|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Boletín de Explotación de la UIT www.itu.int/itu-t/bulletin** | | | |
| N.o **1299** | 1.IX.2024 | (Informaciones recibidas hasta el 16 de agosto 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 5211 Fax: +41 22 730 5853 Email: [tsbmail@itu.int](mailto:tsbmail@itu.int) / tsbtson@itu.int** | **Oficina de Radiocomunicaciones (BR) Tel: +41 22 730 5560 Fax: +41 22 730 5785 Email: brmail@itu.int** |

# Índice

*Página*

**INFORMACIÓN GENERAL**

Listas anexas al Boletín de Explotación de la UIT: *Nota de la TSB* 3

Aprobación de Recomendaciones UIT-T 4

Servicio telefónico:

Irán (República Islámica del) (*Communications Regulatory Authority (CRA),* Teherán) 5

Wallis y Futuna (*Service des Postes et Télécommunications, Mata-Utu,* Uvea) 9

Restricciones de servicio 10

Comunicaciones por intermediario (Call-Back) y procedimientos alternativos de llamada   
(Res. 21 Rev. PP-06) 10

**ENMIENDAS A LAS PUBLICACIONES DE SERVICIO**

Indicativos de red para el servicio móvil (MNC) del plan de identificación internacional   
para redes públicas y suscripciones 11

Lista de códigos de operador de la UIT 12

Lista de códigos de puntos de señalización internacional (ISPC) 13

Plan de numeración nacional 14

| *Fechas de publicación de los próximos Boletines de Explotación*\* | | *Incluidas las informaciones recibidas hasta el:* |
| --- | --- | --- |
| 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

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 y supresión de Recomendaciones UIT-T

Por AAP-57, se anunció la aprobación de las Recomendaciones UIT-T siguientes, de conformidad con el procedimiento definido en la Recomendación UIT-T A.8:

– ITU-T H.264 (V15) (08/2024): Codificación de vídeo avanzada para los servicios audiovisuales genéricos

– ITU-T K.12 (08/2024): Características de los tubos de descarga de gas para la protección de las instalaciones de telecomunicaciones

– ITU-T K.42 (08/2024): *Ninguna traducción disponible -* *Texto revisado*

– ITU-T K.52 (08/2024): Orientación sobre el cumplimiento de los límites de exposición de las personas a los campos electromagnéticos

– ITU-T K.81 (08/2024): Guía sobre inmunidad de los sistemas de telecomunicaciones contra ataques electromagnéticos de alta potencia

– ITU-T K.83 (08/2024): Supervisión de los niveles de intensidad del campo electromagnético

– ITU-T K.87 (08/2024): Guía para la aplicación de los requisitos de seguridad electromagnética – Visión general

– ITU-T K.100 (08/2024): *Ninguna traducción disponible -* *Texto revisado*

– ITU-T K.156 (08/2024): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T K.157 (08/2024): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T M.3164.1 (08/2024): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T M.3164.2 (08/2024): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T M.3186 (08/2024): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T M.3351 (08/2024): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T M.3368 (08/2024): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T M.3369 (08/2024): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T M.3388 (08/2024): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

Por la Circular TSB 227 del 5 de agosto de 2024, se anunció la aprobación des Recomendaciones UIT-T siguientes, de conformidad con el procedimiento definido en la Resolución 1:

− ITU-T A.7 (08/2024): Grupos Temáticos: creación y procedimientos de trabajo

− ITU-T A.18 (07/2024): Actividades conjuntas de coordinación: creación y procedimientos de trabajo

− ITU-T A.24 (08/2024): Colaboración e intercambio de información con otras organizaciones

Por la Circular TSB 228 del 5 de agosto de 2024, se anunció la supresión de las Recomendaciones UIT-T siguientes, de conformidad con el procedimiento definido en la Resolución 1:

– ITU-T A.4 (11/2012): Proceso de comunicación entre el Sector de Normalización de las Telecomunicaciones de la UIT y foros y consorcios

– ITU-T A.6 (11/2012): Cooperación e intercambio de información entre el Sector de Normalización de las Telecomunicaciones de la UIT y las organizaciones de normalización nacionales y regionales

Por la Circular TSB 229 del 9 de agosto de 2024, se anunció la aprobación des Recomendaciones UIT-T siguientes, de conformidad con el procedimiento definido en la Resolución 1:

− ITU-T Y.2776 (07/2024): Inspección detallada de paquetes – Gestión y mantenimiento inteligentes de la base de información sobre políticas

Servicio telefónico  
(Recomendación UIT-T E.164)

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

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

Comunicación del 14.VIII.2024:

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 cifras.

