

# Boletín de Explotación de la UIT

www.itu.int/itu-t/bulletin

N.º **1128** 15.VII.2017 (Informaciones recibidas hasta el 30 de junio de 2017) 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

	<i>Página</i>
<b>INFORMACIÓN GENERAL</b>	
Listas anexas al Boletín de Explotación de la UIT: Nota de la TSB .....	3
Aprobación de Recomendaciones UIT-T .....	4
Servicio telefónico:	
<i>Dinamarca (Danish Energy Agency, Copenhagen) .....</i>	5
<i>Egipto (National Telecommunication Regulatory Authority (NTRA), Giza) .....</i>	6
<i>Kiribati (Communications Commission of Kiribati (CCK), Betio, Tarawa) .....</i>	6
<i>Malta (Malta Communications Authority (MCA), Floriana) .....</i>	9
<i>Swazilandia (Swaziland Communications Commission, Mbabane).....</i>	10
Restricciones de servicio .....	11
Comunicaciones por intermediario (Call-Back) y procedimientos alternativos de llamada (Res. 21 Rev. PP-2006) .....	11
<b>ENMIENDAS A LAS PUBLICACIONES DE SERVICIO</b>	
Nomenclátor de las estaciones costeras y de las estaciones que efectúan servicios especiales (Lista IV) .....	12
Nomenclátor de las estaciones de barco y de las asignaciones a identidades del servicio móvil marítimo (Lista V) .....	25
Lista de números de identificación de expedidor de la tarjeta con cargo a cuenta para telecomunicaciones internacionales .....	25
Indicativos de red para el servicio móvil (MNC) del plan de identificación internacional para redes públicas y suscripciones .....	26
Lista de códigos de puntos de señalización internacional (ISPC) .....	27
Plan de numeración nacional.....	28

<i>Fechas de publicación de los próximos Boletines de Explotación*</i>		<i>Incluidas las informaciones recibidas hasta el:</i>
1129	1.VIII.2017	17.VII.2017
1130	15.VIII.2017	1.VIII.2017
1131	1.IX.2017	16.VIII.2017
1132	15.IX.2017	1.IX.2017
1133	1.X.2017	15.IX.2017
1134	15.X.2017	29.IX.2017
1135	1.XI.2017	16.X.2017
1136	15.XI.2017	31.X.2017
1137	1.XII.2017	15.XI.2017
1138	15.XII.2017	1.XII.2017

\* 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

- 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)
- 1055 Estado de las radiocomunicaciones entre estaciones de aficionado de países distintos (De conformidad con la disposición facultativa N.º 25.1 del Reglamento de Radiocomunicaciones) y Forma de los distintivos de llamada asignados por cada Administración a sus estaciones de aficionado y a sus estaciones experimentales (Situación al 1 de julio 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))	<a href="http://www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html">www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html</a>
Cuadro Burofax (Rec. UIT-T F.170)	<a href="http://www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html">www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html</a>
Lista de empresas de explotación reconocidas (EER)	<a href="http://www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html">www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html</a>

## Aprobación de Recomendaciones UIT-T

Por la Circular TSB 31 del 20 de junio de 2017, se anunció la aprobación de las Recomendaciones UIT-T siguientes, de conformidad con el procedimiento definido en la Resolución 1:

- ITU-T K.44 (05/2017): Pruebas de inmunidad de los equipos de telecomunicaciones expuestos a las sobretensiones y sobrecorrientes – Recomendación básica
- ITU-T L.1315 (05/2017): Términos y tendencias de normalización en materia de eficiencia energética

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

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

### Dinamarca (indicativo de país +45)

Comunicación del 30.VI.2017:

La *Danish Energy Agency*, Copenhague, anuncia las siguientes actualizaciones del plan nacional de numeración de Dinamarca:

- asignación – Servicios de comunicaciones M2M

<i>Proveedor</i>	<i>Serie de numeración</i>	<i>Fecha de asignación</i>
SimService A/S	37100125ijkl	22.VI.2017

- asignación – Servicios de comunicaciones móviles

<i>Proveedor</i>	<i>Serie de numeración</i>	<i>Fecha de asignación</i>
Telenor A/S	344defgh, 4740efgh, 4741efgh, 4742efgh, 4743efgh y 4744efgh	1.VII.2017

- asignación – Servicios de comunicaciones fijas

<i>Proveedor</i>	<i>Serie de numeración</i>	<i>Fecha de asignación</i>
Telus ApS	70407fgh, 70507fgh, 70607fgh y 70907fgh	1.VII.2017

- supresión – Servicios de comunicaciones fijas

<i>Proveedor</i>	<i>Serie de numeración</i>	<i>Fecha de supresión</i>
Telus ApS	57570fgh, 57571fgh, 57572fgh, 57573fgh, 57574fgh, 57576fgh, 72720fgh, 72721fgh, 72722fgh, 72723fgh, 72724fgh, 72725fgh, 72726fgh, 72728fgh y 72729fgh	30.VI.2017

Contacto:

Danish Energy Agency  
Amaliegade 44  
1256 COPENHAGEN K  
Denmark  
Tel: +45 33 92 67 00  
Fax: +45 33 11 47 43  
E-mail: [ens@ens.dk](mailto:ens@ens.dk)  
URL: [www.ens.dk](http://www.ens.dk)

