

Boletín de Explotación de la UIT

www.itu.int/itu-t/bulletin

N.º **1213** 1.II.2021 (Informaciones recibidas hasta el 18 de enero de 2021) ISSN 1564-5231 (En línea internet)

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

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

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

Índice

Página

INFORMACIÓN GENERAL

Listas anexas al Boletín de Explotación de la UIT: <i>Nota de la TSB</i>	3
Aprobación de Recomendaciones UIT-T	4
Servicio telefónico:	
<i>Líbano (Ministry of Telecommunications, Beirut)</i>	5
Togo (Autorité de Régulation des Communications Électroniques et des Postes (ARCEP), Lomé).....	7
Otras comunicaciones: <i>Austria, Serbia</i>	10
Restricciones de servicio	11
Comunicaciones por intermediario (Call-Back) y procedimientos alternativos de llamada (Res. 21 Rev. PP-2006).....	11

ENMIENDAS A LAS PUBLICACIONES DE SERVICIO

Lista de números de identificación de expedidor de la tarjeta con cargo a cuenta para telecomunicaciones internacionales	12
Indicativos de red para el servicio móvil (MNC) del plan de identificación internacional para redes públicas y suscripciones	13
Lista de códigos de operador de la UIT	14
Plan de numeración nacional.....	15

www.itu.int



<i>Fechas de publicación de los próximos Boletines de Explotación*</i>		<i>Incluidas las informaciones recibidas hasta el:</i>
1214	15.II.2021	29.I.2021
1215	1.III.2021	12.II.2021
1216	15.III.2021	1.III.2021
1217	1.IV.2021	15.III.2021
1218	15.IV.2021	26.III.2021
1219	1.V.2021	15.IV.2021
1220	15.V.2021	30.IV.2021
1221	1.VI.2021	14.V.2021
1222	15.VI.2021	30.V.2021
1223	1.VII.2021	15.VI.2021
1224	15.VII.2021	30.VI.2021
1225	1.VIII.2021	15.VII.2021
1226	15.VIII.2021	30.VII.2021
1227	1.IX.2021	13.VIII.2021
1228	15.IX.2021	1.IX.2021
1229	1.X.2021	15.IX.2021
1230	15.X.2021	30.IX.2021
1231	1.XI.2021	15.X.2021
1232	15.XI.2021	1.XI.2021
1233	1.XII.2021	15.XI.2021
1234	15.XII.2021	1.XII.2021
1235	1.I.2022	10.XII.2021

* Estas fechas conciernen únicamente a la versión inglesa.

