

# Boletín de Explotación de la UIT

www.itu.int/itu-t/bulletin

N.º **1172** 15.V.2019 (Informaciones recibidas hasta el 26 de abril de 2019) ISSN 1564-5231 (En línea internet)

Place des Nations CH-1211  
Genève 20 (Suiza)  
Tel: +41 22 730 5111  
E-mail: [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  
E-mail: [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  
E-mail: [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 de Recomendaciones UIT-T .....	4
Servicio telefónico:	
<i>Gambia (Gambia Public Utilities Regulatory Authority (PURA), Serrekunda)</i> .....	5
<i>Irán (Communications Regulatory Authority (CRA), Teherán)</i> .....	9
<i>Marruecos (Agence Nationale de Réglementation des Télécommunications (ANRT), Rabat)</i> .....	12
Cambios en las Administraciones/EER y otras entidades u Organizaciones:	
<i>Lituania (Concesión de la categoría de empresa de explotación reconocida (EER)): Communications Regulatory Authority, Vilnius</i> .....	13
Restricciones de servicio .....	14
Comunicaciones por intermediario (Call-Back) y procedimientos alternativos de llamada (Res. 21 Rev. PP-2006) .....	14

### ENMIENDAS A LAS PUBLICACIONES DE SERVICIO

Lista de números de identificación de expedidor de la tarjeta con cargo a cuenta para telecomunicaciones internacionales .....	15
Lista de códigos de operador de la UIT .....	17
Lista de códigos de puntos de señalización internacional (ISPC) .....	17
Plan de numeración nacional .....	18

www.itu.int



<i>Fechas de publicación de los próximos Boletines de Explotación*</i>		<i>Incluidas las informaciones recibidas hasta el:</i>
1173	1.VI.2019	15.V.2019
1174	15.VI.2019	31.V.2019
1175	1.VII.2019	14.VI.2019
1176	15.VII.2019	28.VI.2019
1177	1.VIII.2019	15.VII.2019
1178	15.VIII.2019	31.VII.2019
1179	1.IX.2019	16.VIII.2019
1180	15.IX.2019	30.VIII.2019
1181	1.X.2019	16.IX.2019
1182	15.X.2019	1.X.2019
1183	1.XI.2019	15.X.2019
1184	15.XI.2019	1.XI.2019
1185	1.XII.2019	15.XI.2019
1186	15.XII.2019	2.XII.2019

\* 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

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)

1154 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 15 de agosto de 2014)

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)

1109 Lista de códigos de puntos de señalización internacional (ISPC) (Según la Recomendación UIT-T Q.708 (03/99)) (Situación al 1 de octubre 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 (03/2013))

[www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html](http://www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html)

Cuadro Burofax (Rec. UIT-T F.170)

[www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html](http://www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html)

Lista de empresas de explotación reconocidas (EER)

[www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html](http://www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html)

## Aprobación de Recomendaciones UIT-T

Por AAP-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 Q.731.3 (04/2019): Presentación de la identificación de la línea llamante
- ITU-T Q.731.4 (04/2019): Restricción de la identificación de la línea llamante
- ITU-T Q.731.5 (04/2019): Presentación de la identificación de la línea conectada
- ITU-T Q.731.6 (04/2019): Restricción de la identificación de la línea conectada
- ITU-T Q.850 (2018) Amd. 1 (04/2019)
- ITU-T Q.3054 (04/2019): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*
- ITU-T Q.3642 (04/2019): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*
- ITU-T Q.4014.1 (04/2019): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*
- ITU-T Q.4014.2 (04/2019): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*
- ITU-T Q.4061 (04/2019): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*
- ITU-T Q.5020 (04/2019): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*
- ITU-T Y.2620 (04/2019): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*
- ITU-T Y.3072 (04/2019): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*
- ITU-T Y.3106 (04/2019): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*
- ITU-T Y.3151 (04/2019): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*
- ITU-T Y.3152 (04/2019): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

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

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

### Gambia (indicativo de país +220)

Comunicación del 25.IV.2019:

La *Gambia Public Utilities Regulatory Authority (PURA)*, Serrekunda, anuncia el siguiente plan de numeración nacional (NNP) actualizado de Gambia.

