|  |
| --- |
| **Boletín de Explotación de la UITwww.itu.int/itu-t/bulletin** |
| N.o **1286** | 15.II.2024 | (Informaciones recibidas hasta el 1 de febrero de 2024) 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

Lista de códigos de zona/red de señalización (SANC) *Nota de la TSB* 4

Plan de numeración para las telecomunicaciones públicas internacionales
(Recomendación UIT-T E.164 (11/2010)): *Nota de la TSB* 5

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

Servicio telefónico:

Cuba (*Ministerio de Comunicaciones*, La Habana) 6

Denmark (*Agency for Data Supply and Infrastructure*, Copenhage) 8

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

Reino Unido (*Office of Communications (Ofcom)*, Londres) 13

Laboratorios de pruebas reconocidos por la UIT 17

Restricciones de servicio:

Türkiye (Information and Communication Technologies Authority (BTK), Ankara) 17

Restricciones de servicio 18

Comunicaciones por intermediario (Call-Back) y procedimientos alternativos de llamada
(Res. 21 Rev. PP-06) 18

**ENMIENDAS A LAS PUBLICACIONES DE SERVICIO**

Nomenclátor de las estaciones de barco y de las asignaciones a identidades del
servicio móvil marítimo (Lista V) 19

Lista de indicativos de país de la Recomendación UIT-T E.164 asignados 20

Indicativos de red para el servicio móvil (MNC) del plan de identificación internacional
para redes públicas y suscripciones 21

Lista de códigos de operador de la UIT 22

Lista de códigos de zona/red de señalización (SANC) 22

Lista de códigos de puntos de señalización internacional (ISPC) 23

Plan de numeración nacional 24

| *Fechas de publicación de los próximos Boletines de Explotación\** | *Incluidas las informaciones recibidas hasta el:* |
| --- | --- |
| 1287 | 1.III.2024 | 15.II.2024 |
| 1288 | 15.III.2024 | 1.III.2024 |
| 1289 | 1.IV.2024 | 15.III. 2024 |
| 1290 | 15.IV.2024 | 25.III.2024 |
| 1291 | 1.V.2024 | 12.IV.2024 |
| 1292 | 15.V.2024 | 1.V.2024 |
| 1293 | 1.VI.2024 | 15.V.2024 |
| 1294 | 15.VI.2024 | 31.V.2024 |
| 1295 | 1.VII.2024 | 14.VI.2024 |
| 1296 | 15.VII.2024 | 28.VI.2024 |
| 1297 | 1.VIII.2024 | 15.VII.2024 |
| 1298 | 15.VIII.2024 | 26.VII.2024 |
| 1299 | 1.IX.2024 | 15.VIII.2024 |
| 1300 | 15.IX.2024 | 30.VIII.2024 |
| 1301 | 1.X.2024 | 13.IX.2024 |
| 1302 | 15.X.2024 | 30.IX.2024 |
| 1303 | 1.XI.2024 | 15.X.2024 |
| 1304 | 15.XI.2024 | 31.X.2024 |
| 1305 | 1.XII.2024 | 15.XI.2024 |
| 1306 | 15.XII.2024 | 29.XI.2024 |
| 1307 | 1.I.2025 | 6.XII.2024 |

\* 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

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)

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)

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) |

Aprobación de Recomendaciones UIT-T

Por AAP-44, 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.874 (2020) Amd. 2 (01/2024)

Lista de códigos de zona/red de señalización (SANC)
(Complemento de la Recomendación UIT-T Q.708 (03/1999))

**Nota de la TSB**

A petición de la Administración de Irlanda, el Director de la TSB ha asignado el siguiente código de zona/red de señalización (SANC) para uso en la parte internacional de la red de estos país/zona geográfica que utiliza el sistema de señalización No 7, de conformidad con la Recomendación UIT-T Q.708 (03/99):

|  |  |
| --- | --- |
| *País*/*zona geográfica o red de señalización* | *SANC* |
| Irlanda | 5-212 |

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

SANC: Signalling Area/Network Code.
Code de zone/réseau sémaphore (CZRS).
Código de zona/red de señalización (CZRS).