## Egipto (indicativo de país +20)

Comunicación del 19.VI.2017:

La *National Telecommunication Regulatory Authority (NTRA)*, Giza, anuncia la siguiente actualización del Plan Nacional de Numeración para Egipto:

- asignación de series de numeración:

NDC (indicativo nacional de destino) o cifras iniciales del N(S)N (número nacional (significativo))	Longitud del número N(S)N		Utilización del número E.164	Información adicional
	Longitud mínima	Longitud máxima		
1550 XXX XXX	10	10	Número no geográfico - Servicio de telefonía móvil	Licencia 4G expedida a Telecom Egypt
1555 XXX XXX	10	10	Número no geográfico - Servicio de telefonía móvil	Licencia 4G expedida a Telecom Egypt

Contacto:

Ms Yasmina Alaa  
Manager, numbering management  
National Telecommunication Regulatory Authority (NTRA)  
Smart Village, Building No. 4  
Alex Desert Road, Kilo 28  
6th of October Governorate  
CAIRO  
Egypt  
Tel: +20 2 3534 4239  
Fax: +20 2 3534 4155  
E-mail: yasminaa@tra.gov.eg  
URL: www.ntra.gov.eg

## Kiribati (indicativo de país +686)

Comunicación del 27.VI.2017:

La *Communications Commission of Kiribati (CCK)*, Betio, Tarawa, anuncia la actualización del Plan Nacional de Numeración de Kiribati.

**Cuadro – Descripción del cambio de número del plan de numeración nacional UIT-T E.164 para el indicativo de país 686: Kiribati**

Fecha y hora del cambio comunicadas	N(S)N		Uso del número E.164	Funcionamiento en paralelo		Operador	Texto de anuncio propuesto
	Número antiguo	Número nuevo		Comienzo	Fin		
1 Marzo 2014		30000000-30009999	Operador extranjero			Epcatem Telecom	
1 Marzo 2014		30010000-30019999	Operador extranjero			Phone Group	
1 Julio 2016		30121100-30122099	Operador extranjero			Concerotel	
1 Julio 2016		72000000-72001999	Pospago, IPVPN, MBB			ATHKL	ATHKL Post-paid, IPVPN & MBB.
1 Julio 2016	31XXX-49XXX	75300000-75300999	Gilbert Island, Outer Island Fix	1 Julio 16	1 Julio 18	ATHKL	Gilbert Island, Outer Island fix

Fecha y hora del cambio comunicadas	N(S)N		Uso del número E.164	Funcionamiento en paralelo		Operador	Texto de anuncio propuesto
	Número antiguo	Número nuevo		Comienzo	Fin		
1 Julio 2016	5XXXX		Inalámbrico fijo			ATHKL	Invalid number
1 Julio 2016	6XXXX		GSM 2G			ATHKL	Invalid number
1 Julio 2016	7XXXXXXX	73000000-73059999	Servicio celular móvil	1 Julio 2016	1 Julio 2018	ATHKL	ATHKL Servicios móviles celulares.
1 Julio 2016	20000-20999	73100000-73100999	ATHKL office fijo	1 Julio 2016	1 Julio 2018	ATHKL	ATHKL office fijo
1 Julio 2017		73140000-73140999	ATHKL Staff móvil			ATHKL	ATHKL Staff móvil
1 Julio 2017		74020000-74021999	ATHKL SIP IPVPN			ATHKL	ATHKL IPVPN
1 Julio 2016	21000-29999	75021000-75022999 75125000-75126999 75228000-75229999	Zona Bairiki Zona Betio Zona Bikenibeu	1 Julio 2016	1 Julio 2018	ATHKL	ATHKL South Tarawa. Fijo
1 Julio 2016	80XXX-84XXX	75481000-75481999	Line Island Fix	1 Julio 2016	1 Julio 2018	ATHKL	ATHKL Line Island fijo
1 Julio 2016	85XXX	75500000-75500999	Phoenix Island Fix	1 Julio 2016	1 Julio 2018	ATHKL	ATHKL Phoenix Island fijo
1 Julio 2016	9XXXX		GSM 2G			ATHKL	Nº no válido
1 Junio 2017		62000000-62001999	Post paid wireless			Ocean Link	Ocean Link Servicios pospago
1 Junio 2017		63000000-63019999	Cellular Mobile Services			Ocean Link	Ocean Link servicios móviles
1 Junio 2017		65021000-65022999 65125000-65126999 65228000-65229999	Bairiki zone Fix Betio zone Fix Bikenibeu zone Fix			Ocean Link	Ocean Link South Tarawa fijo
1 Junio 2017		65300000-65300999	Outer Island Fix (Gilbert)			Ocean Link	Ocean Link fijo Gilbert Islands
1 Junio 2017		65400000-65400999	Line Islands Fix			Ocean Link	Ocean Link fijo Line Islands
1 Junio 2017		65500000-65500999	Phoenix Islands Fix			Ocean Link	Ocean Link fijo Phoenix Islands

Información adicional para el plan de numeración fija de las islas remotas Gilbert: los números 31XXX – 49XXX cambiarán por 75300000 – 75300999, como se indica en el cuadro anterior.

