

Boletín de Explotación de la UIT

www.itu.int/itu-t/bulletin

N.º **1157** 1.X.2018 (Informaciones recibidas hasta el 17 septiembre de 2018) ISSN 1564-5231 (En línea internet)

Place des Nations CH-1211
Genève 20 (Suiza)
Tel: +41 22 730 5111
E-mail: 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 / tsbtson@itu.int

Oficina de Radiocomunicaciones (BR)
Tel: +41 22 730 5560
Fax: +41 22 730 5785
E-mail: brmail@itu.int

Índice

	<i>Página</i>
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>China (Ministerio de Industria y Tecnología de la Información, Beijing)</i>	4
Irán (República Islámica) <i>Communications Regulatory Authority (CRA), Teherán</i>	5
<i>Israel (Ministry of Communications, Jerusalén)</i>	8
<i>Liberia (Liberia Telecommunications Authority (LTA), Monrovia)</i>	9
<i>Zambia (Zambia Information & Communications Technology Authority (ZICTA), Lusaka)</i>	10
<i>AT&T Cingular Wireless Network</i>	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	16
Lista de códigos de operador de la UIT	16
Lista de códigos de puntos de señalización internacional (ISPC)	17

<i>Fechas de publicación de los próximos Boletines de Explotación*</i>		<i>Incluidas las informaciones recibidas hasta el:</i>
1158	15.X.2018	28.IX.2018
1159	1.XI.2018	16.X.2018
1160	15.XI.2018	1.XI.2018
1161	1.XII.2018	15.XI.2018
1162	15.XII.2018	30.XI.2018

* 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

- 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)
- 1111 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 1 de noviembre 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
- 1088 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 15 de noviembre de 2015)
- 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
Cuadro Burofax (Rec. UIT-T F.170)	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

Aprobación de Recomendaciones UIT-T

Por AAP-43, 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.9961 (2015) Cor. 5 (06/2018)
- ITU-T G.9961 (2015) Amd. 4 (06/2018)

Servicio telefónico (Recomendación UIT-T E.164)

url: <http://www.itu.int/itu-t/inr/nnp>

China (indicativo de país +86)

Comunicación del 6.IX.2018:

El *Ministerio de Industria y Tecnología de la Información*, Beijing, anuncia la siguiente actualización del plan de numeración nacional de China.

Descripción de la introducción de nuevos recursos en el plan de numeración nacional E.164 para el indicativo de país 86:

NDC (indicativo nacional de destino) o cifras iniciales de N(S)N (número nacional (significativo))	Longitud del número N(S)N		Utilización del número UIT-T E.164	Fecha y hora de introducción
	Longitud máxima	Longitud mínima		
191 (NDC)	11	11	Número no geográfico, móvil	30.IX.2018
162 (NDC)	11	11	Número no geográfico, móvil	30.IX.2018

Contacto: China Telecom Co., Ltd.

Descripción de la introducción de nuevos recursos en el plan de numeración nacional E.164 para el indicativo de país 86:

NDC (indicativo nacional de destino) o cifras iniciales de N(S)N (número nacional (significativo))	Longitud del número N(S)N		Utilización del número UIT-T E.164	Fecha y hora de introducción
	Longitud máxima	Longitud mínima		
167 (NDC)	11	11	Número no geográfico, móvil (para operadores virtuales)	1.XI.2018

Contacto: China United Network Communications Group Co., Ltd.

