Boletín de Explotación de la UIT

www.itu.int/itu-t/bulletin

N.º **1174**

15.IV.2019

(Informaciones recibidas hasta el 31 de mayo 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

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

	Pagino
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:	
Gabón (Autorité de Régulation des Communications électroniques et des Postes (ARCEP), Libreville)	5
Irán (Communications Regulatory Authority (CRA), Teherán)	8
Malta (Malta Communications Authority (MCA), Floriana)	11
Tonga (Ministry of Meteorology, Energy, Information, Disaster Management, Environment, Climate Change and Communications, Nuku'alofa)	12
Uganda (Uganda Communications Commission (UCC), Kampala)	17
Cambios en las Administraciones/EER y otras entidades u Organizaciones:	
México (Instituto Federal de Telecomunicaciones (IFETEL), Ciudad de México)	20
Restricciones de servicio	21
Comunicaciones por intermediario (Call-Back) y procedimientos alternativos de llamada (Res. 21 Rev. PP-2006)	21
ENMIENDAS A LAS PUBLICACIONES DE SERVICIO	
Nomenclátor de las estaciones de barco y de las asignaciones a identidades del servicio móvil marítimo (Lista V)	22
Indicativos de red para el servicio móvil (MNC) del plan de identificación internacional para redes públicas y suscripciones	23
Lista de códigos de operador de la UIT	23
Lista de códigos de puntos de señalización internacional (ISPC)	24
Plan de numeración nacional	24



	ublicación de los próximos nes de Explotación*	Incluidas las informaciones recibidas hasta el:
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 octobre 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 intermediaro (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)) Cuadro Burofax (Rec. UIT-T F.170)

Lista de empresas de explotación reconocidas (EER)

www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html

Aprobación de Recomendaciones UIT-T

Por AAP-59, 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 L.1015 (01/2019): Ninguna traducción disponible - Nuevo texto

Servicio telefónico (Recomendación UIT-T E.164)

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

Gabón (indicativo de país +241)

Comunicaciones del 21.V.2019 y 27.V.2019:

La Autorité de Régulation des Communications électroniques et des Postes (ARCEP), Libreville, en colaboración con todos los operadores, migrará el viernes 12 de julio de 2019 a las 23.00 horas GMT, esto es, a las 24.00 horas hora local, su plan nacional de numeración de ocho (8) dígitos, actualmente estructurado AB PQMCDU, a nueve (9) dígitos.

Esta operación está destinada a solucionar la inminente saturación del plan existente y cumple con la normativa internacional conexa que recomienda la supresión del cero (0) para las llamadas internacionales entrantes.

1 ESTRUCTURA GLOBAL DEL NUEVO PLAN DE NUMERACIÓN

Mientras que el plan de ocho (8) dígitos *existente* está estructurado AB PQMCDU, el nuevo plan utiliza nueve (9) dígitos, estructurados **AX BPQMCDU**, con la adición del dígito **X** entre el **A** y el **B**.

Los nuevos identificadores toman la forma AX con A=0 y;

- X = 1: para la red fija de Gabon Télécom;
- X = 2: 3, 4, 5 en reserva;
- X = 6: para la red móvil de Gabon Télécom (Libertis y Moov);
- X = 7: para la red móvil de Airtel Gabon;
- X = 8: para los servicios de valor añadido;
- X = 9: reservado para la Administración del Gabón (RAG).

	A = 0 encaminamiento por defecto por el operador de la parte llamante						
Α	Х	Otros dígitos Comentarios					
0	0		Prefijo de acceso internacional				
	1	BPQMCDU	Red fija de GABON TÉLÉCOM				
	2	BPQMCDU	En reserva				
	3	BPQMCDU	En reserva				
	4	BPQMCDU	En reserva				
	5	BPQMCDU	En reserva				
	6	BPQMCDU	Operador de red móvil de GABON TELECOM (LIBERTIS y MOOV)				
	7	BPQMCDU	Operador de red móvil de AIRTEL GABON (BHARTI)				
	8	BPQMCDU	Reservado para los servicios de valor añadido (servicios de red inteligente, etc.)				
	9	BPQMCDU	Reservado para la Administración del Gabón (RAG)				

2 PROCEDIMIENTO DE MARCACIÓN DESDE GABÓN

Para llamar a un número fijo de GABON TELECOM, en lugar de marcar 01 PQMCDU como hasta ahora, la parte llamante debe marcar 011 PQMCDU.

