|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Boletín de Explotación de la UIT www.itu.int/itu-t/bulletin** | | | |
| N.o **1265** | 1.IV.2023 | (Informaciones recibidas hasta el 15 de marzo de 2023) 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

Approbación y supresión de Recommandaciones UIT-T 4

Plan de identificación internacional para redes públicas y suscripciones (Recomendación UIT-T E.212  
(09/2016)): *Nota de la TSB* 5

Servicio telefónico:

Irán (República Islámica del) (*Communications Regulatory Authority (CRA)*, Teherán) 6

Malta (*Malta Communications Authority (MCA)*, Floriana) 10

Mauricio (*Information and Communication Technologies Authority (ICTA),* Port-Louis) 11

Myanmar(*Ministry of Transport and Communications,* Nay Pyi Taw) 11

Otra comunicación:

Serbia 12

Restricciones de servicio 13

Comunicaciones por intermediario (Call-Back) y procedimientos alternativos de llamada   
(Res. 21 Rev. PP-2006) 13

**ENMIENDAS A LAS PUBLICACIONES DE SERVICIO**

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

Lista de números de identificación de expedidor de la tarjeta con cargo a cuenta para   
telecomunicaciones internacionales 14

Indicativos de red para el servicio móvil (MNC) del plan de identificación internacional para redes   
públicas y suscripciones 15

Lista de códigos de operador de la UIT 16

Plan de numeración nacional 17

| *Fechas de publicación de los próximos Boletines de Explotación\** | | *Incluidas las informaciones recibidas hasta el:* |
| --- | --- | --- |
| 1266 | 15.IV.2023 | 31.III.2023 |
| 1267 | 1.V.2023 | 12.IV.2023 |
| 1268 | 15.V.2023 | 30.IV.2023 |
| 1269 | 1.VI.2023 | 12.V.2023 |
| 1270 | 15.VI.2023 | 1.VI.2023 |
| 1271 | 1.VII.2023 | 15.VI.2023 |
| 1272 | 15.VII.2023 | 30.VI.2023 |
| 1273 | 1.VIII.2023 | 14.VII.2023 |
| 1274 | 15.VIII.2023 | 28.VII.2023 |
| 1275 | 1.IX.2023 | 11.VIII.2023 |
| 1276 | 15.IX.2023 | 31.VIII.2023 |
| 1277 | 1.X.2023 | 15.IX.2023 |
| 1278 | 15.X.2023 | 29.IX.2023 |
| 1279 | 1.XI.2023 | 13.X.2023 |
| 1280 | 15.XI.2023 | 1.XI.2023 |
| 1281 | 1.XII.2023 | 15.XI.2023 |
| 1282 | 15.XII.2023 | 30.XI.2023 |
| 1283 | 1.I.2024 | 8.XII.2023 |

\* Estas fechas conciernen únicamente a la versión inglesa.

# INFORMACIÓN GENERAL

Listas anexas al Boletín de Explotación de la UIT

**Nota de la TSB**

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

BE N.o

1251 Estado de las radiocomunicaciones entre estaciones de aficionado de países distintos (De conformidad con la disposición facultativa N.o 25.1 del Reglamento de Radiocomunicaciones) y Forma de los distintivos de llamada asignados por cada Administración a sus estaciones de aficionado y a sus estaciones experimentales (Situación al 1 de septiembre de 2022)

1199 Lista de códigos de puntos de señalización internacional (ISPC) (Según la Recomendación UIT-T Q.708 (03/99)) (Situación al 1 de julio de 2020)

1162 Indicativos de red para el servicio móvil (MNC) del plan de identificación internacional para redes públicas y suscripciones (Según la Recomendación UIT-T E.212 (09/2016)) (Situación al 15 de diciembre de 2018)

1161 Lista de números de identificación de expedidor de la tarjeta con cargo a cuenta para telecomunicaciones internacionales (Según la Recomendación UIT‑T E.118 (05/2006)) (Situación al 1 de diciembre de 2018)

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

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

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

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

1096 Hora Legal 2016

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Approbación y supresión de Recommandaciones UIT-T

Por AAP-24, 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 G.107.2 (03/2023): Modelo E de banda completa

– ITU-T G.191 (03/2023): Herramientas de soporte lógico para la normalización de la codificación de señales vocales y de audio

– ITU-T G.1051 (03/2023): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T G.9903 (2017) Cor. 1 (03/2023)

