

Boletín de Explotación de la UIT

www.itu.int/itu-t/bulletin

N.º **1230** 15.X.2021 (Informaciones recibidas hasta el 30 de septiembre de 2021) ISSN 1564-5231 (En línea internet)

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

Oficina de la Normalización de las Telecomunicaciones (TSB)
Tel: +41 22 730 5211
Fax: +41 22 730 5853
Email: tsbmail@itu.int / tsbtson@itu.int

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

Índice

Página

INFORMACIÓN GENERAL

Listas anexas al Boletín de Explotación de la UIT: <i>Nota de la TSB</i>	3
Aprobación de Recomendaciones UIT-T	4
Servicio telefónico:	
Bhután (<i>Bhutan InfoComm and Media Authority (BICMA)</i> , Thimphu)	4
Morocco (<i>Agence Nationale de Réglementation des Télécommunications (ANRT)</i> , Rabat)	7
Zambia (<i>Zambia Information & Communications Technology Authority (ZICTA)</i> , Lusaka)	7
Restricciones de servicio	10
Comunicaciones por intermediario (Call-Back) y procedimientos alternativos de llamada (Res. 21 Rev. PP-06)	10

ENMIENDAS A LAS PUBLICACIONES DE SERVICIO

Lista de números de identificación de expedidor de la tarjeta con cargo a cuenta para telecomunicaciones internacionales	11
Indicativos de red para el servicio móvil (MNC) del plan de identificación internacional para redes públicas y suscripciones	12
Lista de códigos de operador de la UIT	13
Lista de códigos de puntos de señalización internacional (ISPC)	14
Plan de numeración nacional	14

<i>Fechas de publicación de los próximos Boletines de Explotación*</i>		<i>Incluidas las informaciones recibidas hasta el:</i>
1231	1.XI.2021	15.X.2021
1232	15.XI.2021	1.XI.2021
1233	1.XII.2021	15.XI.2021
1234	15.XII.2021	1.XII.2021
1235	1.I.2022	10.XII.2021

* 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

- 1199 Lista de códigos de puntos de señalización internacional (ISPC) (Según la Recomendación UIT-T Q.708 (03/99)) (Situación al 1 de julio de 2020)
- 1162 Indicativos de red para el servicio móvil (MNC) del plan de identificación internacional para redes públicas y suscripciones (Según la Recomendación UIT-T E.212 (09/2016)) (Situación al 15 de diciembre de 2018)
- 1161 Lista de números de identificación de expedidor de la tarjeta con cargo a cuenta para telecomunicaciones internacionales (Según la Recomendación UIT-T E.118 (05/2006)) (Situación al 1 de diciembre de 2018)
- 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)
- 1096 Hora Legal 2016
- 1060 Lista de códigos de operador de la UIT (Según la Recomendación UIT-T M.1400 (03/2013)) (Situación al 15 de septiembre de 2014)
- 1015 Indicativos/números de acceso a las redes móviles (Según la Recomendación UIT-T E.164 (11/2010)) (Situación al 1 de noviembre de 2012)
- 1002 Lista de indicativos de país o de zona geográfica para facilidades no normalizadas de los servicios telemáticos (Complemento de la Recomendación UIT-T T.35 (02/2000)) (Situación al 15 de abril de 2012)
- 1001 Lista de las autoridades nacionales, encargadas de asignar los códigos de proveedor de terminal UIT-T T.35 (Situación al 1 de abril de 2012)
- 1000 Restricciones de servicio (Lista recapitulativa de las restricciones de servicio en vigor relativas a la explotación de las telecomunicaciones) (Situación al 15 de marzo de 2012)
- 994 Procedimientos de marcación (Prefijo internacional, prefijo (interurbano) nacional y número nacional (significativo)) (Según la Recomendación UIT-T E.164 (11/2010)) (Situación al 15 de diciembre de 2011)
- 991 Comunicaciones por intermediario (Call-Back) y procedimientos alternativos de llamada (Res. 21 Rev. PP.2006)
- 980 Lista de indicadores de destino de telegramas (Según la Recomendación UIT-T F.32 (10/1995)) (Situación al 15 de mayo de 2011)
- 978 Lista de Códigos Télex de Destino (CTD) y Códigos de Identificación de Red Télex (CIRT) (Complemento de las Recomendaciones UIT-T F.69 (06/1994) y F.68(11/1988)) (Situación al 15 de abril de 2011)
- 977 Lista de códigos de identificación de red de datos (CIRD) (Según la Recomendación UIT-T X.121 (10/2000)) (Situación al 1 de abril de 2011)
- 976 Lista de indicativos de país o zona geográfica para datos (Complemento de la Recomendación UIT-T X.121) (10/2000)) (Situación al 15 de marzo de 2011)
- 974 Lista de nombres de dominio de gestión de administración (DGAD) (De conformidad con las Recomendaciones UIT-T de las series F.400 y X.400) (Situación al 15 de febrero de 2011)
- 955 Diferentes tonos utilizados en las redes nacionales (Según la Recomendación UIT-T E.180 (03/98)) (Situación al 1 de mayo de 2010)
- 669 Grupos de códigos de cinco letras para uso del servicio público internacional de telegramas (Según la Recomendación UIT-T F.1 (03/1998))