Para llamar a un número móvil de Libertis o Moov, en lugar de marcar 06 PQMCDU, 02 PQMCDU y 05 PQMCDU como hasta ahora, la parte llamante debe marcar 066 PQMCDU, 062 PQMCDU y 065 PQMCDU, respectivamente.

Para llamar a un número móvil de AIRTEL, en lugar de marcar 07 PQMCDU y 04 PQMCDU como hasta ahora, la parte llamante debe marcar 077 PQMCDU y 074 PQMCDU.

Ejemplos:

A partir de las 00.00 horas del 12 de julio de 2019:

- el actual 01 71 71 71 se convierte en 011 71 71 71;
- el actual 02 04 04 04 se convierte en 062 04 04 04;
- el actual 04 08 14 14 se convierte en 074 08 14 14;
- el actual 05 05 05 05 se convierte en 065 05 05 05;
- el actual 06 11 11 11 se convierte en 066 11 11 11;
- el actual 07 28 01 50 se convierte en 077 28 01 50.

Si desea más información, sírvase comunicarse con los centros de llamada en los números siguientes: 222 (Libertis y Moov), 111 (AIRTEL) y 8484 (ARCEP).

3 PROCEDIMIENTO DE MARCACIÓN DESDE FUERA DE GABÓN

Para llamar a un abonado en Gabón utilizando su nuevo número de nueve (9) dígitos de tipo **AX BPQMCDU**, marque primero el prefijo de acceso internacional (habitualmente **00**) seguido del indicativo internacional para Gabón (**241**), y luego el número del abonado sin el "**A**", esto es, sin el cero.

Operador	de las 23	miento antes .00 horas GMT 2 de julio de 2019	de las 23.	niento a partir 00 horas GMT 2 de julio de 2019
GABON TELECOM FIJO	+241	01 PQ MC DU	+241	11 PQ MC DU
GABON TELECOM MÓVIL	00 241	02 PQ MC DU	00 241	62 PQ MC DU
(LIBERTIS Y MOOV)	+241 o	05 PQ MC DU 06 PQ MC DU	+241 o	65 PQ MC DU 66 PQ MC DU
AIRTEL GABON	00 241	04 PQ MC DU 07 PQ MC DU	00 241	74 PQ MC DU 77 PQ MC DU

Eiemplos:

Para llamar a un abonado del Gabón desde el exterior al nuevo número nacional de nueve dígitos:

- Fijo 011 717171, la parte llamante internacional debe marcar: +241 11717171 o 00 241 11717171;
- Libertis 062 040404, la parte llamante internacional debe marcar: +241 62040404 o 00 241 62040404;
- Libertis 066 111111, la parte llamante internacional debe marcar: +241 66111111 o 00 241 66111111;
- Moov 065 050505, la parte llamante internacional debe marcar:
 +241 65050505 o 00 241 65050505;
- Airtel 074 081414, la parte llamante internacional debe marcar:
 +241 74081414 o 00 241 74081414;
- Airtel 077 280150, la parte llamante internacional debe marcar:
 +241 77 280150 o 00 241 77280150.

