

Boletín de Explotación de la UIT

www.itu.int/itu-t/bulletin

N.º **1112** 15.XI.201
6

(Informaciones recibidas hasta el 1 de noviembre de 2016) 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

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
Asignación de códigos de zona/red de señalización (SANC) (Recomendación UIT-T Q.708 (03/99)).....	4
Servicio telefónico:	
<i>Denmark (Danish Energy Agency, Copenhagen)</i>	5
<i>Luxembourg (Institut Luxembourgeois de Régulation (ILR), Luxembourg)</i>	5
<i>Somalia (Ministry of Post, ICT and Telecommunications, Mogadishu)</i>	6
Cambios en las Administraciones/EER y otras entidades u Organizaciones:	
<i>Cabo Verde (Ministério das Infra-estruturas e Economia Marítima, Praia) Cambio de nombre</i>	8
<i>Sudán del Sur (Ministry of Telecommunications and Postal Services, Juba) Cambio de nombre</i>	8
<i>Croacia Ministry of Maritime Affairs, Transport and Infrastructure, Zagreb(Cambio de nombre)</i>	8
Restricciones de servicio	9
Comunicaciones por intermediario (Call-Back) y procedimientos alternativos de llamada (Res. 21 Rev. PP-2006).....	9

Enmiendas a las publicaciones de servicio

Nomenclátor de las estaciones de barco y de las asignaciones a identidades del servicio móvil marítimo (Lista V)	10
Nomenclátor de las estaciones de comprobación técnica internacional de las emisiones (Lista VIII)	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	17
Lista de códigos de zona/red de señalización (SANC)	17
Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC).....	18
Plan de numeración nacional.....	19

www.itu.int



<i>Fechas de publicación de los próximos Boletines de Explotación*</i>		<i>Incluidas las informaciones recibidas hasta el:</i>
1113	1.XII.2016	16.XI.2016
1114	15.XII.2016	1.XII.2016
1115	1.I.2017	12.XII.2016
1116	15.I.2017	2.I.2017
1117	1.II.2017	16.I.2017
1118	15.II.2017	1.II.2017
1119	1.III.2017	15.II.2017
1120	15.III.2017	1.III.2017
1121	1.IV.2017	17.III.2017
1122	15.IV.2017	31.III.2017
1123	1.V.2017	14.IV.2017
1124	15.V.2017	1.V.2017
1125	1.VI.2017	16.V.2017
1126	15.VI.2017	1.VI.2017
1127	1.VII.2017	16.VI.2017
1128	15.VII.2017	30.VI.2017
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

- 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)
- 1066 Lista de códigos de zona/red de señalización (SANC) (Complemento de la Recomendación UIT-T Q.708 (03/99)) (Situación al 15 de diciembre de 2014)
- 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)
- 1005 Lista de indicativos de país o zona geográfica para el servicio móvil (Complemento de la Recomendación UIT-T E.212 (05/2008)) (Situación al 1 de junio 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 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 1 de noviembre 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)
- 972 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 15 de enero de 2011)
- 955 Diferentes tonos utilizados en las redes nacionales (Según la Recomendación UIT-T E.180 (03/98)) (Situación al 1 de mayo de 2010)
- 669 Grupos de códigos de cinco letras para uso del servicio público internacional de telegramas (Según la Recomendación UIT-T F.1 (03/1998))

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

Lista de códigos de operador de la UIT (Rec. UIT-T M.1400 (03/2013))

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

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

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

Lista de empresas de explotación reconocidas (EER)

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

Aprobación de Recomendaciones UIT-T

A. Por AAP-91, se anunció la aprobación de las Recomendaciones UIT-T siguientes, de conformidad con el procedimiento definido en la Recomendación UIT-T A.8:

