|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Boletín de Explotación de la UIT www.itu.int/itu-t/bulletin** | | | |
| N.o **1315** | 1.V.2025 | (Informaciones recibidas hasta el 14 de abril de 2025) 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 5211 Fax: +41 22 730 5853 Email:** [**tsbmail@itu.int**](mailto:tsbmail@itu.int) **/ tsbtson@itu.int** | **Oficina de Radiocomunicaciones (BR) Tel: +41 22 730 5560 Fax: +41 22 730 5785 Email: 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:

Guyana (*Telecommunications Agency, Georgetown*) 5

Sudán (*Telecommunications and Post Regulatory Authority, Jartum*) 9

Otras comunicaciones:

Austria 10

Restricciones de servicio 11

Comunicaciones por intermediario (Call-Back) y procedimientos alternativos de llamada   
(Res. 21 Rev. PP-2006) 11

**ENMIENDAS A LAS PUBLICACIONES DE SERVICIO**

Indicativos de red para el servicio móvil (MNC) del plan de identificación internacional para   
redes públicas y suscripciones 12

Lista de códigos de operador de la UIT 13

Plan de numeración nacional 14

| *Fechas de publicación de los próximos Boletines de Explotación*\* | | *Incluidas las informaciones recibidas hasta el:* |
| --- | --- | --- |
| 1316 | 15.V.2025 | 30.IV.2025 |
| 1317 | 1.VI.2025 | 15.V.2025 |
| 1318 | 15.VI.2025 | 31.V.2025 |
| 1319 | 1.VII.2025 | 13.VI.2025 |
| 1320 | 15.VII.2025 | 30.VI.2025 |
| 1321 | 1.VIII.2025 | 8.VII.2025 |
| 1322 | 15.VIII.2025 | 25.VII.2025 |
| 1323 | 1.IX.2025 | 15.VIII.2025 |
| 1324 | 15.IX.2025 | 29.VIII.2025 |
| 1325 | 1.X.2025 | 12.IX.2025 |
| 1326 | 15.X.2025 | 30.IX.2025 |
| 1327 | 1.XI.2025 | 15.X.2025 |
| 1328 | 15.XI.2025 | 31.X.2025 |
| 1329 | 1.XII.2025 | 14.XI.2025 |
| 1330 | 15.XII.2025 | 28.XI.2025 |
| 1331 | 1.I.2026 | 5.XII.2025 |
| 1332 | 15.I.2026 | 17.XII.2025 |

\* 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

1295 Lista de códigos de puntos de señalización internacional (ISPC) (Según la Recomendación UIT‑T Q.708 (03/1999)) (Situación al 1 de julio de 2024)

1293 Lista de códigos de zona/red de señalización (SANC) (Complemento de la Recomen­dación UIT-T Q.708 (03/1999)) (Situación al 1 de junio de 2024)

1283 Lista de números de identificación de expedidor (Según la Recomendación UIT‑T E.118 (05/2006)) (Situación al 31 de diciembre de 2023)

1280 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 noviembre de 2023)

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)

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Aprobación de Recomendaciones UIT-T

Por AAP-11, 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 H.222.0 v9 (2023) Amd. 1 (04/2025): *Ninguna traducción disponible – Sub-versión*

– ITU-T Q.3722 (04/2025): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T Q.3956 (04/2025): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T Q.3957 (04/2025): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T Q.4076 (04/2025): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T Q.4077 (04/2025): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T Q.4078 (04/2025): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T Q.4144 (04/2025): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T Q.4164 (04/2025): Protocolos de interfaces Ck para redes de distribución de claves cuánticas

– ITU-T Q.5033 (04/2025): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

Servicio telefónico   
(Recomendación UIT-T E.164)

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

**Guyana (indicativo de país +592)**

Comunicación de 14.IV.2025:

La *Telecommunications Agency*, Georgetown, anuncia que los siguientes indicativos nacionales de destino (NDC) y gamas de números de abonado (SN) están actualmente asignados a los operadores públicos de telecomunicaciones enumerados para la República Cooperativa de Guyana. Los números atribuidos para acceder a los servicios de emergencia/sociales también figuran a continuación.