INFORMACIÓN GENERAL

Listas anexas al Boletín de Explotación de la UIT

Nota de la TSB

A. Las listas siguientes han sido publicadas por la TSB o la BR como anexos al Boletín de Explotación (BE) de la UIT:

BE N.º

- 1199 Lista de códigos de puntos de señalización internacional (ISPC) (Según la Recomendación UIT-T Q.708 (03/99)) (Situación al 1 de julio de 2020)
- 1162 Indicativos de red para el servicio móvil (MNC) del plan de identificación internacional para redes públicas y suscripciones (Según la Recomendación UIT-T E.212 (09/2016)) (Situación al 15 de diciembre de 2018)
- 1161 Lista de números de identificación de expedidor de la tarjeta con cargo a cuenta para telecomunicaciones internacionales (Según la Recomendación UIT-T E.118 (05/2006)) (Situación al 1 de diciembre de 2018)
- 1154 Estado de las radiocomunicaciones entre estaciones de aficionado de países distintos (De conformidad con la disposición facultativa N.º 25.1 del Reglamento de Radiocomunicaciones) y Forma de los distintivos de llamada asignados por cada Administración a sus estaciones de aficionado y a sus estaciones experimentales (Situación al 15 de agosto de 2014)
- 1125 Lista de códigos de zona/red de señalización (SANC) (Complemento de la Recomendación UIT-T Q.708 (03/99)) (Situación al 1 de junio de 2017)
- 1125 Lista de indicativos de país para el servicio móvil de radiocomunicación con concentración de enlaces terrenales (Complemento de la Recomendación UIT-T E.218 (05/2004)) (Situación al 1 de junio de 2017)
- 1117 Lista de indicativos de país o zona geográfica para el servicio móvil (Complemento de la Recomendación UIT-T E.212 (09/2016)) (Situación al 1 de febrero de 2017)
- 1114 Lista de indicativos de país de la Recomendación UIT-T E.164 asignados (Complemento de la Recomendación UIT-T E.164 (11/2010)) (Situación al 15 de diciembre de 2016)
- 1096 Hora Legal 2016
- 1060 Lista de códigos de operador de la UIT (Según la Recomendación UIT-T M.1400 (03/2013)) (Situación al 15 de septiembre de 2014)
- 1015 Indicativos/números de acceso a las redes móviles (Según la Recomendación UIT-T E.164 (11/2010)) (Situación al 1 de noviembre de 2012)
- 1002 Lista de indicativos de país o de zona geográfica para facilidades no normalizadas de los servicios telemáticos (Complemento de la Recomendación UIT-T T.35 (02/2000)) (Situación al 15 de abril de 2012)
- 1001 Lista de las autoridades nacionales, encargadas de asignar los códigos de proveedor de terminal UIT-T T.35 (Situación al 1 de abril de 2012)
- 1000 Restricciones de servicio (Lista recapitulativa de las restricciones de servicio en vigor relativas a la explotación de las telecomunicaciones) (Situación al 15 de marzo de 2012)
- 994 Procedimientos de marcación (Prefijo internacional, prefijo (interurbano) nacional y número nacional (significativo)) (Según la Recomendación UIT-T E.164 (11/2010)) (Situación al 15 de diciembre de 2011)
- 991 Comunicaciones por intermediario (Call-Back) y procedimientos alternativos de llamada (Res. 21 Rev. PP.2006)
- 980 Lista de indicadores de destino de telegramas (Según la Recomendación UIT-T F.32 (10/1995)) (Situación al 15 de mayo de 2011)
- 978 Lista de Códigos Télex de Destino (CTD) y Códigos de Identificación de Red Télex (CIRT) (Complemento de las Recomendaciones UIT-T F.69 (06/1994) y F.68(11/1988)) (Situación al 15 de abril de 2011)
- 977 Lista de códigos de identificación de red de datos (CIRD) (Según la Recomendación UIT-T X.121 (10/2000)) (Situación al 1 de abril de 2011)
- 976 Lista de indicativos de país o zona geográfica para datos (Complemento de la Recomendación UIT-T X.121) (10/2000)) (Situación al 15 de marzo de 2011)
- 974 Lista de nombres de dominio de gestión de administración (DGAD) (De conformidad con las Recomendaciones UIT-T de las series F.400 y X.400) (Situación al 15 de febrero de 2011)
- 955 Diferentes tonos utilizados en las redes nacionales (Según la Recomendación UIT-T E.180 (03/98)) (Situación al 1 de mayo de 2010)
- 669 Grupos de códigos de cinco letras para uso del servicio público internacional de telegramas (Según la Recomendación UIT-T F.1 (03/1998))

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

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

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

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

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

Lista de empresas de explotación reconocidas (EER)

