

# Boletín de Explotación de la UIT

www.itu.int/itu-t/bulletin

N.º **1265**

1.IV.2023

(Informaciones recibidas hasta el 15 de marzo de 2023) ISSN 1564-5231 (En línea internet)

Place des Nations CH-1211  
Genève 20 (Suiza)  
Tel: +41 22 730 5111  
Email: [itumail@itu.int](mailto: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](mailto:tsbtson@itu.int)

**Oficina de Radiocomunicaciones (BR)**  
Tel: +41 22 730 5560  
Fax: +41 22 730 5785  
Email: [brmail@itu.int](mailto:brmail@itu.int)

## Índice

Página

### INFORMACIÓN GENERAL

Listas anexas al Boletín de Explotación de la UIT: <i>Nota de la TSB</i> .....	3
Aprobación y supresión de Recomendaciones UIT-T .....	4
Plan de identificación internacional para redes públicas y suscripciones (Recomendación UIT-T E.212 (09/2016)): <i>Nota de la TSB</i> .....	5
Servicio telefónico:	
Irán (República Islámica del) ( <i>Communications Regulatory Authority (CRA)</i> , Teherán).....	6
Malta ( <i>Malta Communications Authority (MCA)</i> , Floriana) .....	10
Mauricio ( <i>Information and Communication Technologies Authority (ICTA)</i> , Port-Louis).....	11
Myanmar ( <i>Ministry of Transport and Communications</i> , Nay Pyi Taw).....	11
Otra comunicación:	
Serbia.....	12
Restricciones de servicio .....	13
Comunicaciones por intermediario (Call-Back) y procedimientos alternativos de llamada (Res. 21 Rev. PP-2006).....	13

### ENMIENDAS A LAS PUBLICACIONES DE SERVICIO

Nomenclátor de las estaciones de barco y de las asignaciones a identidades del servicio móvil marítimo (Lista V) .....	14
Lista de números de identificación de expedidor de la tarjeta con cargo a cuenta para telecomunicaciones internacionales.....	14
Indicativos de red para el servicio móvil (MNC) del plan de identificación internacional para redes públicas y suscripciones .....	15
Lista de códigos de operador de la UIT.....	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>
1266	15.IV.2023	31.III.2023
1267	1.V.2023	12.IV.2023
1268	15.V.2023	30.IV.2023
1269	1.VI.2023	12.V.2023
1270	15.VI.2023	1.VI.2023
1271	1.VII.2023	15.VI.2023
1272	15.VII.2023	30.VI.2023
1273	1.VIII.2023	14.VII.2023
1274	15.VIII.2023	28.VII.2023
1275	1.IX.2023	11.VIII.2023
1276	15.IX.2023	31.VIII.2023
1277	1.X.2023	15.IX.2023
1278	15.X.2023	29.IX.2023
1279	1.XI.2023	13.X.2023
1280	15.XI.2023	1.XI.2023
1281	1.XII.2023	15.XI.2023
1282	15.XII.2023	30.XI.2023
1283	1.I.2024	8.XII.2023

\* 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

- 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)
- 1162 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 diciembre de 2018)
- 1161 Lista de números de identificación de expedidor de la tarjeta con cargo a cuenta para telecomunicaciones internacionales (Según la Recomendación UIT-T E.118 (05/2006)) (Situación al 1 de diciembre de 2018)
- 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 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)
- 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)

## Aprprobación y supresión de Recomendaciones UIT-T

Por AAP-24, 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.107.2 (03/2023): Modelo E de banda completa
- ITU-T G.191 (03/2023): Herramientas de soporte lógico para la normalización de la codificación de señales vocales y de audio
- ITU-T G.1051 (03/2023): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*
- ITU-T G.9903 (2017) Cor. 1 (03/2023)
- ITU-T G.9903 (2017) Amd. 2 (03/2023)
- ITU-T P.58 (03/2023): Simulador de cabeza y torso para telefonometría
- ITU-T P.381 (03/2023): *Ninguna traducción disponible - Texto revisado*
- ITU-T P.382 (03/2023): *Ninguna traducción disponible - Texto revisado*
- ITU-T P.383 (03/2023): *Ninguna traducción disponible - Texto revisado*
- ITU-T P.810 (03/2023): Aparato de referencia para ruido modulado (ARRM)
- ITU-T P.836 (03/2023): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*
- ITU-T P.1503 (03/2023): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*
- ITU-T Y.1540 (2019) Amd. 2 (03/2023): *Ninguna traducción disponible*

## **Plan de identificación internacional para redes públicas y suscripciones (Recomendación UIT-T E.212 (09/2016))**

### **Nota de la TSB**

#### *Códigos de identificación para pruebas internacionales no comerciales*

Una vez finalizadas las pruebas de la entidad Halys SAS, la TSB informa de que la asignación a Halys SAS del recurso de numeración E.212 MCC 991 con el MNC 03 a título experimental ha expirado.