Utilización	Servicio	1 <sup>ra</sup> cifra B	2 <sup>da</sup> cifra P	3 <sup>ra</sup> cifra Q	Otras cifras MCDU	Comentarios
Acceso internacional	Acceso internacional	0	X	X	XXXX	
Códigos cortos	Servicios especiales	1	X	X	XXXX	
AFRICELL	MÓVIL	2	X	X	XXXX	
QCELL	MÓVIL	3	X	X	XXXX	
GAMTEL	RTPC	4	X	X	XXXX	
QCELL	MÓVIL	5	0	X	XXXX	
QCELL	MÓVIL	5	1	X	XXXX	
QCELL	MÓVIL	5	2	X	XXXX	
QCELL	MÓVIL	5	3	X	XXXX	
GAMTEL	RTPC	5	6	X	XXXX	
GAMTEL	RTPC	5	7	X	XXXX	
COMIUM	MÓVIL	6	X	X	XXXX	
AFRICELL	MÓVIL	7	X	X	XXXX	
GAMTEL	CDMA Fijo/inalámbrico	8	X	X	XXXX	
GAMCEL	MÓVIL	9	X	X	XXXX	

### Servicio fijo

Localidad	Series de números en vigor	Longitud del número	Operador
BAJA KUNDA	566 XXXX	siete cifras	GAMTEL
BAKAU	449 XXXX	siete cifras	GAMTEL
BANJUL	42X XXXX	siete cifras	GAMTEL
BANSANG	567 4XXX	siete cifras	GAMTEL
BARRA	571 0XXX	siete cifras	GAMTEL
BASSE	566 XXXX	siete cifras	GAMTEL
BERENDING	441 95XX	siete cifras	GAMTEL
BONDALI	448 0XXX	siete cifras	GAMTEL
BRIKAMA	448 XXXX	siete cifras	GAMTEL
BRIKAMA-BA	567 8XXX	siete cifras	GAMTEL
BRUFUT	441 0XXX	siete cifras	GAMTEL
BUNDUNG	43X XXXX	siete cifras	GAMTEL
BURENG	554 4XXX	siete cifras	GAMTEL
BWIAM	448 9XXX	siete cifras	GAMTEL

<i>Localidad</i>	<i>Series de números en vigor</i>	<i>Longitud del número</i>	<i>Operador</i>
FARABA	448 7XXX	siete cifras	GAMTEL
FARAFENNI	573 5XXX	siete cifras	GAMTEL
FATOTO	566 XXXX	siete cifras	GAMTEL
GAMBISARA	566 XXXX	siete cifras	GAMTEL
GEORGETOWN	567 6XXX	siete cifras	GAMTEL
GARAWOL	566 XXXX	siete cifras	GAMTEL
GUNJUR	448 6XXX	siete cifras	GAMTEL
ILIASA	572 5XXX	siete cifras	GAMTEL
JAPENEH	554 3XXX	siete cifras	GAMTEL
JARENG	554 7XXX	siete cifras	GAMTEL
KAFUTA	448 5XXX	siete cifras	GAMTEL
KAI AF	554 0XXX	siete cifras	GAMTEL
KANILIA	448 XXXX	siete cifras	GAMTEL
KARTONG	441 9XXX	siete cifras	GAMTEL
KAUR	574 8XXX	siete cifras	GAMTEL
KEREWAN	572 0XXX	siete cifras	GAMTEL
KOTU	446 XXXX	siete cifras	GAMTEL
KUDANG	554 6XXX	siete cifras	GAMTEL
KUNTAUR	566 5XXX	siete cifras	GAMTEL
KWENELLA	554 1XXX	siete cifras	GAMTEL
MISERA	566 XXXX	siete cifras	GAMTEL
NDUGUEBBE	571 4XXX	siete cifras	GAMTEL
NGENSANJAL	573 8XXX	siete cifras	GAMTEL
NJABAKUNDA	572 3XXX	siete cifras	GAMTEL
NUMEYEL	566 6XXX	siete cifras	GAMTEL
NYOROJATTABA	554 2XXX	siete cifras	GAMTEL
PAKALIBA	554 5XXX	siete cifras	GAMTEL
SAMBAKUNDA	566 XXXX	siete cifras	GAMTEL
SANYANG	441 7XXX	siete cifras	GAMTEL
SENEGAMBIA	446 XXXX	siete cifras	GAMTEL
SEREKUNDA	43X XXXX	siete cifras	GAMTEL
SIBANOR	448 8XXX	siete cifras	GAMTEL
SOMA	554 3XXX	siete cifras	GAMTEL
SOTUMA	567 XXXX	siete cifras	GAMTEL
SUDOWOL	566 XXXX	siete cifras	GAMTEL
TANJI	441 2XXX	siete cifras	GAMTEL
TUJERENG	441 6XXX	siete cifras	GAMTEL
YUNDUM	447 XXXX	siete cifras	GAMTEL
Fijo/inalámbrico (CDMA)	8XX XXXX	siete cifras	GAMTEL