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

Aprobación de Recomendaciones UIT-T

Por AAP-96, 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.709/Y.1331 (2020) Amd.1 (12/2020)
- ITU-T G.709.1/Y.1331.1 (2018) Amd.2 (12/2020)
- ITU-T G.709.3/Y.1331.3 (12/2020): *Ninguna traducción disponible* - texto revisado
- ITU-T G.798 (2017) Amd.3 (01/2021)
- ITU-T G.807 (2020) Amd.1 (01/2021)
- ITU-T G.872 (2019) Amd.1 (01/2021)
- ITU-T G.7701 (2016) Amd.2 (12/2020)
- ITU-T G.8052.1/Y.1346.1 (01/2021): *Ninguna traducción disponible* - texto revisado
- ITU-T G.8152.1/Y.1375.1 (01/2021): *Ninguna traducción disponible* - texto revisado
- TU-T G.8152.2/Y.1375.2 (01/2021): *Ninguna traducción disponible* - texto revisado
- ITU-T G.8310 (12/2020): *Ninguna traducción disponible* - texto revisado
- ITU-T G.8312 (12/2020): *Ninguna traducción disponible* - texto revisado
- ITU-T J.208 (01/2021): *Ninguna traducción disponible* - texto revisado
- ITU-T J.1301 (01/2021): *Ninguna traducción disponible* - texto revisado
- ITU-T J.1611 (01/2021): *Ninguna traducción disponible* - texto revisado
- ITU-T K.147 (2020) Cor.1 (01/2021)
- ITU-T L.1024 (01/2021): *Ninguna traducción disponible* - texto revisado
- ITU-T Q.5053 (01/2021): *Ninguna traducción disponible* - texto revisado

Por la Circular TSB 290 del 8 de enero de 2021, se anunció la aprobación de las Recomendaciones UIT-T siguientes, de conformidad con el procedimiento definido en la Resolución 1:

- ITU-T X.1217 (01/2021): Directrices para la aplicación de la inteligencia sobre amenazas en la explotación de redes de telecomunicaciones
- ITU-T X.1368 (01/2021): Actualización segura del firmware/software para dispositivos de IoT
- ITU-T X.1376 (01/2021): Mecanismo de detección de conductas indebidas relacionadas con la seguridad para vehículos conectados

Por la Circular TSB 294 del 14 de enero de 2021, se anunció la aprobación de las Recomendaciones UIT-T siguientes, de conformidad con el procedimiento definido en la Resolución 1:

- TU-T E.805.1 (01/2021): Estrategia operativa de calidad de servicio para la supervisión reglamentaria mejorada de proveedores de servicios de telecomunicación móvil

Servicio telefónico (Recomendación UIT-T E.164)

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

Líbano (indicativo de país +961)

Comunicación del 14.I.2021:

El *Ministry of Telecommunications*, Beirut, anuncia que se ha actualizado el plan de numeración del Líbano a fin de incluir nuevos indicativos interurbanos. Se ha decidido poner en servicio una nueva gama a partir del 10 de diciembre de 2020 (decreto ministerial N° 666/1, de fecha 10 de diciembre de 2020).

La nueva gama de números a once cifras (incluyendo el indicativo de país +961) es como sigue:

Indicativo interurbano	Gamas de números		Designación
	de	a	
21	+961 21 100 000	+961 21 999 999	Gama de números RTPC para la zona de Beirut
24	+961 24 100 000	+961 24 999 999	Gama de números RTPC para Mount Lebanon, área metropolitana
25	+961 25 100 000	+961 25 999 999	Gama de números RTPC para Mount Lebanon, área de Chouf
26	+961 26 100 000	+961 26 999 999	Gama de números RTPC para el área de Líbano septentrional
27	+961 27 100 000	+961 27 999 999	Gama de números RTPC para el área de Líbano meridional
28	+961 28 100 000	+961 28 999 999	Gama de números RTPC para el área de la Bekaa
29	+961 29 100 000	+961 29 999 999	Gama de números RTPC para las áreas de Mount Lebanon, Jbeil y Kesrwan

Por consiguiente, el plan de numeración del Líbano se ha actualizado como sigue:

Indicativo interurbano	Longitud del número (indicativo de país incluido)	Serie de números		Designación
		de	a	
(0)1	diez	+961 1 000 000	+961 1 999 999	Gama de números RTPC para Beirut, "en servicio"
21	once	+961 21 000 000	+961 21 999 999	Gama de números RTPC para Beirut, "nueva"
(0)3	diez	+961 3 000 000 +961 3 100 000 +961 3 600 000	+961 3 099 999 +961 3 599 999 +961 3 999 999	Gama de números GSM "en servicio" (MIC2) Gama de números GSM "en servicio" (MIC1) Gama de números GSM "en servicio" (MIC2)
(0)4	diez	+961 4 000 000	+961 4 999 999	Gama de números RTPC para Mount Lebanon, área metropolitana, "en servicio"
24	once	+961 24 000 000	+961 24 999 999	Gama de números RTPC para Mount Lebanon, área metropolitana, "nueva"
(0)5	diez	+961 5 000 000	+961 5 999 999	Gama de números RTPC para Mount Lebanon, área de Chouf, "en servicio"
25	once	+961 25 000 000	+961 25 999 999	Gama de números RTPC para Mount Lebanon, área de Chouf, "nueva"
(0)6	diez	+961 6 000 000	+961 6 999 999	Gama de números RTPC para Líbano septentrional "en servicio"
26	once	+961 26 000 000	+961 26 999 999	Gama de números RTPC para para Líbano septentrional "nueva"
(0)7	diez	+961 7 200 000 +961 7 620 000 +961 7 700 000 +961 7 800 000 +961 7 920 000	+961 7 599 999 +961 7 629 999 +961 7 799 999 +961 7 879 999 +961 7 929 999	Gama de números RTPC para Líbano meridional "en servicio"
27	once	+961 27 100 000	+961 27 999 999	Gama de números RTPC para Líbano meridional "nueva"

Indicativo interurbano	Longitud del número (indicativo de país incluido)	Serie de números		Designación
		de	a	
70	once	+961 70 000 000 +961 70 100 000 +961 70 600 000	+961 70 099 999 +961 70 599 999 +961 70 999 999	Gama de números GSM "en servicio" (MIC2) Gama de números GSM "en servicio" (MIC1) Gama de números GSM "en servicio" (MIC2)
71	once	+961 71 000 000 +961 71 100 000 +961 71 600 000	+961 71 099 999 +961 71 599 999 +961 71 999 999	Gama de números GSM "en servicio" (MIC1) Gama de números GSM "en servicio" (MIC2) Gama de números GSM "en servicio" (MIC1)
76	once	+961 76 000 000 +961 76 100 000 +961 76 300 000 +961 76 600 000	+961 76 099 999 +961 76 199 999 +961 76 599 999 +961 76 999 999	Gama de números GSM "en servicio" (MIC2) Gama de números GSM "en servicio" (MIC1) Gama de números GSM "en servicio" (MIC1) Gama de números GSM "en servicio" (MIC2)
78	once	+961 78 800 000 +961 78 900 000	+961 78 899 999 +961 78 999 999	Gama de números GSM "en servicio" (MIC2)
79	once	+961 79 100 000 +961 79 300 000	+961 79 199 999 +961 79 399 999	Gama de números GSM "en servicio" (MIC1)
81	once	+961 81 200 000 +961 81 600 000	+961 81 499 999 +961 81 999 999	Gama de números GSM "en servicio" (MIC1) Gama de números GSM "en servicio" (MIC2)
(0)8	diez	+961 8 200 000	+961 8 999 999	Gama de números RTPC para el área de la Bekaa "en servicio"
28	once	+961 28 200 000	+961 28 999 999	Gama de números RTPC para el área de la Bekaa "nueva"
(0)9	diez	+961 9 000 000	+961 9 999 999	Gama de números RTPC para las áreas de Mount Lebanon, Jbeil y Kesrwan "en servicio"
29	once	+961 29 000 000	+961 29 999 999	Gama de números RTPC para las áreas de Mount Lebanon, Jbeil y Kesrwan "nueva"

Contacto:

Ing. Bassel Al Ayoubi
Ministry of Telecommunications
General Director for Exploitation & Maintenance
Riad El-Solh Square
Bank's Street
BEIRUT
Líbano
Tel.: +961 1 979 161
Fax: +961 1 979 152

Togo (indicativo de país +228)

Comunicación del 11.I.2021:

La *Autorité de Régulation des Communications Électroniques et des Postes (ARCEP)*, Lomé, anuncia el plan nacional de numeración de Togo.

a) Visión general:

Longitud máxima del número (sin incluir indicativo de país): 8 dígitos

Longitud mínima del número (sin incluir indicativo de país): 8 dígitos

b) Detalles del plan 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 máxima	Longitud mínima		
• <i>Números geográficos</i>				
220	8 dígitos	8 dígitos	Telefonía fija, Lomé	No atribuido
221	8 dígitos	8 dígitos		No atribuido
222	8 dígitos	8 dígitos		TOGO TELECOM
223	8 dígitos	8 dígitos		No atribuido
224	8 dígitos	8 dígitos		No atribuido
225	8 dígitos	8 dígitos		TOGO TELECOM
226	8 dígitos	8 dígitos		TOGO TELECOM
227	8 dígitos	8 dígitos		No atribuido
228	8 dígitos	8 dígitos		No atribuido
229	8 dígitos	8 dígitos		No atribuido
230	8 dígitos	8 dígitos	Telefonía fija, región marítima	No atribuido
231	8 dígitos	8 dígitos		No atribuido
232	8 dígitos	8 dígitos		No atribuido
233	8 dígitos	8 dígitos		TOGO TELECOM
234	8 dígitos	8 dígitos		No atribuido
235	8 dígitos	8 dígitos		No atribuido
236	8 dígitos	8 dígitos		No atribuido
237	8 dígitos	8 dígitos		No atribuido
238	8 dígitos	8 dígitos		No atribuido
239	8 dígitos	8 dígitos		No atribuido
240	8 dígitos	8 dígitos	Telefonía fija, región de las mesetas	No atribuido
241	8 dígitos	8 dígitos		No atribuido
242	8 dígitos	8 dígitos		No atribuido
243	8 dígitos	8 dígitos		No atribuido
244	8 dígitos	8 dígitos		TOGO TELECOM
245	8 dígitos	8 dígitos		No atribuido
246	8 dígitos	8 dígitos		No atribuido
247	8 dígitos	8 dígitos		No atribuido
248	8 dígitos	8 dígitos		No atribuido
249	8 dígitos	8 dígitos		No atribuido
250	8 dígitos	8 dígitos	Telefonía fija, región central	No atribuido
251	8 dígitos	8 dígitos		No atribuido
252	8 dígitos	8 dígitos		No atribuido