Organismo de reglamentación:

Ministerio de Industria y Tecnología de la Información (MIIT)
13, West Chang'an Avenue
100804 BEIJING
China
Tel: +86 10 62303486
Fax: +86 10 62304735
E-mail: itu-t@caict.ac.cn
URL: www.miit.gov.cn

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

Comunicación del 15.IX.2018:

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)

NDC	Longitud del NSN		Utilización de E.164	Información Adicional
	Mínima	Máxima		
41	5	10	Telefonía fija	Indicativo interurbano (número geográfico para números de telefonía fija – Azerbaiyán Oriental)
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

NDC	Longitud del NSN		Utilización de E.164	Información Adicional
	Mínima	Máxima		
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
94301	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	Public Trunk	
99510	10	10	Servicios móviles	
993	10	10	Servicios por satélite	
99810	10	10	Servicios móviles	
99811	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

Israel (indicativo de país +972)

Comunicación del 17.IX.2018:

El *Ministry of Communications*, Jerusalén, anuncia la asignación de NDC o de cifras iniciales de N(S)N a servicios de telefonía móvil y fija en Israel.

- 1) Asignación de los **prefijos no geográficos** +972-55-92XXXXX y +972-55-93XXXXX a **Telzar Ltd.** para la prestación de servicios de telefonía móvil en Israel
- 2) Asignación del **prefijo no geográfico** +972-79-3XXXXXX a **Binat Business Ltd.** para la prestación de servicios de telefonía fija en Israel
(corrección de la anterior comunicación, en la que dicho prefijo se asignó a LB Annatel Ltd.)
- 3) Asignación del **prefijo no geográfico** +972-79-9XXXXXX a **Telzar Ltd.** para la prestación de servicios de telefonía fija en Israel
(corrección de la anterior comunicación, en la que dicho prefijo se asignó a Binat Business Ltd.)

Contacto:

Asaf Avraham
Director de la Sección de Emergencias y Numeración
División de Ingeniería de Comunicaciones
Ministerio de Comunicaciones
23 Jaffa Street
9199900 JERUSALEM
Israel
Tel.: +972 3 519 8155
Fax: +972 3 519 8244
E-mail: AsafA@moc.gov.il

Liberia (indicativo de país +231)

Comunicación del 13.IX.2018:

La *Liberia Telecommunications Authority (LTA)*, Monrovia, anuncia actualizaciones del plan nacional de numeración de Liberia.

Desactivación de los bloques de números de WASSCOM (33) 22X XXXX y (33) 25X XXXX.

Liberia utiliza un esquema de numeración cerrado.

El plan nacional de numeración actualizado es el siguiente:

Operador	Serie de números	Utilización del número UIT-T E.164	Longitud máx.	Longitud mín.
Novafone	(55) 5XX XXXX	Móvil	9	9
Orange, Liberia	(77) 0XX XXXX	Móvil	9	9
Orange, Liberia	(77) 5XX XXXX	Móvil	9	9
Orange, Liberia	(77) 6XX XXXX	Móvil	9	9
Orange, Liberia	(77) 7XX XXXX	Móvil	9	9
Orange, Liberia	(77) 8XX XXXX	Móvil	9	9
Orange, Liberia	(77) 9XX XXXX	Móvil	9	9
Lonestar Cell MTN	(88) 0XX XXXX	Móvil	9	9
Lonestar Cell MTN	(88) 6XX XXXX	Móvil	9	9
Lonestar Cell MTN	(88) 8XX XXXX	Móvil	9	9
Lonestar Cell MTN	(88) 1XX XXXX	Móvil	9	9
West Africa Telecoms Incorporated (WAT)	(33) 0XX XXXX	Inalámbrico fijo	9	9
Liberia Telecommunications Corporation (LIBTELCO)	(20) XXX XXXX	Inalámbrico fijo	9	9
Atlantic Reality & Investment Corporation	(33) 202 XXXX	Servicios con recargo	9	9
K-Tel Enterprise	(33) 23X XXXX	Servicios con recargo	9	9
K-Tel Enterprise	(33) 24X XXXX	Servicios con recargo	9	9
K3-Telecoms Liberia Incorporated	(33) 333 XXXX	Fijo	9	9

Contacto:

Liberia Telecommunications Authority (LTA)
Commission Annex
12th Street, Sinkor, Tubman Boulevard
MONROVIA
Liberia
E-mail: info@lta.gov.lr
URL: www.lta.gov.lr

Zambia (indicativo de país +260)

Comunicación del 7.IX.2018:

La Zambia Information & Communications Technology Authority (ZICTA), Lusaka, anuncia las siguientes actualizaciones del plan nacional de numeración de Zambia:

Presentación del Plan nacional de numeración E.164 del UIT-T para el indicativo de país +260

a) Visión general:

La longitud mínima del número (excepto el indicativo de país) es de nueve (9) cifras.

