

Boletín de Explotación de la UIT

www.itu.int/itu-t/bulletin

N.º **1232** 15.XI.2021 (Informaciones recibidas hasta el 4 de noviembre 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

	<i>Página</i>
INFORMACIÓN GENERAL	
Listas anexas al Boletín de Explotación de la UIT: <i>Nota de la TSB</i>	3
Aprobación de Recomendaciones UIT-T	4
Plan de numeración para las telecomunicaciones públicas internacionales (Recomendación UIT-T E.164 (11/2010)): <i>Nota de la TSB</i>	5
Plan de identificación internacional para redes públicas y suscripciones (Recomendación UIT-T E.212 (09/2016)): <i>Nota de la TSB</i>	5
Servicio telefónico:	
Georgia (<i>Georgian National Communications Commission, Tbilisi</i>)	6
Malta (<i>Malta Communications Authority (MCA), Floriana</i>).....	11
Morocco (<i>Agence Nationale de Réglementation des Télécommunications (ANRT), Rabat</i>)	12
Vanuatu (<i>Telecommunications, Radiocommunication and Broadcasting Regulator, Port-Vila</i>).....	13
Otra comunicación:	
Serbia.....	13
Restricciones de servicio	14
Comunicaciones por intermediario (Call-Back) y procedimientos alternativos de llamada (Res. 21 Rev. PP-06)	14
ENMIENDAS A LAS PUBLICACIONES DE SERVICIO	
Lista de números de identificación de expedidor de la tarjeta con cargo a cuenta para telecomunicaciones internacionales	15
Lista de indicativos de país de la Recomendación UIT-T E.164 asignados.....	16
Indicativos de red para el servicio móvil (MNC) del plan de identificación internacional para redes públicas y suscripciones.....	16
Lista de códigos de operador de la UIT	17
Lista de códigos de puntos de señalización internacional (ISPC)	18
Plan de numeración nacional.....	19

<i>Fechas de publicación de los próximos Boletines de Explotación*</i>		<i>Incluidas las informaciones recibidas hasta el:</i>
1233	1.XII.2021	15.XI.2021
1234	15.XII.2021	1.XII.2021
1235	1.I.2022	10.XII.2021
1236	15.I.2022	20.XII.2021
1237	1.II.2022	14.I.2022
1238	15.II.2022	31.I.2022
1239	1.III.2022	11.II.2022
1240	15.III.2022	1.III.2022
1241	1.IV.2022	15.III.2022
1242	15.IV.2022	31.III.2022
1243	1.V.2022	10.IV.2022
1244	15.V.2022	29.IV.2022
1245	1.VI.2022	13.V.2022
1246	15.VI.2022	31.V.2022
1247	1.VII.2022	15.VI.2022
1248	15.VII.2022	1.VII.2022
1249	1.VIII.2022	15.VII.2022
1250	15.VIII.2022	29.VII.2022
1251	1.IX.2022	12.VIII.2022
1252	15.IX.2022	31.VIII.2022
1253	1.X.2022	15.IX.2022
1254	15.X.2022	30.IX.2022
1255	1.XI.2022	14.X.2022
1256	15.XI.2022	1.XI.2022
1257	1.XII.2022	15.XI.2022
1258	15.XII.2022	30.XI.2022
1259	1.I.2023	9.XII.2022

* 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-115, 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 F.749.5 (10/2021): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*
- ITU-T L.1033 (10/2021): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*
- ITU-T X.1011 (10/2021): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*
- ITU-T X.1047 (10/2021): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*
- ITU-T X.1080.2 (10/2021): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*
- ITU-T X.1408 (10/2021): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*
- ITU-T X.1712 (10/2021): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*
- ITU-T X.1770 (10/2021): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

Por la Circular TSB 354 del 26 de octubre de 2021, se anunció la aprobación de las Recomendaciones UIT-T siguientes, de conformidad con el procedimiento definido en la Resolución 1:

- ITU-T Y.4421 (10/2021): *Arquitectura funcional para aeronaves no tripuladas y controladores de aeronaves no tripuladas mediante redes IMT-2020*
- ITU-T Y.4809 (10/2021): *Identificadores de IoT unificados para sistemas de transporte inteligentes*

Plan de numeración para las telecomunicaciones públicas internacionales (Recomendación UIT-T E.164 (11/2010))

Nota de la TSB

El indicativo de país UIT-T E.164 "888", anteriormente asignado a la Oficina de Coordinación de Asuntos Humanitarios de las Naciones Unidas (OCHA) con miras a facilitar la provisión de servicios de Telecomunicaciones para operaciones de socorro (TDR) y reservado ulteriormente para propósitos humanitarios a la espera de nuevos estudios, es devuelto a reserva el 15 de noviembre de 2021.

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

Nota de la TSB

Códigos de identificación para redes móviles internacionales

Asociado con el indicativo de país para el servicio móvil (MCC) compartido 901, el siguiente indicativo de red para el servicio móvil (MNC) de dos cifras será **retirado** el 15 de noviembre de 2021. Este MNC no se volverá a asignarse durante un periodo de dos años contados desde esta fecha, y entonces será devuelto a reserva.

<i>Red</i>	<i>Indicativo de país para el servicio móvil (MCC) y Indicativo de red para el servicio móvil (MNC)</i>
Propósitos humanitarios*	901 88

* Oficina para la Coordinación de Asuntos Humanitarios de las Naciones Unidas (OCHA)

Servicio Telefónico (Recomendación UIT-T E.164)

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

Georgia (indicativo de país +995)

Comunicación del 1.XI.2021:

La *Georgian National Communications Commission*, Tbilisi, anuncia el siguiente Plan nacional de numeración para Georgia:

Localidad u operador	NDC	Número nacional (significativo) N(S)N		Utilización del número E.164	Información adicional
		Máx.	Mín.		
Batumi	422	9	9	Número geográfico	
Tbilisi	32	9	9	Número geográfico	
Rustavi	341	9	9	Número geográfico	
Kobuleti	426	9	9	Número geográfico	
Samtredia	411	9	9	Número geográfico	
Abasha	412	9	9	Número geográfico	
Senaki	413	9	9	Número geográfico	
Zugdidi	415	9	9	Número geográfico	
Tsalendjikha	416	9	9	Número geográfico	
Chkhorotskhu	417	9	9	Número geográfico	
Martvili	418	9	9	Número geográfico	
Kutaisi	431	9	9	Número geográfico	
Vani	432	9	9	Número geográfico	
Kharagauli	433	9	9	Número geográfico	
Sachkhere	435	9	9	Número geográfico	
Lentekhi	437	9	9	Número geográfico	
Ambrolauri	439	9	9	Número geográfico	
Tskaltubo	436	9	9	Número geográfico	
Akhalgori	342	9	9	Número geográfico	
Tskhinvali	344	9	9	Número geográfico	
Stefanstminda (Kazbegi)	345	9	9	Número geográfico	
Dusheti	346	9	9	Número geográfico	
Djava	347	9	9	Número geográfico	
Tianeti	348	9	9	Número geográfico	
Akhmeta	349	9	9	Número geográfico	
Telavi	350	9	9	Número geográfico	
Sagaredjo	351	9	9	Número geográfico	
Kvareli	352	9	9	Número geográfico	
Gurdjaani	353	9	9	Número geográfico	
Lagodekhi	354	9	9	Número geográfico	
Signagi	355	9	9	Número geográfico	
DedoplisTskaro	356	9	9	Número geográfico	