B. Pueden consultarse en línea las listas siguientes en el sitio de la web de la UIT-T:

Lista de códigos de operador de la UIT (Rec. UIT-T M.1400)

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

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-113, 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.1471 (09/2021): Ninguna traducción disponible - Nuevo texto

Servicio telefónico (Recomendación UIT-T E.164)

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

Bhután (indicativo de país +975)

Comunicación del 28.IX.2021:

La *Bhutan InfoComm and Media Authority (BICMA)*, Thimphu, anuncia la siguiente actualización del Plan nacional de numeración de Bhután:

Presentación del Plan nacional de numeración UIT-T E.164 para el indicativo de país +975:

- Descripción general:
La longitud mínima del número (sin el indicativo de país) es de 7 dígitos.
La longitud máxima del número (sin el indicativo de país) es de 8 dígitos.
- Enlace a la eventual base de datos nacional (o a cualquier lista aplicable) con números UIT T E.164 asignados dentro del Plan de Numeración nacional:
https://www.bicma.gov.bt/bicmanew/data/publications/rules-regulations-guidelines/National_Numbering_Plan_2018.pdf
- Enlace a la eventual base de datos en tiempo real que refleja los números UIT-T E.164 transportados: n/a
- Detalle del plan de numeración del servicio móvil:

NDC – Indicativo nacional de destino o dígitos principales del N(S)N – Número nacional significativo)	Longitud del número N(S)N		Utilización del número E.164	Información adicional
	Longitud máxima	Longitud mínima		
17	8	8	Número no geográfico. Se trata de un número móvil	NDC asignado a Bhutan Telecom Limited (BTL). BTL es el operador móvil de propiedad estatal
77	8	8	Número no geográfico. Se trata de un número móvil	NDC asignado a Tashi InfoComm Limited (TashiCell). TashiCell es el operador móvil privado

- Detalle del plan de numeración del servicio fijo:

Indicativo de país	Longitud del indicativo interurbano	Longitud del número de abonado
+975	Un dígito	Seis dígitos

Área operativa	Localidad	Indicativo interurbano	Rango del número de usuario	Observación
I	Thimphu	2	32XXXX	X = 0 a 9
			33XXXX	
			34XXXX	
	Simtokha	2	35XXXX	X = 0,1
	Dechencholing	2	36XXXX	X = 0,1,2,3,4
	Taba	2	365YYY	
	Khasadrapchu	2	37XXXX	[X = 0,1,2,3,4,5,7,8,9]
	Basochu	2	47XXXX	X = 0,1,2,3,4,5]
	Wangdue	2	48XXXX	X = 0,1
	Punakha	2	58YYYY	
	Lobesa	2	376YYY	
Gasa	2	688YYY		
II	Trongsa	3	52XXXX	X = 0,1,2
	Bubja	3	525YYY	
	Baling	3	526YYY	
	Tshangkha	3	527YYY	
	Dangdung	3	528XYY	X = 0,1,2
	Yebilabtsa	3	5296YY	
	Namther	3	540XYY	X = 0,2,3,8,9
	Jakar	3	63XXXX	X = 0,1,2,3,4,5
	Chumey	3	64XXXX	X = 0,1,2,3,4,5
	Zhemgang	3	74XXXX	X = 0,1,2,3,4
	Panbang	3	74XXXX	X = 2,3,4,5,6,7,8,9
	Tingtibi	3	744YYY	
	III	Trashigang	4	52XXXX
Kanglung		4	535YYY	
Bartsham		4	53900Y	
		4	563YYY	
Lhuntse		4	54XXXX	X = 5,7,8,9
Rangjung		4	56XXXX	X = 0,1,2
Wamrong		4	57XXXX	X = 0,1,2,3
Khaling		4	58XXXX	X = 0,1,2,3
Mongar		4	64XXXX	X = 0,1
Gelpoyshing		4	74XXXX	X = 4,5
TrashiYangtse		4	78XXXX	X = 0,1
IV	Phuntsholing	5	25XXXX	X = 0,1,2,3,4,8,9
	Pasakha	5	26XXXX	X = 0,1,2,3,4
	Gedu	5	28XXXX	X = 0,1,2
	Tsimasham	5	290XYY	X = 0,1
	Wangkha	5	2904YY	
	TrashiGatshel	5	2906XY	X = 0,1,2,3,4
	Samtse	5	36XXXX	X = 5,6
	Gomtu	5	37XXXX	X = 0,1,2,3