*Presentación del plan nacional de numeración UIT-T E.164   
para el indicativo de país 592*

a) Características generales:

La longitud mínima de los números fijos y móviles (excluyendo el indicativo de país) es de siete (7) dígitos.

La longitud máxima de los números fijos y móviles (excluyendo el indicativo de país) es de siete (7) dígitos.

Formato de marcación internacional: +592 NXX XXXX

b) Base de datos nacional (por determinar)

c) Base de datos en tiempo real (por determinar)

d)

**Red fija**

| ***Indicativo nacional de destino  (NXX)*** | ***Longitud del número N(S)N*** | | ***Operador/Asignatario de bloque*** | ***Gama SN  (XXXX)*** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Longitud máxima*** | ***Longitud mínima*** |
| 216 | 7 | 7 | Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd. | 0000 – 9999 |
| 217 | 7 | 7 | 0000 – 1999 |
| 218 | 7 | 7 | 0000 – 9999 |
| 219 | 7 | 7 | 0000 – 9999 |
| 220 | 7 | 7 | 0000 – 9999 |
| 221 | 7 | 7 | 2000 – 4999 |
| 222 | 7 | 7 | 0000 – 9999 |
| 223 | 7 | 7 | 0000 – 9999 |
| 225 | 7 | 7 | 0000 – 9999 |
| 226 | 7 | 7 | 0000 – 9999 |
| 227 | 7 | 7 | Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd. | 0000 – 9999 |
| 228 | 7 | 7 | 0000 – 6999 |
| 229 | 7 | 7 | 1000 – 8999 |
| 231 | 7 | 7 | 0000 – 9999 |
| 232 | 7 | 7 | 0000 – 4999;  9000 – 9999 |
| 233 | 7 | 7 | 0000 – 7999 |
| 234 | 7 | 7 | 0000 – 0999 |
| 253 | 7 | 7 | 0000 – 5999 |
| 254 | 7 | 7 | 0000 – 2999 |
| 255 | 7 | 7 | 0000 – 4999 |
| 256 | 7 | 7 | 0000 – 5999 |
| 257 | 7 | 7 | 0000 – 4999 |
| 258 | 7 | 7 | 0000 – 4999 |
| 259 | 7 | 7 | 0000 – 4999 |
| 260 | 7 | 7 | Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd. | 0000 – 6999 |
| 261 | 7 | 7 | 0000 – 9999 |
| 262 | 7 | 7 | 0000 – 2999 |
| 263 | 7 | 7 | 0000 – 7999 |
| 264 | 7 | 7 | 0000 – 4999 |
| 265 | 7 | 7 | 0000 – 8999 |
| 266 | 7 | 7 | 0000 – 7999 |
| 267 | 7 | 7 | 0000 – 3999 |
| 268 | 7 | 7 | 0000 – 5999 |
| 269 | 7 | 7 | 0000 – 2999 |
| 270 | 7 | 7 | 0000 – 9999 |
| 271 | 7 | 7 | 0000 – 9999 |
| 272 | 7 | 7 | 0000 – 2999 |
| 273 | 7 | 7 | 1000 – 1999 |
| 274 | 7 | 7 | 0000 – 2999 |
| 275 | 7 | 7 | 0000 – 2999 |
| 276 | 7 | 7 | 0000 – 5999 |
| 277 | 7 | 7 | 0000 – 5999 |
| 279 | 7 | 7 | 0000 – 4999 |
| 289 | 7 | 7 | 0000 – 9999 |
| 322 | 7 | 7 | 0000 – 6999 |
| 325 | 7 | 7 | 0000 – 6999 |
| 326 | 7 | 7 | 0000 – 5999 |
| 327 | 7 | 7 | 0000 – 2999,  5000 – 7999 |
| 328 | 7 | 7 | 0000 – 9999 |
| 329 | 7 | 7 | 0000 – 1999, 3000 – 6999 |
| 330 | 7 | 7 | 0000 – 4999 |
| 331 | 7 | 7 | 0000 – 4999 |
| 332 | 7 | 7 | 0000 – 4999 |
| 333 | 7 | 7 | 0000 – 9999 |
| 334 | 7 | 7 | 0000 – 2999 |
| 335 | 7 | 7 | 0000 – 1999, 3000 – 4999 |
| 336 | 7 | 7 | 5000 – 9999 |
| 337 | 7 | 7 | 0000 – 6999 |
| 338 | 7 | 7 | 1000 – 5999 |
| 339 | 7 | 7 | 0000 – 6999 |
| 440 | 7 | 7 | 0000 – 3999 |
| 441 | 7 | 7 | 0000 – 3999 |
| 442 | 7 | 7 | Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd. | 0000 – 4999 |
| 444 | 7 | 7 | 0000 – 9999 |
| 455 | 7 | 7 | 0000 – 3999 |
| 456 | 7 | 7 | 0000 – 2999 |
| 500 – 506 | 7 | 7 | 0000 – 9999 |
| 510 | 7 | 7 | U-Mobile (Cellular) Inc. | 0000 – 9999 |
| 515 | 7 | 7 | E-Networks Inc. | 0000 – 9999 |
| 771 | 7 | 7 | Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd. | 0000 – 2999, 4000 – 5999 |
| 772 | 7 | 7 | 0000 – 3999 |
| 773 | 7 | 7 | 0000 – 2999 |
| 774 | 7 | 7 | 0000 – 2999, 4000 – 5999 |
| 775 | 7 | 7 | 0000 – 3999 |
| 777 | 7 | 7 | 0000 – 9999 |
| 800 | 7 | 7 | U-Mobile (Cellular) Inc. | 0000 – 0009 |
| 862 | 7 | 7 | Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd. | 1000 – 1999 |
| 868 | 7 | 7 | 0000 – 3999 |
| 888 | 7 | 7 | 8888 |
| 899 | 7 | 7 | 0000 – 9999 |
| 900 | 7 | 7 | 8000 – 8999 |