<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>			
253	8 dígitos	8 dígitos		No atribuido	
254	8 dígitos	8 dígitos		No atribuido	
255	8 dígitos	8 dígitos		TOGO TELECOM	
256	8 dígitos	8 dígitos		No atribuido	
257	8 dígitos	8 dígitos		No atribuido	
258	8 dígitos	8 dígitos		No atribuido	
259	8 dígitos	8 dígitos		No atribuido	
260	8 dígitos	8 dígitos		Telefonía fija, región de Kara	No atribuido
261	8 dígitos	8 dígitos			No atribuido
262	8 dígitos	8 dígitos			No atribuido
263	8 dígitos	8 dígitos			No atribuido
264	8 dígitos	8 dígitos			No atribuido
265	8 dígitos	8 dígitos			No atribuido
266	8 dígitos	8 dígitos			TOGO TELECOM
267	8 dígitos	8 dígitos	No atribuido		
268	8 dígitos	8 dígitos	No atribuido		
269	8 dígitos	8 dígitos	No atribuido		
270	8 dígitos	8 dígitos	Telefonía fija, región de sabanas	No atribuido	
271	8 dígitos	8 dígitos		No atribuido	
272	8 dígitos	8 dígitos		No atribuido	
273	8 dígitos	8 dígitos		No atribuido	
274	8 dígitos	8 dígitos		No atribuido	
275	8 dígitos	8 dígitos		No atribuido	
276	8 dígitos	8 dígitos		No atribuido	
277	8 dígitos	8 dígitos		TOGO TELECOM	
278	8 dígitos	8 dígitos		No atribuido	
279	8 dígitos	8 dígitos		No atribuido	
• <i>Números no geográficos</i>					
90	8 dígitos	8 dígitos	Telefonía móvil	TOGO CELLULAIRE	
91	8 dígitos	8 dígitos			
92	8 dígitos	8 dígitos			
93	8 dígitos	8 dígitos			
94	8 dígitos	8 dígitos		No atribuido	
95	8 dígitos	8 dígitos		No atribuido	
96	8 dígitos	8 dígitos		ATLANTIQUE TELECOM TOGO	
97	8 dígitos	8 dígitos			
98	8 dígitos	8 dígitos			
99	8 dígitos	8 dígitos			
700 a 705	8 dígitos	8 dígitos	Telefonía móvil	TOGO CELLULAIRE	
706 a 709	8 dígitos	8 dígitos		No atribuido	
71	8 dígitos	8 dígitos		No atribuido	
72	8 dígitos	8 dígitos		No atribuido	

<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>		
73	8 dígitos	8 dígitos		No atribuido
74	8 dígitos	8 dígitos		No atribuido
75	8 dígitos	8 dígitos		No atribuido
76	8 dígitos	8 dígitos		No atribuido
77	8 dígitos	8 dígitos		No atribuido
78	8 dígitos	8 dígitos		No atribuido
790 a 792	8 dígitos	8 dígitos		No atribuido
793 a 799	8 dígitos	8 dígitos		ATLANTIQUE TELECOM TOGO

Contacto:

Sra. Adzowavi Massan GNOGNO
 Autorité de Régulation des Communications Électroniques et des Postes (ARCEP)
 4638, Boulevard Général Gnassingbé Eyadema – Immeuble ARCEP
 BP 358 LOMÉ
 Togo
 Tel.: +228 22 23 63 80
 Fax: +228 22 23 63 94/22 61 70 82
 E-mail: arcep@arcep.tg; jeanne.gnogno@arcep.tg
 URL: www.arcep.tg

Otras comunicaciones

Austria

Comunicación del 5.I.2021:

Con motivo de la UEFA EURO 2020 (2021), la Administración austriaca autoriza a una estación de aficionado austriaca a utilizar los distintivos de llamada especiales **OE2021EURO** y **OE21EURO** durante el periodo comprendido entre el 7 de junio y el 11 de julio de 2021.

Comunicación del 7.I.2021:

Con motivo del 18º aniversario de la "Semana de Actividad Antártica", la Administración austriaca autoriza a una estación de aficionado austriaca a utilizar los distintivos de llamada especiales **OE89ANT** y **OE90AAW** durante el periodo comprendido entre el 20 y el 28 de febrero de 2021.

Con motivo de los "100 Jahre Burgenland bei Österreich", la Administración austriaca autoriza a una estación de aficionado austriaca a utilizar los distintivos de llamada especiales **OE100BL** y **OE100VSW** durante el periodo comprendido entre el 1 de enero y el 31 de diciembre de 2021.

Con motivo de los "100 Jahre Burgenland bei Österreich", la Administración austriaca autoriza a una estación de aficionado austriaca a utilizar el distintivo de llamada especial **OE100LHP** durante el periodo comprendido entre el 4 de enero y el 31 de diciembre de 2021.

Con motivo de los "100 Jahre Burgenland bei Österreich", la Administración austriaca autoriza a una estación de aficionado austriaca a utilizar el distintivo de llamada especial **OE100POP** durante el periodo comprendido entre el 15 de enero y el 31 de diciembre de 2021.

