|  |
| --- |
| **Boletín de Explotación de la UITwww.itu.int/itu-t/bulletin** |
| N.o **1309** | 1.II.2025 | (Informaciones recibidas hasta el 15 de enero 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 5211Fax: +41 22 730 5853Email:** **tsbmail@itu.int** **/ tsbtson@itu.int** | **Oficina de Radiocomunicaciones (BR)Tel: +41 22 730 5560Fax: +41 22 730 5785Email: 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 (*Agency for Digital Government*, Copenhague) 5

Myanmar(*Ministry of Transport and Communications*, Nay Pyi Taw) 7

Omán (*Oman Telecommunications Regulatory Authority (TRA),* Ruwi) 8

Reino Unido (*Office of Communications (Ofcom)*, Londres) 9

Zambia (*Zambia Information & Communications Technology Authority (ZICTA)*, Lusaka) 11

Restricciones de servicio 13

Comunicaciones por intermediario (Call-Back) y procedimientos alternativos de llamada
(Res. 21 Rev. PP-06) 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 15

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

Lista de códigos de operador de la UIT 18

Lista de códigos de puntos de señalización internacional (ISPC) 19

Plan de numeración nacional 20

| *Fechas de publicación de los próximos Boletines de Explotación*\* | *Incluidas las informaciones recibidas hasta el:* |
| --- | --- |
| 1310 | 15.II.2025 | 31.I.2025 |
| 1311 | 1.III.2025 | 14.II.2025 |
| 1312 | 15.III.2025 | 28.II.2025 |
| 1313 | 1.IV.2025 | 15.III.2025 |
| 1314 | 15.IV.2025 | 31.III.2025 |
| 1315 | 1.V.2025 | 11.IV.2025 |
| 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 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) |

Aprobación de Recomendaciones UIT-T

Por AAP-05, 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.971 (12/2024): Características generales de los sistemas de cable submarino de fibra óptica

Servicio telefónico
(Recomendación UIT-T E.164)

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

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

Comunicación del 10.I.2025:

La *Agency for Digital Government*, Copenhague, anuncia la siguiente actualización del plan nacional de numeración de Dinamarca:

* Supresiones

| *Tipo* | *Recurso de numeración* | *Proveedor* | *Fecha de supresión* |
| --- | --- | --- | --- |
| Comunicaciones fijas | 96673fgh, 96792fgh, 59129fgh, 65152fgh, 65653fgh, 73579fgh, 44214fgh, 44583fgh, 32652fgh, 32655fgh, 32657fgh, 32659fgh, 86758fgh, 73867fgh, 73940fgh, 55938fgh, 54987fgh, 76886fgh, 76931fgh, 76932fgh, 76935fgh, 76936fgh, 76937fgh, 76938fgh, 89462fgh, 36857fgh, 43946fgh | TDC Net A/S | 30 de septiembre de 2024 |

| *Tipo* | *Recurso de numeración* | *Proveedor* | *Fecha de supresión* |
| --- | --- | --- | --- |
| NSPC | NSPC4-11-32, NSPC4-11-33, NSPC4-11-34, NSPC4-11-35, NSPC4-11-36, NSPC4-11-37 | Syniverse Techn. Messaging ApS | 31 de diciembre de 2024 |

| *Tipo* | *Recurso de numeración* | *Proveedor* | *Fecha de supresión* |
| --- | --- | --- | --- |
| Comunicaciones móviles | 54363fgh, 54364fgh, 54365fgh, 54366fgh, 54367fgh, 54368fgh, 54369fgh | Firstcom Europe A/S | 30 de septiembre de 2024 |
| 6930efgh | Alka Fordele A/S | 31 de octubre de 2024 |
| 81379fgh, 3576efgh, 49817fgh, 49819fgh, 66334fgh, 66335fgh, 66337fgh, 92290fgh, 92291fgh, 92293fgh | Greenwave Mobile IoT ApS | 6 de noviembre de 2024 |
| 93310fgh, 93311fgh | ACN Danmark A/S | 19 de diciembre de 2024 |
| 6099efgh, 5061efgh | Syniverse Techn. Messaging ApS | 31 de diciembre de 2024 |

| *Tipo* | *Recurso de numeración* | *Proveedor* | *Fecha de supresión* |
| --- | --- | --- | --- |
| MNC | MNC03 | Syniverse Techn. Messaging ApS | 31 de diciembre de 2024 |

