|  |
| --- |
| **Boletín de Explotación de la UITwww.itu.int/itu-t/bulletin** |
| N.o **1186** | 15.XII.2019 | (Informaciones recibidas hasta el 2 de diciembre 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 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 telefónico:

 *Dinamarca* *(Danish Energy Agency)* 5

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

 *Marruecos (Agence Nationale de Réglementation des Télécommunications (ANRT)*, *Rabat)* 9

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**

Nomenclátor de las estaciones costeras y de las estaciones que efectúan servicios especiales
(Lista IV) 12

Lista de números de identificación de expedidor de la tarjeta con cargo a cuenta para
telecomunicaciones internacionales 22

Lista de indicativos de país de la Recomendación UIT-T E.164 asignados 22

Indicativos de red para el servicio móvil (MNC) del plan de identificación internacional para
redes públicas y suscripciones 23

Lista de códigos de operador de la UIT 24

Plan de numeración nacional 25

| *Fechas de publicación de los próximos Boletines de Explotación\** | *Incluidas las informaciones recibidas hasta el:* |
| --- | --- |
| 1187 | 1.I.2020 | 13.XII.2019 |
| 1188 | 15.I.2020 | 31.XII.2019 |
| 1189 | 1.II.2020 | 15.I.2020 |
| 1190 | 15.II.2020 | 31.I.2020 |
| 1191 | 1.III.2020 | 14.II.2020 |
| 1192 | 15.III.2020 | 2.III.2020 |
| 1193 | 1.IV.2020 | 16.III.2020 |
| 1194 | 15.IV.2020 | 1.IV.2020 |
| 1195 | 1.V.2020 | 15.IV.2020 |
| 1196 | 15.V.2020 | 1.V.2020 |
| 1197 | 1.VI.2020 | 15.V.2020 |
| 1198 | 15.VI.2020 | 1.VI.2020 |
| 1199 | 1.VII.2020 | 15.VI.2020 |
| 1200 | 15.VII.2020 | 1.VII.2020 |
| 1201 | 1.VIII.2020 | 15.VII.2020 |
| 1202 | 15.VIII.2020 | 31.VII.2020 |
| 1203 | 1.IX.2020 | 14.VIII.2020 |
| 1204 | 15.IX.2020 | 1.IX.2020 |
| 1205 | 1.X.2020 | 15.IX.2020 |
| 1206 | 15.X.2020 | 1.X.2020 |
| 1207 | 1.XI.2020 | 15.X.2020 |
| 1208 | 15.XI.2020 | 30.X.2020 |
| 1209 | 1.XII.2020 | 16.XI.2020 |
| 1210 | 15.XII.2020 | 1.XII.2020 |
| 1211 | 1.I.2021 | 11.XII.2020 |

\* 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-71, 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 F.740.1 (11/2019): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T F.743 (V2) (11/2019): Requisitos y descripción del servicio de videovigilancia

– ITU-T F.743.10 (11/2019): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T F.749.11 (11/2019): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T G.9701 (2019) Cor. 1 (11/2019)

– ITU-T G.9701 (2019) Amd. 1 (11/2019)

– ITU-T H.222.0 (2018) Amd. 1 (11/2019): *Ninguna traducción disponible*

– ITU-T H.222.0 (2018) Cor. 1 (11/2019): *Ninguna traducción disponible*

– ITU-T H.265 (V7) (11/2019): Codificación de vídeo muy eficiente

– ITU-T H.430.4 (11/2019): No translation available - New text

– ITU-T H.626 (V2) (11/2019): Requisitos arquitecturales de la vigilancia visual

– ITU-T H.629.1 (11/2019): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T H.644.2 (11/2019): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T H.753 (11/2019): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T H.764 V2 (11/2019): Lenguaje de guión mejorado para servicios de TVIP

– ITU-T H.810 (V5) (11/2019): Directrices de diseño para la interoperabilidad de sistemas de salud personales conectados: Introducción

– ITU-T H.813 (11/2019): Directrices de diseño para la interoperabilidad de sistemas de salud personal: Interfaz de sistema de información sobre atención sanitaria (HIS)