<i>Isla</i>	<i>Prefijo RTPC</i>
North Tarawa	31XXX-32XXX
Abaiang	33XXX
Marakei	34XXX
Butaritari	35XXX

<i>Isla</i>	<i>Prefijo RTPC</i>
Makin	36XXX
Banaba	37XXX
Maiana	38XXX
Kuria	39XXX
Aranuka	40XXX
Abemama	41XXX
Nonouti	42XXX
Tabiteuea North	43XXX
Tabiteuea South	44XXX
Onotoa	45XXX
Beru	46XXX
Nikunau	47XXX
Tamana	48XXX
Arorae	49XXX

Código corto:

Marcación directa internacional	00
Averías y dificultades de servicio	100
Policía (maltrato infantil y violencia doméstica)	188
Policía	192
Bomberos	193
Ambulancia Bikenibeu	194
Ambulancia Betio	195
Información marítima	1050
Información meteorológica	1055
Información sobre vuelos	1059
Anuncio de la hora (idioma 1)	1051
Anuncio de la hora (idioma 2)	1052

Contacto:

Sr. Itaaka Tebaka  
 Manager Engineering  
 Communications Commission of Kiribati (CCK)  
 P.O. Box 529  
 BETIO, TARAWA  
 Kiribati  
 Tel: +686 25488; Cell: +686 73004920  
 E-mail: itaaka.tebaka@cck.ki  
 URL: www.cck.ki



## Malta (indicativo de país +356)

Comunicación del 20.VI.2017:

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

<b>Servicio</b>	<b>Operador</b>	<b>Series de números</b>
Fijo	GO	2100 - 2399 XXXX
		2500 - 2599 XXXX
	Melita	2700 - 2799 XXXX
	Ozone	2010 - 2019 XXXX
		2060 XXXX
		2065 XXXX 2069 XXXX
Vanilla	2031 - 2034 XXXX	
Vodafone	2090 - 2099 XXXX	
Móvil	GO Mobile	7900 - 7999 XXXX
		9889 XXXX
		7210 XXXX
	Vodafone	9900 - 9999 XXXX
		9897 XXXX
		9210 - 9211 XXXX 9231 XXXX
Melita Mobile	7700 - 7799 XXXX	
Redtouch fone	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:

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

## Swazilandia (indicativo de país +268)

Comunicación del 20.VI.2017 y 5.VII.2017:

La *Swaziland Communications Commission*, Mbabane, anuncia la introducción de nuevos recursos de numeración en el plan nacional de numeración de Swazilandia:

NDC (indicativo nacional de destino) o cifras iniciales del N(S)N (número nacional (significativo))	Longitud del número N(S)N		Utilización del número E.164	Fecha y hora de introducción
	Longitud mínima	Longitud máxima		
79	8	8	Número no geográfico para la red GSM Operador: Swazi Mobile	2017-05-01-00:00
26	8	8	Número geográfico fijo para la región de Hhohho para el operador de red fijo Swazi Mobile	2017-07-21-00:00
27	8	8	Número geográfico fijo para la región de Manzini para el operador de red fijo Swazi Mobile	2017-07-21-00:00
28	8	8	Número geográfico fijo para la región de Lubombo para el operador de red fijo Swazi Mobile	2017-07-21-00:00
29	8	8	Número geográfico fijo para la región de Shiselweni para el operador de red fijo Swazi Mobile	2017-07-21-00:00

### Contacto:

Thulani Fakudze  
General Manager Technical Services  
Swaziland Communications Commission  
P.O. Box 7811  
MBABANE, H100  
Swaziland  
Tel: +268 24067000  
E-mail: thulani.fakudze@sccom.org.sz  
URL: www.sccom.org.sz

## 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>
<b>Seychelles</b>	<b>1006 (p.13)</b>
<b>Eslovaquia</b>	<b>1007 (p.12)</b>
<b>Tailandia</b>	<b>1034 (p.5)</b>
<b>Santo Tomé y Príncipe</b>	<b>1039 (p.14)</b>
<b>Uruguay</b>	<b>1039 (p.14)</b>
<b>Hong Kong, China</b>	<b>1068 (p.4)</b>

## 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)		

## Nomenclátor de las estaciones costeras y de las estaciones que efectúan servicios especiales (Lista IV)

Edición de 2015

(Enmienda N.º 3)\*

**BEL**      **Belgium**

Note A      **LIR**

A      Accounting authority: Ministère de la Défense, Forces Armées belges, Services Radiomaritimes, Graaf Jansdijk 1, 8380 Zeebrugge (Belgium).

TF: +32 59 255493

FAX: +32 59 255467

## (Enmienda N.º 4)

**GRC**      **Greece**

Notes      **CES-CP**      **LIR**

**CS1**      Land earth station (or CES - Coast earth station) operated by the Hellenic Telecommunications Organization as part of the Inmarsat Fleet 77/55/33 systems covering the Indian Ocean Region and the Atlantic Ocean-East Region.

**CS2**      Accounting authority: Satellite and Maritime Telecommunications S.A. (Otesat-Maritel), 8 Aegaleo Str., GR 185-45 Piraeus (Greece).