Plan de numeración para las telecomunicaciones públicas internacionales
(Recomendación UIT-T E.164 (11/2010))

**Nota de la TSB**

*Códigos de identificación de redes internacionales*

Asociados con el indicativo de país 882 compartido para las redes internacionales, han sido **asignados** los siguientes códigos de identificación de dos cifras:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Solicitante | Red | Indicativo de país y código de identificación | Fecha de asignación |
| China Telecommunications Corporation | China Telecommunications Corporation | +882 52 | 1.II.2024 |

Plan de identificación internacional para redes públicas y suscripciones

(Recomendación UIT-T E.212 (09/2016))

**Nota de la TSB**

*Códigos de identificación para redes móviles internacionales*

Asociados con el indicativo de país para el servicio móvil (MCC) 901 compartido, los siguientes indicativos de red para el servicio móvil (MNC) de dos cifras han sido **asignados**.

| *Red* | *Indicativo de país para el servicio móvil (MCC) y indicativo de red para el servicio móvil (MNC)* | *Fecha de asignación* |
| --- | --- | --- |
| SpaceX | 901 08 | 1.II.2024 |
| China Telecommunications Corporation | 901 09 | 1.II.2024 |

**Servicio telefónico
(Recomendación UIT-T E.164)**

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

**Cuba (indicativo de país +53)**

Comunicación del 19.I.2024:

El *Ministerio de Comunicaciones*, La Habana, anuncia la actualización del plan nacional de numeración de Cuba:

a) Descripción general:

 Longitud mínima del número (sin el indicativo de país): ocho (8) cifras

 Longitud máxima del número (sin el indicativo de país): ocho (8) cifras

b) Detalles del esquema 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 E.164* | *Información adicional* |
| --- | --- | --- | --- |
| *Longitud máxima* | *Longitud mínima* |
| 21 (NDC) | 8 | 8 | Números geográficos para servicios de telefonía fija | Indicativo interurbano para la provincia de Guantánamo |
| 22 (NDC) | 8 | 8 | Números geográficos para servicios de telefonía fija | Indicativo interurbano para la provincia de Santiago de Cuba |
| 23 (NDC) | 8 | 8 | Números geográficos para servicios de telefonía fija | Indicativo interurbano para la provincia de Granma |
| 24 (NDC) | 8 | 8 | Números geográficos para servicios de telefonía fija | Indicativo interurbano para la provincia de Holguín |
| 31 (NDC) | 8 | 8 | Números geográficos para servicios de telefonía fija | Indicativo interurbano para la provincia de Las Tunas |
| 32 (NDC) | 8 | 8 | Números geográficos para servicios de telefonía fija | Indicativo interurbano para la provincia de Camagüey |
| 33 (NDC) | 8 | 8 | Números geográficos para servicios de telefonía fija | Indicativo interurbano para la provincia de Ciego de Ávila |
| 41 (NDC) | 8 | 8 | Números geográficos para servicios de telefonía fija | Indicativo interurbano para la provincia de Sancti Spíritus |
| 42 (NDC) | 8 | 8 | Números geográficos para servicios de telefonía fija | Indicativo interurbano para la provincia de Villa Clara |
| 43 (NDC) | 8 | 8 | Números geográficos para servicios de telefonía fija | Indicativo interurbano para la provincia de Cienfuegos |
| 45 (NDC) | 8 | 8 | Números geográficos para servicios de telefonía fija | Indicativo interurbano para la provincia de Matanzas |
| 46 (NDC) | 8 | 8 | Números geográficos para servicios de telefonía fija | Indicativo interurbano para el Municipio Especial Isla de la Juventud |
| 47 (NDC) | 8 | 8 | Números geográficos para servicios de telefonía fija | Indicativo interurbano para la provincia de Mayabeque |
| 48 (NDC) | 8 | 8 | Números geográficos para servicios de telefonía fija | Indicativo interurbano para la provincia de Pinar del Río |
| 49 (NDC) | 8 | 8 | Números geográficos para servicios de telefonía fija | Indicativo interurbano para la provincia de Artemisa |
| 5 (NDC) | 8 | 8 | Número no geográfico(localizable en cualquier sitio) | Servicios de telefonía móvil |
| 62 (NDC) | 8 | 8 | Número no geográfico(localizable en cualquier sitio) | Servicio fijo inalámbrico |
| 63 (NDC) | 8 | 8 | Número no geográfico(localizable en cualquier sitio) | Servicios de telefonía móvil |
| 64 (NDC) | 8 | 8 | Número no geográfico(localizable en cualquier sitio) | Servicios de telefonía móvil |
| 7 (NDC) | 8 | 8 | Números geográficos para servicios de telefonía fija | Indicativo interurbano para la provincia de La Habana |

Contacto:

Ing. Wilfredo López Rodríguez

Director de Regulaciones

Ministerio de Comunicaciones

Avenida Independencia y 19 de mayo. Plaza de la Revolución

LA HABANA, CP 10600

Cuba

Tel.: +53 7 882 8193

E-mail: wilfredo.lopez@mincom.gob.cu

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

Comunicación del 23.I.2024:

La *Agency for Data Supply and Infrastructure*, Copenhague, anuncia las siguientes actualizaciones al plan nacional de numeración de Dinamarca:

• Supresiones

| *Tipo* | *Recurso de numeración* | *Proveedor* | *Fecha de supresión* |
| --- | --- | --- | --- |
| Comunicación fija | 65486fgh, 65650fgh, 45366fgh, 45358fgh, 86790fgh, 86791fgh, 86792fgh, 86793fgh, 86794fgh, 86796fgh, 86797fgh, 86798fgh, 86799fgh, 99117fgh, 46448fgh, 46541fgh, 54785fgh, 76102fgh, 6663efgh, 6666efgh, 6667efgh, 66680fgh, 66681fgh, 66682fgh, 66683fgh, 66684fgh, 66685fgh, 66686fgh, 66687fgh, 6669efgh, 62240fgh, 66626fgh, 66627fgh, 66628fgh, 66629fgh, 66650fgh, 66651fgh, 66652fgh, 66653fgh, 66654fgh, 66655fgh, 66656fgh, 66657fgh, 66659fgh, 76949fgh, 89118fgh, 89208fgh, 89209fgh, 89217fgh, 54674fgh, 54675fgh, 63513fgh, 89540fgh, 89541fgh, 89542fgh | TDC Net A/S | 29 de septiembre de 2023 |
| Comunicación fija | 96857fgh, 87353fgh, 87355fgh, 59639fgh, 59212fgh, 59218fgh, 86764fgh, 74272fgh, 44219fgh, 44696fgh, 44697fgh, 65996fgh, 43753fgh, 99207fgh, 46471fgh, 46912fgh, 46992fgh, 32154fgh, 35242fgh, 87537fgh, 62246fgh, 33430fgh, 39428fgh, 66640fgh, 38326fgh, 38520fgh, 38759fgh, 57857fgh, 58228fgh, 56347fgh, 89389fgh, 44394fgh, 45232fgh, 43826fgh, 43841fgh, 39137fgh, 38256fgh, 63972fgh | TDC Net A/S | 31 de diciembre de 2023 |

| *Tipo* | *Recurso de numeración* | *Proveedor* | *Fecha de supresión* |
| --- | --- | --- | --- |
| Números gratuitos | 8061efgh, 8063efgh | TDC Net A/S | 29 de septiembre de 2023 |

| *Tipo* | *Recurso de numeración* | *Proveedor* | *Fecha de supresión* |
| --- | --- | --- | --- |
| Código de preselección de operador | 1070 | ACN Danmark A/S | 23 de noviembre de 2023 |

| *Tipo* | *Recurso de numeración* | *Proveedor* | *Fecha de supresión* |
| --- | --- | --- | --- |
| Comunicación móvil | 93312fgh, 93313fgh, 93314fgh, 93315fgh, 93316fgh, 93317fgh, 93318fgh, 93319fgh | ACN Danmark A/S | 23 de noviembre de 2023 |
| 7175efgh, 7194efgh, 7195efgh | Telenor A/S | 31 de diciembre de 2023 |

| *Tipo* | *Recurso de numeración* | *Proveedor* | *Fecha de supresión* |
| --- | --- | --- | --- |
| ISPC | ISPC2-078-1, ISPC2-079-4 | Telia Danmark filial af | 25 de agosto de 2023 |
| ISPC2-076-0, ISPC2-076-2 | TDC Net A/S | 30 de septiembre de 2023 |