Fija/inalámbrica (Internet)	4414xxx	siete cifras	GAMTEL
-----------------------------	---------	--------------	--------

Servicio móvil

<i>Servicio</i>	<i>Series de números</i>	<i>Longitud del número</i>	<i>Operador</i>
Móvil GSM/3G	30X XXXX	siete cifras	QCELL
	31X XXXX	siete cifras	QCELL
	32X XXXX	siete cifras	QCELL
	33X XXXX	siete cifras	QCELL
	34X XXXX	siete cifras	QCELL
	35X XXXX	siete cifras	QCELL
	36X XXXX	siete cifras	QCELL
	37X XXXX	siete cifras	QCELL
	38X XXXX	siete cifras	QCELL
	39X XXXX	siete cifras	QCELL
	50X XXXX	siete cifras	QCELL
	51X XXXX	siete cifras	QCELL
Móvil GPRS	60X XXXX	siete cifras	COMIUM
	61X XXXX	siete cifras	COMIUM
	62X XXXX	siete cifras	COMIUM
	63X XXXX	siete cifras	COMIUM
	64X XXXX	siete cifras	COMIUM
	65X XXXX	siete cifras	COMIUM
	66X XXXX	siete cifras	COMIUM
	67X XXXX	siete cifras	COMIUM
	68X XXXX	siete cifras	COMIUM
	69X XXXX	siete cifras	COMIUM
Móvil GSM/3G/4G	20X XXXX	siete cifras	AFRICELL
	21X XXXX	siete cifras	AFRICELL
	22X XXXX	siete cifras	AFRICELL
	23X XXXX	siete cifras	AFRICELL
	24X XXXX	siete cifras	AFRICELL
	25X XXXX	siete cifras	AFRICELL
	26X XXXX	siete cifras	AFRICELL
	27X XXXX	siete cifras	AFRICELL
	28X XXXX	siete cifras	AFRICELL
	29X XXXX	siete cifras	AFRICELL
	70X XXXX	siete cifras	AFRICELL
	71X XXXX	siete cifras	AFRICELL
	72X XXXX	siete cifras	AFRICELL
	73X XXXX	siete cifras	AFRICELL
	74X XXXX	siete cifras	AFRICELL
	75X XXXX	siete cifras	AFRICELL
	76X XXXX	siete cifras	AFRICELL
	77X XXXX	siete cifras	AFRICELL
	78X XXXX	siete cifras	AFRICELL
	79X XXXX	siete cifras	AFRICELL

<i>Servicio</i>	<i>Series de números</i>	<i>Longitud del número</i>	<i>Operador</i>
Móvil GSM/3G	90XX XXXX	siete cifras	GAMCEL
	91X XXXX	siete cifras	GAMCEL
	92X XXXX	siete cifras	GAMCEL
	93X XXXX	siete cifras	GAMCEL
	94X XXXX	siete cifras	GAMCEL
	95X XXXX	siete cifras	GAMCEL
	96X XXXX	siete cifras	GAMCEL
	97X XXXX	siete cifras	GAMCEL
	98X XXXX	siete cifras	GAMCEL
	99X XXXX	siete cifras	GAMCEL

Formato de marcación internacional: +220 XXX XXXX

Comunicación del 13.XI.2018:

La *Gambia Public Utilities Regulatory Authority (PURA)*, Serrekunda, ha observado con gran preocupación la utilización de números telefónicos con el indicativo de país 220 de Gambia por proveedores de servicios ilícitos con objeto de incurrir en ciertas prácticas indebidas, entre otras, el fraude y servicios para adultos.

En ese sentido, PURA desea señalar esas prácticas indebidas y, por ende, insta a todos los operadores y proveedores de servicio que se aseguren de que todos los números marcados con el indicativo de país de Gambia se encaminen hacia este país y no se terminen en ningún otro.

