|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Boletín de Explotación de la UIT www.itu.int/itu-t/bulletin** | | | |
| N.o **1321** | 1.VIII.2025 | (Informaciones recibidas hasta el 22 de julio 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 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

Plan de numeración para las telecomunicaciones públicas internacionales  
(Recomendación UIT-T E.164): *Nota de la TSB* 4

Plan de identificación internacional para redes públicas y suscripciones  
(Recomendación UIT-T E.212): *Note du TSB* 4

Tarjeta con cargo a cuenta para telecomunicaciones internacionales  
(Recomendación UIT-T E.118): *Nota de la TSB* 5

Servicio de transmisión de datos:

España (*Secretaría de Estado de Telecomunicaciones e Infraestructuras Digitales*, Madrid) 6

Servicio telefónico:

Eswatini (*Eswatini Communications Commission*, Ezulwini) 7

Kirguistán (*Service for Regulation and Supervision in the Communication Industry under the   
Ministry of Digital Development of the Kyrgyz Republic*, Bishkek) 8

Mauricio (*Information and Communication Technologies Authority (ICTA)*, Port-Louis) 9

Restricciones de servicio 10

Comunicaciones por intermediario (Call-Back) y procedimientos alternativos de llamada   
(Res. 21 Rev. PP-2006) 10

**ENMIENDAS A LAS PUBLICACIONES DE SERVICIO**

Lista de números de identificación de expedidor 11

Lista de indicativos de país de la Recomendación UIT-T E.164 asignados 12

Indicativos de red para el servicio móvil (MNC) del plan de identificación internacional para   
redes públicas y suscripciones 13

Lista de códigos de operador de la UIT 14

Lista de códigos de puntos de señalización internacional (ISPC) 15

Lista de códigos de identificación de red de datos (DNIC) 16

Plan de numeración nacional 17

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

1317 Lista de códigos de identificación de red de datos (DNIC) (Según la Recomendación UIT‑T X.121 (10/2000)) (Situación al 1 de junio de 2025)

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 intermediario (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)

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) |

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

**Nota de la TSB**

*Códigos de identificación para IoT/M2M*

Asociado con el indicativo de país 883, compartido para IoT/M2M, se ha **transferido** el siguiente código de identificación de tres cifras.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Solicitante | Red | Indicativo de país y código de identificación | Fecha de transferencia de la asignación |
| Giesecke+Devrient Mobile Security TCD UK Limited  (anteriormente Podsystem Ltd.) | Giesecke+Devrient Mobile Security TCD UK Limited  (anteriormente Podsystem Ltd.) | +883 340 | 24.III.2025 |

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

**Nota de la TSB**

*Códigos de identificación para redes móviles internacionales*

Asociado al indicativo de país para el servicio móvil 901 (MCC) compartido, se ha **transferido** el indicativo de red móvil (MNC) de dos cifras siguiente.

| *Red* | *Indicativo de país para el servicio móvil (MCC) e indicativo de red para el servicio móvil (MNC)* | *Fecha de transferencia de la asignación* |
| --- | --- | --- |
| Giesecke+Devrient Mobile Security TCD UK Limited  (anteriormente Podsystem Ltd.) | 901 75 | 24.III.2025 |

Tarjeta con cargo a cuenta para telecomunicaciones internacionales  
(Recomendación UIT-T E.118)

**Nota de la TSB**

*Número de identificación de expedidor mundial*

El siguiente número de identificación de expedidor mundial ha sido **transferido**.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Empresa/Dirección* | *Número  de identificación  de expedidor* | *Contacto* | *Fecha de transferencia de la asignación* |
| **Giesecke+Devrient Mobile Security TCD UK Limited** (anteriormente Podsystem Ltd.)  Globe House, Unit 1, Westlinks, Alperton Lane,  HA0 1ER Wembley, Middlesex  (Reino Unido) | **89 883 08** | Alistair Elliott  Globe House, Unit 1, Westlinks, Alperton Lane,  HA0 1ER Wembley, Middlesex  (Reino Unido)  Tel: +44 (0) 20 8799 8100  E-mail: GD-IOT@gi-de.com | 24.III.2025 |