| *Tipo* | *Recurso de numeración* | *Proveedor* | *Fecha de supresión* |
| --- | --- | --- | --- |
| NSPC | NSPC1-5-2, NSPC1-5-16, NSPC1-5-20, NSPC1‑6‑1, NSPC1-6-5, NSPC1-6-12, NSPC1-6-24, NSPC1-6-25, NSPC1-6-39, NSPC0‑4-32, NSPC0-4-40, NSPC0-5-1, NSPC0‑5‑4, NSPC0-5-12, NSPC0-5-16, NSPC0‑5‑24, NSPC0-6-1, NSPC0-6-12, NSPC6‑2‑2, NSPC6-2-11, NSPC6-4-1, NSPC6-4-4, NSPC6-4-5,NSPC6-4-67, NSPC6-4-68, NSPC6-4-73, NSPC6-4-74, NSPC6‑4-76, NSPC6-4-77, NSPC6-4-78, NSPC6‑4-79, NSPC6-4-81, NSPC6-4-88, NSPC6‑4-90, NSPC6-4-91, NSPC6-4-92, NSPC6‑4-93, NSPC6-4-94, NSPC6-4-95, NSPC6‑4-101, NSPC6-4-102, NSPC6-4-103, NSPC6-4-106, NSPC6-4-107, NSPC6-4-108, NSPC6-4-111, NSPC6-4-112, NSPC6-4-114, NSPC6-4-115, NSPC6-4-118, NSPC6-4-119, NSPC6-4-120, NSPC6-4-121, NSPC6-4-124, NSPC6-4-125, NSPC6-4-127 NSPC6-5-0, NSPC6‑5-1, NSPC5-5-1, NSPC5-6-3, NSPC5-7-1, NSPC3-4-41, NSPC3-5-0, NSPC0-1-1, NSPC0-1-12, NSPC0-1-32, NSPC0‑2‑2, NSPC0-2-11, NSPC0-2-12, NSPC0‑2‑13, NSPC0-2-14, NSPC0-2-32, NSPC0‑2-101, NSPC0-3-1, NSPC0-3-9, NSPC0‑7‑1, NSPC0-7-3, NSPC0-7-5, NSPC0-7-15, NSPC0-7-16, NSPC0-7-17, NSPC0‑7-18, NSPC0-7-19, NSPC0-7-20, NSPC0‑7-21, NSPC0-7-22, NSPC0-7-24, NSPC0‑7-25, NSPC0-7-26, NSPC0-7-27, NSPC0‑7-28, NSPC0-7-33, NSPC0-7-34, NSPC0‑7-36, NSPC0-7-37, NSPC0-7-44, NSPC0‑7-55, NSPC0-7-56, NSPC0-7-57, NSPC2‑6-1, NSPC2‑6‑24, NSPC2-6-32, NSPC2‑6‑36, NSPC2-1-1, NSPC2-1-20, NSPC2‑1‑24, NSPC2-1-28, NSPC7-3-1, NSPC7‑3‑2, NSPC7-3-3, NSPC7-3-37, NSPC7-3-41, NSPC7-3-44, NSPC7-4-1, NSPC7‑4‑2, NSPC7-5-1, NSPC7-5-2, NSPC1-1-1, NSPC1-1-2, NSPC1-1-5, NSPC1-1-13, NSPC1-1-21, NSPC1-1-22, NSPC11-24, NSPC1-1-28, NSPC1-1-46, NSPC1‑1-49, NSPC1-1-53, NSPC1-1-54, NSPC1‑1-60, NSPC1‑1-61, NSPC1-1-64, NSPC1‑1-65, NSPC1‑1-66, NSPC1-1-67, NSPC1‑1-68, NSPC1‑1-69, NSPC1‑1-95, NSPC1‑1-98, NSPC1‑1-104, NSPC1-1-106, NSPC1-1-108, NSPC1-1-109, NSPC1-1-110, NSPC1-1-111, NSPC1-1-112, NSPC1-2-2, NSPC1-2-20, NSPC1‑3-1, NSPC1‑3‑12, NSPC1‑3‑17, NSPC1‑3‑20, NSPC5‑1-0, NSPC5‑1‑1, NSPC5‑1‑2, NSPC5-1-4, NSPC5-1-8, NSPC5-4-1, NSPC5-4-2, NSPC5-4-4, NSPC5-8-1, NSPC6-5-3, NSPC6-6-1, NSPC6-7-1, NSPC6-8-1, NSPC3-6-1, NSPC3-1-2, NSPC3-1-3, NSPC3-1-4, NSPC3-1-5, NSPC3-1-82, NSPC3-2-21, NSPC3-2-22, NSPC7-6-1, NSPC7‑6‑2, NSPC7-6-3, NSPC7-7-1, NSPC7-7-2, NSPC7-8-1, NSPC7-8-3, NSPC7-2-1, NSPC7-2-5, NSPC2-2-2, NSPC2-2-28, NSPC2-2-40, NSPC2-2-48, NSPC2‑3-1, NSPC2-3-2, NSPC2-4-1, NSPC2-4-2, NSPC2-4-12, NSPC2-4-16, NSPC2‑4‑20, NSPC6-1-0, NSPC6-1-1, NSPC6-1-2, NSPC6-1-28, NSPC6-1-29 | TDC Net A/S | 29 de septiembre de 2023 |
| NSPC | NSPC4-10-0, NSPC4-10-1, NSPC4-10-3, NSPC4‑10-4, NSPC4-10-5, NSPC4-10-6, NSPC4‑10-7, NSPC4-10-8, NSPC4-10-9, NSPC4‑10-10, NSPC4-10-11, NSPC4-10-12, NSPC4-10-13, NSPC4-10-14, NSPC4-10-15, NSPC4-10-18, NSPC4-6-0, NSPC4-6-2, NSPC4‑6‑3, NSPC4-6-4, NSPC4-6-5, NSPC4-6-6, NSPC4-6-7, NSPC4-6-8, NSPC4-6-9, NSPC4-6-10, NSPC4-6-11, NSPC4‑6‑12, NSPC4-6-13, NSPC4-6-14, NSPC4‑6-15, NSPC4-6-16, NSPC4-6-17, NSPC4‑6-18, NSPC4-6-19, NSPC4-6-20, NSPC4‑6-21, NSPC4-6-22, NSPC4-6-23, NSPC4‑6-24, NSPC4-6-25, NSPC4-6-26, NSPC4‑6-27, NSPC4-6-28, NSPC4-6-29 | Telia Danmark filial af | 6 de noviembre de 2023 |