- ITU-T G.994.1 (2012) Cor. 1 (10/2016)
- ITU-T H.265.1 (10/2016): Especificación de conformidad para la codificación de vídeo de gran eficacia UIT-T H.265
- ITU-T Z.100 Annex F3 (10/2016): Lenguaje de especificación y descripción - Visión general de SDL-2010
- ITU-T Z.100 Annex F2 (10/2016): Lenguaje de especificación y descripción - Visión general de SDL-2010
- ITU-T Z.100 Annex F1 (10/2016): Lenguaje de especificación y descripción - Visión general de SDL-2010

B. Por la Circular TSB 254 del 17 de octubre de 2016, se anunció la aprobación de las Recomendaciones UIT-T siguientes, de conformidad con el procedimiento definido en la Resolución 1:

- ITU-T G.9700 (2014) Amd. 1 (09/2016)
- ITU-T G.9964 (2011) Amd. 2 (09/2016)

Por la Circular TSB 255 del 24 de octubre de 2016, se anunció la aprobación de la Recomendación UIT-T siguiente, de conformidad con el procedimiento definido en la Resolución 1:

- ITU-T E.212 (09/2016): Plan de identificación internacional para redes públicas y suscripciones

Asignación de códigos de zona/red de señalización (SANC) (Recomendación UIT-T Q.708 (03/99))

Nota de la TSB

A petición de la Administración del Nepal, el Director de la TSB ha asignado el siguiente código de zona/red de señalización (SANC) para uso en la parte internacional de la red de estos país/zona geográfica que utiliza el sistema de señalización No 7, de conformidad con la Recomendación UIT-T Q.708 (03/99):

<i>País/zona geográfica o red de señalización</i>	<i>SANC</i>
Nepal (República Democrática Federal de)	4-217

SANC: Signalling Area/Network Code.

Code de zone/réseau sémaphore (CZRS).

Código de zona/red de señalización (CZRS).

Servicio telefónico (Recomendación UIT-T E.164)

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

Dinamarca (indicativo de país +45)

Comunicación del 26.X.2016:

La *Danish Energy Agency*, Copenhague, anuncia los siguientes cambios en el plan de numeración telefónica de Dinamarca:

- asignación – servicios de comunicaciones móviles

<i>Proveedor</i>	<i>Serie de numeración</i>	<i>Fecha de asignación</i>
Uni-tel A/S	9363efgh	4.X.2016
SimService A/S	9334efgh, 9335efgh y 9336efgh	12.X.2016

- supresión – código de asignación de operador

<i>Proveedor</i>	<i>Código de asignación de operador</i>	<i>Fecha de supresión</i>
Dialoga Servicios Interactivos, S.A.	1025	31.XII.2016

Contacto:

Danish Energy Agency
Amaliegade 44
1256 COPENHAGUE K
Dinamarca
Tel: +45 33 92 67 00
Fax: +45 33 11 47 43
E-mail: ens@ens.dk
URL: www.ens.dk

Luxemburgo (indicativo de país +352)

Comunicación del 31.X.2016:

El *Institut Luxembourgeois de Régulation (ILR)*, Luxemburgo, anuncia que, a partir del 1 de febrero de 2017, entrarán en servicio en Luxemburgo las nuevas series de números móviles +352 651 XXXXXX y +352 658 XXXXXX, asignadas al nuevo operador móvil "ELTRONA Interdiffusion S.A."

Contacto:

Institut Luxembourgeois de Régulation (ILR)
17, rue du Fossé
2922 LUXEMBURGO
Luxemburgo
Tel.: +352 28 228 228
Fax: +352 28 228 229
E-mail: info@ilr.lu
URL: www.ilr.lu

Somalia (indicativo de país +252)

Comunicación del 21.X.2016

El *Ministry of Post, ICT and Telecommunications*, Mogadiscio, anuncia que las siguientes gamas de numeración están disponibles en "Somali Network Telecom":

<i>Servicio</i>	<i>Indicativo de país</i>	<i>Indicativo interurbano/Indicativo GSM</i>
Fijo	252	85 XXXX
GSM Móvil	252	64X XXX XXX
GSM Móvil	252	80X XXX XXX
GSM Móvil	252	88X XXX XXX

Se ruega a todas las administraciones y empresas de explotación reconocidas (EER) que den acceso a las gamas de números mencionadas.

