  MÓVIL  MÓVIL  MÓVIL  RTPC  RTPC | 5  5  5  5  5  5 | 0  1  2  3  6  7 | X  X  X  X  X  X | XXXX  XXXX  XXXX  XXXX  XXXX  XXXX |  |
| COMIUM | MÓVIL | 6 | X | X | XXXX |  |
| AFRICELL | MÓVIL | 7 | X | X | XXXX |  |
| GAMTEL | CDMA  Fijo/inalámbrico | 8 | X | X | XXXX |  |
| GAMCEL | MÓVIL | 9 | X | X | XXXX |  |

Servicio fijo

| *Localidad* | *Series de números en vigor* | *Longitud del número* | *Operador* |
| --- | --- | --- | --- |
| BAJA KUNDA | 566 XXXX | siete cifras | GAMTEL |
| BAKAU | 449 XXXX | siete cifras | GAMTEL |
| BANJUL | 42X XXXX | siete cifras | GAMTEL |
| BANSANG | 567 4XXX | siete cifras | GAMTEL |
| BARRA | 571 0XXX | siete cifras | GAMTEL |
| BASSE | 566 XXXX | siete cifras | GAMTEL |
| BERENDING | 441 95XX | siete cifras | GAMTEL |
| BONDALI | 448 0XXX | siete cifras | GAMTEL |
| BRIKAMA | 448 XXXX | siete cifras | GAMTEL |
| BRIKAMA-BA | 567 8XXX | siete cifras | GAMTEL |
| BRUFUT | 441 0XXX | siete cifras | GAMTEL |
| BUNDUNG | 43X XXXX | siete cifras | GAMTEL |
| BURENG | 554 4XXX | siete cifras | GAMTEL |
| BWIAM | 448 9XXX | siete cifras | GAMTEL |
| FARABA | 448 7XXX | siete cifras | GAMTEL |
| FARAFENNI | 573 5XXX | siete cifras | GAMTEL |
| FATOTO | 566 XXXX | siete cifras | GAMTEL |
| GAMBISARA | 566 XXXX | siete cifras | GAMTEL |
| GEORGETOWN | 567 6XXX | siete cifras | GAMTEL |
| GARAWOL | 566 XXXX | siete cifras | GAMTEL |
| GUNJUR | 448 6XXX | siete cifras | GAMTEL |
| ILIASA | 572 5XXX | siete cifras | GAMTEL |
| JAPENEH | 554 3XXX | siete cifras | GAMTEL |
| JARENG | 554 7XXX | siete cifras | GAMTEL |
| KAFUTA | 448 5XXX | siete cifras | GAMTEL |
| KAIAF | 554 0XXX | siete cifras | GAMTEL |
| KANILIA | 448 XXXX | siete cifras | GAMTEL |
| KARTONG | 441 9XXX | siete cifras | GAMTEL |
| KAUR | 574 8XXX | siete cifras | GAMTEL |
| KEREWAN | 572 0XXX | siete cifras | GAMTEL |
| KOTU | 446 XXXX | siete cifras | GAMTEL |
| KUDANG | 554 6XXX | siete cifras | GAMTEL |
| KUNTAUR | 566 5XXX | siete cifras | GAMTEL |
| KWENELLA | 554 1XXX | siete cifras | GAMTEL |
| MISERA | 566 XXXX | siete cifras | GAMTEL |
| NDUGUKEBBE | 571 4XXX | siete cifras | GAMTEL |
| NGENSANJAL | 573 8XXX | siete cifras | GAMTEL |
| NJABAKUNDA | 572 3XXX | siete cifras | GAMTEL |
| NUMEYEL | 566 6XXX | siete cifras | GAMTEL |
| NYOROJATTABA | 554 2XXX | siete cifras | GAMTEL |
| PAKALIBA | 554 5XXX | siete cifras | GAMTEL |
| SAMBAKUNDA | 566 XXXX | siete cifras | GAMTEL |
| SANYANG | 441 7XXX | siete cifras | GAMTEL |
| SENEGAMBIA | 446 XXXX | siete cifras | GAMTEL |
| SEREKUNDA | 43X XXXX | siete cifras | GAMTEL |
| SIBANOR | 448 8XXX | siete cifras | GAMTEL |
| SOMA | 554 3XXX | siete cifras | GAMTEL |
| SOTUMA | 567 XXXX | siete cifras | GAMTEL |
| SUDOWOL | 566 XXXX | siete cifras | GAMTEL |
| TANJI | 441 2XXX | siete cifras | GAMTEL |
| TUJERENG | 441 6XXX | siete cifras | GAMTEL |
| YUNDUM | 447 XXXX | siete cifras | GAMTEL |
| Fijo/inalámbrico (CDMA) | 8XX XXXX | siete cifras | GAMTEL |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Fija/inalámbrica (Internet) | 4414xxx | siete cifras | GAMTEL |