– ITU-T H.830.15 (11/2019): Conformidad del sistema de salud personal UIT-T H.810: Interfaz de servicios Parte 15: Carga de observaciones FHIR: Emisor del servicio de salud y forma física

– ITU-T H.842 (11/2019): Conformidad de sistemas de salud personal UIT-T H.810: Interfaz de dispositivos de salud personal Parte 2: Protocolo de intercambio optimizado: Pasarela de salud personal

– ITU-T H.844 (11/2019): Conformidad de sistemas de salud personal UIT-T H.810: Interfaz de dispositivos de salud personal Parte 4: Directrices de diseño continua: Pasarela de salud personal

– ITU-T H.845.17 (11/2019): Conformidad del sistema de salud personal UIT-T H.810: Interfaz de dispositivos de salud personal, Parte 5Q: Monitor de estado de alimentación eléctrica

– ITU-T H.846 (11/2019): Conformidad de sistemas de salud personal UIT-T H.810: Interfaz de dispositivos de salud personal Parte 6: Pasarela de salud personal

– ITU-T H.850 (11/2019): Conformidad de sistemas de salud personal UIT-T H.810: Interfaz de dispositivos de salud personal Parte 10: Transcodificación para Bluetooth de baja energía: Pasarela de salud personal - Requisitos generales

– ITU-T H.850.6 (11/2019): Conformidad de sistemas de salud personal UIT-T H.810: Interfaz de dispositivos de salud personal Parte 10F: Transcodificación para Bluetooth de baja energía: Pasarela de salud personal - Oxímetro de pulso

– ITU-T H.850.7 (11/2019): Conformidad de sistemas de salud personal UIT-T H.810: Interfaz de dispositivos de salud personal Parte 10G: Transcodificación para Bluetooth de baja energía: Pasarela de salud personal - Monitorización continua de glucosa

– ITU-T H.862.0 (11/2019): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T X.1401 (11/2019): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

Servicio telefónico
(Recomendación UIT-T E.164)

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

**Dinamarca (indicativo de país +45)**

Comunicación del 19.XI.2019:

La *Danish Energy Agency*, Copenhague, anuncia las siguientes actualizaciones del plan nacional de numeración de Dinamarca.

• Asignación – Servicios de comunicaciones fijas

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Proveedor | Serie de numeración | Fecha de asignación |
| Uni-tel A/S | 5458efgh | 19.XI.2019 |

• Asignación – Servicios de comunicaciones móviles

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Proveedor | Serie de numeración | Fecha de asignación |
| Uni-tel A/S | 3820efgh | 19.XI.2019 |

Contacto:

 Danish Energy Agency
43 Carsten Niebuhrs Gade
1577 COPENHAGEN V
Dinamarca
Tel.: +45 33 92 67 00
Fax: +45 33 11 47 43
E-mail: ens@ens.dk
URL: www.ens.dk

**Gambia (indicativo de país +220)**

Comunicación del 26.XI.2019:

La *Gambia Public Utilities Regulatory Authority (PURA),* Serrekunda, anuncia las siguientes actualizaciones del plan nacional de numeración de Gambia.

| Utilización | Servicio | 1ª cifra B | 2ª cifra P | 3ª 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 | MÓVIL | 5 | 0 | X | XXXX |  |
| QCELL | MÓVIL | 5 | 1 | X | XXXX |  |
| QCELL | MÓVIL | 5 | 2 | X | XXXX |  |
| QCELL | MÓVIL | 5 | 3 | X | XXXX |  |
| GAMTEL | RTPC | 5 | 6 | X | XXXX |  |
| GAMTEL | RTPC | 5 | 7 | X | XXXX |  |
| QCELL | MÓVIL | 5 | 8 | X | XXXX |  |
| QCELL | MÓVIL | 5 | 9 | X | XXXX |  |
| COMIUM | MÓVIL | 6 | X | X | XXXX |  |
| AFRICELL | MÓVIL | 7 | X | X | XXXX |  |
| GAMTEL | CDMAFijo/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 | 553 XXXX | 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/4G | 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 |
|  | 52X XXXX | siete cifras | QCELL |
|  | 53X XXXX | siete cifras | QCELL |
|  | 58X XXXX | siete cifras | QCELL |
|  | 59X 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 | 90X 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, fraudes y servicios para adultos.