El siguiente número de identificación de expedidor mundial ha sido **asignado**.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Empresa/Dirección* | *Número  de identificación  de expedidor* | *Contacto* | *Fecha de asignación* |
| **Telefónica Germany GmbH & Co. OHG**  Georg-Brauchle-Ring 50  80992 MÜNCHEN  (Alemania) | **89 883 15** | Roaming department,  Telefónica Germany GmbH & Co. OHG  Georg-Brauchle-Ring 50  80992 MÜNCHEN  (Alemania)  E-mail: Roaming-DE@telefonica.com | 24.I.2025 |

Servicio de transmisión de datos  
(Recomendación UIT-T X.121 (10/2000))

Plan de numeración internacional para redes públicas de datos

España

Comunicación del 10.VII.2025:

El *Secretaría de Estado de Telecomunicaciones e Infraestructuras Digitales*, Madrid, anuncia la **retirada,** el 30 de junio de 2025, de los siguientes códigos de identificación de la red de datos (DNIC-*data network identification code*):

| **País/Zona** | **DNIC N.°** | **Nombre de la red a la cual se ha retirado el DNIC** |
| --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 |
|  |  |  |
| ESPAGNE | 214 0 | Administración Pública |
| *SPAIN* | 214 2 | RETEVISIÓN |
| ESPAÑA | 214 5 | Red IBERPAC |
|  | 214 7 | France Telecom Redes y Servicios |
|  | 214 9 | MegaRed |
|  |  |  |

Por consiguiente, en España no quedaría ningún DNIC asignado.

Para cualquier otra información, sírvase dirigirse a:

Secretaría de Estado de Telecomunicaciones e Infraestructuras Digitales

C/ Poeta Joan Maragall, 41

28071 MADRID

España

URL: https://avance.digital.gob.es

Servicio telefónico   
(Recomendación UIT-T E.164)

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

Eswatini (indicativo de país +268)

Comunicación del 11.VII.2025:

La *Eswatini Communications Commission*, Ezulwini, anuncia la siguiente actualización de su plan nacional de numeración.

*Descripción de la introducción de un nuevo recurso   
en el plan nacional de numeración E.164 para el indicativo de país 268:*

| 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 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Longitud máxima | Longitud mínima |
| 75 | 8 | 8 | Número no geográfico para el operador GSM Eswatini Mobile | 21/06/2025 |

Contacto:

Sr. Thulani Fakudze, Director de Servicios Técnicos  
Eswatini Communications Commission  
P.O Box 7811 Mbabane,   
ESCCOM Head Office,   
Plot 11/850, MR103 Ezulwini  
Eswatini  
Tel.: +268 24067000  
E-mail: thulani.fakudze@esccom.org.sz  
URL: www.esccom.org.sz

Kirguistán (indicativo de país +996)

Comunicaciones del 15.VII.2025 y el 18.VII.2025:

El Service for Regulation and Supervision in the Communication Industry under the Ministry of Digital Development of the Kyrgyz Republic, Bishkek, anuncia la siguiente actualización del plan nacional de numeración.