Servicio móvil

| *Servicio* | *Series de números* | *Longitud del número* | *Operador* |
| --- | --- | --- | --- |
| Móvil GSM/3G | 30X XXXX | siete cifras | QCELL |
|  | 31X XXXX | siete cifras | QCELL |
|  | 32X XXXX | siete cifras | QCELL |
|  | 33X XXXX | siete cifras | QCELL |
|  | 34X XXXX | siete cifras | QCELL |
|  | 35X XXXX | siete cifras | QCELL |
|  | 36X XXXX | siete cifras | QCELL |
|  | 37X XXXX | siete cifras | QCELL |
|  | 38X XXXX | siete cifras | QCELL |
|  | 39X XXXX | siete cifras | QCELL |
|  | 50X XXXX | siete cifras | QCELL |
|  | 51X XXXX | siete cifras | QCELL |
| Móvil GPRS | 60X XXXX | siete cifras | COMIUM |
|  | 61X XXXX | siete cifras | COMIUM |
|  | 62X XXXX | siete cifras | COMIUM |
|  | 63X XXXX | siete cifras | COMIUM |
|  | 64X XXXX | siete cifras | COMIUM |
|  | 65X XXXX | siete cifras | COMIUM |
|  | 66X XXXX | siete cifras | COMIUM |
|  | 67X XXXX | siete cifras | COMIUM |
|  | 68X XXXX | siete cifras | COMIUM |
|  | 69X XXXX | siete cifras | COMIUM |
| Móvil GSM/3G/4G | 20X XXXX | siete cifras | AFRICELL |
|  | 21X XXXX | siete cifras | AFRICELL |
|  | 22X XXXX | siete cifras | AFRICELL |
|  | 23X XXXX | siete cifras | AFRICELL |
|  | 24X XXXX | siete cifras | AFRICELL |
|  | 25X XXXX | siete cifras | AFRICELL |
|  | 26X XXXX | siete cifras | AFRICELL |
|  | 27X XXXX | siete cifras | AFRICELL |
|  | 28X XXXX | siete cifras | AFRICELL |
|  | 29X XXXX | siete cifras | AFRICELL |
|  | 70X XXXX | siete cifras | AFRICELL |
|  | 71X XXXX | siete cifras | AFRICELL |
|  | 72X XXXX | siete cifras | AFRICELL |
|  | 73X XXXX | siete cifras | AFRICELL |
|  | 74X XXXX | siete cifras | AFRICELL |
|  | 75X XXXX | siete cifras | AFRICELL |
|  | 76X XXXX | siete cifras | AFRICELL |
|  | 77X XXXX | siete cifras | AFRICELL |
|  | 78X XXXX | siete cifras | AFRICELL |
|  | 79X XXXX | siete cifras | AFRICELL |
| Móvil GSM/3G | 90XX XXXX | siete cifras | GAMCEL |
|  | 91X XXXX | siete cifras | GAMCEL |
|  | 92X XXXX | siete cifras | GAMCEL |
|  | 93X XXXX | siete cifras | GAMCEL |
|  | 94X XXXX | siete cifras | GAMCEL |
|  | 95X XXXX | siete cifras | GAMCEL |
|  | 96X XXXX | siete cifras | GAMCEL |
|  | 97X XXXX | siete cifras | GAMCEL |
|  | 98X XXXX | siete cifras | GAMCEL |
|  | 99X XXXX | siete cifras | GAMCEL |

Formato de marcación internacional: +220 XXX XXXX

Comunicación del 13.XI.2018:

La *Gambia Public Utilities Regulatory Authority (PURA)*, Serrekunda, ha observado con gran preocupación la utilización de números telefónicos con el indicativo de país 220 de Gambia por proveedores de servicios ilícitos con objeto de incurrir en ciertas prácticas indebidas, entre otras, el fraude y servicios para adultos.