**Red móvil**

| ***Indicativo nacional de destino  (NXX)*** | ***Longitud del número N(S)N*** | | ***Operador/Asignatario de bloque*** | ***Gama SN  (XXXX)*** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Longitud máxima*** | ***Longitud mínima*** |
| 600 – 604 | 7 | 7 | U-Mobile (Cellular) Inc. | 0000 – 9999 |
| 605 | 7 | 7 | Quark Communications Inc. | 0000 – 0999 |
| 605 | 7 | 7 | DNA Enterprise Inc. | 1000 – 2999 |
| 606 | 7 | 7 | E-Government | 0000 – 0999 |
| 608 | 7 | 7 | U-Mobile (Cellular) Inc. | 0000 – 0999 |
| 609 – 629 | 7 | 7 | Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd. | 0000 – 9999 |
| 630 | 7 | 7 | U-Mobile (Cellular) Inc. | 0000 – 9999 |
| 631 | 7 | 7 | Green Gibraltar Inc. | 0000 – 9999 |
| 632 – 633 | 7 | 7 | U-Mobile (Cellular) Inc. | 0000 – 9999 |
| 634 | 7 | 7 | Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd. | 0000 – 9999 |
| 635 | 7 | 7 | E-Networks Inc. | 0000 – 9999 |
| 636 – 637 | 7 | 7 | U-Mobile (Cellular) Inc. | 0000 – 9999 |
| 638 – 658 | 7 | 7 | Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd. | 0000 – 9999 |
| 659 – 704 | 7 | 7 | U-Mobile (Cellular) Inc. | 0000 – 9999 |
| 705 – 709 | 7 | 7 | Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd. | 0000 – 9999 |
| 710 – 720 | 7 | 7 | E-Networks Inc. | 0000 – 9999 |
| 721 – 722 | 7 | 7 | U-Mobile (Cellular) Inc. | 0000 – 9999 |
| 723 – 724 | 7 | 7 | U-Mobile (Cellular) Inc. | 0000 – 9999 |
| 725 – 726 | 7 | 7 | Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd. | 0000 – 9999 |
| 727 – 729 | 7 | 7 | Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd. | 0000 – 9999 |
| 730 – 732 | 7 | 7 | E-Networks Inc. | 0000 – 9999 |
| 733 – 742 | 7 | 7 | E-Networks Inc. | 0000 – 9999 |
| 743 – 750 | 7 | 7 | U-Mobile (Cellular) Inc. | 0000 – 9999 |
| 751 – 759 | 7 | 7 | Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd. | 0000 – 9999 |
| 760 – 761 | 7 | 7 | E-Networks Inc. | 0000 – 9999 |
| 769 – 770 | 7 | 7 | U-Mobile (Cellular) Inc. | 0000 – 9999 |