Contactos:

Sr. Shukri Mohamed Jama
Director Ejecutivo y Fundador
Somali Networks Telecom
MOGADISCIO
Somalia
E-mail: shukriwalker20@yahoo.co.uk

Sr. Ahmed Abdi
Director General
Ministry of Post, ICT and Telecommunications
Jamhuri Road
MOGADISCIO
Somalia
Tel.: +252 616342657
E-mail: dg.ahabdi@gmail.com

Comunicación del 21.X.2016

El *Ministry of Post, ICT and Telecommunications*, Mogadiscio, anuncia que las siguientes gamas de numeración están disponibles en "Somtel International Telecommunications":

<i>Servicio</i>	<i>Indicativo de país</i>	<i>Indicativo interurbano/Indicativo GSM</i>	<i>Zona</i>
Fijo	252	1XXXXX	Mogadiscio
Fijo	252	3XXXXX	Hargeisa
Fijo	252	4XXXXX	Garowe
GSM Móvil	252	79X XXX XXX	Hargeisa
GSM Móvil	252	62X XXX XXX	Mogadiscio
GSM Móvil	252	65X XXX XXX	Hargeisa
GSM Móvil	252	66X XXX XXX	Garowe

Se ruega a todas las administraciones y empresas de explotación reconocidas (EER) que den acceso a las gamas de números mencionadas.

Contactos:

Sr. Nuh Saeed Dualeh
Director Ejecutivo de Somtel Somali
MOGADISCIO
Somalia
Tel.: +252 628877003
E-mail: nsdualeh@somtelnetwork.net

Ministry of Post, ICT and Telecommunications
Office of the Minister
Jamhuria Road
MOGADISCIO
Somalia
Tel.: +252 612710000
E-mail: gelleh.mursal@gmail.com; dg.ahabdi@gmail.com

Comunicación del 21.X.2016

El *Ministry of Post, ICT and Telecommunications*, Mogadiscio, anuncia que las siguientes gamas de numeración están disponibles en "AirSom Communications":

<i>Servicio</i>	<i>Indicativo de país</i>	<i>Indicativo interurbano/Indicativo GSM</i>
Fijo	252	81 XXXX
Fijo	252	82 XXXX
GSM Móvil	252	35X XXX XXX
GSM Móvil	252	39X XXX XXX
GSM Móvil	252	48X XXX XXX
GSM Móvil	252	49X XXX XXX

Se ruega a todas las administraciones y empresas de explotación reconocidas (EER) que den acceso a las gamas de números mencionadas.

Contactos:

Sr. Ibrahim Mohamed
Director Gerente
AirSom Communications
Tel.: +252 618121097
Fax: +252 690000908
E-mail: info@airsom.com

Sr. Ahmed Abdi
Director General
Ministry of Post, ICT and Telecommunications
Jamhuria Road
MOGADISCIO
Somalia
Tel.: +252 612244484
E-mail: dg.ahabdi@gmail.com

Cambios en las Administraciones/EER y otras entidades u Organizaciones

Cabo Verde

Comunicación del 28.X.2016:

Cambio de nombre

El *Ministério das Infra-estruturas e Economia Marítima*, Praia, anuncia que ha cambiado de nombre. A partir de ahora, su nombre sera: « *Ministério da Economia e Emprego* ».

Ministério da Economia e Emprego
P.O. Box 07
PRAIA
Cabo Verde
Tel.: +238 2615699
Fax: +238 2614141
URL: www.governo.cv

Sudán del Sur

Comunicación del 28.X.2016:

Cambio de nombre

El *Ministry of Telecommunications and Postal Services*, Juba, anuncia que ha cambiado de nombre. A partir de ahora, su nombre sera: « *Ministry of Information, Communication Technology and Postal Services* ».