La longitud mínima del número (excepto el indicativo de país) es de nueve (9) cifras.

b) Plan de numeración pormenorizado

NDC (indicativo nacional de destino) o cifras iniciales de N(S)N (número nacional (significativo))	Longitud del número N(S)N		Utilización del número UIT-T E.164	Información adicional
	Longitud máxima	Longitud mínima		
1	9	9	Servicios futuros	Reservado
20	9	9	Número geográfico para servicios de telefonía fija	Reservado
210	9	9	Número geográfico para servicios de telefonía fija (indicativo interurbano)	Inutilizable
211	9	9	Número geográfico para servicios de telefonía fija (indicativo interurbano)	Indicativo interurbano de Lusaka (asignado a ZAMTEL)
212	9	9	Número geográfico para servicios de telefonía fija (indicativo interurbano)	Indicativo interurbano de Ndola (asignado a ZAMTEL)
213	9	9	Número geográfico para servicios de telefonía fija (indicativo interurbano)	Indicativo interurbano de Livingstone (asignado a ZAMTEL)
214	9	9	Número geográfico para servicios de telefonía fija (indicativo interurbano)	Indicativo interurbano de Kasama (asignado a ZAMTEL)
215	9	9	Número geográfico para servicios de telefonía fija (indicativo interurbano)	Indicativo interurbano de Kabwe (asignado a ZAMTEL)
216	9	9	Número geográfico para servicios de telefonía fija (indicativo interurbano)	Indicativo interurbano de Chipata (asignado a ZAMTEL)
217	9	9	Número geográfico para servicios de telefonía fija (indicativo interurbano)	Indicativo interurbano de Solwezi (asignado a ZAMTEL)
218	9	9	Número geográfico para servicios de telefonía fija (indicativo interurbano)	Indicativo interurbano de Mongu (asignado a ZAMTEL)
219	9	9	Número geográfico para servicios de telefonía fija (indicativo interurbano)	Gratuito
22-29	9	9	Número geográfico para servicios de telefonía fija (indicativo interurbano)	Gratuito

NDC (indicativo nacional de destino) o cifras iniciales de N(S)N (número nacional (significativo))	Longitud del número N(S)N		Utilización del número UIT-T E.164	Información adicional
	Longitud máxima	Longitud mínima		
3	9	9	Número no geográfico para futuros servicios	Reservado
4	9	9	Número no geográfico para futuros servicios	Reservado
5	9	9	Número no geográfico para futuros servicios	Reservado
6	9	9	Número no geográfico para servicios VoIP	Gratuito
71-74	9	9	Número no geográfico para servicios móviles	Gratuito
75	9	9	Número no geográfico – asignado a servicios móviles	Reservado para ZAMTEL
76	9	9	Número no geográfico – asignado a servicios móviles	Asignado a MTN
77	9	9	Número no geográfico – asignado a servicios móviles	Reservado para Airtel
78	9	9	Número no geográfico – asignado a servicios móviles	Reservado para UZI
79	9	9	Número no geográfico – asignado a servicios móviles	Gratuito
8	9	9	Número no geográfico para servicios especiales (p. ej. números de llamada gratuita o números de tarificación local)	Gratuito
90	9	9	Número no geográfico para servicios con recargo	Gratuito
91-94	9	9	Número no geográfico – asignado a servicios móviles	Gratuito
95	9	9	Número no geográfico – asignado a servicios móviles	Asignado a ZAMTEL
96	9	9	Número no geográfico – asignado a servicios móviles	Asignado a MTN
97	9	9	Número no geográfico – asignado a servicios móviles	Asignado a Airtel
98	9	9	Número no geográfico – asignado a servicios móviles	Reservado para UZI
99	9	9	Número no geográfico – asignado a servicios móviles	Gratuito