– ITU-T G.9903 (2017) Amd. 2 (03/2023)

– ITU-T P.58 (03/2023): Simulador de cabeza y torso para telefonometría

– ITU-T P.381 (03/2023): *Ninguna traducción disponible* *- Texto revisado*

– ITU-T P.382 (03/2023): *Ninguna traducción disponible* *- Texto revisado*

– ITU-T P.383 (03/2023): *Ninguna traducción disponible* *- Texto revisado*

– ITU-T P.810 (03/2023): Aparato de referencia para ruido modulado (ARRM)

– ITU-T P.836 (03/2023): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T P.1503 (03/2023): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T Y.1540 (2019) Amd. 2 (03/2023): *Ninguna traducción disponible*

Plan de identificación internacional para redes públicas y suscripciones  
(Recomendación UIT-T E.212 (09/2016))

**Nota de la TSB**

*Códigos de identificación para pruebas internacionales no comerciales*

Una vez finalizadas las pruebas de la entidad Halys SAS, la TSB informa de que la asignación a Halys SAS del recurso de numeración E.212 MCC 991 con el MNC 03 a título experimental ha expirado.

El cesionario ha interrumpido debidamente la utilización del recurso a título experimental y se lo ha devuelto a la TSB al finalizar el periodo de asignación, es decir el 6 de abril de 2022. El recurso de numeración devuelto E.212 MCC 991 con el MNC 03 queda a disposición del Director de la TSB.

Servicio telefónico   
(Recomendación UIT-T E.164)

url: [www.itu.int/itu-t/inr/nnp](http://www.itu.int/itu-t/inr/nnp)

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

Comunicación del 6.III.2023:

La *Communications Regulatory Authority (CRA)*, Teherán, anuncia el siguiente plan nacional de numeración actualizado de la República Islámica del Irán.

**Presentación del plan de numeración E.164 de Irán**

**1 Información general**

El 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 excepto los números abreviados.

No debe marcarse desde el extranjero.

• Indicativo nacional de destino: 2 dígitos.

**2 Detalle del plan de numeración**

• NDC: indicativo nacional de destino

• NSN: número nacional (significativo) (NDC + SN)

La longitud mínima del número (excluyendo el indicativo de país) es de 5 dígitos.

La longitud máxima del número (excluyendo el indicativo de país) es de 10 dígitos.

