

# 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 / 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: <i>Nota de la TSB</i> .....	3
Plan de numeración para las telecomunicaciones públicas internacionales (Recomendación UIT-T E.164): <i>Nota de la TSB</i> .....	4
Plan de identificación internacional para redes públicas y suscripciones (Recomendación UIT-T E.212): <i>Note du TSB</i> .....	4
Tarjeta con cargo a cuenta para telecomunicaciones internacionales (Recomendación UIT-T E.118): <i>Nota de la TSB</i> .....	5
Servicio de transmisión de datos: España ( <i>Secretaría de Estado de Telecomunicaciones e Infraestructuras Digitales, Madrid</i> ) .....	6
Servicio telefónico: Eswatini ( <i>Eswatini Communications Commission, Ezulwini</i> ) .....	7
Kirguistán ( <i>Service for Regulation and Supervision in the Communication Industry under the Ministry of Digital Development of the Kyrgyz Republic, Bishkek</i> ) .....	8
Mauricio ( <i>Information and Communication Technologies Authority (ICTA), Port-Louis</i> ).....	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

<i>Fechas de publicación de los próximos Boletines de Explotación*</i>		<i>Incluidas las informaciones recibidas hasta el:</i>
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.

<i>Solicitante</i>	<i>Red</i>	<i>Indicativo de país y código de identificación</i>	<i>Fecha de transferencia de la asignación</i>
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.

<i>Red</i>	<i>Indicativo de país para el servicio móvil (MCC) e indicativo de red para el servicio móvil (MNC)</i>	<i>Fecha de transferencia de la asignación</i>
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**.

<i>Empresa/Dirección</i>	<i>Número de identificación de expedidor</i>	<i>Contacto</i>	<i>Fecha de transferencia de la asignación</i>
<b>Giesecke+Devrient Mobile Security TCD UK Limited</b> (anteriormente Podsystem Ltd.) Globe House, Unit 1, Westlinks, Alperton Lane, HAO 1ER Wembley, Middlesex (Reino Unido)	<b>89 883 08</b>	Alistair Elliott Globe House, Unit 1, Westlinks, Alperton Lane, HAO 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**.

<i>Empresa/Dirección</i>	<i>Número de identificación de expedidor</i>	<i>Contacto</i>	<i>Fecha de asignación</i>
<b>Telefónica Germany GmbH &amp; Co. OHG</b> Georg-Brauchle-Ring 50 80992 MÜNCHEN (Alemania)	<b>89 883 15</b>	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.º	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](http://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](mailto:thulani.fakudze@esccom.org.sz)  
URL: [www.esccom.org.sz](http://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](mailto:interconnect@megacom.kg)

Kyrgyztelecom OJSC – Commercial department interconnect sector

E-mail: [edushembieva@kt.kg](mailto: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](mailto:info@icta.mu)  
URL: [www.icta.mu/telecom-numbering/](http://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)

<i>País/zona geográfica</i>	<i>BE</i>
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/](http://www.itu.int/pub/T-SP-PP.RES.21-2011/)

# ENMIENDAS A LAS PUBLICACIONES DE SERVICIO

## Abreviaturas utilizadas

<b>ADD</b>	insertar	<b>PAR</b>	párrafo
<b>COL</b>	columna	<b>REP</b>	reemplazar
<b>LIR</b>	leer	<b>SUP</b>	suprimir
<b>P</b>	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.º 1283 – 1.I.2024)  
(Enmienda N.º 22)

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

<i>País/zona geográfica</i>	<i>Empresa/Dirección</i>	<i>Número de identificación de expedidor</i>	<i>Contacto</i>
Mundial	<b>Giesecke+Devrient Mobile Security TCD UK Limited</b> (anteriormente Podsystem Ltd.) Globe House, Unit 1, Westlinks, Alperton Lane, HA0 1ER Wembley, Middlesex (Reino Unido)	<b>89 883 08</b>	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

<i>País/zona geográfica</i>	<i>Empresa/Dirección</i>	<i>Número de identificación de expedidor</i>	<i>Contacto</i>	<i>Fecha efectiva de utilización</i>
Mundial	<b>Telefónica Germany GmbH &amp; Co. OHG</b> Georg-Brauchle-Ring 50 80992 MÜNCHEN (Alemania)	<b>89 883 15</b>	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.º 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.º 1114 – 15.XII.2016)  
(Enmienda N.º 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**

<i>Solicitante</i>	<i>Red</i>	<i>Indicativo de país y código de identificación</i>	<i>Situación</i>
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 4 del presente Boletín de Explotación N.º 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.º 1280 – 15.XI.2023)  
(Enmienda N.º 38)

<i><b>País o Zona geográfica</b></i>	<i><b>MCC+MNC</b></i>	<i><b>Nombre de la Red/Operador</b></i>
<b>Australia SUP</b>		
	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.	
<b>Australia ADD</b>		
	505 60	Starlink Internet Services Pte Ltd
	505 63	March IT Pty Ltd
<b>Australia LIR</b>		
	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	
<b>España SUP</b>		
	214 29	XFERA MÓVILES, S.A.U.
<b>Estonia SUP</b>		
	248 18	CLOUD COMMUNICATIONS OÜ
<b>Móvil internacional, indicativo compartido LIR*</b>		
	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.º 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.º 1060 – 15.IX.2014)  
(Enmienda N.º 192)

<i>País o zona/código ISO</i> <i>Nombre de la Empresa/Dirección</i>	<i>Código de empresa</i> <i>(código de operador)</i>	<i>Contacto</i>
<b>Alemania (República Federal de) / DEU</b>	<b>ADD</b>	
FusionFlare GmbH Ernst-Sachs-Straße 12 D-90441 NUREMBERG	<b>FUSION</b>	Mr Philipp Waldow Tel.: +49 911 7489399 201 Fax: +49 911 7489399 9 Email: pw@fusionflare-it.de
Indusys GmbH Kerkhagen 9 D-58513 LUEDENSCHIED	<b>INDUS1</b>	Zoran Trajkovic Tel.: +49 2351 997410 Email: trajkovic@indusys.de
net services GmbH & Co. KG Lise-Meitner-Straße 4 D-24941 FLENSBURG	<b>NETSER</b>	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.º 1295 – 1.VII.2024)  
(Enmienda N.º 20)

*País/ Zona geográfica*

<i>ISPC</i>	<i>DEC</i>	<i>Nombre único del punto de señalización</i>	<i>Nombre del operador del punto de señalización</i>
<b>Suiza ADD</b>			
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.º 1317 – 1.VI.2025)  
(Enmienda N.º 1)

**España SUP**

<b>País/Zona</b>	<b>DNIC N.º</b>	<b>Nombre de la red a la cual se ha retirado el DNIC</b>
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.º 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](http://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](mailto: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:

<i>País/Zona geográfica</i>	<i>Indicativo de país (CC)</i>
Guyana	+592