**CS3**      Fleet 77/55/33.

**CS4**      Inmarsat-C: Land earth station Burum operated by Inmarsat/Stratos.

Accounting Authority: Satellite and Maritime Telecommunications S.A. (Otesat-Maritel), 8 Aegaleo Str., GR 185-45 Piraeus (Greece).

**CS5**      Charge band details: Please check latest tariffs and zones, applicable by Hellenic Telecommunications Organization and Otesat-Maritel.

Notes      **AAIC**      **LIR**

A      Accounting authority: Hellenic Telecommunications Organization S.A. (OTE), 99, Kifissias avenue, GR-151-24 Maroussi Athens (Greece).

B      Radiotelegrams: Supplemented by communication category G or H below.

G      Radiotelex calls (minimum 1 min: Coast station and landline charge is applicable).

---

\* Todas las notas de la Lista IV son publicadas únicamente en inglés. Por consiguiente, esta enmienda está disponible solamente en inglés.

- H Radiotelephone calls
- a) Manual operation (minimum 1 min.: Coast station and landline charge is applicable).
  - b) Automatic operation (minimum 1 min.: Coast station and landline charge is applicable).

### (Enmienda N.º 5)

**SNG Singapore**

Notes **CES-CP LIR**

**CS1** Coast earth station operated by the Infocomm Media Development Authority of Singapore (IMDA) as part of the Inmarsat system covering the Pacific, Atlantic and Indian Ocean Regions.

**CS2 Inmarsat-C/Mini-C**

Charges applicable in the maritime mobile-satellite service via Burum coast earth station.

1. Telex and fax
  - a) Mobile-to-shore

SDR/256 bits			
Text to fax	Telex	Multiple addresses	
		1 <sup>st</sup> address	2 <sup>nd</sup> address
0.17	0.17	0.17	0.05 except DNK FIN G ISL NOR S SNG

- b) Mobile-to-mobile

Services	SDR/256 bits	
	Text to fax	Telex
Inmarsat-C to Inmarsat-C (POR/IOR)	–	0.17
Inmarsat-C to Inmarsat-C (AORE/AORW)	–	0.30
Inmarsat-C to Inmarsat-F77	0.54	–
Inmarsat-C to BGAN and FleetBroadband	0.57	–

2. PSDN (mobile-to-shore)
  - a) Singapore: 0.17 SDR/256 bits.
  - b) Other countries: 0.18 SDR/256 bits.
3. CPLUS charges
  - a) Shore-to-mobile
    - Messaging: 0.16 SDR/256 bits.
    - SafetyNET: 0.09 SDR/256 bits.
    - FleetNET: 0.42 SDR/256 bits.
    - Polling with text: 0.42 SDR/256 bits.
    - Polling without text: 0.21 SDR/poll.
  - b) Mobile-to-shore (charged to mobile)
    - Data reporting: 0.032 SDR/packet (landline charges applicable to automatic delivery).

**CS3 Inmarsat–Fleet F77** (Charging duration is per block of 15 seconds) and Fleet F77 (ISDN) (per 10 seconds)  
Charges applicable in the maritime mobile-satellite service via Burum and Perth coast earth stations.

a) Shore to Mobile

Services	SDR/min.	
	Voice	ISDN
Inmarsat – Fleet (voice) Global	3.07	
Inmarsat – Fleet (ISDN) Global		7.08

b) Mobile-to-shore

SDR/min.				
Voice		Fax/Data		ISDN
Peak hours*	Off-peak hours*	2.4 kbps	9.6 kbps	
3.73	2.71	2.30	5.35	16.34

Fleet F77 (MPDS): 7.56 SDR/Mbit. (MPDS service will cease with effect from 31<sup>st</sup> December 2017)

c) Mobile-to-mobile

Services	SDR/min.					
	Voice		Fax/Data			ISDN
	Peak hours*	Off-peak hours*	2.4 kbps		9.6 kbps	
			Peak hours*	Off-peak hours*		
Fleet 77 to Inmarsat–F77	8.71	7.54	9.45	8.18	12.16	25.27
Fleet 77 to F77 (ISDN)	14.34	13.90	15.56		18.16	32.32
Fleet 77 to Iridium	13.12		14.23		14.53	44.32
Fleet 77 to BGAN	6.–	4.83	4.52		8.11	21.63
Fleet 77 to FB	6.–	4.83	4.52		8.11	21.63
Fleet 77 to BGAN (ISDN)	13.55		12.70		16.46	33.64
Fleet 77 to FB (ISDN)	13.55		12.70		16.46	33.64

\* See note CS14.