Localidad u operador	NDC	Número nacional (significativo) N(S)N		Utilización del número E.164	Información adicional
		Máx.	Mín.		
Marneuli	357	9	9	Número geográfico	
Bolnisi	358	9	9	Número geográfico	
TetriTskaro	359	9	9	Número geográfico	
Dmanisi	360	9	9	Número geográfico	
Ninotsminda	361	9	9	Número geográfico	
Akhalkalaki	362	9	9	Número geográfico	
Tsalka	363	9	9	Número geográfico	
Aspindza	364	9	9	Número geográfico	
Akhaltzikhe	365	9	9	Número geográfico	
Adigeni	366	9	9	Número geográfico	
Bordjomi	367	9	9	Número geográfico	
Khashuri	368	9	9	Número geográfico	
Kareli	369	9	9	Número geográfico	
Gori	370	9	9	Número geográfico	
Kaspi	371	9	9	Número geográfico	
Gardabani	372	9	9	Número geográfico	
Mtskheta	373	9	9	Número geográfico	
Tigvi	374	9	9	Número geográfico	
Chiatura	479	9	9	Número geográfico	
Terdjola	491	9	9	Número geográfico	
Zestafoni	492	9	9	Número geográfico	
Poti	493	9	9	Número geográfico	
Khoni	495	9	9	Número geográfico	
Ozurgeti	496	9	9	Número geográfico	
Tkibuli	497	9	9	Número geográfico	
Ianchxuti	494	9	9	Número geográfico	
Tsageri	472	9	9	Número geográfico	
Oni	473	9	9	Número geográfico	
Mestia	410	9	9	Número geográfico	
Xobi	414	9	9	Número geográfico	
Xulo	423	9	9	Número geográfico	
Shuaxevi	424	9	9	Número geográfico	
Qeda	425	9	9	Número geográfico	
Choxatauri	419	9	9	Número geográfico	
Bagdati	434	9	9	Número geográfico	
xelvachauri	427	9	9	Número geográfico	
Sukhumi	442	9	9	Número geográfico	
Gagra	443	9	9	Número geográfico	
Gulripshi	448	9	9	Número geográfico	
Gudauta	444	9	9	Número geográfico	
Gali	447	9	9	Número geográfico	
Ochamchire	445	9	9	Número geográfico	
Tkvareli	446	9	9	Número geográfico	

Localidad u operador	NDC	Número nacional (significativo) N(S)N		Utilización del número E.164	Información adicional
		Máx.	Mín.		
Mobilaive	500000000-500009999	9	9	Número no geográfico	Operador de red móvil
Geo Cell	500050000-500054999	9	9	Número no geográfico	Operador de red móvil
Magticom	500500000-500509999	9	9	Número no geográfico	Operador de red móvil
Myphone	500700000-500704999	9	9	Número no geográfico	Operador de red móvil
Geo Cell	505050000-505054999	9	9	Número no geográfico	Operador de red móvil
Magticom	505550000-505559999	9	9	Número no geográfico	Operador de red móvil
Geo Cell	510000000-510004999	9	9	Número no geográfico	Operador de red móvil
Geo Cell	510100000-510104999	9	9	Número no geográfico	Operador de red móvil
Magticom	511000000-511009999	9	9	Número no geográfico	Operador de red móvil
Magticom	511100000-511199999	9	9	Número no geográfico	Operador de red móvil
Magticom	511200000-511249999	9	9	Número no geográfico	Operador de red móvil
Magticom	511330000-511334999	9	9	Número no geográfico	Operador de red móvil
Geo Cell	511510000-511514999	9	9	Número no geográfico	Operador de red móvil
Magticom	511775000-511779999	9	9	Número no geográfico	Operador de red móvil
Geo Cell	514	9	9	Número no geográfico	Operador de red móvil
Geo Cell	520000000-520004999	9	9	Número no geográfico	Operador de red móvil
Geo Cell	520200000-520204999	9	9	Número no geográfico	Operador de red móvil
Magticom	522220000-522224999	9	9	Número no geográfico	Operador de red móvil
Geo Cell	522520000-522524999	9	9	Número no geográfico	Operador de red móvil
Geo Cell	530000000-530004999	9	9	Número no geográfico	Operador de red móvil
Geo Cell	530300000-530304999	9	9	Número no geográfico	Operador de red móvil
Magticom	533330000-533334999	9	9	Número no geográfico	Operador de red móvil
Geo Cell	533530000-530534999	9	9	Número no geográfico	Operador de red móvil
Geo Cell	540000000-540004999	9	9	Número no geográfico	Operador de red móvil
Geo Cell	540400000-540404999	9	9	Número no geográfico	Operador de red móvil