<i>Área operativa</i>	<i>Localidad</i>	<i>Indicativo interurbano</i>	<i>Rango del número de usuario</i>	<i>Observación</i>
	Chargary	5	38XXXX	X = 0,1
	Sibsoo	5	382YYY	
V	Gelephu	6	25XXXX	X = 0,1,2,3,4
	Suray	6	255YYY	
	Sarpang	6	365YYY	
	Tsirang [Damphu]	6	47XXXX	X = 0,1,2,3,4
	Drujegang	6	48XXXX	X = 7,8
VI	S/Jongkhar	7	25XXXX	X = 0,1,2
	Deothang	7	26XXXX	X = 0,1,2
	Daifam/Jomotshangkha	7	264XXX	X = 0,1
	P/Gatshel	7	47XXXX	X = 0,1,2,3,4,5
	Nganglam	7	480YYY	
		7	481XXX	X = 0,1,2,3,4,5
VII	Paro	8	27XXXX	X = 0,1
	Haa	8	37XXXX	X = 5,6
		8	373YYY	
	Haa (Damthang)	8	371YYY	
	Chapcha	8	471YYY	
		8	2407YY	
	Tsimasham	8	478YYY	

Notas:

Y = 0 a 9

Lista de algunos de los códigos de acceso cortos para los servicios esenciales de emergencia y seguridad:

<i>Número</i>	<i>Servicio</i>
110	Bomberos
111	Tráfico de Thimphu
112	Centro de ayuda sanitaria/Servicios de ambulancia
113	Policía

Contacto:

Bhutan InfoComm and Media Authority (BICMA)
P.O. Box 1072
THIMPHU
Bhután
Tel: +975 2 321506/+975 2 321507
E-mail: bicma@bicma.bt; spectrum@bicma.bt
URL: www.bicma.gov.bt

Marruecos (indicativo de país +212)

Comunicación del 27.IX.2021:

La *Agence Nationale de Réglementation des Télécommunications (ANRT)*, Rabat, anuncia las siguientes actualizaciones del Plan nacional de numeración telefónica de Marruecos.

- Descripción de la introducción de nuevos recursos en el Plan nacional de numeración E.164 para el indicativo de país +212:

<i>NDC – Indicativo nacional de destino o dígitos principales del N(S)N – Número nacional significativo)</i>	<i>Longitud del número N(S)N</i>		<i>Utilización del número E.164</i>	<i>Información adicional</i>
	<i>Longitud máxima</i>	<i>Longitud mínima</i>		
714	9	9	Servicios móviles 2G/3G/4G	Wana Corporate ¹
715	9	9	Servicios móviles 2G/3G/4G	Wana Corporate

¹: INWI

Contacto:

Agence Nationale de Réglementation des Télécommunications (ANRT)
Centre d'affaires
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

Zambia (indicativo de país +260)

Comunicación del 22.IX.2021:

The *Zambia Information & Communications Technology Authority (ZICTA)*, Lusaka, anuncia la siguiente actualización del Plan nacional de numeración telefónica de Zambia:

Descripción de la introducción de nuevos recursos para el Plan nacional de numeración E.164 para el indicativo de país +260:

<i>NDC – Indicativo nacional de destino o dígitos principales del N(S)N – Número nacional significativo)</i>	<i>Longitud del número N(S)N</i>		<i>Utilización del número E.164</i>	<i>Hora y fecha de introducción</i>	<i>Información adicional</i>
	<i>Longitud máxima</i>	<i>Longitud mínima</i>			
63	9	9	Número no geográfico para servicios de VOIP	11:41 am CAT 22/09/2021	Asignado a Liquid Telecom Zambia

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

a) Descripción general:

La longitud mínima del número (sin el indicativo de país) es de nueve (9) dígitos.