**CS4 Inmarsat–Fleet F55** (Charging duration is per block of 15 seconds) and Fleet F55 (ISDN) (per 10 seconds)  
Charges applicable in the maritime mobile-satellite service via Burum and Perth coast earth stations.

a) Shore to Mobile

Services	SDR/min.	
	Voice	ISDN
Inmarsat – Fleet (voice) Global	3.07	
Inmarsat – Fleet (ISDN) Global		7.08

b) Mobile-to-shore

SDR/min.			
Voice		Fax/Data	ISDN
Peak hours*	Off-peak hours*		
3.73	2.71	5.35	16.34

Fleet F55 (MPDS): 7.56 SDR/Mbit (MPDS service will cease with effect from 31st December 2017)

c) Mobile-to-mobile

Services	SDR/min.		
	Voice	Fax/Data	ISDN
Fleet 55 to Inmarsat–F77/F55/F33	8.71	12.16	25.27
Fleet 55 to Inmarsat F77/55 (ISDN)	14.34	18.16	32.32
Fleet 55 to Iridium	13.12	14.53	44.32
Fleet 55 to BGAN	6.–	8.11	21.63
Fleet 55 to FB	6.–	8.11	21.63
Fleet 55 to BGAN (ISDN)	13.55	16.46	33.64
Fleet 55 to FB (ISDN)	13.55	16.46	33.64

\* See note CS14.

**CS5 Inmarsat–Fleet F33** (Charging duration is per block of 15 seconds)

Charges applicable in the maritime mobile-satellite service via Burum and Perth coast earth stations.

a) Shore to Mobile

Services	SDR/min.	
	Voice	ISDN
Inmarsat – Fleet (voice) Global	3.07	
Inmarsat – Fleet (ISDN) Global		7.08

b) Mobile-to-shore

SDR/min.		
Voice		Fax/Data
Peak hours*	Off-peak hours*	
3.73	2.71	5.35

Fleet F33 (MPDS): 7.56 SDR/Mbit (MPDS service will cease with effect from 31<sup>st</sup> December 2017)

c) Mobile-to-mobile

Services	SDR/min.	
	Voice	Fax/Data
Fleet 33 to Inmarsat–F77/F55/F33	8.71	12.16
Fleet 33 to Inmarsat F77/F55 (ISDN)	14.34	18.16
Fleet 33 to Iridium	13.12	14.53
Fleet 33 to BGAN	6.–	8.11
Fleet 33 to FB	6.–	8.11
Fleet 33 to BGAN (ISDN)	13.55	16.46
Fleet 33 to FB (ISDN)	13.55	16.46

\* See note CS14.

**CS6 Inmarsat–BGAN** (Charging duration is per block of 15 seconds)

Charges applicable in the maritime mobile-satellite service via INMARSAT.

a) Shore-to-mobile

Services	SDR/min.	
	Voice	ISDN
BGAN Voice	3.07	
BGAN ISDN		7.08

b) Mobile-to-shore

Services	SDR
Monthly Subscription fee	66.–
Monthly Inbundle Dollar Allowance	29.–

Services	Charge Unit	SDR
Voice (Mobile to Fixed)	min.	0.73
Voice (Mobile to Cellular)	min.	0.95
Voicemail	min.	0.58
BGAN Voice	min.	0.55
FleetBroadband Voice	min.	0.55
SwiftBroadband Voice	min.	0.55
Inmarsat Fleet/Swift Voice	min.	1.82
Aero Voice	min.	3.57
Satellite Phone Service (SPS) Voice	min.	1.46
IsatPhone Pro (GPS) Voice	min.	0.55
Iridium Voice	min.	8.02
Globalstar Voice	min.	5.83
Thuraya Voice	min.	3.64
Other MSS Carriers	min.	5.03
SMS (per SMS)	MSG	0.36
Standard IP (per MB)	Mbyte	5.83

...(Cont.)



Services	Charge Unit	SDR
<i>...(Cont.)</i>		
32kbps Streaming IP	min.	2.62
64kbps Streaming IP	min.	5.03
128kbps Streaming IP	min.	8.75
176kbps Streaming IP	min.	12.39
256kbps Streaming IP	min.	15.09
X-Stream Streaming IP	min.	21.14
BGAN HRD Half Channel/64K	min.	15.09
BGAN HRD Half Channel Symmetric	min.	20.41
BGAN HRD Full Channel/64K	min.	23.33
BGAN HRD Full Channel Symmetric	min.	27.70
ISDN / 3.5 kHz Audio	min.	5.10
FleetBroadband ISDN	min.	5.10
BGAN ISDN	min.	5.10
Inmarsat Fleet/Swift HSD	min.	11.66
Satellite Phone Service (SPS) ISDN	min.	5.10
IsatPhone Pro (GPS) ISDN	min.	5.10
Iridium ISDN	min.	11.66
Globalstar ISDN	min.	11.66
Thuraya ISDN	min.	11.66
Other MSS Carriers ISDN	min.	11.66
Inmarsat Fleet Voice ISDN	min.	11.66
Aero Voice ISDN	min.	11.66
SwiftBroadband ISDN	min.	5.10

**CS7 Inmarsat–FleetBroadband** (Charging duration is per block of 15 seconds)

Charges applicable in the maritime mobile-satellite service via INMARSAT.

a) Shore-to-mobile

Services	SDR/min.	
	Voice	ISDN
FleetBroadband Voice	3.07	
FleetBroadband ISDN		7.08

b) Mobile-to-shore

Services	SDR/MB
Monthly Subscription fee (SDR)	306.–
Monthly Inbundle MB Allowance	25.–