– Nuevas gamas asignadas

**Servicios de emergencia**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Número importante** | **Servicio** | **Atribuido o asignado** | **Número UIT-T E.164 o número sólo nacional** |
| 911 | Policía  (Respuesta a emergencias) | Atribuido en el plan de numeración nacional | Número sólo nacional |
| 912 | Bomberos/Ambulancias (Respuesta a emergencias) | Atribuido en el plan de numeración nacional | Número sólo nacional |
| 913 | Ambulancias  (Respuesta a emergencias) | Atribuido en el plan de numeración nacional | Número sólo nacional |
| 914 | Violencia doméstica  (Línea directa) | Atribuido en el plan de numeración nacional | Número sólo nacional |

Contacto:

Telecommunications Agency

Director of Telecommunications

190 Charlotte Street, Bourda,

GEORGETOWN

Guyana

Tel.: +592 225-3104/226-2233

E-mail: odir1@telecoms.gov.gy

URL: www.telecoms.gov.gy

**Sudán (indicativo de país +249)**

Comunicación del 9.IV.2025:

La *Telecommunications and Post Regulatory Authority*, Jartum, anuncia las siguientes actualizaciones del plan nacional de numeración (PNN) de Sudán:

**Descripción de la introducción de nuevos recursos para el plan nacional de numeración E.164  
para el indicativo de país +249**

| **NDC (indicativo nacional de destino)** | **Longitud del número N(S)N** | | **Utilización del  número UIT-T E.164** | **Información adicional** | **Hora y fecha de introducción** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Longitud máxima** | **Longitud mínima** |
| 101 | 9 | 9 | Número no geográfico – servicios de telefonía móvil digital | (+249 10 1XX XXXX) Servicios de telefonía móvil digital (GSM); asignado a  Sudanese Telephone Company Ltd. (Sudatel). | 9 de abril de 2025 |

Contacto:

Telecommunications and Post Regulatory Authority

Ahmed Tajelsir Atya Mohammed

Berri - Square 9

PO Box 2869

Postal Code 11111

JARTUM

Sudán

Tel: +249 187171144/+249 123499988

E-mail: itisalat@tpra.gov.sd; ahmed.atyya@tpra.gov.sd

URL: www.tpra.gov.sd

**Otras comunicaciones**

**Austria**

Comunicación del 04.IV.2025:

Con motivo del 100o aniversario de la "Sociedad Austriaca de Radioaficionados (Österreichischer Versuchssenderverband - ÖVSV)", la Administración austriaca autoriza a una estación de aficionado austriaca a utilizar el distintivo de llamada especial **OE100OEVSV** durante el periodo comprendido entre el 1 de enero y el 31 de diciembre de 2025.