La longitud máxima del número (sin el indicativo de país) es de nueve (9) dígitos.

b) Detalle del plan de numeración

<i>NDC – Indicativo nacional de destino o dígitos principales del N(S)N – Número nacional significativo)</i>	<i>Longitud del número N(S)N</i>		<i>Utilización del número E.164</i>	<i>Información adicional</i>
	<i>Longitud máxima</i>	<i>Longitud mínima</i>		
1	9	9	Futuros servicios	Reservado
20	9	9	Número geográfico para servicios de telefonía fija	Reservado
210	9	9	Número geográfico para servicios de telefonía fija (indicativo interurbano)	No utilizable
211	9	9	Número geográfico para servicios de telefonía fija (indicativo interurbano)	Indicativo interurbano para la provincia de Lusaka (asignado a ZAMTEL)
212	9	9	Número geográfico para servicios de telefonía fija (indicativo interurbano)	Indicativo interurbano para Copperbelt (asignado a ZAMTEL)
213	9	9	Número geográfico para servicios de telefonía fija (indicativo interurbano)	Indicativo interurbano para Livingstone (asignado a ZAMTEL)
214	9	9	Número geográfico para servicios de telefonía fija (indicativo interurbano)	Indicativo interurbano para Kasama (asignado a ZAMTEL)
215	9	9	Número geográfico para servicios de telefonía fija (indicativo interurbano)	Indicativo interurbano para Kabwe (asignado a ZAMTEL)
216	9	9	Número geográfico para servicios de telefonía fija (indicativo interurbano)	Indicativo interurbano para Chipata (asignado a ZAMTEL)
217	9	9	Número geográfico para servicios de telefonía fija (indicativo interurbano)	Indicativo interurbano para Solwezi (asignado a ZAMTEL)
218	9	9	Número geográfico para servicios de telefonía fija (indicativo interurbano)	Indicativo interurbano para Mongu (asignado a ZAMTEL)
219	9	9	Número geográfico para servicios de telefonía fija	Libre
22-29	9	9	Número geográfico para servicios de telefonía fija (indicativo interurbano)	Libre
3	9	9	Número no geográfico para futuros servicios	Reservado
4	9	9	Número no geográfico for future services	Reservado
5	9	9	Número no geográfico para futuros servicios	Reservado
60-62	9	9	Número no geográfico para servicios VoIP	Libre
63	9	9	Número no geográfico para servicios VoIP	Asignado a Liquid Telecom Zambia

<i>NDC – Indicativo nacional de destino o dígitos principales del N(S)N – Número nacional significativo)</i>	<i>Longitud del número N(S)N</i>		<i>Utilización del número E.164</i>	<i>Información adicional</i>
	<i>Longitud máxima</i>	<i>Longitud mínima</i>		
64-69	9	9	Número no geográfico para servicios VoIP	Libre
70-74	9	9	Número no geográfico para servicios móviles	Libre
75	9	9	Número no geográfico para servicios móviles	Reservado para ZAMTEL
76	9	9	Número no geográfico para servicios móviles	Asignado a MTN
77	9	9	Número no geográfico para servicios móviles	Asignado a Airtel
78	9	9	Número no geográfico para servicios móviles	Libre
79	9	9	Número no geográfico para servicios móviles	Libre
8	9	9	Número no geográfico para servicios especiales (p.e. números de llamada gratuita o números de tarificación local))	Libre
90	9	9	Número no geográfico para servicios con recargo	Libre
91-94	9	9	Número no geográfico para servicios móviles	Libre
95	9	9	Número no geográfico para servicios móviles	Asignado a ZAMTEL
96	9	9	Número no geográfico para servicios móviles	Asignado a MTN
97	9	9	Número no geográfico para servicios móviles	Asignado a Airtel
98	9	9	Número no geográfico para servicios móviles	Libre
99	9	9	Número no geográfico para servicios móviles	Libre