4 Presentación del plan nacional de numeración para el indicativo de país +241

a) Visión general:

La longitud mínima del número (excepto el indicativo de país): **ocho (8)** dígitos. La longitud mínima del número (excepto el indicativo de país): **ocho (8)** dígitos.

b) Plan de numeración pormenorizado:

NDC (indicativo nacional de destino) o	Longitud del número N(S)N		Utilización del		
cifras iniciales de N(S)N (número nacional (significativo))	Longitud máxima	Longitud mínima		Información adicional	
11	8 dígitos	8 dígitos	Servicio de telefonía fija	Gabon Télécom	
62	8 dígitos	8 dígitos	Servicio de telefonía móvil	Gabon Télécom Libertis	
66	8 dígitos	8 dígitos	Servicio de telefonía móvil	Gabon Télécom Libertis	
65	8 dígitos	8 dígitos	Servicio de telefonía móvil	Gabon Télécom Moov	
74	8 dígitos	8 dígitos	Servicio de telefonía móvil	Airtel Gabon	
77	8 dígitos	8 dígitos	Servicio de telefonía móvil	Airtel Gabon	
8	8 dígitos	8 dígitos	Servicio de valor añadido		
9	8 dígitos	8 dígitos	Administración del Gabón		

Contacto:

Autorité de Régulation des Communications Electroniques et des Postes (ARCEP)

B.P. 50 000 LIBREVILLE Gabón

Tel. 1: +241 06078076 (francés) Tel. 2: +241 07387474 (inglés)

E-mail: moliere.enynkogho@arcep.ga; thierry.madoungou@arcep.ga

URL: www.arcep.ga

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

Comunicación del 21.V.2019:

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

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

440.6	Longitue	d del NSN		
NDC	Mínima	Máxima	Utilización de E.164	Información adicional
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)

Longitud del NSN					
NDC	Mínima	Máxima	Utilización de E.164	Información adicional	
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 –Khorasan Meridional)	
58	5	10	Telefonía fija	Indicativo interurbano (número geográfico para números de telefonía fija –Khorasan Septentrional)	
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 – Kohgiluoye 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 – Kurdestan)	
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		
942121	5	10	Telefonía fija	Número no geográfico	
94220	5	10	Telefonía fija	Número no geográfico	

	Longitue	d del NSN		
NDC	Mínima	Máxima	Utilización de E.164	Información adicional
94260	5	10	Telefonía fija	Número no geográfico
94280	5	10	Telefonía fija	Número no geográfico
94290	5	10	Telefonía fija	Número no geográfico
9430000	5	10	Telefonía fija	Número no geográfico
94301	5	10	Telefonía fija	Número no geográfico
94302	5	10	Telefonía fija	Número no geográfico
940000	10	10	Telefonía fija (fibra)	Número no geográfico
940009	10	10	Telefonía fija (fibra)	Número 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	
99550	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 E-mail: darvishi@cra.ir URL: www.cra.ir

Malta (indicativo de país +356)

Comunicación del 22.V.2019:

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

Servicio	Operador	Series de números
	GO	2100 – 2399 XXXX
	GO	2500 – 2599 XXXX
	Melita	2700 – 2799 XXXX
		2010 – 2019 XXXX
Fijo	Ozone	2060 XXXX
	Ozone	2065 XXXX
		2069 XXXX
	Vanilla	2031 – 2034 XXXX
	Vodafone	2090 – 2099 XXXX
		7900 – 7999 XXXX
	GO Mobile	9889 XXXX
		7210 XXXX
		9900 – 9999 XXXX
Móvil	Vodafone	9897 XXXX
IVIOVII	vouaione	9210 – 9211 XXXX
		9231 XXXX
	Melita Mobile	7700 – 7799 XXXX
	ivielita iviodile	9811 – 9813 XXXX
	YOM	9696 – 9697 XXXX

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: http://www.mca.org.mt/regulatory/numbering/numbering-plans.

Contacto:

Malta

Deborah Pisani / Claude Azzopardi Malta Communications Authority (MCA) Valletta Waterfront Pinto Wharf Floriana FRN1913

Tel.: +356 2133 6840 E-mail: numbering@mca.org.mt

URL: www.mca.org.mt

Tonga (indicativo de país +676)

Comunicación del 30.V.2019:

El Ministry of Meteorology, Energy, Information, Disaster Management, Environment, Climate Change and Communications, Nuku'alofa, anuncia el plan nacional de numeración de Tonga.

PARTE I - PRELIMINARES

1 Título abreviado

1) Estos Planes pueden citarse como plan nacional de numeración 2018.