Services	Charge Unit	SDR
Voice (Mobile to Fixed)	min.	0.71
Voice (Mobile to Cellular)	min.	0.71
FB Voice	min.	0.79
BGAN Voice	min.	0.64
SwiftBroadband Voice	min.	0.64
Aero Voice	min.	3.28
Inmarsat Fleet	min.	1.68
Globalstar Voice	min.	5.22
Iridium Voice	min.	7.17
Thuraya Voice	min.	3.28
Inmarsat Satellite Phone Voice (SPS)	min.	1.31
Inmarsat IsatPhone Pro (GSPS)	min.	0.51
Other MSS Carriers Voice	min.	4.52
Voicemail	min.	0.57
SMS (per SMS)	SMS	0.36
Standard IP (per MB)	MB	17.74
ISDN (Mobile to Fixed)	min.	4.59
Inmarsat Fleet HSD (ISDN)	min.	10.28
FB ISDN	min.	4.59
BGAN ISDN	min.	4.59
Iridium ISDN	min.	10.28
Globalstar ISDN	min.	10.28
Thuraya ISDN	min.	10.28
Satellite Phone Voice (SPS)	min.	4.59
IsatPhone Pro (GSPS)	min.	4.59
Other MSS Carriers ISDN	min.	10.28
Fleet ISDN	min.	10.28
Aero Voice ISDN	min.	10.28
SwiftBroadband Voice ISDN	min.	4.59
IP Streaming 8	min.	0.51
IP Streaming 16	min.	1.02
IP Streaming 24	min.	1.68
IP Streaming 32	min.	3.28
IP Streaming 64	min.	4.59
IP Streaming 128	min.	13.12
IP Streaming 256	min.	26.24

**CS8 Inmarsat–Fleet One** (Charging duration is per block of 15 seconds)

Charges applicable in the maritime mobile-satellite service via INMARSAT.

a) Shore-to-mobile

Services	SDR/min.
Fleet One Voice	3.07

b) Mobile-to-shore

Services	SDR/MB
Monthly Subscription fee (SDR)	116.64
Monthly MB Allowance	10.–

Services	Charge Unit	SDR
Voice (Mobile to Fixed)	min.	0.55
Voice (Mobile to Cellular)	min.	0.55
FB Voice	min.	0.55
BGAN Voice	min.	0.55
SwiftBroadband Voice	min.	0.55
Aero Voice	min.	3.57
Inmarsat Fleet	min.	1.82
Globalstar Voice	min.	5.83
Iridium Voice	min.	8.02
Thuraya Voice	min.	3.64
Satellite Phone Voice (SPS)	min.	1.46
IsatPhone Pro (GPS)	min.	0.55
Other MSS Carriers Voice	min.	5.03
Voicemail	min.	0.55
SMS (per SMS)	SMS	0.36
Standard IP (per MB)	MB	11.66

Fleet One Notes:

1. Services not supported on Fleet One:
  - Streaming IP
  - Multi Voice
  - ISDN
2. Fleet One Global SIMs cannot be mixed with Fleet One Coastal SIMs.
3. Vessels provisioned on Fleet One SIMs:
  - must have a Maritime Mobile Security Identity (MMSI) (provided upon provisioning),
  - must receive the service using an Inmarsat type approved Fleet One Satellite Terminal, and
  - must not be Floating, Fixed Platform or Rig.
4. Fleet One Global is a single SIM plan, available for all vessels operating globally.

**CS9 Inmarsat–Isatphone Pro** (Charging duration is per block of 15 seconds)

Charges applicable in the maritime mobile-satellite service via INMARSAT.

a) Shore-to-mobile

Services	SDR/min.
ISATphone Voice	3.07

b) Mobile-to-shore

Services	SDR/min.
Monthly Subscription fee (SDR)	28.46
Monthly Allowance (min.)	10.–

Services	Charge Unit	SDR
Fixed v/f/d	min.	0.66
Cellular v/f/d	min.	0.79
Voicemail	min.	0.66
SMS (per SMS)	SMS	0.33
BGAN Voice	min.	0.73
FleetBroadband Voice	min.	0.73
SwiftBroadband Voice	min.	0.73
GSPS or SPS Voice	min.	0.82
Fleet/Swift Voice	min.	1.82
Aero Voice	min.	3.57
Iridium Voice	min.	8.02
Globalstar Voice	min.	5.83
Thuraya Voice	min.	3.64
Other MSS Carriers	min.	5.03

**CS10 Iridium Plan** (Charging duration is per block of 20 seconds)

Charges applicable in the maritime mobile-satellite service via Iridium.

a) Shore-to-mobile

Services	SDR/min.
Iridium - Voice	3.07
Iridium 2 Stage Dialing Data	1.45
Iridium 2 Stage Dialing Voice	1.45

b) Mobile-to-shore

Services	SDR/MB
Monthly Subscription fee (SDR)	34.99
Monthly MB Allowance	NA

Services	Charge Unit	SDR
Iridium - PSTN Data	min.	1.06
Iridium - PSTN Voice	min.	1.06
Iridium - PSTN (direct Internet)	min.	1.06
Iridium - Iridium Data	min.	1.06
Iridium - Iridium Voice	min.	0.69
Iridium - SMS (per SMS)	SMS	0.36
Iridium - Personal Mailbox Access	min.	0.60
Iridium - Other Satellite Data	min.	9.55
Iridium - Other Satellite Voice	min.	9.55