Ministry of Information, Communication Technology and Postal Services
P.O. Box 33
JUBA
Sudán del Sur
Tel: +211 912394207
Fax: +211 811820188
Email: info@motps.goss.org

Croacia

Comunicación del 4.XI.2016:

Cambio de nombre

El *Ministry of Maritime Affairs, Transport and Infrastructure*, Zagreb, anuncia que ha cambiado de nombre. A partir de ahora, su nombre sera: « *Ministry of the Sea, Transport and Infrastructure* ».

Ministry of the Sea, Transport and Infrastructure
14 Prisavlje 14
10000 ZAGREB
Croacia
Tel.: +385 16169110
Fax: +385 16196662
Email: el-kom@mppi.hr
URL: www.mppi.hr

Restricciones de servicio

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

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

Comunicaciones por intermediario (Call-Back) y procedimientos alternativos de llamada (Res. 21 Rev. PP-2006)

Lista disponible en el sitio web de la UIT: www.itu.int/pub/T-SP-PP.RES.21-2011/

ENMIENDAS A LAS PUBLICACIONES DE SERVICIO

Abreviaturas utilizadas

ADD	insertar	PAR	párrafo
COL	columna	REP	reemplazar
LIR	Leer	SUP	suprimir
P	página(s)		

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

(Lista V)

Edición de 2016

Sección VI

ADD

IR18 RAAD BUSHEHR, NO. 9, Laleh Alley, Janbazan Avenue, Bushehr, IRAN.
Tel.: +98 7733540020-21, Fax: +98 773 3540022,
E-Mail: info@raadbeco.com

REP

DP01 Marlink GmbH, Konrad Adenauer Ufer 41-45, D-50668 Köln, Germany.
Tel.: +33 5 61 28 89 99, Fax: +33 5 61 28 89 98,
E-Mail: customcare@marlink.com
Persona de Contacto: M. Luc Feron

DP02 Marlink Maritime GmbH, Johann-Mohr-Weg 2, D-22763 Hamburg, Germany.
Tel.: +33 5 61 28 89 99, Fax: +33 5 61 28 89 98,
E-Mail: customcare@marlink.com
Persona de Contacto: M. Luc Feron

DP03 Marlink GmbH, Konrad Adenauer Ufer 41-45, D-50668 Köln, Germany.
Tel.: +33 5 61 28 89 99, Fax: +33 5 61 28 89 98,
E-Mail: customcare@marlink.com
Persona de Contacto: M. Luc Feron

DP06 Marlink GmbH, Konrad Adenauer Ufer 41-45, D-50668 Köln, Germany.
Tel.: +33 5 61 28 89 99, Fax: +33 5 61 28 89 98,
E-Mail: customcare@marlink.com
Persona de Contacto: M. Luc Feron

GR15 SHELECTRO-DRIVAKOS SHIPPING ELECTRONIC SYSTEMS,
Androutsou 154, 185 35 Piraeus.

**Nomenclátor de las estaciones
de comprobación técnica
internacional de las emisiones
(Lista VIII)
Edición de 2016**

(Enmienda N.º 1)

PARTE I

ESTACIONES EN LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIÓN TERRENAL

HNG Hungría

P 14 REP

Nombre de la estación	Dirección postal	Teléfono, Telefax, Correo electrónico		
Tárnok (SCTE)	Monitoring Station Sóskuti út 2469 Tárnok Hungary	TF : +36 23 365405 EMAIL : tarnok@ahrt.hu		

Coordenadas geográficas	Tipos de medidas	Gamas de frecuencias para cada medida	Horario de servicio	Observaciones
47°22'00"N 018°52'00"E	Mediciones de frecuencia	10 kHz - 1000 MHz	H24	
47°22'00"N 018°52'00"E	Mediciones de intensidad de campo o de densidad de flujo de potencia	9 kHz - 30 MHz	H24	Antena de varilla. _____
47°22'00"N 018°52'00"E	Mediciones de anchura de banda	9 kHz - 30 MHz	H24	Antena de cuadro.
47°22'00"N 018°52'00"E	Determinaciones automáticas del grado de ocupación del espectro	9 kHz - 30 MHz	H24	