Por consiguiente, se ruega a todas las partes interesadas que encarguen a sus operadores y proveedores de servicio que encaminen todos los números de Gambia a este país por la red internacional y no a proveedores de servicios con tarifas especiales.

Contacto:

Sr. Nicholas Jatta  
 Director ICT  
 Public Utilities Regulatory Authority (PURA)  
 94 Kairaba Avenue  
 Serrekunda  
 Gambia  
 Tel.: +220 439 9601/4  
 Fax: +220 439 9905  
 E-mail: nic@pura.gm / nickjatta@hotmail.com  
 URL: www.pura.gm



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

Comunicación del 16.IV.2019:

La *Communications Regulatory Authority (CRA)*, Teherán, anuncia las siguientes actualizaciones del plan nacional de numeración de la República Islámica del Irán.

### Presentación del Plan de Numeración E.164 de Irán

#### 1 Información general

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 salvo los números cortos. No debe marcarse desde el extranjero

- Indicativo nacional de destino: 2 dígitos

#### 2 Detalles del plan de numeración

- NDC: indicativo nacional de destino
- NSN: número nacional significativo (NDC + SN)

La longitud mínima del número (excepto el indicativo de país) es de 5 dígitos

La longitud mínima del número (excepto el indicativo de país) es de 10 dígitos

#### Esquema de numeración

NDC	Longitud del NSN		Utilización de E.164	Información Adicional
	Mínima	Máxima		
11	5	10	Telefonía fija	Indicativo interurbano (número geográfico para números de telefonía fija – Mazandaran)
13	5	10	Telefonía fija	Indicativo interurbano (número geográfico para números de telefonía fija – Gilan)
17	5	10	Telefonía fija	Indicativo interurbano (número geográfico para números de telefonía fija – Golestan)
21	5	10	Telefonía fija	Indicativo interurbano (número geográfico para números de telefonía fija – Teherán)
23	5	10	Telefonía fija	Indicativo interurbano (número geográfico para números de telefonía fija – Semnan)
24	5	10	Telefonía fija	Indicativo interurbano (número geográfico para números de telefonía fija – Zanjan)
25	5	10	Telefonía fija	Indicativo interurbano (número geográfico para números de telefonía fija – Qom)
26	5	10	Telefonía fija	Indicativo interurbano (número geográfico para números de telefonía fija – Alborz)
28	5	10	Telefonía fija	Indicativo interurbano (número geográfico para números de telefonía fija – Ghazvin)
31	5	10	Telefonía fija	Indicativo interurbano (número geográfico para números de telefonía fija – Isfahan)
34	5	10	Telefonía fija	Indicativo interurbano (número geográfico para números de telefonía fija – Kerman)
35	5	10	Telefonía fija	Indicativo interurbano (número geográfico para números de telefonía fija – Yazd)
38	5	10	Telefonía fija	Indicativo interurbano (número geográfico para números de telefonía fija – Chahar Mahal va Bakhtiari)
41	5	10	Telefonía fija	Indicativo interurbano (número geográfico para números de telefonía fija – Azerbaiyán Oriental)