Contacto:

Sr. Elliot Kabalo
Zambia Information & Communications Technology Authority (ZICTA)
Plot 4909
Corner of Independence and United Nations Avenues
LUSAKA
Zambia
Tel.: +260 211 378200
Fax: +260 211 246701
E-mail: ekabalo@zicta.zm; numbering@zicta.zm
URL: www.zicta.zm

AT&T Cingular Wireless Network (indicativo de país +882 37)

Comunicación del 11.IX.2018:

AT&T anuncia la ampliación de Cingular Wireless Network (882 37) +882 37 y su disponibilidad a nivel mundial a través de *Bics*, que cursará llamadas telefónicas a través de su red. Se ruega a todas las Administraciones y Empresas de explotación reconocidas (EER) que posean conexiones con *Bics* que habiliten la gama de numeración +882 37 para facilitar el correspondiente encaminamiento de llamadas.

Toda consulta deberá dirigirse a:

AT&T Roaming Operations Center
Horario laboral habitual para la zona este, de lunes a viernes, 07:00h a 20:00h
Dirección de correo electrónico: RMGtechsupport@att.com
Teléfonos de contacto en horario laboral habitual:
+1-404-847 8300 (número principal)
+1-404-847 3317 (facsimil)
Número de teléfono de guardia durante 24 horas diarias: +1-404-213-5821
Número de teléfono en caso de incidencias: +1 404 847 8300

Restricciones de servicio

Véase URL: 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)

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)		

Nomenclátor de las estaciones de barco y de las asignaciones a identidades del servicio móvil marítimo

(Lista V)

Edición de 2018

Sección VI

REP

IA21 PT. Indonesia Satelit Solusi, Jl. Raya Jatiasih No.99 Ruko Unit F, Bekasi 17424, Indonesia.
Tel: +62 21 82430553, +62 21 82430582, Fax: +62 21 82430378
Persona de contacto: Drs. Said Milano

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 15 de noviembre de 2015)

(Anexo al Boletín de Explotación de la UIT N.º 1088 – 15.XI.2015)
(Enmienda N.º 48)

Australia

LIR

<i>País/zona geográfica</i>	<i>Empresa/Dirección</i>	<i>Número Identificador de expedidor</i>	<i>Contacto</i>
Australia	Vodafone Australia Ltd Level 14, 177 Pacific Hwy North Sydney, NSW 2060	89 61 03	Mr Alexander Osborne Level 14, 177 Pacific Hwy North Sydney NSW 2060 Tel: +61 425 232 539 E-mail: alexander.osborne@vodafone.com.au
Australia	Vodafone Hutchison Australia Pty Ltd Level 7, 177 Pacific Hwy North Sydney NSW 2060	89 61 06	Mr Alexander Osborne Level 14, 177 Pacific Hwy North Sydney NSW 2060 Tel: +61 425 232 539 E-mail: alexander.osborne@vodafone.com.au

Reino Unido LIR

<i>País/zona geográfica</i>	<i>Empresa/Dirección</i>	<i>Número Identificador de expedidor</i>	<i>Contacto</i>
Reino Unido	Simwood eSMS Limited Simwood House, Cube M4 Business Park, BRISTOL, BS16 1FX	89 44 38	Simon Woodhead Simwood House, Cube M4 Business Park, BRISTOL, BS16 1FX Tel: +44 330 122 3000 E-mail: simon.woodhead@simwood.com
	Hutchison 3G UK Limited Star House 20 Grenfell Road Maidenhead BERKSHIRE SL6 1EH	89 44 20	Kushal Sareen Star House 20 Grenfell Road Maidenhead BERKSHIRE SL6 1EH Tel: +44 1628 765 5000 E-mail: DL3Interconnect@three.co.uk
	Home Office 3rd Floor, Clive House 70, Petty France LONDON SW1H 9EX	89 44 19	Bob Siu 3rd Floor, Clive House 70, Petty France LONDON SW1H 9EX E-mail: Bob.Siu@homeoffice.gov.uk