El cesionario ha interrumpido debidamente la utilización del recurso a título experimental y se lo ha devuelto a la TSB al finalizar el periodo de asignación, es decir el 6 de abril de 2022. El recurso de numeración devuelto E.212 MCC 991 con el MNC 03 queda a disposición del Director de la TSB.

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

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

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

Comunicación del 6.III.2023:

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 dígitos.

#### 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 dígitos.

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

#### 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)

NDC (indicativo nacional de destino)	Longitud del número N(S)N		Utilización del número E.164	Información adicional
	Longitud mínima	Longitud máxima		
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 Bajtiari)
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	

NDC (indicativo nacional de destino)	Longitud del número N(S)N		Utilización del número E.164	Información adicional
	Longitud mínima	Longitud máxima		
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
943016	10	10	Telefonía fija	No geográfico
940000	10	10	Telefonía fija (fibra)	No geográfico
940009	10	10	Telefonía fija (fibra)	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	
99910	10	10	Servicios móviles	
99911	10	10	Servicios móviles	
99912	10	10	Servicios móviles	
99913	10	10	Servicios móviles	
99914	10	10	Servicios móviles	
99915	10	10	Servicios móviles	
99916	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	

NDC (indicativo nacional de destino)	Longitud del número N(S)N		Utilización del número E.164	Información adicional
	Longitud mínima	Longitud máxima		
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

**Malta (indicativo de país +356)**

Comunicación del 13.III.2023:

La *Malta Communications Authority (MCA)*, Floriana, anuncia una actualización del plan nacional de numeración (PNN) de Malta. Las gamas de números principales son:

<i>Servicio</i>	<i>Operador</i>	<i>Gamas de numeros</i>
Fijo	GO	2100 – 2399 XXXX 2500 – 2599 XXXX
	Melita	2600 – 2609 XXXX 2700 – 2799 XXXX 2010 – 2018 XXXX 2060 XXXX 2065 XXXX
	Vanilla	2031 – 2034 XXXX 2069 XXXX
	Epic	2090 – 2099 XXXX
	GO Mobile	7900 – 7999 XXXX 9889 XXXX 7210 XXXX
Móvil	Epic	9900 – 9999 XXXX 9696 XXXX 9897 XXXX 9210 – 9211 XXXX 9231 XXXX
	Melita Mobile	7700 – 7799 XXXX 9811 – 9813 XXXX
	Melita	40001 – 40009 XXXXX
Servicios de conectividad M2M/IoT y otros servicios de comunicaciones no interpersonales	GO	40079 XXXXX
	Epic	40099 XXXXX

Se ruega a las administraciones y empresas de explotación reconocidas (EER) que proporcionen inmediatamente acceso a estas series de números. Asimismo, el plan nacional de numeración se actualiza en tiempo real y está disponible en el sitio web de MCA en el siguiente enlace:

<https://www.mca.org.mt/regulatory/numbering/numbering-plans>.

Contacto:

Sr. Alistair Farrugia/Sra. Deborah Pisani  
 Malta Communications Authority (MCA)  
 Valletta Waterfront  
 Pinto Wharf  
 Floriana FRN1913  
 Malta  
 Tel.: +356 2133 6840  
 E-mail: [numbering@mca.org.mt](mailto:numbering@mca.org.mt)  
 URL: [www.mca.org.mt](http://www.mca.org.mt)

### Mauricio (indicativo de país +230)

Comunicación del 7.III.2023:

La *Information and Communication Technologies Authority (ICTA)*, Port-Louis, anuncia que, en febrero de 2023, los siguientes operadores móviles han abierto las gamas de números móviles nuevas siguientes en la República de Mauricio.

<b>Operador</b>	<b>Utilización del número UIT-T E.164</b>	<b>Formato de marcación</b>
Mahanagar Telephone (Mauritius) Ltd	Números del servicio móvil no geográficos	+230 702X XXXX
Mahanagar Telephone (Mauritius) Ltd	Números del servicio móvil no geográficos	+230 731X XXXX
Mahanagar Telephone (Mauritius) Ltd	Números del servicio móvil no geográficos	+230 552X 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/

### Myanmar (indicativo de país +95)

Comunicación del 8.III.2023:

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

*Descripción de la supresión de recursos numéricos  
del plan nacional de numeración E.164 para el indicativo de país +95:*