Plan de numeración

| NDC  (indicativo nacional de destino) | Longitud del número N(S)N | | Utilización del  número E.164 | Información adicional |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Longitud mínima | Longitud máxima |
| 11 | 5 | 10 | Telefonía fija | Indicativo interurbano (número geográfico para los servicios de telefonía fija – Mazandaran) |
| 13 | 5 | 10 | Telefonía fija | Indicativo interurbano (número geográfico para los servicios de telefonía fija – Gilan) |
| 17 | 5 | 10 | Telefonía fija | Indicativo interurbano (número geográfico para los servicios de telefonía fija – Golestan) |
| 21 | 5 | 10 | Telefonía fija | Indicativo interurbano (número geográfico para los servicios de telefonía fija – Teherán) |
| 23 | 5 | 10 | Telefonía fija | Indicativo interurbano (número geográfico para los servicios de telefonía fija – Semnan) |
| 24 | 5 | 10 | Telefonía fija | Indicativo interurbano (número geográfico para los servicios de telefonía fija – Zanjan) |
| 25 | 5 | 10 | Telefonía fija | Indicativo interurbano (número geográfico para los servicios de telefonía fija – Qom) |
| 26 | 5 | 10 | Telefonía fija | Indicativo interurbano (número geográfico para los servicios de telefonía fija – Alborz) |
| 28 | 5 | 10 | Telefonía fija | Indicativo interurbano (número geográfico para los servicios de telefonía fija – Ghazvin) |
| 31 | 5 | 10 | Telefonía fija | Indicativo interurbano (número geográfico para los servicios de telefonía fija – Isfahan) |
| 34 | 5 | 10 | Telefonía fija | Indicativo interurbano (número geográfico para los servicios de telefonía fija – Kerman) |
| 35 | 5 | 10 | Telefonía fija | Indicativo interurbano (número geográfico para los servicios de telefonía fija – Yazd) |
| 38 | 5 | 10 | Telefonía fija | Indicativo interurbano (número geográfico para los servicios de telefonía fija – Chahar Mahal y Bajtiarí) |
| 41 | 5 | 10 | Telefonía fija | Indicativo interurbano (número geográfico para los servicios de telefonía fija – Azerbaiyán oriental) |
| 44 | 5 | 10 | Telefonía fija | Indicativo interurbano (número geográfico para los servicios de telefonía fija – Azerbaiyán occidental) |
| 45 | 5 | 10 | Telefonía fija | Indicativo interurbano (número geográfico para los servicios de telefonía fija – Ardabil) |
| 51 | 5 | 10 | Telefonía fija | Indicativo interurbano (número geográfico para los servicios de telefonía fija – Razavi Khorasan) |
| 54 | 5 | 10 | Telefonía fija | Indicativo interurbano (número geográfico para los servicios de telefonía fija – Sistán y Baluchistán) |
| 56 | 5 | 10 | Telefonía fija | Indicativo interurbano (número geográfico para los servicios de telefonía fija – Khorasan meridional) |
| 58 | 5 | 10 | Telefonía fija | Indicativo interurbano (número geográfico para los servicios de telefonía fija – Khorasan septentrional) |
| 61 | 5 | 10 | Telefonía fija | Indicativo interurbano (número geográfico para los servicios de telefonía fija – Khuzestan) |
| 66 | 5 | 10 | Telefonía fija | Indicativo interurbano (número geográfico para los servicios de telefonía fija – Lorestan) |
| 71 | 5 | 10 | Telefonía fija | Indicativo interurbano (número geográfico para los servicios de telefonía fija – Fars) |
| 74 | 5 | 10 | Telefonía fija | Indicativo interurbano (número geográfico para los servicios de telefonía fija – Kohkiluyeh y Buyer Ahmad) |
| 76 | 5 | 10 | Telefonía fija | Indicativo interurbano (número geográfico para los servicios de telefonía fija – Hormozgan) |
| 77 | 5 | 10 | Telefonía fija | Indicativo interurbano (número geográfico para los servicios de telefonía fija – Bushehr) |
| 81 | 5 | 10 | Telefonía fija | Indicativo interurbano (número geográfico para los servicios de telefonía fija – Hamadan) |
| 83 | 5 | 10 | Telefonía fija | Indicativo interurbano (número geográfico para los servicios de telefonía fija – Kermanshahan) |
| 84 | 5 | 10 | Telefonía fija | Indicativo interurbano (número geográfico para los servicios de telefonía fija – Ilam) |
| 86 | 5 | 10 | Telefonía fija | Indicativo interurbano (número geográfico para los servicios de telefonía fija – Markazi) |
| 87 | 5 | 10 | Telefonía fija | Indicativo interurbano (número geográfico para los servicios de telefonía fija – Kurdistán) |
| 900 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 901 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 902 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 903 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 9044 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 9045 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 9046 | 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 |  |
| 923 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 93 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 942121 | 10 | 10 | Telefonía fija | No geográfico |
| 94220 | 10 | 10 | Telefonía fija | No geográfico |
| 94260 | 6 | 10 | Telefonía fija | No geográfico |
| 942800 | 10 | 10 | Telefonía fija | No geográfico |
| 942801 | 10 | 10 | Telefonía fija | No geográfico |
| 942802 | 10 | 10 | Telefonía fija | No geográfico |
| 942900 | 10 | 10 | Telefonía fija | No geográfico |
| 942901 | 10 | 10 | Telefonía fija | No geográfico |
| 942902 | 10 | 10 | Telefonía fija | No geográfico |
| 942903 | 10 | 10 | Telefonía fija | No geográfico |
| 942904 | 10 | 10 | Telefonía fija | No geográfico |
| 9430130 | 10 | 10 | Telefonía fija | No geográfico |
| 943016 | 10 | 10 | Telefonía fija | No geográfico |
| 940000 | 10 | 10 | Telefonía fija (fibra) | No geográfico |
| 940009 | 10 | 10 | Telefonía fija (fibra) | No geográfico |
| 94440 | 10 | 10 | Telefonía fija (acceso fijo inalámbrico) | Sólo con origen en Irán |
| 96 | 4 | 10 | Códigos de servicios |  |
| 990 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 991 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 992 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 993 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 9940 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 9941 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 9942 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 9944 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 9945 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 9950 | 5 | 10 | Interurbano público |  |
| 99510 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 99550 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 996 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 9981 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 9982 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 99888 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 99900 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 99901 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 99902 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 99903 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 99910 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 99911 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 99912 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 99913 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 99914 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 99915 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 99916 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 99921 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 99969 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 99977 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 99987 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 99988 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 99989 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 99990 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 99991 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 99992 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 99993 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 99994 | 10 | 10 | Servicios móviles |  |
| 99995 | 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:

Sr. Alireza Darvishi  
Director General, International Organizations Bureau  
Communications Regulatory Authority (CRA)  
Ministry of Information and Communication Technology  
15598 TEHERÁN  
Irán (República Islámica del)  
Tel.: +98 21 89662201  
Fax: +98 21 88468999  
E-mail: darvishi@cra.ir  
URL: www.cra.ir

Malta (indicativo de país +356)

Comunicación del 13.III.2023:

La *Malta Communications Authority (MCA)*, Floriana, anuncia una actualización del plan nacional de numeración (PNN) de Malta. Las gamas de números principales son:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Servicio* | *Operador* | *Gamas de numeros* |
| Fijo | GO | 2100 ‒ 2399 XXXX |
| 2500 ‒ 2599 XXXX |
| Melita | 2600 ‒ 2609 XXXX |
| 2700 ‒ 2799 XXXX |
| 2010 ‒ 2018 XXXX |
| 2060 XXXX |
| 2065 XXXX |
| Vanilla | 2031 ‒ 2034 XXXX |
| 2069 XXXX |
| Epic | 2090 ‒ 2099 XXXX |
| Móvil | GO Mobile | 7900 ‒ 7999 XXXX |
| 9889 XXXX |
| 7210 XXXX |
| Epic | 9900 ‒ 9999 XXXX |
| 9696 XXXX |
| 9897 XXXX |
| 9210 ‒ 9211 XXXX |
| 9231 XXXX |
| Melita Mobile | 7700 ‒ 7799 XXXX |
| 9811 ‒ 9813 XXXX |
| Servicios de conectividad M2M/IoT  y otros servicios de comunicaciones no interpersonales | Melita | 40001 – 40009 XXXXX |
| GO | 40079 XXXXX |
| Epic | 40099 XXXXX |

Se ruega a las administraciones y empresas de explotación reconocidas (EER) que proporcionen inmediatamente acceso a estas series de números. Asimismo, el plan nacional de numeración se actualiza en tiempo real y está disponible en el sitio web de MCA en el siguiente enlace:   
<https://www.mca.org.mt/regulatory/numbering/numbering-plans>.

Contacto:

Sr. Alistair Farrugia/Sra. Deborah Pisani  
Malta Communications Authority (MCA)  
Valletta Waterfront  
Pinto Wharf  
Floriana FRN1913  
Malta  
Tel.: +356 2133 6840  
E-mail: numbering@mca.org.mt  
URL: www.mca.org.mt

**Mauricio (indicativo de país +230)**

Comunicación del 7.III.2023:

La *Information and Communication Technologies Authority (ICTA)*, Port-Louis, anuncia que, en febrero de 2023, los siguientes operadores móviles han abierto las gamas de números móviles nuevas siguientes en la República de Mauricio.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Operador* | *Utilización del número UIT-T E.164* | *Formato de marcación* |
| Mahanagar Telephone (Mauritius) Ltd | Números del servicio móvil no geográficos | +230 702X XXXX |
| Mahanagar Telephone (Mauritius) Ltd | Números del servicio móvil no geográficos | +230 731X XXXX |
| Mahanagar Telephone (Mauritius) Ltd | Números del servicio móvil no geográficos | +230 552X XXXX |

Contacto:

Sr. J. Louis  
Information and Communication Technologies Authority (ICTA)  
Level 12, The Celicourt  
6, Sir Celicourt Antelme Street  
PORT LOUIS  
Mauricio  
Tel.: +230 211 5333/4  
Fax: +230 211 9444  
E-mail: info@icta.mu  
URL: www.icta.mu/telecom-numbering/

**Myanmar (indicativo de país +95)**

Comunicación del 8.III.2023:

El *Ministry of Transport and Communications*, Nay Pyi Taw, anuncia que el siguiente plan de numeración se ha suprimido del plan nacional de numeración de Myanmar:

*Descripción de la supresión de recursos numéricos   
del plan nacional de numeración E.164 para el indicativo de país +95:*