**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.º1)

<i>País o Zona geográfica</i>	<i>MCC+MNC *</i>	<i>Nombre de la Red/Operador</i>
Australia ADD		
	505 40	CITIC PACIFIC MINING
	505 41	OTOC Australia Pty Ltd
Bahamas ADD		
	364 39	Bahamas Telecommunications Company Limited
Bahamas LIR		
	364 49	NewCo2015 Limited
Dinamarca ADD		
	238 14	Monty UK Global Limited
España ADD		
	214 36	OPEN CABLE TELECOMUNICACIONES, S.L.
Estados Unidos SUP		
	310 017	North Sight Communications Inc
	310 330	AWCC
	310 340	High Plains Midwest LLC, dba Westlink Communications
	310 420	Cincinnati Bell Wireless LLC
	310 560	AT&T
	310 810	LCFR LLC
	310 870	Kaplan Telephone Company Inc.
	310 980	Texas RSA 7B3 dba Peoples Wireless Services
	311 130	Light Squared LP
	311 160	Light Squared LP
	311 210	Emery Telecom-Wireless Inc
	311 460	Fisher Wireless Services Inc
	311 520	Light Squared LP
	311 540	Proximiti Mobility Inc
	311 570	Bend Cable Communications LLC
311 600	Cox TMI Wireless LLC	

<i>País o Zona geografica</i>	<i>MCC+MNC *</i>	<i>Nombre de la Red/Operador</i>
	311 760	Edigen Inc
	312 110	Texas Energy Network LLC
	312 200	Voyager Mobility LLC
Estados Unidos ADD		
	310 014	TEST IMSI HNI
	310 630	Agri-Valley Broadband, Inc
	311 400	TEST IMSI HNI
	311 790	Coleman County Telephone Cooperative, Inc.
	312 210	ASPENTA, LLC
	312 220	Chariton Valley Communications Corporation, Inc.
	312 230	SRT Communications Inc.
	312 240	Sprint
	312 250	Sprint
	312 260	Central LTE Holdings
	312 270	Cellular Network Partnership dba Pioneer Cellular
	312 280	Cellular Network Partnership dba Pioneer Cellular
	312 290	Uintah Basin Electronic Telecommunications
	312 300	Telecom North America Mobile Inc.
	312 310	Clear Stream Communications, LLC
	312 320	S and R Communications LLC
	312 330	Nemont Communications, Inc.
	312 340	MTA Communications dba MTA Wireless
	312 350	Triangle Communication System Inc.
	312 360	Wes-Tex Telecommunications, LTD
	312 370	Commnet Wireless
	312 380	Copper Valley Wireless
	312 390	FTC Communications LLC
	312 400	Mid-Rivers Telephone Cooperative
	312 410	Eltopia Communications, LLC
	312 420	Nex-Tech Wireless, LLC
	312 430	Silver Star Communications
	312 440	Consolidated Telcom
	312 450	Cable & Communications Corporation
	312 460	KPU Telecommunications Division
	312 470	Carolina West Wireless, Inc.
	312 480	Sagebrush Cellular, Inc.
	312 490	TrustComm, Inc
	312 510	Wue