NDC	Longitud del NSN		Utilización de E.164	Información Adicional
	Mínima	Máxima		
44	5	10	Telefonía fija	Indicativo interurbano (número geográfico para números de telefonía fija – Azerbaiyán Occidental)
45	5	10	Telefonía fija	Indicativo interurbano (número geográfico para números de telefonía fija – Ardabil)
51	5	10	Telefonía fija	Indicativo interurbano (número geográfico para números de telefonía fija – Razavi Khorasan)
54	5	10	Telefonía fija	Indicativo interurbano (número geográfico para números de telefonía fija – Sistan va Balochestan)
56	5	10	Telefonía fija	Indicativo interurbano (número geográfico para números de telefonía fija – South Khorasan)
58	5	10	Telefonía fija	Indicativo interurbano (número geográfico para números de telefonía fija – North Khorasan)
61	5	10	Telefonía fija	Indicativo interurbano (número geográfico para números de telefonía fija – Khuzestan)
66	5	10	Telefonía fija	Indicativo interurbano (número geográfico para números de telefonía fija – Lorestan)
71	5	10	Telefonía fija	Indicativo interurbano (número geográfico para números de telefonía fija – Fars)
74	5	10	Telefonía fija	Indicativo interurbano (número geográfico para números de telefonía fija – Kohgiluyeh va Boyer Ahmad)
76	5	10	Telefonía fija	Indicativo interurbano (número geográfico para números de telefonía fija – Hormozgan)
77	5	10	Telefonía fija	Indicativo interurbano (número geográfico para números de telefonía fija – Bushehr)
81	5	10	Telefonía fija	Indicativo interurbano (número geográfico para números de telefonía fija – Hamadan)
83	5	10	Telefonía fija	Indicativo interurbano (número geográfico para números de telefonía fija – Kermanshahan)
84	5	10	Telefonía fija	Indicativo interurbano (número geográfico para números de telefonía fija – Ilam)
86	5	10	Telefonía fija	Indicativo interurbano (número geográfico para números de telefonía fija – Markazi)
87	5	10	Telefonía fija	Indicativo interurbano (número geográfico para números de telefonía fija – Kurdistan)
901	10	10	Servicios móviles	
902	10	10	Servicios móviles	
903	10	10	Servicios móviles	
9044	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	
93	10	10	Servicios móviles	
94000	10	10	Telefonía fija (fibra)	No geográfico
9411	5	10	Telefonía fija (acceso inalámbrico fijo)	Sólo con origen en Irán
942	5	10	Telefonía fija	No geográfico
94300	5	10	Telefonía fija	No geográfico

<b>NDC</b>	<b>Longitud del NSN</b>		<b>Utilización de E.164</b>	<b>Información Adicional</b>
	<b>Mínima</b>	<b>Máxima</b>		
94301	5	10	Telefonía fija	No geográfico
94302	5	10	Telefonía fija	No geográfico
944111	5	10	Telefonía fija (acceso inalámbrico fijo)	Sólo con origen en Irán
94440	5	10	Telefonía fija (acceso inalámbrico fijo)	Sólo con origen en Irán
96	5	6	Códigos de servicio	
990	10	10	Servicios móviles	
991	10	10	Servicios móviles	
9944	10	10	Servicios móviles	
9950	5	10	Troncal público	
99510	10	10	Servicios móviles	
992	10	10	Servicios móviles	
993	10	10	Servicios por satélite	
99810	10	10	Servicios móviles	
99811	10	10	Servicios móviles	
99812	10	10	Servicios móviles	
99888	10	10	Servicios móviles	
99900	10	10	Servicios móviles	
99901	10	10	Servicios móviles	
99903	10	10	Servicios móviles	
99910	10	10	Servicios móviles	
99911	10	10	Servicios móviles	
99913	10	10	Servicios móviles	
99914	10	10	Servicios móviles	
99921	10	10	Servicios móviles	
99977	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:**

Alireza Darvishi  
 Director de la Oficina para Organizaciones Internacionales Especializadas  
 Communications Regulatory Authority (CRA)  
 Ministerio de Tecnología de la Información y Comunicaciones  
 15598 TEHERÁN  
 Irán (República Islámica del)  
 Tel.: +98 21 89662201  
 Fax: +98 21 88468999  
 URL: www.cra.ir

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

Comunicación del 17.IV.2019:

La *Agence Nationale de Réglementation des Télécommunications (ANRT)*, Rabat, anuncia la siguiente actualización del plan nacional de numeración telefónica de Marruecos.

<b>NDC (indicativo nacional de destino) o cifras iniciales de N(S)N (número nacional (significativo))</b>	<b>Longitud del número N(S)N</b>		<b>Utilización del número UIT-T E.164</b>	<b>Información adicional</b>
	<b>Longitud máxima</b>	<b>Longitud mínima</b>		
531	9	9	Redes de telefonía fija	Médi Telecom <sup>1</sup>

<sup>1</sup> ORANGE

Contacto:

Motiaa Abdelhay  
Agence Nationale de Réglementation des Télécommunications (ANRT)  
Centre d'affaires  
Address: Boulevard Ar-Riad, Hay Riad  
B.P. 2939  
RABAT 10100  
Marruecos  
Tel: +212 5 37 71 85 64  
E-mail: numerotation@anrt.ma  
URL: www.anrt.ma

## Cambios en las Administraciones/EER y otras entidades u Organizaciones

### Lituania

Comunicación del 18.IV.2019:

#### *Concesión de la categoría de empresa de explotación reconocida (EER)*

La *Communications Regulatory Authority*, Vilnius, anuncia que a los siguientes operadores de telecomunicaciones y proveedores de servicio se les ha concedido la categoría de empresa de explotación reconocida (EER) de conformidad con el Artículo 6 de la Constitución de la UIT y los números 1007 y 1008 de su Anexo.