En ese sentido, PURA desea señalar esas prácticas indebidas y, por ende, insta a todos los operadores y proveedores de servicios 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 / nickjatta@hotmail.com
URL: www.pura.gm

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

Comunicación del 21.XI.2019:

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

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

| **NDC (indicativo nacional de destino) o primeras cifras del N(S)N (número nacional (significativo))** | **Longitud del número N(S)N** | **Utilización del número E.164** | **Información adicional** |
| --- | --- | --- | --- |
| **Longitud máxima** | **Longitud mínima** |
| 5220 | 9 | 9 | Redes de telefonía fija | Itissalat Al-Maghrib1 |
| 5230 | 9 | 9 | Redes de telefonía fija | Itissalat Al-Maghrib |
| 5231 | 9 | 9 | Redes de telefonía fija | Itissalat Al-Maghrib |
| 5280 | 9 | 9 | Redes de telefonía fija | Itissalat Al-Maghrib |
| 52910 | 9 | 9 | Redes de telefonía fija | Wana Corporate2 |
| 52929 | 9 | 9 | Redes de telefonía fija | Wana Corporate |
| 5360 | 9 | 9 | Redes de telefonía fija | Itissalat Al-Maghrib |
| 5364 | 9 | 9 | Redes de telefonía fija | Itissalat Al-Maghrib |
| 5370 | 9 | 9 | Redes de telefonía fija | Itissalat Al-Maghrib |
| 5371 | 9 | 9 | Redes de telefonía fija | Itissalat Al-Maghrib |

• Descripción de los cambios de número en el plan nacional de numeración UIT-T E.164 para el indicativo de país +212**:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Fecha y hora del cambio comunicadas** | **N(S)N** | **Utilización del número E.164** | **Funcionamiento paralelo** | **Operador** | **Texto del anuncio propuesto** |
| **Número antiguo** | **Número nuevo** | **Principio** | **Fin** |
| -- | 6920 | 8920 | GMPCS | -- | -- | Al Hourria Telecom3 | -- |
| -- | 6921 | 8921 | GMPCS | -- | -- | Al Hourria Telecom | -- |
| -- | 6922 | 8922 | GMPCS | -- | -- | Al Hourria Telecom | -- |

1: Maroc Telecom

2: INWI

3: GlobalStar North Africa

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

## 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) |  |  |  |

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

Edición de 2019

(Enmienda N.o 1)\*

**MNE Montenegro**

**SUP** nota AAIC

(Enmienda N.o 2)

**ROU Rumania**

**SUP** nota AAIC

(Enmienda N.o 3)

**GRL Groenlandia**

Nota B **LIR**

B Radiotelegrams

1. Land station charge: 0.09 SDR per word.
2. Landline charge (binary system):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Per radio­telegramSDR** | **Per wordSDR** |
|  a)  Denmark, Faroe and Greenland  | 6.15 | 0.13 |
|  b)  Northern Africa, Geographical Europe and parts of Russian Federation  | 6.15 | 0.17 |
|  c)  Other countries  | 6.15 | 0.33 |

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

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

(Enmienda N.o 4)

**SNG Singapur**

**SUP** **CS**4 and **CS**5

Notes **CS**2, **CS**3, **CS**6 to **CS**12, **CS**14 and **CS**15 **LIR**

**CS**2 **Inmarsat–C/Mini-C**

 Charges applicable in the maritime mobile-satellite service via Burum coast earth station.

1. Telex and fax

 a) Mobile-to-shore

|  |
| --- |
| SDR/256 bits |
| Text to fax | Telex | Multiple addresses |
| 1st address | 2nd address |
| 0.20 | 0.20 | 0.20 | 0.06 exceptDNK FIN G ISL NOR S SNG |

 b) Mobile-to-mobile

|  |  |
| --- | --- |
| Services | SDR/256 bits |
| Text to fax | Telex |
| Inmarsat–C to Inmarsat–C (POR/IOR) |  | 0.20 |
| Inmarsat–C to Inmarsat–C (AORE/AORW) |  | 0.35 |
| Inmarsat–C to Inmarsat–F77 | 0.63 |  |
| Inmarsat–C to BGAN and FleetBroadband | 0.66 |  |

2. PSDN (mobile-to-shore)

 a) Singapore: 0.20SDR/256 bits.

 b) Other countries: 0.21 SDR/256 bits.