• Asignaciones

| *Tipo* | *Recurso de numeración* | *Proveedor* | *Fecha de asignación* |
| --- | --- | --- | --- |
| Comunicación fija | 6666efgh | mifon familie | 6 de octubre de 2023 |

| *Tipo* | *Recurso de numeración* | *Proveedor* | *Fecha de asignación* |
| --- | --- | --- | --- |
| Comunicación móvil | 6096efgh, 6097efgh | Wireless Logic Nordic A/S | 4 de julio de 2023 |
| 5566efgh | Uni-tel A/S | 11 de septiembre de 2023 |
| 92298fgh | YATECO OÜ | 6 de octubre de 2023 |
| 6650efgh, 6677efgh, 7717efgh, 7722efgh, 7880efgh, 7888efgh, 3660efgh, 3666efgh, 4990efgh, 4999efgh | Lebara Mobile Denmark Limited | 13 de octubre de 2023 |

| *Tipo* | *Recurso de numeración* | *Proveedor* | *Fecha de asignación* |
| --- | --- | --- | --- |
| MNC | MNC19 | YATECO OÜ | 6 de octubre de 2023 |

| *Tipo* | *Recurso de numeración* | *Proveedor* | *Fecha de asignación* |
| --- | --- | --- | --- |
| Números M2M de 12 cifras | 37100630ijkl, 37100631ijkl, 37100632ijkl, 37100633ijkl, 37100634ijkl | Wireless Logic Nordic A/S | 27 de julio de 2023 |
| 37105424ijkl | MOBISIGNAL GmbH | 20 de noviembre de 2023 |

| *Tipo* | *Recurso de numeración* | *ID* | *Proveedor* | *Fecha de asignación* |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| NSPC | NSPC1-6-52 | ARRM8  | TDC NET A/S | 08 de septiembre de 2023 |
| NSPC1-0-106 | Copenhagen09\_NSPC | Onomondo ApS | 10 de noviembre de 2023 |
| NSPC1-0-107 | Copenhagen10\_NSPC | Onomondo ApS | 10 de noviembre de 2023 |
| NSPC1-0-108 | Copenhagen11\_NSPC | Onomondo ApS | 10 de noviembre de 2023 |
| NSPC1-0-109 | Copenhagen12\_NSPC | Onomondo ApS | 10 de noviembre de 2023 |
| NSPC1-0-11 | Copenhagen13\_NSPC | Onomondo ApS | 10 de noviembre de 2023 |
| NSPC1-0-110 | Copenhagen14\_NSPC | Onomondo ApS | 10 de noviembre de 2023 |
| NSPC1-0-111 | Copenhagen15\_NSPC | Onomondo ApS | 10 de noviembre de 2023 |
| NSPC1-0-112 | Copenhagen16\_NSPC | Onomondo ApS | 10 de noviembre de 2023 |
| NSPC1-0-113 | Copenhagen17\_NSPC | Onomondo ApS | 10 de noviembre de 2023 |
| NSPC1-0-114 | Copenhagen18\_NSPC | Onomondo ApS | 10 de noviembre de 2023 |

Contacto:

Agency for Data Supply and Infrastructure

8 Rentemestervej

2400 COPENHAGUE NV

Dinamarca

Tel.: +45 7254 5500
E-mail: tele@sdfi.dk
URL: www.sdfi.dk

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

Comunicación del 30.I.2024:

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
para el Plan nacional de numeración E.164 correspondiente al indicativo de país +212:*

• Se han introducido recientemente los siguientes NDC:

| *NDC (indicativo nacional de destino) o cifras iniciales del N(S)N (número nacional (significativo))* | *Longitud del número N(S)N* | *Utilización del número E.164* | *Información adicional* |
| --- | --- | --- | --- |
| *Longitud máxima* | *Longitud mínima* |
| 723 | 9 | 9 | Servicios móviles 2G/3G/4G | Wana Corporate1 |
| 724 | 9 | 9 | Servicios móviles 2G/3G/4G | Wana Corporate |

1: INWI

Contacto:

Agence Nationale de Réglementation des Télécommunications (ANRT)

Centre d'affaires

Boulevard Ar-Riad, Hay Riad

B.P. 2939

RABAT 10100

Marruecos

Tel.: +212 5 37 71 85 64

Fax:

E-mail: numerotation@anrt.ma
URL: www.anrt.ma

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

Comunicación del 18.I.2024:

La *Office of Communications (Ofcom)*, London, anuncia que se han atribuido las siguientes series de números a los operadores del servicio móvil del 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) Carecterísticas de las nuevas series de números

| **Bloque de números** | **Proveedor de comunicaciones** | **Descripción de los números** | **Fecha de atribución** |
| --- | --- | --- | --- |
| 7343 0 | LEBARA MOBILE LIMITED | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 31/05/2023 |
| 7343 1 | LEBARA MOBILE LIMITED | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 31/05/2023 |
| 7343 2 | LEBARA MOBILE LIMITED | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 31/05/2023 |
| 7343 3 | LEBARA MOBILE LIMITED | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 31/05/2023 |
| 7343 4 | LEBARA MOBILE LIMITED | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 31/05/2023 |
| 7343 5 | LEBARA MOBILE LIMITED | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 31/05/2023 |
| 7343 6 | LEBARA MOBILE LIMITED | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 31/05/2023 |
| 7343 7 | LEBARA MOBILE LIMITED | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 31/05/2023 |
| 7343 8 | LEBARA MOBILE LIMITED | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 31/05/2023 |
| 7343 9 | LEBARA MOBILE LIMITED | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 31/05/2023 |
| 7349 0 | Vodafone Limited | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 14/12/2023 |
| 7349 1 | Vodafone Limited | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 14/12/2023 |
| 7349 2 | Vodafone Limited | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 14/12/2023 |
| 7349 3 | Vodafone Limited | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 14/12/2023 |
| 7349 4 | Vodafone Limited | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 14/12/2023 |
| 7349 5 | Vodafone Limited | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 14/12/2023 |
| 7349 6 | Vodafone Limited | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 14/12/2023 |
| 7349 7 | Vodafone Limited | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 14/12/2023 |
| 7349 8 | Vodafone Limited | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 14/12/2023 |
| 7349 9 | Vodafone Limited | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 14/12/2023 |
| 7350 0 | Vodafone Limited | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 14/12/2023 |
| 7350 1 | Vodafone Limited | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 14/12/2023 |
| 7350 2 | Vodafone Limited | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 14/12/2023 |
| 7350 3 | Vodafone Limited | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 14/12/2023 |
| 7350 4 | Vodafone Limited | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 14/12/2023 |
| 7350 5 | Vodafone Limited | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 14/12/2023 |
| 7350 6 | Vodafone Limited | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 14/12/2023 |
| 7350 7 | Vodafone Limited | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 14/12/2023 |
| 7350 8 | Vodafone Limited | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 14/12/2023 |
| 7350 9 | Vodafone Limited | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 14/12/2023 |
| 7351 0 | Vodafone Limited | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 30/11/2023 |
| 7351 1 | Vodafone Limited | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 30/11/2023 |
| 7351 2 | Vodafone Limited | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 30/11/2023 |
| 7351 3 | Vodafone Limited | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 30/11/2023 |
| 7351 4 | Vodafone Limited | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 30/11/2023 |
| 7351 5 | Vodafone Limited | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 30/11/2023 |
| 7351 6 | Vodafone Limited | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 30/11/2023 |
| 7351 7 | Vodafone Limited | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 30/11/2023 |
| 7351 8 | Vodafone Limited | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 30/11/2023 |
| 7351 9 | Vodafone Limited | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 30/11/2023 |
| 7352 0 | Vodafone Limited | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 30/11/2023 |
| 7352 1 | Vodafone Limited | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 30/11/2023 |
| 7352 2 | Vodafone Limited | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 30/11/2023 |
| 7352 3 | Vodafone Limited | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 30/11/2023 |
| 7352 4 | Vodafone Limited | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 30/11/2023 |
| 7352 5 | Vodafone Limited | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 30/11/2023 |
| 7352 6 | Vodafone Limited | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 30/11/2023 |
| 7352 7 | Vodafone Limited | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 30/11/2023 |
| 7352 8 | Vodafone Limited | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 30/11/2023 |
| 7352 9 | Vodafone Limited | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 30/11/2023 |
| 7353 0 | Vodafone Limited | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 30/11/2023 |
| 7353 1 | Vodafone Limited | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 30/11/2023 |
| 7353 2 | Vodafone Limited | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 30/11/2023 |
| 7353 3 | Vodafone Limited | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 30/11/2023 |
| 7353 4 | Vodafone Limited | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 30/11/2023 |
| 7353 5 | Vodafone Limited | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 30/11/2023 |
| 7353 6 | Vodafone Limited | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 30/11/2023 |
| 7353 7 | Vodafone Limited | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 30/11/2023 |
| 7353 8 | Vodafone Limited | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 30/11/2023 |
| 7353 9 | Vodafone Limited | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 30/11/2023 |
| 7356 6 | WIRELESS LOGIC LIMITED | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 05/04/2023 |
| 7364 4 | CIRCLES MVNE International B.V. | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 31/07/2023 |
| 7369 1 | Telet Research (N.I.) Limited | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 08/02/2023 |
| 7369 7 | WAVE MOBILE LTD | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 10/01/2024 |
| 7408 0 | TP GLOBAL OPERATIONS LIMITED | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 18/07/2023 |
| 7408 1 | TP GLOBAL OPERATIONS LIMITED | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 18/07/2023 |
| 7408 2 | TP GLOBAL OPERATIONS LIMITED | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 18/07/2023 |
| 7408 6 | TP GLOBAL OPERATIONS LIMITED | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 18/07/2023 |
| 7408 8 | TP GLOBAL OPERATIONS LIMITED | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 18/07/2023 |
| 7408 9 | TP GLOBAL OPERATIONS LIMITED | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 18/07/2023 |
| 7417 8 | TP GLOBAL OPERATIONS LIMITED | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 18/07/2023 |
| 7559 4 | TP GLOBAL OPERATIONS LIMITED | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 18/07/2023 |
| 7978 8 | TP GLOBAL OPERATIONS LIMITED | S7 Números de radiobúsqueda y móviles - Números móviles (071-075 y 077-079) | 18/07/2023 |