*Descripción de la introducción de nuevos recursos   
en el plan nacional de numeración E.164 para el indicativo de país 996:*

| 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 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Longitud máxima | Longitud mínima |
| 99 | 9 | 9 | Número no geográfico –  Servicios de telefonía móvil (+996 99 6 XXX XXX) | 14 de julio de 2025 (Alfa Telekom CJSC) |
| 39 47 | 9 | 9 | Número geográfico –  Servicios de línea fija (+996 3947 604 XX) | 18 de julio de 2025 (Kyrgyztelecom OJSC) |

Contactos:

Service for Regulation and Supervision in the Communication Industry   
under the Ministry of Digital Development of the Kyrgyz Republic  
119 Akhunbaev str.  
BISHKEK 720005  
Kirguistán  
Tel.: +996 312 544450  
Fax: +996 312 544105  
E-mail: v.emets@nas.gov.kg  
URL: http://nas.gov.kg/dp/pri-videl-tel-nom-res/

Alfa Telekom CJSC – Interconnection business and roaming Department  
E-mail: interconnect@megacom.kg

Kyrgyztelecom OJSC – Commercial department interconnect sector  
E-mail: edushembieva@kt.kg

Mauricio (indicativo de país +230)

Comunicación del 10.VII.2025:

La *Information and Communication Technologies Authority (ICTA)*, Port-Louis, anuncia la apertura en julio de 2025 de una nueva gama de numeración móvil en la República de Mauricio por el siguiente operador móvil.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Operador | Utilización del número UIT-T E.164 | Formato de marcación |
| Cellplus Mobile Communications Ltd | Números móviles no geográficos | +230 555X XXXX |

Contacto:

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

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) |  |  |  |

**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.° 22)

**Número de identificación de expedidor mundial (IIN mundial) LIR**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *País/zona geográfica* | *Empresa/Dirección* | *Número  de identificación  de expedidor* | *Contacto* |
| Mundial | **Giesecke+Devrient Mobile Security TCD UK Limited** (anteriormente Podsystem Ltd.)  Globe House, Unit 1, Westlinks, Alperton Lane,  HA0 1ER Wembley, Middlesex  (Reino Unido) | **89 883 08** | Alistair Elliott  Globe House, Unit 1, Westlinks, Alperton Lane,  HA0 1ER Wembley, Middlesex  (Reino Unido)  Tel: +44 (0) 20 8799 8100  E-mail: GD-IOT@gi-de.com |

**Número de identificación de expedidor mundial (IIN mundial) ADD**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *País/zona geográfica* | *Empresa/Dirección* | *Número  de identificación  de expedidor* | *Contacto* | *Fecha efectiva de utilización* |
| Mundial | **Telefónica Germany  GmbH & Co. OHG**  Georg-Brauchle-Ring 50  80992 MÜNCHEN  (Alemania) | **89 883 15** | Roaming department,  Telefónica Germany GmbH & Co. OHG  Georg-Brauchle-Ring 50  80992 MÜNCHEN  (Alemania)  E-mail: Roaming-DE@telefonica.com | 1.II.2025 |

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

Véase la página 5 del presente Boletín de Explotación N.° 1321 del 1.VIII.2025.

**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 N.° 1114 – 15.XII.2016)  
(Enmienda N.° 44)

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

p Asociados con el indicativo de país 883 compartido, se han asignado o reservado los siguientes códigos de identificación de tres cifras para IoT/M2M siguientes:

***Nota p)* +883 340 LIR**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Solicitante* | *Red* | *Indicativo de país y código de identificación* | *Situación* |
| Giesecke+Devrient Mobile Security TCD UK Limited  (anteriormente Podsystem Ltd.) | Giesecke+Devrient Mobile Security TCD UK Limited  (anteriormente Podsystem Ltd.) | +883 340 | Asignado |