2 Comienzo

1) Estos Planes entran en vigor en la fecha de su publicación en el Boletín o, en su caso, con arreglo a lo dispuesto en la sección 10(e) de la Ley de Interpretación (Cap.1).

3 Definiciones

- 1) Con sujeción a la subsección (2), y salvo que el contexto requiera otra cosa, los términos utilizados en estos Planes tienen el mismo significado que en la Ley de Comunicaciones de 2015.
- 2) En esta Reglas, salvo que el contexto requiera otra cosa:
 - i) "Ley" se refiere a la Ley de Comunicaciones de 2015;
 - ii) "Publicación" se refiere a cualquier modalidad de notificación o anuncio destinada a comunicar a la población la totalidad o una sección del Plan a fin de promover el conocimiento de la prestación de un servicio o el suministro de un bien.
 - iii) "Consumidor" tiene el mismo significado que "Customer" según se define en la Ley de Comunicaciones de 2015
 - iv) "Titular de licencia" tiene el mismo significado que "Licensee" según se define en la Ley de Comunicaciones de 2015.
 - v) "Investigador" se refiere a una persona o entidad legalmente responsable de llevar a cabo una investigación en el sector de las telecomunicaciones.
 - vi) "Regulador" tiene el mismo significado que "Licensee" según se define en la Ley de Comunicaciones de 2015.

4 Aplicación del Plan de Numeración de 2018

- Estos Planes de Numeración de la sección 70 de la Ley se aplicarán a todos los titulares de licencias en el sector de las telecomunicaciones. Estos planes son de aplicación obligatoria por todos los titulares de licencias.
- 2) El Regulador se reserva el derecho a evaluar las prácticas, normas y planes del mercado. El Regulador puede incluir las normas adicionales que considere necesarias en interés de los consumidores.
- 3) Estos Planes están sujetos a revisión periódicamente según determine el Regulador y a las modificaciones correspondientes tras la consulta de las partes interesadas.

5 Plan de numeración telefónica de línea fija

- 1) CC (Indicativo de país 676)
 - i) Visión general:
 - La longitud del número (excluido el indicativo de llamada internacional) es de tres (3) dígitos.
- 2) Plan del NDC (indicativo nacional de destino)
 - i) Visión general:
 - La longitud del número (excluido el indicativo de país) es de dos (2) dígitos.
 - ii) Enlace con la base de datos nacional (o cualquier lista aplicable) con los números UIT-T E.164 dentro del plan nacional de numeración (de haberlo): No se aplica.
 - iii) Enlace a la base de datos en tiempo real que refleja los números UIT-T E.164 transportados (de existir): No se aplica.
 - iv) Plan de numeración detallado: Cuadro 1.
- 3) Plan SN (número de abonado)
 - i) Visión general:

- La longitud del número (excluyendo CC y NDC) es de tres (3) dígitos.
- ii) Enlace con la base de datos nacional (o cualquier lista aplicable) con los números UIT-T E.164 dentro del plan nacional de numeración (de haberlo): No se aplica.
- iii) Enlace a la base de datos en tiempo real que refleja los números UIT-T E.164 transportados (de existir): No se aplica.
- iv) Plan de numeración detallado: Cuadro 1:

Cuadro 1: Plan de numeración de telefonía de línea fija

NDC (indicativo nacional de destino) o cifras	Longitud del número N(S)N		Utilización del	Información
iniciales de N(S)N (número nacional (significativo))	Longitud máxima	Longitud mínima	número UIT-T E.164	Adicional
20	5	5	Geográfico – Central de Nuku'alofa	
21				
22				
23				
24				
25				
26				
27				
28				
29	5	5	Geográfico – Central de Pea, Distrito Central	
30				
31	5	5	Geográfico – Mu'a, Distrito Oriental	
32				
33	5	5	Geográfico – Kolonga, Costa N/E	
34				
35	5	5	Geográfico – Nakolo, Zona del	
36			aeropuerto	
37	5	5	Geográfico – Vaini, Distrito Oriental	
38			,	
40	5	5	Geográfico – Kolovai, Distrito Occidental	
41 42	5	5	Geográfico – Masilamea, Distrito Occidental	
43	5	5	Geográfico – Matangiake, Distrito Occidental	
50	5	5	Geográfico – Isla 'Eua	
60	5	5	Geográfico – Islas Ha'apai	
69				
70	5	5	Geográfico – Islas Vava'u	
70 71	,		Geografico – isias vava u	
72				
74				
75				
76				
79				
	Е	5	Coográfico Nivos	
80	5	٦	Geográfico – Niuas	
85				