* Asignaciones

| *Tipo* | *Recurso de numeración* | *Proveedor* | *Fecha de asignación* |
| --- | --- | --- | --- |
| Comunicaciones fijas | 34340fgh, 34341fgh. 34342fgh, 34344fgh, 34345fgh, 34346fgh, 34347fgh, 34348fgh, 34349fgh | Maxtel.dk ApS | 1 de julio de 2024 |
| 6918efgh | Flexfone A/S | 15 de octubre de 2024 |

| *Tipo* | *Recurso de numeración* | *Proveedor* | *Fecha de asignación* |
| --- | --- | --- | --- |
| Comunicaciones móviles | 3621efgh | Hi3G Denmark ApS | 26 de julio de 2024 |
| 6646efgh | IPNORDIC A/S | 26 de julio de 2024 |
| 4884efgh | Flexfone A/S | 15 de octubre de 2024 |
| 6930efgh | Telia Mobil Danmark A/S | 1 de noviembre de 2024 |
| 4315efgh | Telenabler ApS | 6 de diciembre de 2024 |
| 29758fgh, 29964fgh, 51696fgh, 61219fgh, 61529fgh | Telco Tribe | 6 de diciembre de 2024 |

| *Tipo* | *Recurso de numeración* | *Proveedor* | *Fecha de asignación* |
| --- | --- | --- | --- |
| MNC con fines de prueba | MNC95 | DANSK BEREDSKABSKOMMUNIKATION | 1 de octubre de 2024 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Tipo* | *Recurso de numeración* | *Proveedor* | *Fecha de asignación* |
| Números M2M de 12 cifras | 37100676ijkl, 37100679ijkl | FASTSPEED A/S | 1 de julio de 2024 |
| 37100628ijkl; 37100629ijkl; 37100635ijkl; 37100636ijkl; 37100637ijkl; 37100638ijkl; 37100639ijkl; 37100640ijkl; 37100641ijkl; 37100642ijkl; 37100643ijkl; 37100644ijkl; 37100645ijkl; 37100646ijkl; 37100647ijkl; 37100648ijkl; 37100649ijkl; 37100650ijkl; 37100651ijkl; 37100652ijkl; 37100653ijkl; 37100656ijkl; 37100657ijkl; 37100710ijkl; 37100711ijkl | Nexcon.io ApS | 1 de octubre de 2024 |

Contacto:

Agency for Digital Government

Landgreven 4

1301 Copenhague K

Dinamarca

URL: www.digst.dk

**Myanmar (indicativo de país +95)**

Comunicación del 8.I.2025:

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

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

| **Sr Nº** | **Indicativo interurbano** | **Serie de números** | **Zona** | **Longitud en cifras(incluido el indicativo interurbano)** | **Titular de la licencia** | **Fecha de atribución de números** | **Fecha de supresión de números** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *1* | **1** | 462 xxxx | Yangon | 8 | Golden TMH Telecom Co.,Ltd | 2.5.2017 | 17.12.2024 |
| *2* | **2** | 462 xxxx | Mandalay | 8 | Golden TMH Telecom Co.,Ltd | 2.5.2017 | 17.12.2024 |

Contacto:

Ministry of Transport y Communications

Posts y 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

**Omán (indicativo de país +968)**

Comunicación del 1.I.2025:

La *Oman Telecommunications Regulatory Authority (TRA),* Ruwi, anuncia la siguiente actualización del plan nacional de numeración (PNN) de Omán:

| *NDC(indicativo nacional de destino) o cifras iniciales del N(S)N (número nacional (significativo))* | *Longitud del número N(S)N* | *Utilización del número UIT-T E.164* | *Información adicional* |
| --- | --- | --- | --- |
| *Máxima* | *Mínima* |
| 901X XXXX to 909X XXXX | 8 | 8 | Servicio móvil | Omantel Mobile |
| 91XXXXXX | 8 | 8 | Servicio móvil | Omantel Mobile |
| 92XXXXXX | 8 | 8 | Servicio móvil | Omantel Mobile |
| 93XXXXXX | 8 | 8 | Servicio móvil | Omantel Mobile |
| 94XXXXXX | 8 | 8 | Servicio móvil | Ooredoo |
| 95XXXXXX | 8 | 8 | Servicio móvil | Ooredoo |
| 96XXXXXX | 8 | 8 | Servicio móvil | Ooredoo |
| 97XXXXXX | 8 | 8 | Servicio móvil | Ooredoo |
| 98XXXXXX | 8 | 8 | Servicio móvil | Omantel Mobile |
| 99XXXXXX | 8 | 8 | Servicio móvil | Omantel Mobile |
| 71XXXXXX | 8 | 8 | Servicio móvil | Omantel Mobile |
| 72XXXXXX | 8 | 8 | Servicio móvil | Omantel Mobile |
| 76XXXXXX | 8 | 8 | Servicio móvil | Vodafone |
| 770XXXXX | 8 | 8 | Servicio móvil | Vodafone |
| 771XXXXX | 8 | 8 | Servicio móvil | Vodafone |
| 772XXXXX | 8 | 8 | Servicio móvil | Vodafone |
| 773XXXXX | 8 | 8 | Servicio móvil | Vodafone |
| 774XXXXX | 8 | 8 | Servicio móvil | Vodafone |
| 775XXXXX | 8 | 8 | Servicio móvil | Vodafone |
| 777XXXXX | 8 | 8 | Servicio móvil | Vodafone |
| 78XXXXXX | 8 | 8 | Servicio móvil | Ooredoo |
| 79XXXXXX | 8 | 8 | Servicio móvil | Ooredoo |
| 4XXXXXXXXXXX | 12 | 12 | Servicio IoT | Ooredoo/Omantel/Vodafone |
| 21XXXXXX | 8 | 8 | Servicio fijo | Ooredoo/Omantel/Awasr |
| 22XXXXXX | 8 | 8 | Servicio fijo | Ooredoo/Omantel/Awasr |
| 23XXXXXX | 8 | 8 | Servicio fijo – actualmente sólo un operador fijo (Omantel) | Dhofar y Al Wusta |
| 24XXXXXX | 8 | 8 | Servicio fijo – actualmente sólo un operador fijo (Omantel) | Muscat |
| 25XXXXXX | 8 | 8 | Servicio fijo – actualmente sólo un operador fijo (Omantel) | A’Dakhliyah, Al Sharqiya y A’Dhahira |
| 26XXXXXX | 8 | 8 | Servicio fijo – actualmente sólo un operador fijo (Omantel) | Al Batinah y Musandam |

Contacto:

Sr. Omar ALQatabi
Vicepresidente – Sector de Telecomunicaciones
Oman Telecommunications Regulatory Authority (TRA)
P.O. Box 579
RUWI, 112
Sultanía de Omán

Tel.: +968 24222163
Fax: +968 24222081
E-mail: ir@tra.gov.om
URL: www.tra.gov.om

**Reino Unido (indicativo de país +44)**

Comunicación del 13.I.2025:

La *Office of Communications (Ofcom)*, Londres, anuncia que se han atribuido las siguientes gamas de números para los servicios móviles y de radiobúsqueda a operadores en el Reino Unido (indicativo de país +44):

a. Descripción general

La longitud mínima de los números móviles (sin el indicativo de país) es de 10 cifras

La longitud máxima de los números móviles (sin el indicativo de país) es de 10 cifras

Formato internacional de marcación para números móviles:

+44 71 XXXX XXXX

+44 72 XXXX XXXX

+44 73 XXXX XXXX

+44 74 XXXX XXXX

+44 75 XXXX XXXX

+44 77 XXXX XXXX

+44 78 XXXX XXXX

+44 79 XXXX XXXX

b. Características de las nuevas series de números

| **Bloque de números NMS**  | **Proveedor de comunicaciones** | **Tipo de bloque de números** | **Fecha de atribución** |
| --- | --- | --- | --- |
| 7356 2 | Mass Response Service GmbH | 071-075 y 077-079 | 03/09/2024 |
| 7356 3 | Gamma Telecom Holdings Limited | 071-075 y 077-079 | 21/10/2024 |
| 7356 8 | Tata Communications (UK) Limited | 071-075 y 077-079 | 12/08/2024 |
| 7358 8 | WIRELESS LOGIC LIMITED | 071-075 y 077-079 | 21/08/2024 |
| 7344 0 | Vodafone Limited | 071-075 y 077-079 | 14/10/2024 |
| 7344 1 | Vodafone Limited | 071-075 y 077-079 | 14/10/2024 |
| 7344 2 | Vodafone Limited | 071-075 y 077-079 | 14/10/2024 |
| 7344 3 | Vodafone Limited | 071-075 y 077-079 | 14/10/2024 |
| 7344 4 | Vodafone Limited | 071-075 y 077-079 | 14/10/2024 |
| 7344 5 | Vodafone Limited | 071-075 y 077-079 | 14/10/2024 |
| 7344 6 | Vodafone Limited | 071-075 y 077-079 | 14/10/2024 |
| 7344 7 | Vodafone Limited | 071-075 y 077-079 | 14/10/2024 |
| 7344 8 | Vodafone Limited | 071-075 y 077-079 | 14/10/2024 |
| 7344 9 | Vodafone Limited | 071-075 y 077-079 | 14/10/2024 |
| 7345 0 | Vodafone Limited | 071-075 y 077-079 | 14/10/2024 |
| 7345 1 | Vodafone Limited | 071-075 y 077-079 | 14/10/2024 |
| 7345 2 | Vodafone Limited | 071-075 y 077-079 | 14/10/2024 |
| 7345 3 | Vodafone Limited | 071-075 y 077-079 | 14/10/2024 |
| 7345 4 | Vodafone Limited | 071-075 y 077-079 | 14/10/2024 |
| 7345 5 | Vodafone Limited | 071-075 y 077-079 | 14/10/2024 |
| 7345 6 | Vodafone Limited | 071-075 y 077-079 | 14/10/2024 |
| 7345 7 | Vodafone Limited | 071-075 y 077-079 | 14/10/2024 |
| 7345 8 | Vodafone Limited | 071-075 y 077-079 | 14/10/2024 |
| 7345 9 | Vodafone Limited | 071-075 y 077-079 | 14/10/2024 |
| 7346 0 | Vodafone Limited | 071-075 y 077-079 | 14/10/2024 |
| 7346 1 | Vodafone Limited | 071-075 y 077-079 | 14/10/2024 |
| 7346 2 | Vodafone Limited | 071-075 y 077-079 | 14/10/2024 |
| 7346 3 | Vodafone Limited | 071-075 y 077-079 | 14/10/2024 |
| 7346 4 | Vodafone Limited | 071-075 y 077-079 | 14/10/2024 |
| 7346 5 | Vodafone Limited | 071-075 y 077-079 | 14/10/2024 |
| 7346 6 | Vodafone Limited | 071-075 y 077-079 | 14/10/2024 |
| 7346 7 | Vodafone Limited | 071-075 y 077-079 | 14/10/2024 |
| 7346 8 | Vodafone Limited | 071-075 y 077-079 | 14/10/2024 |
| 7346 9 | Vodafone Limited | 071-075 y 077-079 | 14/10/2024 |
| 7347 0 | Vodafone Limited | 071-075 y 077-079 | 14/10/2024 |
| 7347 1 | Vodafone Limited | 071-075 y 077-079 | 14/10/2024 |
| 7347 2 | Vodafone Limited | 071-075 y 077-079 | 14/10/2024 |
| 7347 3 | Vodafone Limited | 071-075 y 077-079 | 14/10/2024 |
| 7347 4 | Vodafone Limited | 071-075 y 077-079 | 14/10/2024 |
| 7347 5 | Vodafone Limited | 071-075 y 077-079 | 14/10/2024 |
| 7347 6 | Vodafone Limited | 071-075 y 077-079 | 14/10/2024 |
| 7347 7 | Vodafone Limited | 071-075 y 077-079 | 14/10/2024 |
| 7347 8 | Vodafone Limited | 071-075 y 077-079 | 14/10/2024 |
| 7347 9 | Vodafone Limited | 071-075 y 077-079 | 14/10/2024 |
| 7348 0 | Vodafone Limited | 071-075 y 077-079 | 14/10/2024 |
| 7348 1 | Vodafone Limited | 071-075 y 077-079 | 14/10/2024 |
| 7348 2 | Vodafone Limited | 071-075 y 077-079 | 14/10/2024 |
| 7348 3 | Vodafone Limited | 071-075 y 077-079 | 14/10/2024 |
| 7348 4 | Vodafone Limited | 071-075 y 077-079 | 14/10/2024 |
| 7348 5 | Vodafone Limited | 071-075 y 077-079 | 14/10/2024 |
| 7348 6 | Vodafone Limited | 071-075 y 077-079 | 14/10/2024 |
| 7348 7 | Vodafone Limited | 071-075 y 077-079 | 14/10/2024 |
| 7348 8 | Vodafone Limited | 071-075 y 077-079 | 14/10/2024 |
| 7348 9 | Vodafone Limited | 071-075 y 077-079 | 14/10/2024 |