<i>País o Zona geográfica</i>	<i>MCC+MNC *</i>	<i>Nombre de la Red/Operador</i>
	312 530	Sprint
	312 550	Great Plains Communications, Inc
	312 570	Buffalo-Lake Erie Wireless Systems Co., LLC
	312 580	Morgan, Lewis & Bockius LLP
	312 590	Northern Michigan University
	312 600	Sagebrush Cellular, Inc.
	312 620	GlobeTouch Inc.
	312 630	NetGenuity, Inc.
	312 650	365 Wireless LLC
	312 670	AT&T Mobility
	312 680	AT&T Mobility
	312 690	Tecore Government Services, LLC
	312 700	Wireless Partners,LLC
	312 710	Great North Woods Wireless LLC
	312 720	Southern Communications Services, Inc. D/B/A SouthernLINC Wireless
	312 730	Triangle Communication System Inc.
	312 740	KDDI America, Inc dba Locus Telecommunications
	312 750	Artemis
	312 760	ARCTIC SLOPE TELEPHONE ASSOCIATION COOPERATIVE
	312 770	Verizon Wireless
	312 780	RedZone Wireless LLC
	312 790	Gila Electronics
	312 800	Cirrus Core Networks
	312 810	Bristol Bay Telephone Cooperative
	312 820	Santel Communications Cooperative, Inc.
	312 830	Kings County Office of Education
	312 840	South Georgia Regional Information Technology
	312 850	Onvoy Spectrum, LLC
	312 860	Flat Wireless, LLC
	312 870	GigSky Mobile, LLC
	312 880	Albemarle County Public Schools
	312 890	Circle Gx
	312 900	Flat West Wireless, LLC
	312 910	East Kentucky Network LLC dba Appalachian Wireless
	312 920	Northeast Wireless Networks
	312 930	Hewlett-Packard Communication Services, LLC
	312 940	Webformix

<i>País o Zona geografica</i>	<i>MCC+MNC *</i>	<i>Nombre de la Red/Operador</i>
	312 950	Custer Telephone Cooperative, Inc
	312 960	M&A Technology, Inc.
	312 970	IOSAZ Intellectual Property LLC
	312 980	Mark Twain Communications Company
	312 990	Premier Holdings LLC DBA Premier Broadband
	313 000	Tennessee Wireless
	313 010	Cross Wireless LLC dba Sprocket Wireless
	313 020	CTC Telecom, INC. dba CTC Wireless
	313 030	Eagle Telephone System, INC dba Snake River PCS
	313 040	Nucla-Naturita Telephone Company
	313 050	Manti Tele Communications Company, Inc. dba Breakaway Wireless
	313 060	Country Wireless
	313 070	Midwest Network Solutions Hub LLC
	313 080	Speedwavz LLP
	313 090	Vivint Wireless, Inc
	313 200	Mercury Network Corporation
	313 210	AT&T
Estados Unidos LIR		
	310 016	AT&T Mobility
	310 030	AT&T Mobility
	310 035	ETEX Communications, LP (d/b/a) ETEX Wireless
	310 050	Alaska Wireless Networks
	310 070	AT&T Mobility
	310 080	AT&T Mobility
	310 090	AT&T Mobility
	310 120	Sprint
	310 150	AT&T Mobility
	310 170	AT&T Mobility
	310 190	Alaska Wireless Networks
	310 280	AT&T Mobility
	310 350	Verizon Wireless
	310 380	AT&T Mobility
	310 410	AT&T Mobility
	310 470	Shentel
	310 480	Wave Runner LLC
	310 510	Nsight
	310 520	Transactions Network Services (TNS)
	310 530	Iowa Wireless Services LLC dba Wireless

<i>País o Zona geografica</i>	<i>MCC+MNC *</i>	<i>Nombre de la Red/Operador</i>
	310 550	Syniverse Technologies
	310 600	NewCell dba Cellcom
	310 620	Nsight
	310 640	Numerex Corp
	310 650	JASPER TECHNOLOGIES INC.
	310 670	AT&T Mobility
	310 680	AT&T Mobility
	310 720	Syniverse Technologies
	310 740	Viaero Wireless
	310 820	Verizon Wireless
	310 830	Sprint
	310 860	West Central Wireless
	310 900	Mid-Rivers Telephone Cooperative
	310 950	AT&T Mobility
	311 000	West Central Wireless
	311 070	AT&T Mobility
	311 090	AT&T Mobility
	311 120	Wave Runner LLC
	311 170	Broadpoint, LLC
	311 180	AT&T Mobility
	311 190	AT&T Mobility
	311 260	Sprint
	311 420	Northwest Cell
	311 470	Vitelcom Cellular D/B/A Innovative Wireless
	311 490	Sprint
	311 580	U.S. Cellular
	311 590	Verizon Wireless
	311 630	Cellular South Inc.
	311 700	Aspenta International, Inc.
	311 750	Flat Wireless, LLC
	311 770	AltioStar Networks, Inc.
	311 820	Sonus Networks
	311 840	Nsight
	311 850	Nsight
	311 870	Sprint
	311 880	Sprint
	311 890	Globecomm Network Services Corporation
	311 940	Sprint