<i>Nombre y dirección de la empresa (EER)</i>	<i>Contact</i>
<b>Telia Lietuva, AB</b> Vilnius, Lvovo g. 25	Tel.: +370 5264 1817 E-mail: info@telia.lt
<b>AB Lietuvos radijo ir televizijos centras</b> Vilnius, Sausio 13-osios g. 10	Tel.: +370 5204 03 00 Fax: +370 5204 03 25 E-mail: info@telecentras.lt
<b>UAB "CSC TELECOM"</b> Vilnius, Perkūnkiemio g. 7	Tel.: +370 52101790 E-mail: info@csc.lt
<b>UAB "Digitela"</b> Vilnius, Vytenio g. 6	Tel.: +370 52104156 Fax: +370 52104155 E-mail: info@digitela.lt
<b>UAB "Bitė Lietuva"</b> Vilnius, Žemaitės g. 15	Tel.: +370 656 00656 Fax: +370 699 00111 E-mail: bendraukime@bite.lt
<b>UAB "Nacionalinis telekomunikacijų tinklas"</b> Vilnius, Naugarduko g. 102	Tel.: +370 5 205 6000 Fax: +370 700 00034 E-mail: info@ntt.lt
<b>Mediafon Carrier Services, UAB</b> Vilnius, m. Olimpiečių g. 1-33	Tel.: +370 5 239 0901 E-mail: info@mediafoncs.lt
<b>UAB "Penkių kontinentų komunikacijų centras"</b> Vilnius, Kareivių g. 2	Tel.: +370 5 266 4555 E-mail: info@penki.lt
<b>UAB "TELE2"</b> Vilnius, Upės g. 23	Tel.: +370 684 00 117 Fax: +370 5 236 6455 E-mail: tele2.lt@tele2.com
<b>UAB "Teledema"</b> Kauno m. Vytauto pr. 32	Tel.: +370 657 82117 E-mail: info@teledema.lt
<b>UAB "ECOFON"</b> Vilnius, Lvovo g. 89A-2	Tel.: +370 5 255 5050 Fax: +370 5 255 5001 E-mail: office@ekofon.lt
<b>UAB "Teletel"</b> Klaipėda, Debreceno g. 11-52	Tel.: +370 68784263 E-mail: info@teletel.lt
<b>UAB "EUROCOM"</b> Vilnius, Žemaitės g. 15	Tel.: +370 659 11 700 Fax: +370 5 274 4612 E-mail: eurocom@eurocom.lt

Para cualquier otra información, diríjase a:

Communications Regulatory Authority  
Mortos Str. 14  
03219 VILNIUS  
Lithuania  
Tel: +370 52105633  
Fax: +370 52161564  
E-mail: rrt@rrt.lt  
URL: www.rrt.lt

## 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><b>País/zona geográfica</b></i>	<i><b>BE</b></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)

## 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 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 Nº 10)

### Brasil LIR

País/zona geográfica	Empresa/Dirección	Número Identificador de expedidor	Contacto
Brasil	Sercomtel Celular S/A Rua Prof. Joao Candido 555 Centro Londrina – PR	<b>89 55 15</b>	Alessandro Cianca Rua Prof. Joao Candido 555 Centro Londrina – PR Fax: +55 43 3324 3333 E-mail: alessandro.cianca@sercomtel.net.br

### Chipre ADD

País/zona geográfica	Empresa/Dirección	Número Identificador de expedidor	Contacto	Fecha efectiva de aplicación
Chipre	Cyprus Telecommunications Authority (CYTA) 1 Telecommunications Street P.O. Box 24929 1396 NICOSIA	<b>89 357 02</b>	Andreas Theodorou 1 Telecommunications Street P.O. Box 24929 1396 NICOSIA Tel: +357 22701690 Fax: +357 22701766 E-mail: andreas.theodorou@cyta.com.cy	30.IV.2019