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

Restricciones de servicio

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

<i>Pais/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)		

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

(Anexo al Boletín de Explotación de la UIT N.º 1161 – 1.XII.2018)
(Enmienda N.º 56)

Francia ADD

<i>País/zona geográfica</i>	<i>Empresa/Dirección</i>	<i>Núm. Identificador de expedidor</i>	<i>Contacto</i>	<i>Fecha efectiva de aplicación</i>
Francia	Netwo 35 rue des Jeûneurs 75002 PARIS	89 33 39	General information, Netwo 35 rue des Jeûneurs 75002 PARIS E-mail: contact@netwo.io	20.IX.2021

**Indicativos de red para el servicio móvil (MNC) del
plan de identificación internacional para redes públicas y suscripciones
(Según la Recomendación UIT-T E.212 (09/2016))
(Situación al 15 de diciembre de 2018)**

(Anexo al Boletín de Explotación de la UIT N.º 1162 - 15.XII.2018)
(Enmienda N.º63)

<i>País o Zona geográfica</i>	<i>MCC+MNC *</i>	<i>Nombre de la Red/Operador</i>
México ADD		
	334 180	FREEDOMPOP MÉXICO, S.A. DE C.V.
	334 190	VIASAT TECNOLOGÍA, S.A. DE C.V.
Zambia ADD		
	645 07	Liquid Telecom Zambia Limited
Zambia LIR		
	645 01	Airtel Zambia Limited
	645 02	MTN Zambia 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.º 1060 – 15.IX.2014)
(Enmienda N.º 123)

<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		
Deutsche Giga Access GmbH Zeche Katharina 2 D-45307 ESSEN	DEGIGA	Mr Ulf Moehring Tel.: +49 201 21767 105 Email: ulf.moehring@dga-gmbh.com
energis GmbH Heinrich-Boecking-Strasse 10 - 14 D-66121 SAARBRUECKEN	ENERGS	Mr Jochen Strobel Tel.: +49 681 9069 1570 Fax: +49 681 4030 2632 Email: jochen.strobel@energis.de
GlasfaserPlus GmbH Landgrabenweg 151 53227 BONN	GFPS	Mr Alexander Overmeyer Tel.: +49 171 522 1724 Email: alexander.overmeyer@telekom.de
multiConnect GmbH Platzl 2 D-80333 MUNICH	MULTIC	Mr Robert Bertol Tel.: +49 89 139959 0 Fax: +49 89 139959 959 Email: recht@multiconnect.de
simple Communication GmbH Salzdahlumer Strasse 196 D-38126 BRAUNSCHWEIG	SIMCOM	Mr Stefan Bergmann Tel.: +49 531 4905 9000 Fax: +49 531 4905 9001 Email: support@simple-communication.de
Telefon-Systeme Ernst Schmid GmbH Schwaerzbuehl 8 D-88361 ALTSHAUSEN	MCSTSS	Mr Matthias Schmid Tel.: +49 7584 920313 Fax: +49 7584 3303 Email: info@mcs-schmid.de
Alemania (República Federal de) / DEU		
LIR		
Vattenfall Eurofiber GmbH Hardenbergstrasse 32 D-10623 BERLIN	VBIG	Mrs Ute Irene Hindenlang Tel.: +49 152 3770 3416 E-mail: ute.hindenlang@vattenfall-eurofiber.de

Lista de códigos de puntos de señalización internacional (ISPC) (Según la Recomendación UIT-T Q.708 (03/1999)) (Situación al 1 de julio de 2020)

(Anexo al Boletín de Explotación de la UIT No. 1199 - 1.VII.2020)
(Enmienda No. 24)

<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>		
Egipto ADD			
6-003-6	12318	SGW	Telecom Egypt
6-003-7	12319	MSC	Telecom Egypt
6-004-4	12324	vCTC Ramsis	Telecom Egypt
6-004-7	12327	Vctc Auto	Telecom Egypt
6-005-0	12328	IP-STP Ramsis	Telecom Egypt
6-005-1	12329	IP-STP Auto	Telecom Egypt
6-005-7	12335	EL AMMARIYA INT	Telecom Egypt
Egipto LIR			
6-004-2	12322	Heliopolis	Orange
6-004-3	12323	Obour	Orange

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.IX.2021, 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>
Kuwait	+965
Paraguay	+595