3. CPLUS charges

 a) Shore-to-mobile

 – Messaging: 0.19 SDR/256 bits.
– SafetyNET: 0.10 SDR/256 bits.
– FleetNET: 0.48 SDR/256 bits.
– Polling with text: 0.48 SDR/256 bits.
– Polling without text: 0.24 SDR/poll.

 b) Mobile-to-shore (charged to mobile)

 Data reporting: 0.04 SDR/packet (landline charges applicable to automatic delivery).

**CS**3 **Inmarsat–Fleet F77** (Charging duration is per block of 15 seconds) and Fleet F77 (ISDN) (per 10 seconds)

Charges applicable in the maritime mobile-satellite service via Burum and Perth coast earth stations.

a) Shore to Mobile

|  |  |
| --- | --- |
|  | SDR/min. |
| Services | Voice | ISDN |
| Inmarsat – Fleet (voice) Global | 3.07 |  |
| Inmarsat – Fleet (ISDN) Global |  | 7.08 |

b) Mobile-to-shore

|  |
| --- |
| SDR/min. |
| Voice | Fax/Data | ISDN |
| All Time | 2.4 kbps | 9.6 kbps |
| 3.73 | 2.30 | 5.35 | 16.35 |

c) Mobile-to-mobile

|  |  |
| --- | --- |
| Services | SDR/min. |
| Voice | Fax/Data | ISDN |
| All Time | 2.4 kbps | 9.6 kbps |
| Peak hours\* | Off-peak hours\* |
| Fleet 77 to Inmarsat–F77 | 8.71 | 9.45 | 8.18 | 12.17 | 25.29 |
| Fleet 77 to F77 (ISDN) | 14.35 | 15.57 | 18.17 | 32.34 |
| Fleet 77 to Iridium | 13.13 | 14.24 | 14.54 | 44.35 |
| Fleet 77 to BGAN | 6.01 | 4.53 | 8.11 | 21.64 |
| Fleet 77 to FB | 6.01 | 4.53 | 8.11 | 21.64 |
| Fleet 77 to BGAN (ISDN) | 13.56 | 12.71 | 16.47 | 33.66 |
| Fleet 77 to FB (ISDN) | 13.56 | 12.71 | 16.47 | 33.66 |

**CS**6 **Inmarsat–BGAN** (Charging duration is per block of 15 seconds)

 Charges applicable in the maritime mobile-satellite service via INMARSAT.

a) Shore-to-mobile

|  |  |
| --- | --- |
|  | SDR/min. |
| Services | Voice | ISDN |
| BGAN Voice | 3.07 |  |
| BGAN ISDN |  | 7.08 |

b) Mobile-to-shore

|  |  |
| --- | --- |
| Services | SDR |
| Monthly Subscription fee | 66.– |
| Monthly Inbundle Dollar Allowance | 29.– |