**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 cifras.

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

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 |
| 940000 | 10 | 10 | Telefonía fija (fibra) | No geográfico |
| 940009 | 10 | 10 | Telefonía fija (fibra) | No geográfico |
| 9412 | 10 | 10 | Telefonía fija (acceso fijo inalámbrico) | 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 |  |
| 9991 | 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

**Wallis y Futuna (indicativo de país +681)**

Comunicación del 30.VII.2024:

El *Service des Postes et Télécommunications,* Mata-Utu, Uvea, anuncia los siguientes cambios en el plan de numeración telefónica de Wallis y Futuna, debidos a la introducción de los servicios de voz por IP. Los servidores SIP están en fase de prueba y pronto se pondrán en servicio.

Descripción del plan de numeración nacional para el indicativo de país +681:

a) Información general:

Longitud máxima del número (excluyendo el indicativo de país): **6** cifras.

Longitud mínima del número (excluyendo el indicativo de país): **6** cifras

b) Detalles del plan de numeración:

| *NDC (indicativo nacional de destino o primeras cifras 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* |
| 40 (NDC) | 6 | 6 | Servicios de telefonía móvil - Manuia | Reenvío a buzón de voz |
| 499 | 6 | 6 | Servicios de telefonía móvil - Manuia | Número itinerante (MSRN) |
| 72 (NDC) | 6 | 6 | Servicios de telefonía fija |  |
| 80 (NDC) | 6 | 6 | Servicios de telefonía móvil - Manuia | Acceso a distancia al buzón de voz |
| 82 (NDC) | 6 | 6 | Servicios de telefonía móvil - Manuia | Abonados de Wallis |
| 83 (NDC) | 6 | 6 | Servicios de telefonía móvil - Manuia | Abonados de Futuna |
| **92 (NDC)** | **6** | **6** | **Servicios VOIP** | **Abonados de Wallis** |
| **93 (NDC)** | **6** | **6** | **Servicios VOIP** | **Abonados de Futuna** |

Contacto:

Service des Postes et Télécommunications   
Division Telecom  
B.P. 00  
98600 MATA-UTU, UVEA  
Wallis and Futuna  
*Att: Stéphane Pambrun*Tel: +681 722 014  
E-mail: stephane.pambrun@spt.wf

Restricciones de servicio

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

|  |  |
| --- | --- |
| *País/zona geográfica* | *BE* |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Seychelles** | **1006 (p.13)** |  |  |
| **Eslovaquia** | **1007 (p.12)** |  |  |
| **Malasia** | **1013 (p.5)** |  |  |
| **Tailandia** | **1034 (p.5)** |  |  |
| **Santo Tomé y Príncipe** | **1039 (p.14)** |  |  |
| **Uruguay** | **1039 (p.14)** |  |  |
| **Hong Kong, China** | **1068 (p.4)** |  |  |
| **Ucrania** | **1148 (p.5)** |  |  |
| **Türkiye** | **1286 (p.17)** |  |  |
| **Bangladesh** | **1287 (p.16)** |  |  |

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

Lista disponible en el sitio web de la UIT: www.itu.int/pub/T-SP-PP.RES.21-2011/

# ENMIENDAS A LAS PUBLICACIONES DE SERVICIO

Abreviaturas utilizadas

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ADD | insertar |  | PAR | párrafo |
| COL | columna |  | REP | reemplazar |
| LIR | leer |  | SUP | suprimir |
| P | página(s) |  |  |  |