Contacto:

Office of Communications - Ofcom
Riverside House
2a Southwark Bridge Road
LONDRES SE1 9HA
Reino Unido
Tel.: +44 2079813000
Fax: +44 2079813990
E-mail: numbering@ofcom.org.uk

URL www.ofcom.org.uk

**Zambia (indicativo de país +260)**

Comunicación del 24.XII.2024:

La *Zambia Information & Communications Technology Authority (ZICTA)*, Lusaka, anuncia la siguiente actualización del plan nacional de numeración de Zambia:

*Descripción de la introducción de un nuevo recurso en*

*el plan nacional de numeración E.164 para el indicativo de país +260*

| **NDC(indicativo nacional de destino) o cifras iniciales del N(S)N (número nacional (significativo))** | **Longitud del número N(S)N** | **Utilización del número UIT-T E.164** | **Hora y fecha de introducción** | **Información adicional** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Longitud máxima** | **Longitud mínima** |
| 57 | 9 | 9 | Número geográfico para servicios móviles | 15:00 pm CAT23/12/2024 | Asignado a Airtel Zambia Limited |

*Presentación del plan de numeración nacional UIT-T E.164 para el indicativo de país +260*

a) Descripción general

 La longitud mínima de los números (sin el indicativo de país) es de nueve (9) cifras

La longitud máxima de los números (sin el indicativo de país) es de nueve (9) cifras