**CS11 Iridium Open Port** (Charging duration is per block of 20 seconds)

Charges applicable in the maritime mobile-satellite service via Iridium.

a) Shore-to-mobile

Services	SDR/min
Shore to Iridium Voice (+1 Number to Iridium)	0.84
Shore to Iridium Voice (Two-Stage to Iridium)	0.84
Iridium to Other Satellite Voice	8.53

b) Mobile-to-shore

Services	SDR/kbps		
Data Rate (kbps)	32.–	64.–	128.–
Monthly Data Subscription fee (SDR)	40.–	40.–	40.–
Data Run-On Charges (SDR)	10.93	11.55	12.15

Services	SDR/kbps	
Voice (Iridium to Fixed)	min.	0.84
Voice (Iridium to Iridium)	min.	0.58
Voice Mail (Iridium to Voicemail)	min.	0.58

**CS12 Global Express** (Charging duration is per block of 15 seconds)

Charges applicable in the maritime mobile-satellite service via IOR SAS – Fucino, Italy and Nemea, Greece; AOR SAS – Winnipeg, Canada, Lino Lakes, Minnesota, USA;

POR SAS – Warkworth and Auckland, New Zealand

a) Shore-to-mobile

Services	SDR/min
Shore to GX/FX Voice	0.13

b) Mobile-to-shore

Services	Destinations	SDR/min.
GX Voice to International Numbers	Zone 1	0.33
	Zone 2	0.73
	Zone 3	1.46
	Zone 4	2.37
	Zone 5	5.83
	Zone 6	12.76
GX Voice to Other Satellites	FX/GX Voice	0.36
	FB Voice	0.55
	BGAN Voice	0.55
	Inmarsat IsatPhone Pro (GSPS)	0.55
	SwiftBroadband Voice	0.55
	Aero Voice	3.57
	Fleet Voice	1.82
	Swift 64 Voice	1.82
	Other MSS Carriers Voice	5.03
	Globalstar Voice	5.83
	Iridium Voice	8.02
	Thuraya Voice	3.64
FB Voice (from GX ship)	Voice (Mobile to Fixed)	0.31
	Voice (Mobile to Cellular)	0.42
	Inmarsat FB Voice	0.55
	BGAN Voice	0.55
	FleetOne Voice	0.55
	SwiftBroadband Voice	0.55
	Aero Voice	3.57
	Inmarsat Fleet	1.82
	Globalstar Voice	5.83
	Iridium Voice	8.02
	Thuraya Voice	3.64
	Inmarsat IsatPhone Pro (GSPS)	0.55
	Other MSS Carriers Voice	5.03
	Voicemail	0.31
	Swift 64 Voice	1.82
Additional Call Service	International Networks-Fixed (88239)	0.09
	International Networks-Fixed (883120)	0.12
	Un-Fixed (888)	0.16

### CS13 Composition of destination zones

Voice for GX/FX

Zone 1	Zone 2	Zone 3	Zone 4	Zone 5
American Samoa	Andorra	Afghanistan	Albania	Ascension
Argentina*	Argentina (Mobility)	Angola	Algeria	Belarus*
Australia	Bahrain	Anguilla	Bosnia & Herzegovina	Chad
Austria	Bermuda	Antigua & Barbuda	Burundi	Chile*
Bangladesh	Bhutan	Armenia	Cameroon	Comoros
Belgium*	Bulgaria (Mobility)	Aruba	Central African Republic	Cook Islands
Brazil	Cambodia	Azerbaijan	Congo	Cuba*
Brunei	China	Bahamas	Cuba (Mobility)	Diego Garcia
Bulgaria*	Chile (Mobility)	Barbados	Gabon	Djibouti
Canada	Colombia	Belarus (Mobility)	Guinea	East Timor
Czech Republic	Costa Rica	Belgium (Mobility)	Guinea Bissau	Equatorial Guinea
Denmark	Croatia*	Belize	Ivory Coast	Falkland Islands
Finland	Cyprus	Benin	Lesotho	Gambia
France	Dominican Republic	Bolivia	Liberia	Greenland
Germany	Ecuador*	Botswana	Libya	Kiribati
Greece*	Egypt	British Virgin Islands	Lithuania	Korea North
Guadeloupe	Faroe Islands	Burkina Faso	Macedonia	Laos
Guam	Fiji	Cape Verde	Malawi	Latvia
Hong Kong	French Guiana	Cayman Islands	Mauritania	Madagascar
Iceland	Gibraltar	Croatia (Mobility)	Montenegro	Maldives
India	Greece (Mobility)	Dominica	Morocco	Nauru
Italy*	Guatemala	DR Congo	Papua New Guinea (Mobility)	New Caledonia
Korea South	Hungary	Ecuador (Mobility)	San Marino (Mobility)	Niger
Luxembourg	Indonesia	El Salvador	Senegal	Niue Island
Malaysia	Iran	Eritrea	Sierra Leone	Norfolk Island
Martinique	Ireland	Estonia	Somalia	Palau
Mexico	Italy (Mobility)	Ethiopia	Tanzania	Papua New Guinea*
Mongolia	Jordan	French Polynesia	Tunisia	Sao Tome and Principe
Netherlands	Kazakhstan	Georgia	Uganda	Seychelles
New Zealand		Ghana	Zambia	Solomon Islands