Localidad u operador	NDC	Número nacional (significativo) N(S)N		Utilización del número E.164	Información adicional
		Máx.	Mín.		
Magticom	544440000-544449999	9	9	Número no geográfico	Operador de red móvil
Geo Cell	544540000-544544999	9	9	Número no geográfico	Operador de red móvil
Geo Cell	550000000-550009999	9	9	Número no geográfico	Operador de red móvil
Geo Cell	550050000-550059999	9	9	Número no geográfico	Operador de red móvil
Geo Cell	550500000-550509999	9	9	Número no geográfico	Operador de red móvil
Telecom 1	550550000-550554999	9	9	Número no geográfico	Operador de red móvil
Magticom	551	9	9	Número no geográfico	Operador de red móvil
Premium Net International SRL	552000000-552009999	9	9	Número no geográfico	Operador de red móvil
Magticom	552220000-552224999	9	9	Número no geográfico	Operador de red móvil
Geo Cell	555	9	9	Número no geográfico	Operador de red móvil
Geo Cell	557	9	9	Número no geográfico	Operador de red móvil
Geo Cell	558	9	9	Número no geográfico	Operador de red móvil
Global Cell	559000000-559009999	9	9	Número no geográfico	Operador de red móvil
Global Cell	559995000-559999999	9	9	Número no geográfico	Operador de red móvil
Veon Georgia	568	9	9	Número no geográfico	Operador de red móvil
Silknet	570	9	9	Número no geográfico	Operador de red móvil
Veon Georgia	571	9	9	Número no geográfico	Operador de red móvil
Veon Georgia	574	9	9	Número no geográfico	Operador de red móvil
Magticom	575000000-575004999	9	9	Número no geográfico	Operador de red móvil
Geo Cell	575555000-575559999	9	9	Número no geográfico	Operador de red móvil
Geo Cell	575750000-575759999	9	9	Número no geográfico	Operador de red móvil
Magticom	575777000-575781999	9	9	Número no geográfico	Operador de red móvil
Geo Cell	577	9	9	Número no geográfico	Operador de red móvil
Veon Georgia	579	9	9	Número no geográfico	Operador de red móvil
Geo Cell	580000000-580024999	9	9	Número no geográfico	Operador de red móvil
Magticom	585888000-585892999	9	9	Número no geográfico	Operador de red móvil
Geo Cell	588550000-588559999	9	9	Número no geográfico	Operador de red móvil
Geo Cell	588880000-588889999	9	9	Número no geográfico	Operador de red móvil

Localidad u operador	NDC	Número nacional (significativo) N(S)N		Utilización del número E.164	Información adicional
		Máx.	Mín.		
Geo Cell	590000000-590004999	9	9	Número no geográfico	Operador de red móvil
Geo Cell	590900000-590909999	9	9	Número no geográfico	Operador de red móvil
Magticom	591	9	9	Número no geográfico	Operador de red móvil
Veon Georgia	592	9	9	Número no geográfico	Operador de red móvil
Geo Cell	593	9	9	Número no geográfico	Operador de red móvil
Magticom	595	9	9	Número no geográfico	Operador de red móvil
Magticom	596	9	9	Número no geográfico	Operador de red móvil
Veon Georgia	597	9	9	Número no geográfico	Operador de red móvil
Magticom	598	9	9	Número no geográfico	Operador de red móvil
Magticom	599	9	9	Número no geográfico	Operador de red móvil
	706-707	9	9	Número no geográfico	Para servicio con VoIP – Protocolo de voz por Internet
Magticom	708000000-708049999	9	9	Número no geográfico	Servicios M2M/IoT
Magticom	708070000-708169999	9	9	Número no geográfico	Servicios M2M/IoT
Veon Georgia	708270000-708274999	9	9	Número no geográfico	Servicios M2M/IoT
Silknet	711000000-711019999	9	9	Número no geográfico	Servicios M2M/IoT
Silknet	711030000-711049999	9	9	Número no geográfico	Servicios M2M/IoT
Magticom	790	9	9	Número no geográfico	Servicios telefónicos digitales fijos (CDMA)