| Services | Charge Unit | SDR |
| --- | --- | --- |
| Voice (Mobile to Fixed) | min. | 0.73 |
| Voice (Mobile to Cellular) | min. | 0.95 |
| Voicemail | min. | 0.58 |
| BGAN Voice | min. | 0.55 |
| FleetBroadband Voice | min. | 2.19 |
| SwiftBroadband Voice | min. | 0.55 |
| Inmarsat Fleet/Swift Voice | min. | 1.82 |
| Aero Voice | min. | 3.57 |
| Satellite Phone Service (SPS) Voice | min. | 1.46 |
| IsatPhone Pro (GSPS) Voice | min. | 0.55 |
| Iridium Voice | min. | 8.02 |
| Globalstar Voice | min. | 5.84 |
| Thuraya Voice | min. | 3.65 |
| Other MSS Carriers | min. | 5.03 |
| SMS (per SMS) | MSG | 0.36 |
| Standard IP (per MB) | Mbyte | 5.84 |
| 32kbps Streaming IP | min. | 2.63 |
| 64kbps Streaming IP | min. | 5.03 |
| 128kbps Streaming IP | min. | 8.75 |
| 176kbps Streaming IP | min. | 12.40 |
| 256kbps Streaming IP | min. | 15.10 |
| X-Stream Streaming IP | min. | 21.16 |
| BGAN HRD Half Channel/64K | min. | 15.10 |
| BGAN HRD Half Channel Symmetric | min. | 20.43 |
| BGAN HRD Full Channel/64K | min. | 23.34 |
| BGAN HRD Full Channel Symmetric | min. | 27.72 |
| ISDN / 3.5 kHz Audio | min. | 5.11 |
| FleetBroadband ISDN | min. | 5.11 |
| BGAN ISDN | min. | 5.11 |
| Inmarsat Fleet/Swift HSD | min. | 11.67 |
| Satellite Phone Service (SPS) ISDN | min. | 5.11 |
| IsatPhone Pro (GSPS) ISDN | min. | 5.11 |
| Iridium ISDN | min. | 11.67 |
| Globalstar ISDN | min. | 11.67 |
| Thuraya ISDN | min. | 11.67 |
| Other MSS Carriers ISDN | min. | 11.67 |
| Inmarsat Fleet Voice ISDN | min. | 11.67 |
| Aero Voice ISDN | min. | 11.67 |
| SwiftBroadband ISDN | min. | 5.11 |

**CS**7 **Inmarsat–FleetBroadband** (Charging duration is per block of 15 seconds)

 Charges applicable in the maritime mobile-satellite service via INMARSAT.

a) Shore-to-mobile

|  |  |
| --- | --- |
|  | SDR/min. |
| Services | Voice | ISDN |
| FleetBroadband Voice | 3.07 |  |
| FleetBroadband ISDN |  | 7.08 |

b) Mobile-to-shore

|  |  |
| --- | --- |
| Services | SDR/MB |
| Monthly Subscription fee (SDR) | 314.– |
| Monthly Inbundle MB Allowance | 25.– |

| Services | Charge Unit | SDR |
| --- | --- | --- |
| Voice (Mobile to Fixed) | min. | 0.71 |
| Voice (Mobile to Cellular) | min. | 0.71 |
| Inm FB voice (Includes FleetOne) | min. | 0.64 |
| BGAN voice | min. | 0.64 |
| SwiftBroadband Voice | min. | 0.64 |
| Aero Voice | min. | 3.28 |
| Inm Fleet | min. | 1.68 |
| Globalstar voice | min. | 5.22 |
| Iridium voice | min. | 7.18 |
| Thuraya voice | min. | 3.28 |
| Inm Satellite Phone voice (SPS) | min. | 1.31 |
| Inm ISATPhone Pro (GSPS) | min. | 0.51 |
| Other MSS carriers voice | min. | 4.52 |
| Voicemail | min. | 0.57 |
| FleetXpress / Global Xpress | min. | 0.77 |
| SMS  | sms | 0.36 |
| Standard IP | MB | 17.75 |
| ISDN (Mobile to Fixed) | min. | 4.60 |
| Inm Fleet HSD (ISDN) | min. | 10.29 |
| Inm FB ISDN | min. | 4.60 |
| BGAN ISDN | min. | 4.60 |
| Iridium ISDN | min. | 10.29 |
| Globalstar ISDN | min. | 10.29 |
| Thuraya ISDN | min. | 10.29 |
| Inm Satellite Phone voice (SPS) | min. | 4.60 |
| Inm ISATPhone Pro (GSPS) | min. | 4.60 |
| Other MSS carriers ISDN | min. | 10.29 |
| Inm Fleet | min. | 10.29 |
| *...(Cont.)* |
| *...(Cont.)* |
| Aero Voice | min. | 10.29 |
| SwiftBroadband Voice | min. | 4.60 |
| 8kbps Streaming IP | min. | 0.51 |
| 16kbps Streaming IP | min. | 1.02 |
| 24kbps Streaming IP | min. | 1.68 |
| 32kbps Streaming IP | min. | 3.28 |
| 64kbps Streaming IP | min. | 4.60 |
| 128kbps Streaming IP | min. | 13.13 |
| 256kbps Streaming IP | min. | 26.26 |