6 Plan MSISDN (RDSI de abonado móvil)

- 1) CC (indicativo de país 676)
 - i) Visión general:
 - La longitud del número (excluido el indicativo de llamada internacional) es de tres (3) dígitos.
- 2) Plan del NDC (indicativo nacional de destino)
 - i) Visión general:
 - La longitud del número (excluido el indicativo de país) es de tres (3) dígitos.
 - ii) Enlace con la base de datos nacional (o cualquier lista aplicable) con los números UIT-T E.164 dentro del plan nacional de numeración (de haberlo): No se aplica.
 - iii) Enlace a la base de datos en tiempo real que refleja los números UIT-T E.164 transportados (de existir): No se aplica.
 - iv) Plan de numeración detallado: Cuadro 2.
- 3) Plan SN (número de abonado)
 - i) Visión general:
 - La longitud del número (excluyendo CC y NDC) es de cuatro (4) dígitos.
 - ii) Enlace con la base de datos nacional (o cualquier lista aplicable) con los números UIT-T E.164 dentro del plan nacional de numeración (de haberlo): No se aplica.
 - iii) Enlace a la base de datos en tiempo real que refleja los números UIT-T E.164 transportados (de existir): No se aplica.
 - iv) Plan de numeración detallado: Cuadro 2.

MSISDN = CC + NDC + SN

CC = Indicativo de país

NDC = indicativo nacional de destino, identifica un PLMN o parte de PLMN

SN = número de abonado

Cuadro 2: Plan MSISDN (RDSI de abonado móvil)

NDC (indicativo nacional de destino) o cifras	Longitud del número N(S)N		Utilización del	Información adicional
iniciales de N(S)N (número nacional (significativo))	Longitud máxima	Longitud mínima	número UIT-T E.164	Información adicional
550	7	7	Servicios de valor añadido	
554				
630	7	7	No geográfico, LTE	
632				
685	7	7	No geográfico, PBX alojado	
690				
720	7	7	No geográfico, GSM	
730				
740				
750				
760	7	7	Asignado al cibergobierno	
770			(760 0000 a 760 2999)	
780				
840	7	7	No geográfico, GSM	
860				
870				
880				
890				

7 Plan de TFN (números de llamada gratuita)

Cuadro 3: Plan de TFN (números de llamada gratuita)

NDC (indicativo nacional de destino) o cifras	Longitud del número N(S)N		Utilización del	Información
iniciales de N(S)N (número nacional (significativo))	Longitud máxima	Longitud mínima	número UIT-T E.164	adicional
(0800) 1313	4	3	No geográfico: SMS RapidPro para UNICEF	
(0800) 222	4	3	No geográfico: Consultas de directorios	
(0800) 247	4	3	No geográfico: Asistencia de emergencia	
(0800) 2639	4	3	No geográfico: Hora	
(0800) 286	4	3	No geográfico: Llamadas internacionales con asistencia	
(0800) 333	4	3	No geográfico: Llamadas nacionales con asistencia	
(0800) 3444	4	3	No geográfico: Servicios especiales	
(0800) 473	4	3	No geográfico: Servicio especial. Información de avería	
(0800) 537	4	3	No geográfico, Policía	
(0800) 6366	4	3	No geográfico, Servicios especiales	
(0800) 646	4	3	No geográfico: Servicio de mensajería de textos	
(0800) 822	4	3	No geográfico: Servicios especiales	
(0800) 9000	4	3	Geográfico, Bomberos del Distrito de Hahake	
(0800) 1234	4	3	Geográfico, Bomberos del Distrito de Hihifo	
(0800) 211	4	3	No geográfico: Servicios especiales	
(0800) 212	4	3	No geográfico: Electricidad	
(0800) 334	4	3	Geográfico, Bomberos del Distrito de Nuku'alofa	
(0800) 768	4	3		
(0800) 777	4	3		
(0800) 7529	4	3		
(0800) 881	4	3		
(0800) 886	4	3		
(0800) 662	4	3		
(0800) 0038	4	3		
(0800) 444	4	3		
(0800) 653	4	3		
(0800) 306	4	3		