Contacto:

Georgian National Communications Commission
50/18 Ketevan Tsamebuli-Bochorma Str.
TBILISI 0144
Georgia
Tel: +995 32 2921667
Fax: +995 32 2921625
E-mail: post@comcom.ge
URL: www.comcom.ge

Malta (indicativo de país +356)

Comunicación del 1.XI.2021:

La *Malta Communications Authority (MCA)*, Floriana, anuncia una actualización del Plan Nacional de Numeración (PNN) de Malta. Las gamas de números principales son las siguientes:

<i>Servicio</i>	<i>Operador</i>	<i>Gamas de numeros</i>
Fijo	GO	2100 – 2399 XXXX 2500 – 2599 XXXX
	Melita	2600 – 2609 XXXX 2700 – 2799 XXXX 2010 – 2018 XXXX 2060 XXXX 2065 XXXX
	Vanilla	2031 – 2034 XXXX
	epic	2090 – 2099 XXXX
	GO Mobile	7900 – 7999 XXXX 9889 XXXX 7210 XXXX
Móvil	epic	9900 – 9999 XXXX 9696 XXXX 9897 XXXX 9210 – 9211 XXXX 9231 XXXX
	Melita Mobile	7700 – 7799 XXXX 9811 – 9813 XXXX
	Melita	40004 – 40006 XXXXX
Servicios de conectividad M2M/IoT y otros servicios de comunicaciones no interpersonales	GO	40079 XXXXX
	epic	40099 XXXXX

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 la MCA en el siguiente enlace:

<https://www.mca.org.mt/regulatory/numbering/numbering-plans>

Contacto:

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

Marruecos (indicativo de país +212)

Comunicaciones del 25.X.2021, el 1.XI.2021 y el 4.XI.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 cifras iniciales 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>		
8086	9	9	VoIP	Itissalat Al-Maghrib ¹
760	9	9	Servicios móviles 2G/3G/4G	Itissalat Al-Maghrib
763	9	9	Servicios móviles 2G/3G/4G	Itissalat Al-Maghrib
716	9	9	Servicios móviles 2G/3G/4G	Wana Corporate ²
717	9	9	Servicios móviles 2G/3G/4G	Wana Corporate
718	9	9	Servicios móviles 2G/3G/4G	Wana Corporate
719	9	9	Servicios móviles 2G/3G/4G	Wana Corporate

¹ MAROC TELECOM

² 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

Vanuatu (indicativo de país +678)

Comunicación del 19.X.2021:

El *Telecommunications, Radiocommunication and Broadcasting Regulator*, Port-Vila, anuncia la introducción de nuevas gamas de números de voz móvil en el Plan nacional de numeración de Vanuatu:

Descripción de la introducción de nuevos recursos en el Plan nacional de numeración E.164 para el indicativo de país +678:

<i>NDC (indicativo nacional de destino) o cifras iniciales 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>Longitud máxima</i>	<i>Longitud mínima</i>		
570XXXX – 571XXXX	siete	siete	Móvil asignado a Digicel (Vanuatu) Limited	19 de octubre de 2021
576XXXX – 579XXXX	siete	siete	Móvil asignado a Digicel (Vanuatu) Limited	19 de octubre de 2021

Contacto:

Sr. Brian Winji
Telecommunications, Radiocommunication and Broadcasting Regulator
P.O. Box 3547
PORT-VILA
Vanuatu
Tel: +678 27621
Fax: +678 27440
E-mail: enquiries@trbr.vu
URL: www.trbr.vu

Otra comunicación

Serbia

Comunicación del 18.X.2021:

Con motivo de la celebración de las batallas de la armada serbia (1914), la Administración serbia autoriza a estaciones de aficionado de la Unión de radioaficionados "Belgrade Amateur Radio Club YU1ANO" a utilizar los distintivos de llamada especiales **YT1914CER**, **YT1914DRI** y **YT1914KOL** durante el periodo comprendido entre el 15 de agosto y el 30 de noviembre de 2021.