**CS**8 **Inmarsat–Fleet One** (Charging duration is per block of 15 seconds)

 Charges applicable in the maritime mobile-satellite service via INMARSAT.

a) Shore-to-mobile

|  |  |
| --- | --- |
| Services | SDR/min. |
| Fleet One Voice | 3.07 |

b) Mobile-to-shore

|  |  |
| --- | --- |
| Services | SDR/MB |
| Monthly Subscription fee (SDR) | 116.72 |
| Monthly MB Allowance | 10.– |

| Services | Charge Unit | SDR |
| --- | --- | --- |
| Voice (Mobile to Fixed) | min. | 0.55 |
| Voice (Mobile to Cellular) | min. | 0.55 |
| FB Voice | min. | 0.55 |
| BGAN Voice | min. | 0.55 |
| SwiftBroadband Voice | min. | 0.55 |
| Aero Voice | min. | 3.57 |
| Inmarsat Fleet | min. | 1.82 |
| Globalstar Voice | min. | 5.84 |
| Iridium Voice | min. | 8.02 |
| Thuraya Voice | min. | 3.65 |
| Satellite Phone Voice (SPS) | min. | 1.46 |
| IsatPhone Pro (GSPS) | min. | 0.55 |
| Other MSS Carriers Voice | min. | 5.03 |
| Voicemail | min. | 0.55 |
| SMS (per SMS) | SMS | 0.36 |
| Standard IP (per MB) | MB | 11.67 |

 Fleet One Notes:

1. Services not supported on Fleet One:

 – Streaming IP

 – Multi Voice

 – ISDN

2. Fleet One Global SIMs cannot be mixed with Fleet One Coastal SIMs.

3. Vessels provisioned on Fleet One SIMs:

 – must have a Maritime Mobile Security Identity (MMSI) (provided upon provisioning),

 – must receive the service using an Inmarsat type approved Fleet One Satellite Terminal, and

 – must not be Floating, Fixed Platform or Rig.

4. Fleet One Global is a single SIM plan, available for all vessels operating globally.

**CS**9 **Inmarsat–Isatphone Pro** (Charging duration is per block of 15 seconds)

 Charges applicable in the maritime mobile-satellite service via INMARSAT.

 a) Shore-to-mobile

|  |  |
| --- | --- |
| Services | SDR/min. |
| ISATphone Voice | 3.07 |

b) Mobile-to-shore

|  |  |
| --- | --- |
| Services | SDR/min. |
| Monthly Subscription fee (SDR) | 40.12 |
| Monthly Allowance (min.) | 10.– |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Services | Charge Unit | SDR |
| Fixed v/f/d | min. | 0.67 |
| Cellular v/f/d | min. | 0.80 |
| Voicemail | min. | 0.67 |
| SMS (per SMS) | Msg | 0.33 |
| BGAN Voice | min. | 0.67 |
| FleetBroadband Voice | min. | 0.67 |
| SwiftBroadband Voice | min. | 0.67 |
| GSPS or SPS Voice | min. | 0.87 |
| Inmarsat GAN/Fleet/Swift Voice | min. | 1.67 |
| Inmarsat Aero Voice | min. | 3.28 |
| Iridium Voice | min. | 7.36 |
| Thuraya Voice | min. | 3.34 |
| Other MSS Carriers | min. | 4.61 |

**CS**10 **Iridium Plan** (Charging duration is per block of 20 seconds)

 Charges applicable in the maritime mobile-satellite service via Iridium.