Cuadro 4: Plan de código corto

NDC (indicativo nacional de destino) o cifras	Longit número		Utilización del	Información	
iniciales de N(S)N (número nacional (significativo))	Longitud máxima	Longitud mínima	número UIT-T E.164	adicional	
728	3	3	No geográfico: SMS RapidPro para UNICEF		
910	3	3	No geográfico: Consultas de directorios	Sólo central local	
911	3	3	No geográfico: Asistencia de emergencia	Sólo central local	
912	3	3	No geográfico: Hora	Sólo central local	
913	3	3	No geográfico: Llamadas internacionales con asistencia	Sólo central local	
915	3	3	No geográfico: Llamadas nacionales con asistencia	Sólo central local	
916	3	3	No geográfico: Servicios especiales	Sólo central local	
917	3	3	No geográfico: Servicio especial. Información de avería	Sólo central local	
922	3	3	No geográfico, Policía	Sólo central local	
924	3	3	No geográfico, Servicios especiales	Sólo central local	
925	3	3	No geográfico: Servicio de mensajes de texto	Sólo central local	
926	3	3	No geográfico: Servicios especiales	Sólo central local	
927	3	3	Geográfico, Bomberos del Distrito de Hahake	Sólo central local	
928	3	3	Geográfico, Bomberos del Distrito de Hihifo	Sólo central local	
933	3	3	No geográfico: Servicios especiales	Sólo central local	
944	3	3	No geográfico: Electricidad	Sólo central local	
999	3	3	Geográfico, Bomberos del Distrito de Nuku'alofa	Sólo central local	

Contacto:

Sr. Paula Pouvalu Ma'u **Chief Executive Officer** MEIDECC P.O. Box 1380 Level 2 Sanft Building NUKU'ALOFA

Tonga

Tel.: +676 28170 +676 24861 Fax: E-mail: paulm@mic.gov.to

Uganda (indicativo de país +256)

Comunicación del 16.V.2019:

La Uganda Communications Commission (UCC), Kampala, anuncia el plan nacional de numeración de Uganda.

PLAN NACIONAL DE NUMERACIÓN UIT-T E.164 PARA EL INDICATIVO DE PAÍS 256

a) Descripción general

La longitud mínima de números (sin el indicativo de país) es de 9 dígitos.

La longitud máxima de números (sin el indicativo de país) es de 9 dígitos.

b) Esquema de numeración detallado

NDC (indicativo nacional	Longitud del número N(S)N			
de destino) o cifras iniciales de N(S)N (número nacional (significativo))	Longitud máxima	Longitud mínima	Utilización del número E.164	Información adicional
200 201	9	9	Servicios de telefonía fija de Airtel Uganda Limited	Red completamente operacional
20240	9	9	Servicios de telefonía fija de Altech Infocom Limited	Red completamente operacional
20320 20321 20322 20323 20324	9	9	Servicios de telefonía fija de Iway Afrida (U) Limited	Red completamente operacional
20306 20307	9	9	Servicios de telefonía fija de Sombha Solutions store Limited	Red completamente operacional
204	9	9	Servicios de telefonía fija de Africell Uganda Limited	Red completamente operacional
2050 2051 2052 2053 2054	9	9	Servicios de telefonía fija de Roke Investment International Limited	Red completamente operacional
206000 206001 2060020 2060021 2060022 2060023 2060024	9	9	Servicios de telefonía fija de Datanet	Red operacional
2061	9	9	Servicios de telefonía fija de Hamilton Telecom	Red operacional
206300 206301 206302 206303 206304	9	9	Servicios de telefonía fija de Simbanet Uganda Limited	Red completamente operacional