<i>País o Zona geográfica</i>	<i>MCC+MNC *</i>	<i>Nombre de la Red/Operador</i>
	312 090	AT&T Mobility
	312 190	Sprint
	313 100	First Responder Network Authority
	316 010	Sprint

* 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 34)

<i>País o zona/código ISO</i>	<i>Código de empresa</i>	<i>Contacto</i>
<i>Nombre de la Empresa/Dirección</i>	<i>(código de operador)</i>	
Alemania (República Federal de) / DEU	ADD	
omnidat Gesellschaft für individuelle Netzwerk - und Kommunikationslösungen mbH Haslacher Weg 8 74321 BIETIGHEIM-BISSINGEN	OMNIDT	Mr Thomas Georg Tel: +49 7142 9895911 Fax: +49 7142 9895919 E-mail: Thomas.Georg@omnidat.de

Lista de códigos de zona/red de señalización (SANC) (Complemento de la Recomendación UIT-T Q.708 (03/1999)) (Situación al 15 de diciembre de 2014)

(Anexo al Boletín de Explotación de la UIT No. 1066 - 15.XII.2014)
(Enmienda No. 19)

Orden numérico	ADD	
4-217		Nepal (República Democrática Federal de)
Orden alfabético	ADD	
4-217		Nepal (República Democrática Federal de)

SANC: Signalling Area/Network Code.
Code de zone/réseau sémaphore (CZRS).
Código de zona/red de señalización (CZRS).

Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC) (Selon la Recommandation UIT-T Q.708 (03/1999)) (Situation au 1 octobre 2016)

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT No. 1109 - 1.X.2016)
(Amendement No. 3)

<i>Pays/ Zone Géographique</i>		<i>Nom unique du point sémaphore</i>	<i>Nom de l'opérateur du point sémaphore</i>
<i>ISPC</i>	<i>DEC</i>		
Australie SUP			
5-120-2	11202	CHIME-SSP-SYD	Chime Communications
5-120-3	11203	CHIME-SSP-SYD	Chime Communications
5-120-6	11206	CHIME-STP-SYD2	Chime Communications
Bahamas ADD			
3-128-3	7171	Grand Bahama STP	NEWCO 2015
3-128-4	7172	Nassau STP	NEWCO 2015
Comores ADD			
6-108-4	13156	Moroni - MSC	Telma Comores
Etats-Unis ADD			
3-021-2	6314	Plattsburg, NY	American International Networks LLC
Népal ADD			
4-057-0	8648	NSTPL1	Nepal Satellite Telecom Pvt. Ltd.
4-057-1	8649	MSC4	Ncell Pvt. Ltd
4-057-2	8650	MSC5	Ncell Pvt. Ltd
4-059-5	8669	SMART_INT_SP1	Smart Telecom Pvt. Ltd.
4-059-6	8670	Sundhara IGE	Nepal Doorsanchar Company Ltd.
4-059-7	8671	Butwal IGE	Nepal Doorsanchar Company Ltd.
Népal LIR			
4-058-5	8661	STM Sanchar Nepal (Kathmandu)	C. G. Communications Pvt. Ltd.

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.X.2016 ha actualizado sus planes de numeración nacional de los siguientes países en las páginas web:

<i>Country</i>	<i>Country Code (CC)</i>
Gambia	+220
Alemania	+49
Myanmar	+95