b) Información sobre el plan de numeración

| **NDC(indicativo nacional de destino) o cifras iniciales del 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** |
| 1 | 9 | 9 | Futuros servicios | Reservado |
| 20 | 9 | 9 | Número geográfico para servicios de telefonía fija | Reservado |
| 210 | 9 | 9 | Número geográfico para servicios de telefonía fija (indicativo interurbano) | Reservado |
| 211 | 9 | 9 | Número geográfico para servicios de telefonía fija (indicativo interurbano) | Indicativo interurbano de la provincia de Lusaka (asignado a Zamtel) |
| 212 | 9 | 9 | Número geográfico para servicios de telefonía fija (indicativo interurbano) | Indicativo interurbano de Copperbelt (asignado a Zamtel) |
| 213 | 9 | 9 | Número geográfico para servicios de telefonía fija (indicativo interurbano) | Indicativo interurbano de Livingstone (asignado a Zamtel) |
| 214 | 9 | 9 | Número geográfico para servicios de telefonía fija (indicativo interurbano) | Indicativo interurbano de Kasama (asignado a Zamtel) |
| 215 | 9 | 9 | Número geográfico para servicios de telefonía fija (indicativo interurbano) | Indicativo interurbano de Kabwe (asignado a Zamtel) |
| 216 | 9 | 9 | Número geográfico para servicios de telefonía fija (indicativo interurbano) | Indicativo interurbano de Chipata (asignado a Zamtel) |
| 217 | 9 | 9 | Número geográfico para servicios de telefonía fija (indicativo interurbano) | Indicativo interurbano de Solwezi (asignado a Zamtel) |
| 218 | 9 | 9 | Número geográfico para servicios de telefonía fija (indicativo interurbano) | Indicativo interurbano de Mongu (asignado a Zamtel) |
| 219 | 9 | 9 | Número geográfico para servicios de telefonía fija  | Libre |
| 22-29 | 9 | 9 | Número geográfico para servicios de telefonía fija (indicativo interurbano) | Libre |
| 3 | 9 | 9 | Número no geográfico para futuros servicios | Reservado |
| 4 | 9 | 9 | Número no geográfico para futuros servicios | Reservado |
| 50-54 | 9 | 9 | Número no geográfico para servicios móviles | Libre |
| 55 | 9 | 9 | Número no geográfico para servicios móviles | Reservado para Zamtel |
| 56 | 9 | 9 | Número geográfico para servicios móviles | Reservado para MTN |
| 57 | 9 | 9 | Número no geográfico para servicios móviles | Asignado a Airtel |
| 58 | 9 | 9 | Número no geográfico para servicios móviles | Reservado para Beeline |
| 59 | 9 | 9 | Número geográfico para servicios móviles | Libre |
| 60-62 | 9 | 9 | Número no geográfico para servicios de VoIP | Libre |
| 63 | 9 | 9 | Número no geográfico para servicios de VoIP | Asignado a Liquid Telecom Zambia |
| 64-69 | 9 | 9 | Número no geográfico para servicios de VoIP | Libre |
| 70-74 | 9 | 9 | Número no geográfico para servicios móviles | Libre |
| 75 | 9 | 9 | Número no geográfico para servicios móviles | Asignado a Zamtel |
| 76 | 9 | 9 | Número no geográfico para servicios móviles  | Asignado a MTN  |
| 77 | 9 | 9 | Número no geográfico para servicios móviles  | Asignado a Airtel  |
| 78 | 9 | 9 | Número no geográfico para servicios móviles  | Reservado para Beeline |
| 79 | 9 | 9 | Número no geográfico para servicios móviles | Libre |
| 8 | 9 | 9 | Número no geográfico para servicios especiales (por ejemplo, números de llamada gratuita o números de tarificación local) | Libre |
| 90 | 9 | 9 | Número no geográfico para servicios con recargo | Libre |
| 91-94 | 9 | 9 | Número no geográfico para servicios móviles | Libre |
| 95 | 9 | 9 | Número no geográfico para servicios móviles | Asignado a Zamtel |
| 96 | 9 | 9 | Número no geográfico para servicios móviles | Asignado a MTN |
| 97 | 9 | 9 | Número no geográfico para servicios móviles | Asignado a Airtel |
| 98 | 9 | 9 | Número no geográfico para servicios móviles | Asignado a Beeline |
| 99 | 9 | 9 | Número no geográfico para servicios móviles | Libre |

Contacto:

 Sr. Elliot Kabalo

 Zambia Information & Communications Technology Authority (ZICTA)

 Corner of United Nations y Independence Avenues

 LUSAKA

 Zambia

 Tel.: +260 211 378200

 Fax: +260 211 246701

 E-mail: ekabalo@zicta.zm; numbering@zicta.zm

 URL: www.zicta.zm

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) |  |  |  |

## Nomenclátor de las estaciones de barco y de las asignacionesa identidades del servicio móvil marítimo(Lista V)Edición de 2024Sección VI

**ADD**

 **DP10** IABG TELEPORT GMBH, Einsteinstraße 20, 85521 Ottobrunn, Germany.

 E-mail: Bauner@iabgteleport.de, Mob: +49 175 2277169, Tel : +49 89 6088 4345,

 URL : [www.iabgteleport.com](http://www.iabgteleport.com), persona de contacto: Frank Bauner.

**Lista de números de identificación de expedidor
(según la Recomendación UIT-T E.118 (05/2006))
(Situación al 31 de diciembre de 2023)**

(Anexo al Boletín de Explotación de la UIT N.° 1283 – 1.I.2024)
(Enmienda N.° 14)

**Suiza ADD**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *País/zona geográfica* | *Empresa/Dirección* | *Número de identificación de expedidor* | *Contacto* | *Fecha efectiva de utilización* |
| Suiza | **iWay AG**Badenerstrasse 569CH-8048 ZURICH | **89 41 35** | Matthias CramerBadenerstrasse 569CH-8048 ZURICHTel: +41 43 500 1111E-mail: iin@ispmobile.ch | 1.I.2025 |