NDC (indicativo nacional	Longitud del i	número N(S)N			
de destino) o cifras iniciales de N(S)N (número nacional (significativo))	Longitud máxima	Longitud mínima	Utilización del número E.164	Información adicional	
2065 2066	9	9	Servicios de telefonía fija de Suretelcom Uganda Limited	Red completamente operacional	
2067					
2068					
2069					
207	9	9	Servicios de telefonía fija de Airtel Uganda Limited	Red completamente operacional	
20810	9	9	Servicios de telefonía fija de Wananchi Cable Uganda Limited	Red completamente operacional	
3	9	9	Servicios de telefonía fija de MTN Uganda Limited	Red completamente operacional	
4	9	9	Servicios de telefonía fija de Uganda Telecom Limited	Red completamente operacional	
700	9	9	Servicios de telefonía móvil	Red completamente	
701			de Airtel Uganda Limited	operacional	
702					
703					
704					
705					
706					
710	9	9	Servicios de telefonía móvil	Red completamente	
711			de Uganda Telecom Limited	operacional	
712					
713					
714					
715					
716					
717					
718					
719					
720	9	9	Servicios de telefonía móvil de Smile Communications (U) Ltd	Red completamente operacional	
7260	9	9	Servicios de telefonía móvil de Tangerine Limited	Red completamente operacional	
736	9	9	Servicios de telefonía móvil de Hamilton Telecom	Red no operacional	
740	9	9	Servicios de telefonía móvil	Red completamente	
741			de Suretelcom (U) Limited	operacional	
742					
743					
744					

NDC (indicativo nacional Longitud del número N(S)N				
de destino) o cifras iniciales de N(S)N (número nacional (significativo))	Longitud máxima	Longitud mínima	Utilización del número E.164	Información adicional
750	9	9	Servicios de telefonía móvil	Red completamente
751			de Airtel Uganda Limited	operacional
752				
753				
754				
755				
756				
757				
758				
759				
770	9	9	Servicios de telefonía móvil	Red completamente
771			de MTN Uganda Limited	operacional
772				
773				
774				
775				
776				
777				
778				
779				
780	9	9	Servicios de telefonía móvil	Red completamente
781			de MTN Uganda Limited	operacional
782				
783				
784				
785				
786				
787				
788				
789				
790	9	9	Servicios de telefonía móvil	Red completamente
791			de Africell Uganda Limited	operacional
792				
793				
794				
795				
796				
7970				
7971				
7972				
7973				
7974				

Contacto:

Sr. Godfrey Mutabazi
Executive Director
Uganda Communications Co

Uganda Communications Commission (UCC)

P.O. Box 7376, Kampala, Uganda Tel.: +256 41 433 9000 Fax: +256 41 434 8832 E-mail: ucc@ucc.co.ug URL: www.ucc.co.ug

Plot 42-44 Spring Road, Bugolobi

Cambios en las Administraciones/EER y otras entidades u Organizaciones

México

Comunicación del 23.V.2019:

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

La *Instituto Federal de Telecomunicaciones (IFETEL)*, Ciudad de México, 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.

Los nombres de los operadores de telecomunicaciones y los proveedores de servicio a los que se ha concedido la categoría de empresa de explotación reconocida (EER) son *Mega Cable, S.A. de C.V.*

Contacto:

Mr Ramón Olivares Chávez Mega Cable, S.A. de C.V. Av. Lázaro Cárdenas No. 1694, Col. Del Fresno, C.P. 44909, Guadalajara, Jalisco,

México.