**Numeración de centrales telefónicas automáticas (geográfica)**

| **Sr  Nº** | **Indicativo interurbano** | **Serie de números** | **Zona** | **Longitud en cifras (incluido el indicativo interurbano)** | **Titular de licencia** | **Fecha de atribución de números** | **Fecha de supresión de números** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *1* | 1 | 439 xxxx | Yangon | 8 | Ooredoo Myanmar Limited | 1/11/2016 | 27/02/2023 |
| *2* | 2 | 439 xxxx | Mandalay | 8 | Ooredoo Myanmar Limited | 1/11/2016 | 27/02/2023 |
| *3* | 67 | 439 xxxx | Naypyitaw | 9 | Ooredoo Myanmar Limited | 1/11/2016 | 27/02/2023 |

Contacto:

Ministry of Transport and Communications  
Posts and Telecommunications Department (PTD)  
Building No. 2,  
NAY PYI TAW   
Myanmar  
Tel.: +95 67 3407 225  
Fax: +95 67 3407 216  
E-mail: dg@ptd.gov.mm

Otra comunicación

**Serbia**

Comunicación del 14.III.2023:

Con motivo del jubileo de la fundación de la Unión de Radioaficionados de Vojvodina, la Administración serbia autoriza a estaciones de aficionado de l’Unión de Radioaficionados de Vojvodina a utilizar el distintivo de llamada especial **YU75SRV** durante el periodo comprendido entre el 1 de abril y el 31 de diciembre de 2023.

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 de barco y de las asignaciones a identidades del servicio móvil marítimo (Lista V) Edición de 2022 Sección VI

**REP**

**ES01** Sociedad Estatal Correos y Telégrafos, S.A., S.M.E.,

Calle Conde Peñalver, 19, 28070 Madrid, España.

Tel: +34 91 5969612.

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 80)

**Reino Unido ADD**

| *País/zona geográfica* | *Empresa/Dirección* | *Núm. Identificador de expedidor* | *Contacto* | *Fecha efectiva de aplicación* |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Reino Unido | **Eseye Limited**  20 Nugent Road  Surrey Reseach Park  GUILDFORD, GU2 7AF | **89 883 13** | Eseye Support  20 Nugent Road  Surrey Reseach Park  GUILDFORD, GU2 7AF  Tel: +44 1483 802503 (UK)  +1 484-935-3130 (USA)  E-mail: support@eseye.com | 27.I.2023 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  | |  | | --- | | **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.° 93) | |  |
|  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | |  |  |  |  |  | |  |  | |  |  |  | | --- | --- | --- | | ***País o Zona geográfica*** | ***MCC+MNC*** | ***Nombre de la Red/Operador*** | | **Canadá ADD** |  |  | | 302 140 | Fibernetics Corporation | | **Groenlandia ADD** |  |  | | 290 03 | GTV | | **Ensayo de un nuevo servicio internacional de telecomunicaciones propuesto,  indicativo compartido SUP\*** |  |  | | 991 03 | Halys SAS (fin de la asignación temporal para la prueba el 6.IV.2022) | | |  | |  |  |  |  |  | |  | |  | | --- | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_         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  \* Véase la página 5 del presente Boletín de Explotación N.° 1265 de 1.IV.2023. | | |  |  | |  |

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.° 147)

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

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| G-FIT GmbH & KG  Kastenmaierstrasse 1  D-93055 REGENSBURG | **GFIT** | Mr Klaus Ehrnboeck  Tel.: +49 941 462990  Fax: +49 941 46299200  Email: info@g-fit.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Metzingen connect GmbH  Stuttgarter Str. 59  D-72555 METZINGEN | **MCONN** | Mr Alexander Schoch  Tel.: +49 7123 925312  Fax: +49 7123 9254312  Email: A.Schoch@Metzingen.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| rrbone GmbH  Ruhrallee 9  D-44139 DORTMUND | **RRBONE** | Mr Dominik Bay  Tel.: +49 231 20645898  Fax: +49 231 20645899  Email: db@rrbone.net |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Stadtwerke Husum GmbH  Am Binnenhafen 1  D-25813 HUSUM | **SWHUSM** | Mr Nils Harms  Tel.: +49 4841 8997 177  Fax: +49 4841 8997 188  Email: n.harms@husumnetz.de |

## 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.III.2023, ha actualizado sus planes de numeración nacional de los siguientes países/zonas geográficas en el sitio web:

|  |  |
| --- | --- |
| *País/Zona geográfica* | *Indicativo de país (CC)* |
| Bahréin | +973 |
| Liberia | +231 |
| Omán | +968 |
| Uzbekistán | +998 |