### CS14 Peak and off peak hours

Inmarsat–Fleet (voice only)

Ocean Region	Peak hours (UTC)	Off-peak hours (UTC)
POR	0301 – 1859	1900 – 0300
IOR	0301 – 1859	1900 – 0300
AORE	0601 – 2159	2200 – 0600
AORW	0701 – 2259	2300 – 0700

### CS15 Inmarsat-C/Fleet77/Fleet33/FleetBroadband/Fleet One/Isatphone Pro/Iridium Legacy/Iridium Open Port.

## (Enmienda N.º 6)

**VTN Viet Nam**

**Note CS1 LIR**

**CS1** Charges applicable in the maritime mobile-satellite service via HAIPHONG coast earth station.  
Access code Inmarsat-C: 330.

	Service	Destination		
		Fixed station	Inmarsat-B/Mini-M	Inmarsat-C
Inmarsat-C	Telex*, facsimile*, data	0.117 SDR/256 bits	0.288 SDR/256 bits	117 SDR/256 bits
	* Additional	0.073 SDR/256 bits	-	-

	Service	Destination	
		Viet Nam	Other countries
Cplus	Email, messaging to MES, mailbox	0.117 SDR/256 bits	Global
	SMS from MES	0.117 SDR/256 bits	0.2875 SDR/256 bits
	SMS to MES	0.117 SDR/256 bits	Global
	PDN to mobile phone	0.117 SDR/PDN	0.0750 SDR/PDN
	PDN to MES	0.117 SDR/PDN	-
	Email: SAC 67 and SMS: SAC 68		

**Notes AAIC LIR**

**A** Accounting authority: Viet Nam Maritime Communication and Electronics Company of Socialist Republic of Viet Nam (Viet Nam).

**H** Radiotelephone calls (minimum 1 min.)

- a) Foreign ship to all destinations: 1.38 SDR/min.
- b) Vietnamese ship to:

Destination zones	SDR/min.
Same province	0.063
Other provinces	0.092
Mobile network	0.095
Other countries	0.222

Method of charging: 2 min. + 1, the fraction with less than 1 min., the last min., is rounded up to 1 min.

**L** Value-added services:

1. Radio message: 0.047 SDR/letter, increment per 7 letters + 1.
2. Inmarsat-C message:
  - a) fixed device to mobile unit: 0.207 SDR/block (= 256 bits), increment per 7 blocks + 1;
  - b) mobile unit to fixed device: 1.113 SDR/message.
3. Weather forecast on request: 0.636 SDR/forecast.



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

(Lista V)  
Edición de 2017

## Sección VI

REP

**DZ14** ALGERIE TELECOM SATELLITE, Cyber Parc Sidi Abdallah, Immeuble Multilocataire, Rahmania, Zeralda, Alger, Algérie.  
Tel.: +213 (0) 23 202 155, Tlx: +213 (0) 23 202 229, E-Mail: [inmarsat@ats.dz](mailto:inmarsat@ats.dz)  
Persona de contacto: Mr Benabdoulouahad Mohamed Anouar, *Président Directeur Général.*

## 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 24)

Estados Unidos ADD

<i>País/zona geográfica</i>	<i>Empresa/Dirección</i>	<i>Identificación de expedidor</i>	<i>Contacto</i>	<i>Fecha efectiva de aplicación</i>
Estados Unidos	<b>Qualcomm</b> 5775 Morehouse Drive SAN DIEGO, CA 92121	<b>89 1 047</b>	Mr Alfredo Ruvalcaba 5775 Morehouse Drive SAN DIEGO, CA 92121 Tel.: +1 858 651 1598 E-mail: <a href="mailto:jruvalca@qti.qualcomm.com">jruvalca@qti.qualcomm.com</a>	23.VI.2017

**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.º 16)

<i><b>País o Zona geográfica</b></i>	<i><b>MCC+MNC *</b></i>	<i><b>Nombre de la Red/Operador</b></i>
<b>Chile ADD</b>		
	730 20	Inversiones Santa Fe Limitada
<b>Singapur ADD</b>		
	525 09	Liberty Wireless Pte Ltd
	525 10	TPG Telecom Pte Ltd
<b>Suecia ADD</b>		
	240 07	Tele2 Sverige AB
<b>Suecia LIR</b>		
	240 01	Telia Sverige AB
	240 02	Hi3G Access AB
	240 20	Wireless Maingate Messaging Services AB
<b>Swazilandia ADD</b>		
	653 02	Swazi Mobile 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 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. 17)

<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>	
<b>España SUP</b>		
2-028-6	4326	Orbitel Comunicaciones Latinoamericanas, S.A.
<b>Estados Unidos ADD</b>		
3-022-3	6323	Chicago, IL
3-022-4	6324	Dallas, TX
3-022-5	6325	Dallas (1), TX
<b>Swazilandia ADD</b>		
6-106-3	13139	SZM MBA
6-106-5	13141	EZ MSC
6-106-6	13142	MA MSC

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.VI.2017, 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>
Armenia	+374
Burkina Faso	+226