Reino Unido SUP

<i>País/zona geográfica</i>	<i>Empresa/Dirección</i>	<i>Número Identificador de expedidor</i>	<i>Contacto</i>	<i>Fecha de supresión</i>
Reino Unido	ICO Global Communications 2 Chalk Hill Road, Hammersmith LONDON W6 8DW	89 881 1	Les Homan 2 Chalk Hill Road, Hammersmith LONDON W6 8DW Tel: +44 20 8600 1000 Fax: +44 20 8741 0773	15.IX.2011

**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 1 de noviembre de 2016)**

(Anexo al Boletín de Explotación de la UIT N.º 1111 - 1.XI.2016)
(Enmienda N.º45)

<i>País o Zona geografica</i>	<i>MCC+MNC *</i>	<i>Nombre de la Red/Operador</i>
Australia ADD		
	505 45	CLERMONT COAL OPERATIONS PTY Limited
España ADD		
	214 51	ENTIDAD PÚBLICA EMPRESARIAL ADMINISTRADOR DE INFRAESTRUCTURAS FERROVIARIAS

* MCC: Mobile Country Code / Indicatif de pays du mobile / Indicativo de país para el servicio móvil
MNC: Mobile Network Code / Code de réseau mobile / Indicativo de red para el servicio móvil

**Lista de códigos de operador de la UIT
(Según la Recomendación UIT-T M.1400 (03/2013))
(Situación al 15 de septiembre de 2014)**

(Anexo al Boletín de Explotación de la UIT N.º 1060 – 15.IX.2014)
(Enmienda N.º 68)

<i>País o zona/código ISO Nombre de la Empresa/Dirección</i>	<i>Código de empresa (código de operador)</i>	<i>Contacto</i>
Alemania (República Federal de) / DEU	ADD	
getSolve IT GmbH Neufeldtstr. 6 24118 KIEL	GSNET	Mr Oliver Timm Tel.: +49 431 799449-0 Fax: +49 431 799449-19 E-mail : info@getsolve-it.de
Alemania (República Federal de) / DEU	LIR	
Plusnet GmbH Matthias-Brueggen-Strasse 55 D-50829 COLOGNE	QSC	Carrier Management Tel: +49 221 6698 000 Fax: +49 221 6698 009 E-mail: info@plusnet.de

**Lista de códigos de puntos de señalización internacional (ISPC)
(Según la Recomendación UIT-T Q.708 (03/1999))
(Situación al 1 de octubre de 2016)**

(Anexo al Boletín de Explotación de la UIT No. 1109 – 1.X.2016)
(Enmienda No. 43)

<i>País/ Zona geográfica</i>	<i>Nombre único del punto de señalización</i>	<i>Nombre del operador del punto de señalización</i>
<i>ISPC</i>	<i>DEC</i>	
España	ADD	
2-027-1	4313	Madrid
		ENTIDAD PÚBLICA EMPRESARIAL ADMINISTRADOR DE INFRAESTRUCTURAS FERROVIARIAS
2-027-2	4314	Zaragoza
		ENTIDAD PÚBLICA EMPRESARIAL ADMINISTRADOR DE INFRAESTRUCTURAS FERROVIARIAS

ISPC: International Signalling Point Codes.
Codes de points sémaphores internationaux (CPSI).
Códigos de puntos de señalización internacional (CPSI).