### República Checa LIR

País/zona geográfica	Empresa/Dirección	Núm. Identificador de expedidor	Contacto
República Checa	Vodafone Czech Republic a.s. náměstí Junkových 2 CZ - 155 00 PRAHA 5	<b>89 420 31</b>	Petr Piskula náměstí Junkových 2 CZ - 155 00 PRAHA 5 Tel: +420 777 123 315 E-mail: petr.piskula@vodafone.com
República Checa	Správa Železnicni Dopravni Cesty, s.o. Dlážděná 1003/7 110 00 PRAHA 1 – NOVÉ MĚSTO	<b>89 420 98</b>	Ondřej Borovský Dlážděná 1003/7 110 00 PRAHA 1 – Nové Město Tel: +420 972 244 356 E-mail: borovsky@szdc.cz

**Irlanda LIR**

País/zona geográfica	Empresa/Dirección	Número Identificador de expedidor	Contacto
Irlanda	IDT Card Services Ireland Ltd 5-7 Westland Square DUBLIN 2	<b>89 353 04</b>	Kerry Kent 5-7 Westland Square DUBLIN 2 Tel: +353 1 653 4706 E-mail: kkent@idteurope.com
Irlanda	Virgin Media Eastpoint Business Park DUBLIN 3	<b>89 353 15</b>	Adrienne Costello Eastpoint Business Park DUBLIN 3 Tel: +353 1 245 8058 Email: adrienne.costello@virginmedia.ie

**Rep. de Moldova LIR**

País/zona geográfica	Empresa/Dirección	Núm. Identificador de expedidor	Contacto
Rep. de Moldova	JSC Orange Moldova Alba Iulia Street 75 MD-2012 CHISINAU	<b>89 373 01</b>	Veaceslav Roman Alba Iulia Street 75 MD-2012 CHISINAU Tel: +373 22575301 Fax: +373 22575306 E-mail: veaceslav.roman@orange.md
Rep. de Moldova	Moldcell S.A. Belgrad Street 3 MD-2060 CHISINAU	<b>89 373 02</b>	Angela Calancea Belgrad Street 3 MD-2060 CHISINAU Tel: +373 22400226 Fax: +373 22206207 E-mail: moldcell@moldcell.md

**Singapur LIR**

País/zona geográfica	Empresa/Dirección	Núm. Identificador de expedidor	Contacto
Singapur	Singapore Telecommunications Ltd (SingTel) 31 Exeter Road 05-00 Comcentre SINGAPORE 239732	<b>89 65 01</b>	Chong Chin Hong Singtel Mobile Singapore Pte Ltd 31 Exeter Road 05-00 Comcentre SINGAPORE 239732 Tel: +65 9651 6499 E-mail: chchong@singtel.com
Singapur	Singapore Telecommunications Ltd (SingTel) 31 Exeter Road 05-00 Comcentre SINGAPORE 239732	<b>89 65 02</b>	Chong Chin Hong Singtel Mobile Singapore Pte Ltd 31 Exeter Road 05-00 Comcentre SINGAPORE 239732 Tel: +65 9651 6499 E-mail: chchong@singtel.com



**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 78)

<i>País o zona/código ISO Nombre de la Empresa/Dirección</i>	<i>Código de empresa (código de operador)</i>	<i>Contacto</i>
<b>Alemania (República Federal de) / DEU</b>	<b>LIR</b>	
C&S Breitband GmbH Turmstrasse 49 D-23843 BAD OLDESLOE	<b>CUSB</b>	Mr Heiner Kahmann Tel: +49 4531 8929 510 E-mail: hkahmann@cs-breitband.de

**Lista de códigos de puntos de señalización internacional (ISPC)  
(Según la Recomendación UIT-T Q.708 (09/2016))  
(Situación al 1 de octubre de 2016)**

(Anexo al Boletín de Explotación de la UIT No. 1109 - 1.X.2016)  
(Enmienda No. 56)

<i>País/ Zona geográfica ISPC</i>	<i>Zona geográfica DEC</i>	<i>Nombre único del punto de señalización</i>	<i>Nombre del operador del punto de señalización</i>
<b>Panamá</b>	<b>SUP</b>		
7-031-6	14590	PANSL 3M	Telefónica Móviles de Panamá
<b>Panamá</b>	<b>ADD</b>		
7-031-6	14590	MGW PANSL3G	Telefónica Móviles Panamá, S.A.

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](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 15.IV.2019, 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>
Kenya	+254
Mongolia	+976
Marruecos	+212