Serbia

Comunicación del 14.I.2021:

Con motivo de los 165 años del nacimiento de Nikola Tesla, la Administración serbia autoriza a estaciones de aficionado de la Unión de radioaficionados "ScwC - Serbian CW Club" a utilizar el distintivo de llamada especial **YT165TESLA** durante el periodo comprendido entre el 1 de enero y el 31 de diciembre de 2021.

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)
Malasia	1013 (p.5)
Tailandia	1034 (p.5)
Santo Tomé y Príncipe	1039 (p.14)
Uruguay	1039 (p.14)
Hong Kong, China	1068 (p.4)
Ucrania	1148 (p.5)

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

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

ENMIENDAS A LAS PUBLICACIONES DE SERVICIO

Abreviaturas utilizadas

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

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

(Anexo al Boletín de Explotación de la UIT N.º 1161 – 1.XII.2018)
(Enmienda N.º 42)

Francia ADD

<i>País/zona geográfica</i>	<i>Empresa/Dirección</i>	<i>Núm. Identificador de expedidor</i>	<i>Contacto</i>	<i>Fecha efectiva de aplicación</i>
Francia	Cellhire France SARL 53 Rue du Capitaine Guynemer 92418 COURBEVOIE	89 33 34	Fanny Lozé 53 Rue du Capitaine Guynemer 92418 COURBEVOIE Tel: +33 1 41 43 79 40 E-mail: networksupport@cellhir	1.II.2021

Países Bajos SUP

<i>País/zona geográfica</i>	<i>Empresa/Dirección</i>	<i>Núm. Identificador de expedidor</i>	<i>Contacto</i>	<i>Fecha efectiva de supresión</i>
Países Bajos	GLOBETOUCH (Netherlands) B.V. [formerly Roamware (Netherlands) B.V.] Beech Avenue 54-80, 12Campus10 SCHIPOL-RIJK, 1119PW	89 31 68	-	16.II.2018

Países Bajos 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>
Países Bajos	iBasis Netherlands BV Maanplein 1 2516 CK The Hague	89 31 68	P. Tommassen Maanplein 1 2516 CK The Hague Tel:+31 653172386 E-mail: ptommassen@ibasis.net	11.I.2021

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

(Anexo al Boletín de Explotación de la UIT N.º 1162 - 15.XII.2018)
(Enmienda N.º47)

<i>País o Zona geográfica</i>	<i>MCC+MNC *</i>	<i>Nombre de la Red/Operador</i>
Suiza ADD		
	228 66	Inovia Services SA

* 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 108)

<i>País o zona/código ISO</i> <i>Nombre de la Empresa/Dirección</i>	<i>Código de empresa</i> <i>(código de operador)</i>	<i>Contacto</i>
Alemania (República Federal de) / DEU	ADD	
Alnitak GmbH Friedrichstrasse 78 D-10117 BERLIN	ALNITA	Mr Robert Gruettner Tel.: +49 30 22385050 Fax: +49 30 22385051 Email: de.support@dialogagroup.com
Elatel GmbH Evinger Berg 9 a D-44339 DORTMUND	ELATEL	Mr Levent Kus Tel.: +49 231 997 887 0 Fax: +49 231 997 887 997 Email: d@ela.tel

Stadtwerke Speyer GmbH
Georg-Peter-Süß-Strasse 2
D-67346 SPEYER

SWSP

Mr Fabian Lorenz
Tel.: +49 6232 625 2070
Fax: +49 6232 625 482070
Email: fabian.lorenz@stadtwerke-speyer.de

VoIPSun GmbH
Yorckstrasse 22
D-93049 REGENSBURG

VPSN

Mr Daniel Hoeppler
Tel.: +49 941 9000 994 0
Fax: +49 941 9000 994 9
Email: info@voipsun.com

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 1.I.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>
Malta	+356
Trinidad y Tabago	+1 868