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

**Laboratorios de pruebas reconocidos por la UIT**

De conformidad con la [Directriz del UIT-T sobre el "Procedimiento de reconocimiento de laboratorios de pruebas" (2022)](https://www.itu.int/en/ITU-T/studygroups/com11/casc/Documents/TL-RP_pub_2022-07-15.pdf) y sobre la base de las solicitudes recibidas hasta el 23 de enero de 2024, el siguiente laboratorio de pruebas, que cumple los criterios definidos en la cláusula 9 de la mencionada Directriz del UIT-T, se registró en la base de datos de laboratorios de pruebas de la UIT (<https://itu.int/go/tldb>):

| Laboratorio de pruebas | País | Alcance de la acreditación(Recomendaciones UIT-T) |
| --- | --- | --- |
| STL OF Quality Testing Laboratory | India | UIT-T G.650.1, G.650.3, G.652, G.654, G.655, G.656, G.657 |

Toda consulta deberá dirigirse a conformity@itu.int. Véase más información en el portal de C+I de la UIT en <https://www.itu.int/es/ITU-T/C-I/Pages/default.aspx>.

**Restricciones de servicio**

Véase URL: [www.itu.int/pub/T-SP-SR.1-2012](http://www.itu.int/pub/T-SP-SR.1-2012)

**Türkiye**

Comunicación del 30.I.2024:

La *Information and Communication Technologies Authority (BTK)*, Ankara, anuncia la actualización siguiente de las restricciones de servicio para Türkiye:

Se ha dejado de prestar el servicio de radiotelegrafía.

Contacto:

 Bilgi Teknolojileri ve İletişim Kurumu (BTK)
Information and Communication Technologies Authority (BTK)
Eskişehir Yolu 10. Km No:276
06430 ÇANKAYA/ANKARA
Türkiye
URL: www.btk.gov.tr

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 asignacionesa identidades del servicio móvil marítimo(Lista V)Edición de 2023Sección VI

**ADD**

 **DP09** MediaMobil Communication GmbH, Haferwende 14, 28357 Bremen, Germany.

 E-mail : a.nil@mediamobil.de, Tel : +49 421 944 024 286, Fax : +49 421 944 024 260,

 Persona de contacto : Andreas Nil.

 **GR02** MGT ELECTRONICS MGT ELECTRONICS SINGLE MEMBER PRIVATE COMPANY,

 34, Sachtouri Street,18537, Piraeus, Greece.

 E-mail : helpdesk@mgtelectronics.gr, Tel : +30 210 4222829,

 Persona de contacto / representante legal : Michail Tzanidakis.

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 38)

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

o Asociados con el indicativo de país 882 compartido, se han asignado o reservado los siguientes códigos de identificación de dos cifras para las siguientes redes internacionales:

***Note o)* +882 52 ADD\***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Solicitante* | *Red* | *Indicativo de país y código de identificación* | *Situación* |
| China Telecommunications Corporation | China Telecommunications Corporation | +882 52 | Asignado |

\* 1.II.2024

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

Véase la página 5 del presente Boletín de Explotación Nº 1286 de 15.II.2024.