En ese sentido, PURA desea señalar esas prácticas indebidas y, por ende, insta a todos los operadores y proveedores de servicio que se aseguren de que todos los números marcados con el indicativo de país de Gambia se encaminen hacia este país y no se terminen en ningún otro**.**

Por consiguiente, se ruega a todas las partes interesadas que encarguen a sus operadores y proveedores de servicio que encaminen todos los números de Gambia a este país por la red internacional y no a proveedores de servicios con tarifas especiales.

Contacto:

Sr. Nicholas Jatta  
Director ICT  
Public Utilities Regulatory Authority (PURA)  
94 Kairaba Avenue  
Serrekunda  
Gambia  
Tel.: +220 439 9601/4  
Fax: +220 439 9905  
E-mail: [nic@pura.gm](file:///\\blue\dfs\pool\ESP\ITU-T\BUREAU\nic@pura.gm%20) / [nickjatta@hotmail.com](file:///\\blue\dfs\pool\ESP\ITU-T\BUREAU\nickjatta@hotmail.com)  
URL: [www.pura.gm](file:///\\blue\dfs\pool\ESP\ITU-T\BUREAU\www.pura.gm)

**Irán** **(República Islámica del (indicativo de país +98)**

Comunicación del 16.IV.2019:

La *Communications Regulatory Authority (CRA)*, Teherán, anuncia las siguientes actualizaciones del plan nacional de numeración de la República Islámica del Irán.

**Presentación del Plan de Numeración E.164 de Irán**

**1 Información general**

Plan de Numeración E.164 de Irán:

• Indicativo de país: +98

• Prefijo internacional: "00"

• Prefijo nacional: "0"  
Para las llamadas nacionales, debe marcarse antes de todos los números telefónicos salvo los números cortos. No debe marcarse desde el extranjero

• Indicativo nacional de destino: 2 dígitos

**2 Detalles del plan de numeración**

• NDC: indicativo nacional de destino

• NSN: número nacional significativo (NDC + SN)

La longitud mínima del número (excepto el indicativo de país) es de 5 dígitos  
La longitud mínima del número (excepto el indicativo de país) es de 10 dígitos