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

Véase la página 4del presente Boletín de Explotación Nº 1321 del 1.VIII.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.° 38)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***País o Zona geográfica*** | ***MCC+MNC*** | ***Nombre de la Red/Operador*** |
| **Australia SUP** |  |  |
| 505 05 | The Ozitel Network Pty. Ltd. |
| 505 08 | One.Tel GSM 1800 Pty. Ltd. |
| 505 09 | Airnet Commercial Australia Ltd. |
| 505 20 | Ausgrid Corporation |
| 505 22 | iiNet Ltd |
| 505 28 | RCOM International Pty Ltd |
| 505 30 | Compatel Limited |
| 505 47 | Woodside Energy Limited |
| 505 99 | One.Tel GSM 1800 Pty. Ltd. |
| **Australia ADD** |  |  |
| 505 60 | Starlink Internet Services Pte Ltd |
| 505 63 | March IT Pty Ltd |
| **Australia LIR** |  |  |
| 505 01 | Telstra Limited |
| 505 11 | Telstra Limited |
| 505 26 | Sinch Australia Pty Ltd |
| 505 33 | Sinch Australia Pty Ltd |
| 505 35 | Bird.com Pty Ltd |
| 505 38 | TP Operations Australia Pty Ltd |
| 505 39 | Telstra Limited |
| 505 51 | Fortescue Ltd |
| 505 71 | Telstra Limited |
| 505 72 | Telstra Limited |
| **España SUP** |  |  |
| 214 29 | XFERA MÓVILES, S.A.U. |
| **Estonia SUP** |  |  |
| 248 18 | CLOUD COMMUNICATIONS OÜ |
| **Móvil internacional,  indicativo compartido LIR\*** |  |  |
| 901 75 | Giesecke+Devrient Mobile Security TCD UK Limited  (anteriormente Podsystem Ltd.) |

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

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 4 del presente Boletín de Explotación N.° 1321 del 1.VIII.2025.

**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.° 192)

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

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| FusionFlare GmbHErnst-Sachs-Straße 12  D-90441 NUREMBERG | **FUSION** | Mr Philipp Waldow  Tel.: +49 911 7489399 201  Fax: +49 911 7489399 9  Email: pw@fusionflare-it.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Indusys GmbHKerkhagen 9  D-58513 LUEDENSCHEID | **INDUS1** | Zoran Trajkovic  Tel.: +49 2351 997410  Email: trajkovic@indusys.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| net services GmbH & Co. KGLise-Meitner-Straße 4  D-24941 FLENSBURG | **NETSER** | Klaus Horter  Tel.: +49 461 404848 60  Email: klaus.horter@netservices.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 N.° 1295 – 1.VII.2024)  
(Enmienda N.° 20)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *País/ Zona geográfica* | | *Nombre único del punto de señalización* | *Nombre del operador del punto de señalización* |
| *ISPC* | *DEC* |
| **Suiza ADD** | | | |
| 2-056-4 | 4548 | STPHorisen\_ROR1 | Horisen AG |
| 2-057-7 | 4559 | STPHorisen\_ROR2 | Horisen AG |
| 7-209-3 | 16011 | Zürich-6 | Intellico AG |
| 7-209-4 | 16012 | Zürich-7 | Intellico AG |
| 7-209-5 | 16013 | Zürich-8 | Intellico AG |
| 7-209-6 | 16014 | Zürich-9 | Intellico AG |

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

ISPC: International Signalling Point Codes.

Codes de points sémaphores internationaux (CPSI).

Códigos de puntos de señalización internacional (CPSI).

**Lista de códigos de identificación de red de datos (DNIC)  
(Según la Recomendación X.121 (10/2000))  
(Situación al 1 de junio de 2025)**

(Anexo al Boletín de Explotación de la UIT N.° 1317 – 1.VI.2025)  
(Enmienda N.° 1)

**España SUP**

| **País/Zona** | **DNIC N.°** | **Nombre de la red a la cual se ha retirado el DNIC** |
| --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 |
|  |  |  |
| ESPAGNE | 214 0 | Administración Pública |
| *SPAIN* | 214 2 | RETEVISIÓN |
| ESPAÑA | 214 5 | Red IBERPAC |
|  | 214 7 | France Telecom Redes y Servicios |
|  | 214 9 | MegaRed |
|  |  |  |

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

Véase la página 6 del presente Boletín de Explotación N.° 1321 de 1.VIII.2025.

## 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.VII.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)* |
| Guyana | +592 |