Comunicación del 10.IV.2025:

Con motivo del 175o aniversario de la "Amt für Rüstung und Wehrtechnik", la Administración austriaca autoriza a una estación de aficionado austriaca a utilizar el distintivo de llamada especial **OE175ARWT** durante el periodo comprendido entre el 1 de junio y el 31 de noviembre de 2025.

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)** |  |  |
| **Türkiye** | **1286 (p.17)** |  |  |
| **Bangladesh** | **1287 (p.16)** |  |  |

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) |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | |  | | --- | | **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 noviembre de 2023)** | |  |
|  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | |  |  | (Anexo al Boletín de Explotación de la UIT N.° 1280 - 15.XI.2023)  (Enmienda N.° 32)   |  |  |  | | --- | --- | --- | | ***País o Zona geográfica*** | ***MCC+MNC*** | ***Nombre de la Red/Operador*** | | **Canadá SUP** |  |  | | 302 996 | BC Hydro  (anteriormente Powertech Labs (experimental)) | | **Canadá LIR** |  |  | | 302 420 | TELUS Mobility | | **Georgia ADD** |  |  | | 282 18 | "lagi" LTD | | **Kirguistán SUP** |  |  | | 437 11 | iTel | | **Kirguistán ADD** |  |  | | 437 04 | Alfa Telekom CJSC | | **Kirguistán LIR** |  |  | | 437 01 | Sky Mobile LTD | | 437 03 | NUR Telekom LLC | | 437 05 | Alfa Telekom CJSC | | 437 06 | Kyrgyztelecom OJSC | | 437 09 | NUR Telekom LLC | | 437 10 | SAIMA TELECOM JSC | | |  | |  | |  | | --- | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  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.° 187)

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

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Computerwerke Viechtach GmbHRingstrasse 9  D-94234 VIECHTACH | **COMWVI** | | Sr. Christof Englmeier  Tel.: +49 9942 904726  Email: service@computerwerke-viechtach.de | |
| ingenia Glasfaser GmbH  Rudolf-Diesel-Strasse 5  D-74592 Kirchberg a.d. Jagst | **INGLWL** | | Sr. Michael Neska  Tel.: +49 6913 3660  Fax: +49 6913 36119  Email: backoffice@carrierwerke.de | |
| RegioNet Schweinfurt GmbHBodelschwinghstr. 1  D-97421 SCHWEINFURT | **RNSW** | | Sr. Andreas Goeb  Tel.: +49 9721 931 275  Fax: +49 9721 931 581  Email: regulierung@stadtwerke-sw.de | |
| RS net ID GmbHZiegelhöfe 4  D-79341-KENZINGEN | **RSNET** | | Sr. Ronnie Schwoerer  Tel.: +49 764478111  Email: rs@rs-netit.de | |
| Schollmeier Autofunk e.K.  Heppenheimer Str. 23  D-68309 MANNHEIM | **SCHOTK** | | Sr. Nico Haas  Tel.: +49 621 7209236  Email: nh@schollmeier.de | |
| Stadtwerke Gaggenau Service GmbH  Theodor-Bergmann-Strasse 44  D-76571 GAGGENAU | | **SWGSTK** | Sr. Markus Schaub  Tel.: +49 7225 9885 746  Fax: +49 7225 9885 705  Email: markus.schaub@stadtwerke-gaggenau.de | |
| weSystems Nordics ApSDamhaven 3B 1  DK-7100 VEJLE  Denmark | | **WESYST** | Sr. Brian Norgaard  Tel.: +45 89870989  Email: b.norgaard@wesystems.ag |

**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.IV.2025, han actualizado sus planes de numeración nacional de los siguientes países/zonas geográficas en el sitio web:

|  |  |
| --- | --- |
| *País/Zona geográfica* | *Indicativo de país (CC)* |
| Liberia | +231 |
| Lithuania | +370 |