Tel.: +52 (33) 3750 0020 Op.1 Ext: 61332

E-mail: rolivares@megacable.com.mx; juridicoregulatorio@megacable.com.mx

Para cualquier otra información, diríjase a:

Instituto Federal de Telecomunicaciones (IFETEL) Avenida Insurgentes Sur 1143 Col. Noche Buena 03720 CIUDAD DE MÉXICO

Mexico

Tel: +52 (55) 5015 4208

E-mail: asuntosinternacionales@ift.org.mx URL: http://ucsweb.ift.org.mx/vrpc/

Restricciones de servicio

Véase URL: www.itu.int/pub/T-SP-SR.1-2012

País/zona geográfica	BE
Seychelles	1006 (p.13)
Eslovaquia	1007 (p.12)
Malasia	1013 (p.5)
Tailandia	1034 (p.5)
Santo Tomé y Príncipe	1039 (p.14)
Uruguay	1039 (p.14)
Hong Kong, China	1068 (p.4)
Ucrania	1148 (p.5)

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

ADDinsertarPARpárrafoCOLcolumnaREPreemplazarLIRLeerSUPsuprimir

P página(s)

Nomenclátor de las estaciones de barco y de las asignaciones a identidades del servicio móvil marítimo (Lista V) Edición de 2019

Sección VI

ADD

CV75 ENAPOR - Portos de Cabo Verde, Avenida Marginal, C.P. 82, S. Vicente, Cabo Verde, Mindelo, São

Vicente, República de Cabo Verde. Persona de contacto: Eliseu Silva

Tel: +238 2307500, E-mail: eliseu.silva@enapor.cv

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.° 1162 - 15.XII.2018) (Enmienda N.°10)

País o Zona geografica	MCC+MNC *	Nombre de la Red/Operador
Sri Lanka ADD		
	413 09	Hutchison Telecommunications Lanka (Pvt) Ltd. (Valid until 12 September 2021)
Uganda SUP		
	641 06	Afrimax Uganda Limited
	641 26	Lycamobile Network services Uganda Limited

^{*} 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.° 1060 – 15.IX.2014) (Enmienda N.° 80)

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

Alemania (República Federal de) / DEU ADD

Netzgesellschaft Herzebrock-Clarholz GmbH & Co.KG 19076 Am Rathaus 1

D-33442 HERZEBROCK-CLARHOLZ Fax: +49 5245 444 137

Email: heinz-dieter.wette@gt-net.de

Mr Heinz-Dieter Wette Tel.: +49 5245 444 135

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. 57)

País/ Zona geográfica		Nombre único del punto de señalización	Nombre del operador del punto de señalización
ISPC	DEC		
Comoras	LIR		
6-108-0	13152	MSC CT Moroni	Comores Telecom
6-108-1	13153	MSC CT	Comores Telecom
Hungría	SUP		
2-032-5	4357	VTH-DUN-TE	Invitech ICT Services Ltd.
Uganda	SUP		
6-083-5	12957	Kampala/H1I	House of Integrated Technology & Systems (U) Ltd
6-083-6	12958	Kampala/H2I	House of Integrated Technology & Systems (U) Ltd
6-130-2	13330	AFRUG – GW1	Afrimax Uganda Limited

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

Se solicita a las Administraciones que comuniquen a la UIT los cambios efectuados en sus planes de numeración nacional o que faciliten información sobre las páginas web consagradas a su respectivo plan de numeración nacional, así como los datos de las personas de contacto. Dicha información, de consulta gratuita para todas las Administraciones/EER y todos los proveedores de servicios, se incorporará en la página web del UIT-T.

Además, se invita amablemente a las Administraciones a que, en sus páginas web sobre planes de numeración nacional o al enviar la información a UIT/TSB (e-mail: tsbtson@itu.int), utilicen el formato descrito en la Recomendación UIT-T E.129. Se recuerda, por otra parte, a las Administraciones que deberán asumir la responsabilidad de la oportuna puesta al día de su información.

El 15.V.2019, ha actualizado sus planes de numeración nacional de los siguientes países/zonas geográficas en el sitio web:

País/Zona geográfica	Indicativo de país (CC)	
Gambia	+220	
Irán (República Islámica del)	+98	
Marruecos	+212	