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

<b>Sr Nº</b>	<b>Indicativo interurbano</b>	<b>Serie de números</b>	<b>Zona</b>	<b>Longitud en cifras (incluido el indicativo interurbano)</b>	<b>Titular de licencia</b>	<b>Fecha de atribución de números</b>	<b>Fecha de supresión de números</b>
1	1	439 xxxx	Yangon	8	Ooredoo Myanmar Limited	1/11/2016	27/02/2023
2	2	439 xxxx	Mandalay	8	Ooredoo Myanmar Limited	1/11/2016	27/02/2023
3	67	439 xxxx	Naypyitaw	9	Ooredoo Myanmar Limited	1/11/2016	27/02/2023

Contacto:

Ministry of Transport and Communications  
Posts and Telecommunications Department (PTD)  
Building No. 2,  
NAY PYI TAW  
Myanmar  
Tel.: +95 67 3407 225  
Fax: +95 67 3407 216  
E-mail: dg@ptd.gov.mm

## Otra comunicación

### Serbia

Comunicación del 14.III.2023:

Con motivo del jubileo de la fundación de la Unión de Radioaficionados de Vojvodina, la Administración serbia autoriza a estaciones de aficionado de l'Unión de Radioaficionados de Vojvodina a utilizar el distintivo de llamada especial **YU75SRV** durante el periodo comprendido entre el 1 de abril y el 31 de diciembre de 2023.

## Restricciones de servicio

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

<b>País/zona geográfica</b>	<b>BE</b>
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/](http://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 asignaciones a identidades del servicio móvil marítimo

(Lista V)

Edición de 2022

### Sección VI

REP

**ES01** Sociedad Estatal Correos y Telégrafos, S.A., S.M.E.,  
Calle Conde Peñalver, 19, 28070 Madrid, España.  
Tel: +34 91 5969612.

## Lista de números de identificación de expedidor de la tarjeta con cargo a cuenta para telecomunicaciones internacionales (Según la Recomendación UIT-T E.118 (05/2006)) (Situación al 1 de diciembre de 2018)

(Anexo al Boletín de Explotación de la UIT N.º 1161 – 1.XII.2018)  
(Enmienda N.º 80)

Reino Unido ADD

<i>País/zona geográfica</i>	<i>Empresa/Dirección</i>	<i>Núm. Identificador de expedidor</i>	<i>Contacto</i>	<i>Fecha efectiva de aplicación</i>
Reino Unido	<b>Eseye Limited</b> 20 Nugent Road Surrey Reseach Park GUILDFORD, GU2 7AF	<b>89 883 13</b>	Eseye Support 20 Nugent Road Surrey Reseach Park GUILDFORD, GU2 7AF Tel: +44 1483 802503 (UK) +1 484-935-3130 (USA) E-mail: support@eseye.com	27.I.2023

**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 diciembre de 2018)**

(Anexo al Boletín de Explotación de la UIT N.º 1162 - 15.XII.2018)  
(Enmienda N.º 93)

<i><b>País o Zona geográfica</b></i>	<i><b>MCC+MNC</b></i>	<i><b>Nombre de la Red/Operador</b></i>
<b>Canadá ADD</b>		
	302 140	Fibernetics Corporation
<b>Groenlandia ADD</b>		
	290 03	GTV
<b>Ensayo de un nuevo servicio internacional de telecomunicaciones propuesto, indicativo compartido SUP*</b>		
	991 03	Halys SAS (fin de la asignación temporal para la prueba el 6.IV.2022)

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.º 1265 de 1.IV.2023.

**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 147)

<i><b>País o zona/código ISO Nombre de la Empresa/Dirección</b></i>	<i><b>Código de empresa (código de operador)</b></i>	<i><b>Contacto</b></i>
<b>Alemania (República Federal de) / DEU    ADD</b>		
G-FIT GmbH & KG Kastenmaierstrasse 1 D-93055 REGENSBURG	<b>GFIT</b>	Mr Klaus Ehrnboeck Tel.: +49 941 462990 Fax: +49 941 46299200 Email: info@g-fit.de
Metzingen connect GmbH Stuttgarter Str. 59 D-72555 METZINGEN	<b>MCONN</b>	Mr Alexander Schoch Tel.: +49 7123 925312 Fax: +49 7123 9254312 Email: A.Schoch@Metzingen.de
rrbone GmbH Ruhrallee 9 D-44139 DORTMUND	<b>RRBONE</b>	Mr Dominik Bay Tel.: +49 231 20645898 Fax: +49 231 20645899 Email: db@rrbone.net
Stadtwerke Husum GmbH Am Binnenhafen 1 D-25813 HUSUM	<b>SWHUSM</b>	Mr Nils Harms Tel.: +49 4841 8997 177 Fax: +49 4841 8997 188 Email: n.harms@husumnetz.de

## 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.III.2023, 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>
Bahréin	+973
Liberia	+231
Omán	+968
Uzbekistán	+998