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

|  |
| --- |
| **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.° 4) |

 |  |
|  |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***País o Zona geográfica*** | ***MCC+MNC*** | ***Nombre de la Red/Operador*** |
| **Canadá ADD** |  |  |
| 302 351 | MPVWIFI Inc. |
| **Dinamarca ADD** |  |  |
| 238 19 | YATECO OÜ |
| **Nueva Zelandia ADD** |  |  |
| 530 12 | Broadband & Internet New Zealand Limited |
| **Reino Unido ADD** |  |  |
| 234 05 | Spitfire Network Services Limited |
| 234 79 | UK Telecoms Lab (UKTL) |
| 234 87 | LEBARA MOBILE LIMITED |
| **Reino Unido LIR** |  |  |
| 234 04 | WAVE MOBILE LTD |
| 234 18 | WIRELESS LOGIC LIMITED |
| 234 74 | CIRCLES MVNE International B.V. |
| **Móvil internacional, indicativo compartido ADD\*** |  |  |
| 901 08 | SpaceX |
| 901 09 | China Telecommunications Corporation |

 |  |
|  |  |  |  |  |
|  |

|  |
| --- |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_     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.° 1286 de 15.II.2024. |

 |  |  |

 |  |

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.° 164)

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

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| WTG communication GmbHWilly-Brandt-Weg 11D-48155 MUENSTER | **WTGCOM** | Sr. Jan BechtloffTel.: +49 251 39930Email: backoffice-ms@wtg.com |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Blue Sky Operations GmbHHonenberg 27D-21398 NEETZE | **BSO23** | Sr Lukas LangeTel.: +49 152 01445123Email: info@blue-sky-ops.de |

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 2017)

(Anexo al Boletín de Explotación de la UIT No. 1125 - 1.VI.2017)
(Enmienda No. 26)

|  |
| --- |
| **Orden numérico ADD** |
|  | 5-212 | Irlanda |

|  |
| --- |
| **Orden alfabético ADD** |
|  | 5-212 | Irlanda |

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

SANC: Signalling Area/Network Code.

 Code de zone/réseau sémaphore (CZRS).

 Código de zona/red de señalización (CZRS).

Lista de códigos de puntos de señalización internacional (ISPC)
(Según la Recomendación UIT-T Q.708 (03/1999))
(Situación al 1 de julio de 2020)

(Anexo al Boletín de Explotación de la UIT No. 1199 - 1.VII.2020)
(Enmienda No. 66)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *País/Zona geográfica* | *Nombre único del punto de señalización* | *Nombre del operador del punto de señalización* |
| *ISPC* | *DEC* |
| **Dinamarca SUP** |
| 2-076-0 | 4704 | Copenhagen - Copenhagen dnc | TDC A/S |
| 2-076-2 | 4706 | Copenhagen - Albertslund dnc | TDC A/S |
| 2-078-1 | 4721 | Copenhagen - Ejby LS | TeliaSonera AB |
| 2-079-4 | 4732 | Copenhagen - Orestaden LS | TeliaSonera AB |
| **Namibia SUP** |
| 6-098-7 | 13079 | DemshiNAM | Demshi Investments CC |
| **Reino Unido ADD** |
| 6-242-6 | 14230 | telet-stp-1 | Telet Research (N.I.) Limited |
| 6-254-4 | 14324 | telet-stp-2 | Telet Research (N.I.) Limited |
| 7-229-0 | 16168 | THE1 | ESEYE LIMITED |
| 7-229-1 | 16169 | THE2 | ESEYE LIMITED |
| 7-237-0 | 16232 | TB1.E03 | Sky UK Limited |
| **Reino Unido LIR** |
| 2-190-2 | 5618 | Titan | CIRCLES MVNE International B.V. |
| 2-210-4 | 5780 | Titan | CIRCLES MVNE International B.V. |

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

ISPC: International Signalling Point Codes.

 Codes de points sémaphores internationaux (CPSI).

 Códigos de puntos de señalización internacional (CPSI).

## Plan de numeración nacional(Según la Recomendación UIT-T E. 129 (01/2013))

Web: www.itu.int/itu-t/inr/nnp/index.html

Se solicita a las Administraciones que comuniquen a la UIT los cambios efectuados en sus planes de numeración nacional o que faciliten información sobre las páginas web consagradas a su respectivo plan de numeración nacional, así como los datos de las personas de contacto. Dicha información, de consulta gratuita para todas las Administraciones/EER y todos los proveedores de servicios, se incorporará en la página web del UIT-T.

Además, se invita amablemente a las Administraciones a que, en sus páginas web sobre planes de numeración nacional o al enviar la información a UIT/TSB (e-mail: tsbtson@itu.int), utilicen el formato descrito en la Recomendación UIT-T E.129. Se recuerda, por otra parte, a las Administraciones que deberán asumir la responsabilidad de la oportuna puesta al día de su información.

El 15.I.2024, ha actualizado sus planes de numeración nacional de los siguientes países/zonas geográficas en el sitio web:

|  |  |
| --- | --- |
| *País/Zona geográfica* | *Indicativo de país (CC)*  |
| Mauricio | +230 |