Esquema de numeración

| ***NDC*** | ***Longitud del NSN*** | | ***Utilización de E.164*** | ***Información*** ***Adicional*** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Mínima*** | ***Máxima*** |
| 11 | 5 | 10 | Telefonía fija | Indicativo interurbano (número geográfico para números de telefonía fija – Mazandaran) |
| 13 | 5 | 10 | Telefonía fija | Indicativo interurbano (número geográfico para números de telefonía fija – Gilan) |
| 17 | 5 | 10 | Telefonía fija | Indicativo interurbano (número geográfico para números de telefonía fija – Golestan) |
| 21 | 5 | 10 | Telefonía fija | Indicativo interurbano (número geográfico para números de telefonía fija – Teherán) |
| 23 | 5 | 10 | Telefonía fija | Indicativo interurbano (número geográfico para números de telefonía fija – Semnan) |
| 24 | 5 | 10 | Telefonía fija | Indicativo interurbano (número geográfico para números de telefonía fija – Zanjan) |
| 25 | 5 | 10 | Telefonía fija | Indicativo interurbano (número geográfico para números de telefonía fija – Qom) |
| 26 | 5 | 10 | Telefonía fija | Indicativo interurbano (número geográfico para números de telefonía fija – Alborz) |
| 28 | 5 | 10 | Telefonía fija | Indicativo interurbano (número geográfico para números de telefonía fija – Ghazvin) |
| 31 | 5 | 10 | Telefonía fija | Indicativo interurbano (número geográfico para números de telefonía fija – Isfahan) |
| 34 | 5 | 10 | Telefonía fija | Indicativo interurbano (número geográfico para números de telefonía fija – Kerman) |
| 35 | 5 | 10 | Telefonía fija | Indicativo interurbano (número geográfico para números de telefonía fija – Yazd) |
| 38 | 5 | 10 | Telefonía fija | Indicativo interurbano (número geográfico para números de telefonía fija – Chahar Mahal va Bakhtiari) |
| 41 | 5 | 10 | Telefonía fija | Indicativo interurbano (número geográfico para números de telefonía fija – Azerbaiyán Oriental) |
| 44 | 5 | 10 | Telefonía fija | Indicativo interurbano (número geográfico para números de telefonía fija – Azerbaiyán Occidental) |
| 45 | 5 | 10 | Telefonía fija | Indicativo interurbano (número geográfico para números de telefonía fija – Ardabil) |
| 51 | 5 | 10 | Telefonía fija | Indicativo interurbano (número geográfico para números de telefonía fija – Razavi Khorasan) |
| 54 | 5 | 10 | Telefonía fija | Indicativo interurbano (número geográfico para números de telefonía fija – Sistan va Balochestan) |
| 56 | 5 | 10 | Telefonía fija | Indicativo interurbano (número geográfico para números de telefonía fija – South Khorasan) |
| 58 | 5 | 10 | Telefonía fija | Indicativo interurbano (número geográfico para números de telefonía fija – North Khorasan) |
| 61 | 5 | 10 | Telefonía fija | Indicativo interurbano (número geográfico para números de telefonía fija – Khuzestan) |
| 66 | 5 | 10 | Telefonía fija | Indicativo interurbano (número geográfico para números de telefonía fija – Lorestan) |
| 71 | 5 | 10 | Telefonía fija | Indicativo interurbano (número geográfico para números de telefonía fija – Fars) |
| 74 | 5 | 10 | Telefonía fija | Indicativo interurbano (número geográfico para números de telefonía fija – Kohgiluoye va Boyer Ahmad) |
| 76 | 5 | 10 | Telefonía fija | Indicativo interurbano (número geográfico para números de telefonía fija – Hormozgan) |
| 77 | 5 | 10 | Telefonía fija | Indicativo interurbano (número geográfico para números de telefonía fija – Bushehr) |
| 81 | 5 | 10 | Telefonía fija | Indicativo interurbano (número geográfico para números de telefonía fija – Hamadan) |
| 83 | 5 | 10 | Telefonía fija | Indicativo interurbano (número geográfico para números de telefonía fija – Kermanshahan) |
| 84 | 5 | 10 | Telefonía fija | Indicativo interurbano (número geográfico para números de telefonía fija – Ilam) |
| 86 | 5 | 10 | Telefonía fija | Indicativo interurbano (número geográfico para números de telefonía fija – Markazi) |
| 87 | 5 | 10 | Telefonía fija | Indicativo interurbano (número geográfico para números de telefonía fija – Kurdestan) |
| 901 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 902 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 903 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 9044 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 905 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 91 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 920 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 921 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 922 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 93 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 94000 | 10 | 10 | Telefonía fija (fibra) | No geográfico |
| 9411 | 5 | 10 | Telefonía fija (acceso inalámbrico fijo) | Sólo con origen en Irán |
| 942 | 5 | 10 | Telefonía fija | No geográfico |
| 94300 | 5 | 10 | Telefonía fija | No geográfico |
| 94301 | 5 | 10 | Telefonía fija | No geográfico |
| 94302 | 5 | 10 | Telefonía fija | No geográfico |
| 944111 | 5 | 10 | Telefonía fija (acceso inalámbrico fijo) | Sólo con origen en Irán |
| 94440 | 5 | 10 | Telefonía fija (acceso inalámbrico fijo) | Sólo con origen en Irán |
| 96 | 5 | 6 | Códigos de servicio |  |
| 990 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 991 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 9944 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 9950 | 5 | 10 | Troncal público |  |
| 99510 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 992 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 993 | 10 | 10 | Servicios por satélite |  |
| 99810 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 99811 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 99812 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 99888 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 99900 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 99901 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 99903 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 99910 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 99911 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 99913 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 99914 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 99921 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 99977 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 99996 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 99997 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 99998 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 99999 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |

Contacto:

Alireza Darvishi  
Director de la Oficina para Organizaciones Internacionales Especializadas  
Communications Regulatory Authority (CRA)  
Ministerio de Tecnología de la Información y Comunicaciones  
15598 TEHERÁN   
Irán (República Islámica del)   
Tel.: +98 21 89662201  
Fax: +98 21 88468999  
URL: [www.cra.ir](http://www.cra.ir)

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

Comunicación del 17.IV.2019:

La *Agence Nationale de Réglementation des Télécommunications (ANRT),* Rabat, anuncia la siguiente actualización del plan nacional de numeración telefónica de Marruecos.

| ***NDC (indicativo nacional de destino) o cifras iniciales de N(S)N (número nacional (significativo))*** | ***Longitud del número N(S)N*** | | ***Utilización del número UIT‑T E.164*** | ***Información adicional*** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Longitud máxima*** | ***Longitud mínima*** |
| 531 | 9 | 9 | Redes de telefonía fija | [[1]](#footnote-1)Médi Telecom1 |

ORANGE

Contacto:

Motiaa Abdelhay  
Agence Nationale de Réglementation des Télécommunications (ANRT)  
Centre d'affaires  
Address: 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

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

**Lituania**

Comunicación del 18.IV.2019:

*Concesión de la categoría de empresa de explotación reconocida (EER)*

La *Communications Regulatory Authority*, Vilnius, anuncia que a los siguientes operadores de telecomunicaciones y proveedores de servicio se les ha concedido la categoría de empresa de explotación reconocida (EER) de conformidad con el Artículo 6 de la Constitución de la UIT y los números 1007 y 1008 de su Anexo.

| *Nombre y dirección de la empresa (EER)* | *Contact* |
| --- | --- |
| **Telia Lietuva, AB**  Vilnius, Lvovo g. 25 | Tel: +370 5264 1817  E-mail: info@telia.lt |
| **AB Lietuvos radijo ir televizijos centras**  Vilnius, Sausio 13-osios g. 10 | Tel.: +370 5204 03 00  Fax: +370 5204 03 25  E-mail: info@telecentras.lt |
| **UAB "CSC TELECOM"**  Vilnius, Perkūnkiemio g. 7 | Tel.: +370 52101790  E-mail: info@csc.lt |
| **UAB "Digitela"**  Vilnius, Vytenio g. 6 | Tel.: +370 52104156  Fax: +370 52104155  E-mail: info@digitela.lt |
| **UAB "Bitė Lietuva"**  Vilnius, Žemaitės g. 15 | Tel.: +370 656 00656  Fax: +370 699 00111  E-mail: bendraukime@bite.lt |
| **UAB "Nacionalinis telekomunikacijų tinklas"**  Vilnius, Naugarduko g. 102 | Tel.: +370 5 205 6000  Fax: +370 700 00034  E-mail: info@ntt.lt |
| **Mediafon Carrier Services, UAB**  Vilnius, m. Olimpiečių g. 1-33 | Tel.: +370 5 239 0901  E-mail: info@mediafoncs.lt |
| **UAB "Penkių kontinentų komunikacijų centras"**  Vilnius, Kareivių g. 2 | Tel.: +370 5 266 4555  E-mail: info@penki.lt |
| **UAB "TELE2"**  Vilnius, Upės g. 23 | Tel.: +370 684 00 117  Fax: +370 5 236 6455  E-mail: tele2.lt@tele2.com |
| **UAB "Teledema"**  Kauno m. Vytauto pr. 32 | Tel.: +370 657 82117  E-mail: info@teledema.lt |
| **UAB "ECOFON"**  Vilnius, Lvovo g. 89A-2 | Tel.: +370 5 255 5050  Fax: +370 5 255 5001  E-mail: office@ekofon.lt |
| **UAB "Teletel"**  Klaipėda, Debreceno g. 11-52 | Tel.: +370 68784263  E-mail: info@teletel.lt |
| **UAB "EUROCOM"**  Vilnius, Žemaitės g. 15 | Tel.: +370 659 11 700  Fax: +370 5 274 4612  E-mail: eurocom@eurocom.lt |

Para cualquier otra información, diríjase a:

Communications Regulatory Authority  
Mortos Str. 14  
03219 VILNIUS  
Lithuania  
Tel: +370 52105633  
Fax: +370 52161564  
E-mail: [rrt@rrt.lt](mailto:rrt@rrt.lt)  
URL: www.rrt.lt

## 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 10)

**Brasil LIR**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| País/zona geográfica | Empresa/Dirección | Número Identificador de expedidor | Contacto |
| Brasil | Sercomtel Celular S/A  Rua Prof. Joao Candido 555  Centro Londrina – PR | **89 55 15** | Alessandro Cianca  Rua Prof. Joao Candido 555  Centro Londrina – PR  Fax: +55 43 3324 3333  E-mail: alessandro.cianca@sercomtel.net.br |

**Chipre ADD**

| País/zona geográfica | Empresa/Dirección | Número Identificador de expedidor | Contacto | Fecha efectiva de aplicación |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Chipre | Cyprus Telecommunications Authority (CYTA)  1 Telelcommunications Street  P.O. Box 24929  1396 NICOSIA | **89 357 02** | Andreas Theodorou  1 Telelcommunications Street  P.O. Box 24929  1396 NICOSIA  Tel: +357 22701690  Fax: +357 22701766  E-mail: andreas.theodorou@cyta.com.cy | 30.IV.2019 |