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-06)

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 58)

Colombia 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>
Colombia	Empresa de Telecomunicaciones de Bogotá S.A. E.S.P. Carrera 8 N° 20 – 56 piso 9 BOGOTÁ	89 57 187	Luis Eduardo Cordero Montaño, ETB Carrera 8 N° 20 – 56 piso 9 BOGOTÁ Tel: +57 3507873005 E-mail: luis.corderom@etb.com.co	31.VIII.2021

Finlandia 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>
Finlandia	Nokia Corporation Karakaari 7 02610 ESPOO	89 883 09	Nokia Enterprise Solutions Nokia Corporation, P.O. Box 226 FIN-00045 Nokia Group Tel: +358 10 44 88 000 E-mail: office.stephan_litjens@nokia.com	6.VIII.2021

Alemania 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>
Alemania	Lebara Limited 7 th Floor, Import Building, 2 Clove Crescent, East India Dock LONDON E14 2BE (United Kingdom)	89 49 43	Lebara Germany Limited Zollhof 17 40221 DUSSELDORF Tel: +49 211 31051 0000 E-mail: Lebara-DE@lebara.com	15.X.2021

**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)**

(Anexo al Boletín de Explotación de la UIT N° 1114 – 15.XII.2016)
(Enmienda N° 24)

indicativo de país **888** **SUP**

<i>Indicativo de país</i>	<i>País, Zona geográfica o Servicio mundial</i>	<i>Nota</i>
888	Propósitos humanitarios	k, t

**Notas comunes a las listas numérica y alfabética de indicativos de país
de la Recomendación UIT-T E.164 asignados**

SUP *notas k y t*

- k Oficina para la Coordinación de Asuntos Humanitarios de las Naciones Unidas (OCHA)
t Reservado a la espera de nuevos estudios.

indicativo de país **888** **LIR**

<i>Indicativo de país</i>	<i>País, Zona geográfica o Servicio mundial</i>	<i>Nota</i>
888	Indicativo de reserva	

Véase el presente Boletín de Explotación de la UIT N.° 1232 del 15.XI.2021, página 5.

**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.° 65)

<i>País o Zona geográfica</i>	<i>MCC+MNC</i>	<i>Nombre de la Red/Operador</i>
Móvil internacional, indicativo compartido SUP*	901 88	Oficina para la Coordinación de Asuntos Humanitarios de las Naciones Unidas (OCHA)

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

* Véase el presente Boletín de Explotación de la UIT N.° 1232 del 15.XI.2021, página 5.

**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 125)

<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	
LilaConnect GmbH Leipziger Platz 15 D-10117 BERLIN	LILADE	Mr. Sven Herrmann Tel.: +49 172 2106441 Email: sven.herrmann@lilaconnect.de
Stadtwerke Buxtehude GmbH Ziegelkamp 8 D-21614 BUXTEHUDE	SWBUX	Mr. Jan Fitschen Tel.: +49 4161 727 111 Email: info@breitband-buxtehude.de
TKN Deutschland GmbH Julius-Echter-Platz 2 D-97346 IPHOFEN	TKNDE	Mr Wolfgang Haas Tel.: +49 9323 8765050 Fax: +49 9323 8765059 Email: wolfgang.haas@tkn-deutschland.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. 25)

País/Zona geográfica

<i>ISPC</i>	<i>DEC</i>	<i>Nombre único del punto de señalización</i>	<i>Nombre del operador del punto de señalización</i>
Georgia ADD			
2-213-0	5800	Tbilisi, Mobile Switching Centre	VEON Georgia Ltd
Hungría SUP			
4-243-2	10138	Bp. MGWG	Magyar Telekom Plc
Tanzanía ADD			
6-123-2	13274	DSMMSC01	Tanzania Telecommunications Corporation
6-123-3	13275	DODMSC01	Tanzania Telecommunications Corporation

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.X.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>
Bhután	+975
Marruecos	+212
Zambia	+260