Indicativos de red para el servicio móvil (MNC) del   
plan de identificación internacional para redes públicas y suscripciones  
(Según la Recomendación UIT-T E.212 (09/2016))  
(Situación al 15 de noviembre de 2023)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | |  | | --- | | (Anexo al Boletín de Explotación de la UIT N.° 1280 - 15.XI.2023)  (Enmienda N.° 16) | |  |
|  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | |  |  |  |  |  | |  |  | |  |  |  | | --- | --- | --- | | ***País o Zona geográfica*** | ***MCC+MNC*** | ***Nombre de la Red/Operador*** | | **Australia LIR** |  |  | | 505 17 | Optus Mobile Pty Ltd | | 505 90 | Alphawest Pty Ltd | | **Canadá ADD** |  |  | | 302 970 | Canadian Pacific Railway Company | | **Suecia ADD** |  |  | | 240 22 | Mediafon Carrier Services UAB | | |  | |  |  |  |  |  | |  | |  | | --- | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_        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.° 176)

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

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| AS33891 Netzbetrieb GmbHDeutschherrnstrasse 15 - 19  D-90429 NUREMBERG | **33891** | Mr Andreas Goetz  Tel.: +49 911 31043401  Email: info@as33891.net |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| DNCC Services GmbHHindenburgstrasse 3 a  D-96450 COBURG | **DNCC** | Mr Julian Seifert  Tel.: +49 151 11458581  Email: js@dncc.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Giganet Services GmbHFriedrich-Ebert-Anlage 36  D-60325 FRANKFURT | **GSGISP** | Mr Frank Bonnemeier  Tel.: +49 170 4497116  Email: f.bonnemeier@giganet-services.gmbh |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| systemwerk GmbH & Co.KGTeinacher Strasse 66  D-71634 LUDWIGSBURG | **SYSWRK** | Mr Dennis Lohmann  Tel.: +49 7141 23996 20  Fax: +49 7141 23996 29  Email: lohmann@systemwerk.de |

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. 4)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *País/ Zona geográfica* | | *Nombre único del punto de señalización* | *Nombre del operador del punto de señalización* |
| *ISPC* | *DEC* |
| **Australia ADD** | | | |
| 5-123-1 | 11225 | ONS-AUS-EAST01 | Omnitouch Network Services Pty Ltd |
| 5-123-2 | 11226 | ONS-AUS-WEST01 | Omnitouch Network Services Pty Ltd |
| **Suiza LIR** | | | |
| 2-053-0 | 4520 | Zürich | EXA Infrastructure Switzerland Sàrl |
| 2-053-3 | 4523 | Zürich-1 | Datatrade Managed AG |
| 2-053-5 | 4525 | Zürich | TelcoGuard AG |
| 2-054-7 | 4535 | Zürich\_1 | Sunrise GmbH |
| 2-058-1 | 4561 | Zürich S01 | Sunrise GmbH |
| 2-058-2 | 4562 | Alias ZHSTP02/GESTP01 | Sunrise GmbH |
| 2-058-4 | 4564 | Lausanne S01 | Sunrise GmbH |
| 2-059-4 | 4572 | Zürich | Sunrise GmbH |
| 2-061-3 | 4587 | Zürich\_2 | Sunrise GmbH |
| 2-061-4 | 4588 | Zürich-2 | Datatrade Managed AG |
| 2-061-5 | 4589 | Zürich-3 | Datatrade Managed AG |
| 2-062-3 | 4595 | Zürich4 | Datatrade Managed AG |
| 2-062-5 | 4597 | Zürich | Sunrise GmbH |
| 2-062-7 | 4599 | Zurich\_3 | Sunrise GmbH |
| 2-063-1 | 4601 | GESTP01 | Sunrise GmbH |
| 5-246-2 | 12210 | Zürich | Sunrise GmbH |
| 7-228-2 | 16162 | Zürich | Sunrise GmbH |
| 7-228-3 | 16163 | Zürich | Sunrise GmbH |
| 7-247-6 | 16318 | Zürich\_4 | Sunrise GmbH |
| 7-247-7 | 16319 | Zürich\_5 | Sunrise GmbH |

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

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.VIII.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)* |
| Francia | +33 |
| Departamentos y territorios franceses del Océano Índico | +262 |
| Guayana Francesa | +594 |
| Guadalupe | +590 |
| Martinica | +596 |
| San Pedro y Miquelón | +508 |
| Mexique | +52 |
| Myanmar | +95 |