**República Checa LIR**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| País/zona geográfica | Empresa/Dirección | Núm. Identificador de expedidor | Contacto |
| República Checa | Vodafone Czech Republic a.s.  náměstí Junkových 2  CZ - 155 00 PRAHA 5 | **89 420 31** | Petr Piskula  náměstí Junkových 2  CZ - 155 00 PRAHA 5  Tel: +420 777 123 315  E-mail: petr.piskula@vodafone.com |
| República Checa | Správa Zeleznicni Dopravni Cesty, s.o.  Dlážděná 1003/7  110 00 PRAHA 1 – NOVÉ MĚSTO | **89 420 98** | Ondřej Borovský  Dlážděná 1003/7  110 00 PRAHA 1 – Nové Město  Tel: +420 972 244 356  E-mail: borovsky@szdc.cz |

**Irlanda LIR**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| País/zona geográfica | Empresa/Dirección | Número Identificador de expedidor | Contacto |
| Irlanda | IDT Card Services Ireland Ltd  5-7 Westland Square  DUBLIN 2 | **89 353 04** | Kerry Kent  5-7 Westland Square  DUBLIN 2  Tel: +353 1 653 4706  E-mail: kkent@idteurope.com |
| Irlanda | Virgin Media  Eastpoint Business Park  DUBLIN 3 | **89 353 15** | Adrienne Costello  Eastpoint Business Park  DUBLIN 3  Tel: +353 1 245 8058  Email: adrienne.costello@virginmedia.ie |

**Rep. de Moldova LIR**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| País/zona geográfica | Empresa/Dirección | Núm. Identificador de expedidor | Contacto |
| Rep. de Moldova | JSC Orange Moldova  Alba Iulia Street 75  MD-2012 CHISINAU | **89 373 01** | Veaceslav Roman  Alba Iulia Street 75  MD-2012 CHISINAU  Tel: +373 22575301  Fax: +373 22575306  E-mail: veaceslav.roman@orange.md |
| Rep. de Moldova | Moldcell S.A.  Belgrad Street 3  MD-2060 CHISINAU | **89 373 02** | Angela Calancea  Belgrad Street 3  MD-2060 CHISINAU  Tel: +373 22400226  Fax: +373 22206207  E-mail: moldcell@moldcell.md |

**Singapur LIR**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| País/zona geográfica | Empresa/Dirección | Núm. Identificador de expedidor | Contacto |
| Singapur | Singapore Telecommunications Ltd (SingTel)  31 Exeter Road  05-00 Comcentre  SINGAPORE 239732 | **89 65 01** | Chong Chin Hong  Singtel Mobile Singapore Pte Ltd  31 Exeter Road  05-00 Comcentre  SINGAPORE 239732  Tel: +65 9651 6499  E-mail: chchong@singtel.com |
| Singapur | Singapore Telecommunications Ltd (SingTel)  31 Exeter Road  05-00 Comcentre  SINGAPORE 239732 | **89 65 02** | Chong Chin Hong  Singtel Mobile Singapore Pte Ltd  31 Exeter Road  05-00 Comcentre  SINGAPORE 239732  Tel: +65 9651 6499  E-mail: chchong@singtel.com |

## 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.° 78)

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

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| C&S Breitband GmbH  Turmstrasse 49  D-23843 BAD OLDESLOE | **CUSB** | Mr Heiner Kahmann  Tel: +49 4531 8929 510  E-mail: hkahmann@cs-breitband.de |

## Lista de códigos de puntos de señalización internacional (ISPC) (Según la Recomendación UIT-T Q.708 (09/2016)) (Situación al 1 de octubre de 2016)

(Anexo al Boletín de Explotación de la UIT No. 1109 - 1.X.2016)  
(Enmienda No. 56)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *País/ Zona geográfica* | | *Nombre único del punto de señalización* | *Nombre del operador del punto de señalización* |
| *ISPC* | *DEC* |
| **Panamá SUP** | | | |
| 7-031-6 | 14590 | PANSL 3M | Telefónica Móviles de Panamá |
| **Panamá ADD** | | | |
| 7-031-6 | 14590 | MGW PANSL3G | Telefónica Móviles Panamá, S.A. |

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

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.IV.2019, ha actualizado sus planes de numeración nacional de los siguientes países/zonas geográficas en el sitio web:

|  |  |
| --- | --- |
| *País/Zona geográfica* | *Indicativo de país (CC)* |
| Kenya | +254 |
| Mongolia | +976 |
| Marruecos | +212 |

1. [↑](#footnote-ref-1)