a) Shore-to-mobile

|  |  |
| --- | --- |
| Services | SDR/min. |
| Iridium - Voice | 3.07 |
| Iridium 2 Stage Dialing Data | 1.45 |
| Iridium 2 Stage Dialing Voice | 1.45 |

b) Mobile-to-shore

|  |  |
| --- | --- |
| Services | SDR/MB |
| Monthly Subscription fee (SDR) | 40.12 |
| Monthly MB Allowance | NA |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Services | Charge Unit | SDR |
| Iridium - PSTN Data | min. | 1.06 |
| Iridium - PSTN Voice | min. | 1.06 |
| Iridium - PSTN (direct Internet) | min. | 1.06 |
| Iridium - Iridium Data | min. | 1.06 |
| Iridium - Iridium Voice | min. | 0.69 |
| Iridium - SMS (per SMS) | SMS | 0.36 |
| Iridium - Personal Mailbox Access | min. | 0.60 |
| Iridium - Other Satellite Data | min. | 9.56 |
| Iridium - Other Satellite Voice | min. | 9.56 |

**CS**11 **Iridium Open Port** (Charging duration is per block of 20 seconds)

 Charges applicable in the maritime mobile-satellite service via Iridium.

a) Shore-to-mobile

|  |  |
| --- | --- |
| Services | SDR/min |
| Shore to Iridium Voice (+1 Number to Iridium) | 0.84 |
| Shore to Iridium Voice (Two-Stage to Iridium) | 0.84 |
| Iridium to Other Satellite Voice | 8.53 |

b) Mobile-to-shore

|  |  |
| --- | --- |
| Services | SDR/kbps |
| Data Rate (kbps) | 32.– | 64.– | 128.– |
| Monthly Data Subscription fee | 43.77 | 43.77 | 43.77 |
| Data Run-On Charges | 10.94 | 11.56 | 12.16 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Services | Charge Unit | SDR/min |
| Voice (Iridium to Fixed) | min. | 0.84 |
| Voice (Iridium to Iridium) | min. | 0.58 |
| Voice Mail (Iridium to Voicemail) | min. | 0.58 |
| Voice (Iridium to Other Satellite) | min. | 8.54 |

**CS1**2 **Global Express** (Charging duration is per block of 15 seconds)

 Charges applicable in the maritime mobile-satellite service via IOR SAS – Fucino, Italy and Nemea, Greece; AOR SAS – Winnipeg, Canada, Lino Lakes, Minnesota, USA;

 POR SAS – Warkworth and Auckand, New Zealand

 a) Shore-to-mobile

|  |  |
| --- | --- |
| Services | SDR/min |
| Shore to GX/FX Voice | 3.07 |

b) Mobile-to-shore

| Services | Destinations | Charge Unit | SDR/min. |
| --- | --- | --- | --- |
| GX Voice to International Numbers | Zone 1 | min. | 0.34 |
| Zone 2 | min. | 0.73 |
| Zone 3 | min. | 1.46 |
| Zone 4 | min. | 2.38 |
| Zone 5 | min. | 5.84 |
| Zone 6 | min. | 12.77 |
| Interconnect to Zone 1 | min. | 0.26 |
| GX Voice to Other Satellites | FX/GX Voice | min. | 0.44 |
| FB Voice | min. | 0.66 |
| BGAN Voice | min. | 0.66 |
| Inmarsat IsatPhone Pro (GSPS) | min. | 0.66 |
| SwiftBroadband Voice | min. | 0.66 |
| Aero Voice | min. | 4.22 |
| Fleet Voice | min. | 2.16 |
| Swift 64 Voice | min. | 2.16 |
| Other MSS Carriers Voice | min. | 5.92 |
| Globalstar Voice | min. | 6.87 |
| Iridium Voice | min. | 9.45 |
| Thuraya Voice | min. | 4.30 |
| FB Voice (from GX ship) | Voice (Mobile to Fixed) | min. | 0.36 |
| Voice (Mobile to Cellular) | min. | 0.51 |
| Inmarsat FB Voice | min. | 0.36 |
| BGAN Voice | min. | 0.36 |
| FleetOne Voice | min. | 0.36 |
| SwiftBroadband Voice | min. | 0.36 |
| Aero Voice | min. | 4.22 |
| Inmarsat Fleet | min. | 2.16 |
| Globalstar Voice | min. | 6.87 |
| Iridium Voice | min. | 9.45 |
| Thuraya Voice | min. | 4.30 |
| Inmarsat IsatPhone Pro (GSPS) | min. | 0.36 |
| Other MSS Carriers Voice | min. | 5.92 |
| Voicemail | min. | 0.36 |
| Swift 64 Voice | min. | 2.16 |
| Additional Call Service | International Networks-Fixed (88239) | min. | 0.12 |
| International Networks-Fixed (883120) | min. | 0.16 |
| Un-Fixed (888) | min. | 0.22 |