**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.° 26)

| ***País o Zona geográfica*** | ***MCC+MNC*** | ***Nombre de la Red/Operador*** |
| --- | --- | --- |
| **Canadá ADD** |  |  |
| 302 060 | Karrier One Inc. |
| **Dinamarca SUP** |  |  |
| 238 03 | Syniverse Technologies |
| **Dinamarca ADD** |  |  |
| 238 95 | DANSK BEREDSKABSKOMMUNIKATION |
| **Eslovaquia ADD** |  |  |
| 231 51 | CETIN/CETIN Networks, s. r. o. |
| **Hong Kong, China SUP** |  |  |
| 454 29 | Hong Kong Telecommunications (HKT) Limited |
| 454 32 | Hong Kong Broadband Network Ltd |
| 454 36 | Easco Telecommunications Limited |
| **Hong Kong, China ADD** |  |  |
| 454 290 | Government use |
| 454 291 | Government use |
| 454 292 | Government use |
| 454 293 | Government use |
| 454 294 | Government use |
| 454 295 | Government use |
| 454 296 | Government use |
| 454 297 | Government use |
| 454 298 | Government use |
| 454 299 | Government use |
| 454 380 | Government use |
| 454 382 | South China Telecommunications (H.K.) Limited |
| 454 383 | China Mobile Hong Kong Company Limited |
| 454 390 | Government use |
| 454 391 | Government use |
| 454 392 | Government use |
| 454 393 | Government use |
| 454 394 | Government use |
| 454 395 | Government use |
| 454 396 | Government use |
| 454 397 | Government use |
| 454 398 | Government use |
| 454 399 | Government use |
| **Hong Kong, China LIR** |  |  |
| 454 08 | TP Hong Kong Operations Limited |
| 454 21 | VNET Group Limited |
| 454 22 | HuiYinBi Telecom (Hong Kong) Limited |
| **Israel SUP** |  |  |
| 425 04 | Globalsim Ltd |
| 425 07 | Mirs Ltd |
| 425 09 | Marathon 018 Xphone Ltd. |
| 425 11 | 365 Telecom (MVNO) |
| 425 12 | Free Telecom (MVNO) |
| 425 13 | Ituran Cellular Communications |
| 425 14 | Alon Cellular Ltd. |
| 425 15 | Home Cellular (MVNO) |
| 425 16 | Rami Levi (MVNO) |
| 425 17 | Gale Phone (MVNO) |
| 425 19 | Azi Communications Ltd |
| 425 21 | B.I.P Communications Ltd. |
| 425 24 | 012 Telecom Ltd. |
| 425 27 | BITIT Ltd. |
| 425 29 | CG Networks |
| **Israel ADD** |  |  |
| 425 07 | Hot Mobile Ltd |
| 425 09 | Wecom Mobile Ltd. |
| 425 11 | Merkaziya Ltd |
| 425 12 | Widly Mobile Ltd |
| 425 14 | Pelephone Communications Ltd |
| 425 15 | Cellcom Israel Ltd |
| 425 16 | Rami Levi Ltd |
| 425 19 | Telzar 019 Ltd |
| 425 21 | Xphone 018 Ltd. |
| 425 24 | Partner Communications Co. Ltd. |
| 425 27 | Paycall Ltd. |
| 425 29 | C.M.G Networks |

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

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.° 182)

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

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| BITConEx GmbHLandsberger Strasse 396D-81241 MUNICH | **BTCEX** | Mr Halid ZehicTel.: +49 160 7839658Fax: +49 89 1225 2623Email: halid.zehic@bitconex.de |
| Core-Backbone GmbHDeutschherrnstrasse 15 - 19D-90429 NUREMBERG | **COREBA** | Mr Andreas GoetzTel.: +49 911 310432 70Email: andreas.goetz@core-backbone.com |
| corespine GmbHKolkstrasse 22D-58256 ENNEPETAL | **CORE** | Tel.: +49 2333 66031 0Fax: +49 2333 66031 99Email: mail@corespine.de |
| Energie Ziegler GmbHNeuselingsbach 6D-90616 NEUHOF A.D. ZENN | **EZ90DE** | Mr Johannes ZieglerTel.: +49 151 19434507Email: info@energie-ziegler.de |
| GTF Technology GmbHBahnhofstrasse 76aD-76689 KARLSDORF-NEUTHARD | **GTFT** | Mr Andreas HerlingTel.: +49 7251 3266300Fax: +49 7251 3266309Email: mail@gtf.gmbh |
| kamikom GmbHSchauenburgerstrasse 116D-24118 KIEL | **KAMI** | Tel.: +49 431 5880 9500Fax: +49 431 5880 9509Email: info@kamikom.de |
| Landkreis Harburg - Glasfasernetzausbau - BgASchlossplatz 6D-21423 WINSEN/LUHE | **LKHGNA** | Mr Alexander Stark Tel.: +49 4171 693 328Email: a.strak@lkharburg.de |
| The Sound of Data B.V.Waalhaven OZ 83LNL-3087BM ROTTERDAMNetherlands | **TSOD** | Mr Thomas HazelaarTel.: +31 1042 9141 1Email: thomas.hazelaar@soundofdata.nl |
| Wipak Walsrode GmbHBahnhofstrasse 13D-29699 WALSRODE | **WIPAK** | Mr Jan AugustinTel.: +49 5161 4880 0Fax: +49 5161 4880 151Email: info.germany@wipak.com |