**CS**14 Peak and off peak hours

 Inmarsat–Fleet (Fleet Fax/Data Only)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ocean Region | Peak hours (UTC) | Off-peak hours (UTC) |
| POR | 0301 – 1859 | 1900 – 0300 |
| IOR | 0301 – 1859 | 1900 – 0300 |
| AORE | 0601 – 2159 | 2200 – 0600 |
| AORW | 0701 – 2259 | 2300 – 0700 |

**CS**15Inmarsat-C/Fleet77/ /FleetBroadband/Fleet One/Isatphone Pro/Iridium Legacy/Iridium Open Port/Global Express.

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 19)

**Bulgaria ADD**

| *País/zona geográfica* | *Empresa/Dirección* | *Núm. Identificador de expedidor* | *Contacto* | *Fecha efectiva de aplicación* |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Bulgaria | **CONCORD SMART INFRASTRUCTURE AD PIC 205612035**90 Tzarigradsko shoee blvdSOFIA | **89 359 23** | Kiril Gueorguiev90 Tzarigradsko shose blvdSOFIATel.: +359 882 413 822E-mail: kiril.gueorguiev@gmail.com | 1.XII.2019 |

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)

(Anexo al Boletín de Explotación de la UIT Nº1114 – 15.XII.2016))
(Enmienda Nº 12)

*indicativo de país* ***888* LIR**

| ***Indicativo de país*** | ***País, Zona geográfica o Servicio mundial*** | ***Nota*** |
| --- | --- | --- |
| 888 | propósitos humanitarios | k, t |

**Notas comunes a las listas numérica y alfabética de indicativos de país de la Recomendación UIT-T E.164 asignados**

k Oficina para la Coordinación de Asuntos Humanitarios de las Naciones Unidas (OCHA)

t Reservado a la espera de nuevos estudios.

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

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

 |  |
|  |  |  |
|  |

|  |
| --- |
| (Anexo al Boletín de Explotación de la UIT N.° 1162 - 15.XII.2018)(Enmienda N.°22) |

 |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***País o Zona geográfica*** | ***MCC+MNC \**** | ***Nombre de la Red/Operador*** |
| **Canadá ADD** |  |  |
| 302 550 | Star Solutions International Inc. |
| 302 721 | Rogers Communications Canada Inc. (Wireless) |
| **Móvil internacional, indicativo compartido, LIR** |  |  |
| 901 88 | UN Office for the Coordination of Humanitarian Affairs (OCHA) - Reservado |

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

\*                  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.° 89)

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

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ELBFIBER Netzwerkinfrastrukturen UG (haftungsbeschränkt)Kirchenstegel 4 D-21039 HAMBURG | **ELBFIB** | Mr Fabian Alexander HarsTel.: +49 40 3346936 0Fax: +49 40 3346936 99Email: info@elbfiber.com |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| HDone GmbH Cloud ServicesSchmelzofenvorstadt 33 D-89520 HEIDENHEIM | **HDONE** | Mr Alexander BechtoldTel.: +49 7321 91197 0Fax: +49 7321 91197 99Email: info@hdone.com |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Timo Jung StreamworxEdisonstrasse 63D-12459 BERLIN | **STWX** | Mr. Timo JungTel.: +49 30 863221 380Fax: +49 30 863221 381Email: numbering@streamworx.net |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Kabelfernsehen München ServiCenter GmbHDieselstrasse 1D-85774 UNTERFOEHRING | **TCKMSG** | Mr Andreas GaertigTel: +49 341 60 952 445Fax: +49 341 60 952 903E-mail: andreas.gaertig@pyur.com |

## 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 UITT 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.XI.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)*  |
| Burkina Faso | +226 |
| Marruecos | +212 |
| Trinidad y Tabago | +1 868 |