**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)**

(Anexo al Boletín de Explotación de la UIT No. 1295 - 1.VII.2024)
(Enmienda No. 13)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *País/ Zona geográfica* | *Nombre único del punto de señalización* | *Nombre del operador del punto de señalización* |
| *ISPC* | *DEC* |
| **Chipre SUP** |
| 2-160-3 | 5379 | Callsat NIC1, Nicosia | CALLSAT INTERNATIONAL TELECOMMUNICATIONS |
| **Chipre ADD** |
| 5-219-2 | 11994 | ScarpelteleMGW1lim | Scarpel Limited |
| 5-219-3 | 11995 | ScarpelteleMGW2lim | Scarpel Limited |
| 5-219-4 | 11996 | intergoMGWnet | Intergo Telecom Ltd |
| 5-219-5 | 11997 | intergoMGWger | Intergo Telecom Ltd |
| **Chipre LIR** |
| 2-160-5 | 5381 | ONT/NIC 1, Nicosia | Epic LTD |
| 3-248-1 | 8129 | WLD-CY | Cablenet Communication Systems Ltd |
| **España SUP** |
| 2-240-6 | 6022 | Barcelona | Cable & Wireless, S.L.U. |
| **Hong Kong, China SUP** |
| 4-111-4 | 9084 | HK1 | TNZI Singapore Pte Limited |
| 4-177-7 | 9615 | IDD1628 | IDD1628 Limited |
| 4-178-1 | 9617 | CMTEL | ComNet Telecom (HK) Limited |
| 4-180-6 | 9638 | NTTCA-ISC-HKG01 | NTT Com Asia Ltd |
| **Hong Kong, China ADD** |
| 4-111-0 | 9080 | CMIS07 | China Mobile International Ltd |
| 4-111-4 | 9084 | CMIS08 | China Mobile International Ltd |
| **Irlanda ADD** |
| 5-212-0 | 11936 | STPVM101 | Virgin Media Ireland Limited |
| 5-212-1 | 11937 | STPVM102 | Virgin Media Ireland Limited |
| 5-212-2 | 11938 | STPVM201 | Virgin Media Ireland Limited |
| 5-212-3 | 11939 | STPVM202 | Virgin Media Ireland Limited |
| 5-214-6 | 11958 | IE1SGW1 | Virgin Media Ireland Limited |
| **Reino Unido ADD** |
| 7-224-4 | 16132 | THN-STP1 | GIESECKE+DEVRIENT MOBILE SECURITY TCD UK LIMITED |
| 7-224-5 | 16133 | THN-STP2 | GIESECKE+DEVRIENT MOBILE SECURITY TCD UK LIMITED |
| 7-224-6 | 16134 | LD5-STP3 | GIESECKE+DEVRIENT MOBILE SECURITY TCD UK LIMITED |
| 7-224-7 | 16135 | LD5-STP4 | GIESECKE+DEVRIENT MOBILE SECURITY TCD UK LIMITED |

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

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 1.I.2025, ha actualizado sus planes de numeración nacional de los siguientes países/zonas geográficas en el sitio web:

|  |  |
| --- | --- |
| *País/Zona geográfica* | *Indicativo de país (CC)*  |
| Malta | +356 |
| Marruecos | +212 |
| Somalia | +252 |
| Sudán | +249 |