

Boletín de Explotación de la UIT

www.itu.int/itu-t/bulletin

N.º **1238** 15.II.2022 (Informaciones recibidas hasta el 31 de enero de 2022) 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

	<i>Página</i>
INFORMACIÓN GENERAL	
Listas anexas al Boletín de Explotación de la UIT: <i>Nota de la TSB</i>	3
Plan de numeración para las telecomunicaciones públicas internacionales: <i>Nota de la TSB</i>	4
Otras comunicaciones:	
Austria	5
Restricciones de servicio	6
Comunicaciones por intermediario (Call-Back) y procedimientos alternativos de llamada (Res. 21 Rev. PP-2006).....	6
ENMIENDAS A LAS PUBLICACIONES DE SERVICIO	
Nomenclátor de las estaciones de barco y de las asignaciones a identidades del servicio móvil marítimo (Lista V)	7
Nomenclátor de las estaciones de comprobación técnica internacional de las emisiones (Lista VIII)	8
Lista de números de identificación de expedidor de la tarjeta con cargo a cuenta para telecomunicaciones internacionales	9
Lista de indicativos de país de la Recomendación UIT-T E.164 asignados.....	10
Indicativos de red para el servicio móvil (MNC) del plan de identificación internacional para redes públicas y suscripciones	11
Lista de códigos de operador de la UIT	11
Lista de códigos de puntos de señalización internacional (ISPC)	12
Plan de numeración nacional.....	13

<i>Fechas de publicación de los próximos Boletines de Explotación*</i>		<i>Incluidas las informaciones recibidas hasta el:</i>
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 (03/1999)) (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 (03/1999)) (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 (03/1998)) (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

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

Nota de la TSB

Códigos de identificación de redes internacionales

Asociados con el indicativo de país 882 compartido para las redes internacionales, han sido **atribuidos** los siguientes códigos de identificación de dos cifras:

<i>Solicitante</i>	<i>Red</i>	<i>Indicativo de país y código de identificación</i>	<i>Fecha de atribución</i>
Athalos Global Services BV	Athalos Global Services BV	+882 51	19.I.2022

Asociados con el indicativo de país 882 compartido para las redes internacionales, han sido **retirados** los siguientes códigos de identificación de dos cifras:

<i>Solicitante</i>	<i>Red</i>	<i>Indicativo de país y código de identificación</i>	<i>Fecha de reclamación</i>
Telstra (Formerly REACH)	Global international ATM Network	+882 15	1.II.2022

Asociados con el indicativo de país 883 compartido para las redes internacionales, han sido **retirados** los siguientes códigos de identificación de tres cifras:

<i>Solicitante</i>	<i>Red</i>	<i>Indicativo de país y código de identificación</i>	<i>Fecha de reclamación</i>
Mobile Telecommunications Company K.S.C.P. (Zain Group)	Mobile Telecommunications Company K.S.C.P. (Zain Group)	+883 420	19.I.2022

Otras comunicaciones

Austria

Comunicación del 25.I.2022:

Con motivo de la "Semana de Actividad Antártica", la Administración austriaca autoriza a ciertas estaciones de aficionado austriacas a utilizar los distintivos de llamada especiales **OE89ANT**, **OE90AAW**, **OE88WAP** y **OE19AAW** durante el periodo comprendido entre el 21 y el 27 de febrero de 2022.

Comunicación del 27.I.2022:

Con motivo del 150º aniversario de la muerte de Samuel F. B. Morse, la Administración austriaca autoriza a una estación de aficionado austriaca a utilizar el distintivo de llamada especial **OE0MORSE** durante el periodo comprendido entre el 1 y el 30 de abril de 2022.

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)		

Nomenclátor de las estaciones de barco y de las asignaciones a identidades del servicio móvil marítimo (Lista V) Edición de 2021

Sección VI

ADD

- CA04** Mackay Communications, Inc. 7 Mellor Ave, Unit 16, Dartmouth,
NS B3B 0E8 Canada.
E-mail: satserv@mackaycomm.com, Tel.: +1-919-850-3100,
Fax: +1-919-954-1707, URL: www.mackaycomm.com,
Persona de contacto: Satellite Services Department +1-919 850-3100.

**Nomenclátor de las estaciones de comprobación técnica
internacional de las emisiones
(Lista VIII)
Edición de 2019**

(Enmienda N.º 1)

PARTE I

ESTACIONES EN LOS SERVICIOS DE RADIOCOMUNICACIÓN TERRENAL

KOR Corea (Rep. de)

SUP Estación: **Gwangju**

TUN Túnez

P 1 **ADD** por orden alfabético

Estación: **Ariana Monitoring Station**

Nombre de la estación		Dirección postal		Teléfono, Telefax, Correo electrónico	
ARIANA Monitoring Station		Observatoire Radioélectrique – ANF 2088 Technopôle El Ghazela		PHONE: +216 71 857 088 TELEFAX: +216 71 280 228 E-mail: karim.chaouachi@anf.tn	
Coordenadas geográficas	Tipos de medidas	Gamas de frecuencias para cada medida	Horario de servicio (UTC)	Observaciones	
36°53'48"N 010°11'19"E	Mediciones de frecuencia	20 MHz – 3 000 MHz	H24	Sistema automatizado de comprobación técnica del espectro	
36°53'48"N 010°11'19"E	Mediciones de intensidad de campo o de densidad de flujo de potencia	20 MHz – 3 000 MHz	H24	Sistema automatizado de comprobación técnica del espectro	
36°53'48"N 010°11'19"E	Mediciones radiogoniométricas	20 MHz – 3 000 MHz	H24	Antena de comprobación técnica de AOA en ondas métricas y decimétricas de radiogoniometría	
36°53'48"N 010°11'19"E	Mediciones de anchura de banda	20 MHz – 3 000 MHz	H24	Sistema automatizado de comprobación técnica del espectro	
36°53'48"N 010°11'19"E	Determinaciones automáticas del grado de ocupación del espectro	20 MHz – 3 000 MHz	H24	Sistema automatizado de comprobación técnica del espectro	

**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 61)

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	Comunicación Celular S.A. – COMCEL S.A. Carrera 68 A #24B – 10 BOGOTÁ D.C.	89 57 101	Hilda Maria Pardo Hasche Carrera 68 A #24B - 10 BOGOTÁ D.C. Tel.: +57 1 7429797 E-mail: notificacionesclaro@claro.com.co	24.VIII.2021

Estados Unidos 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>
Estados Unidos	OptimERA Inc. 132 Loop Road UNALASKA, AK 99685	89 1 149	Jester Purtteman OptimERA Inc. PO Box 921134 DUTCH HARBOR, AK 99692 Tel.: +1 907 581 4983 E-mail: jester@optimerainc.com	24.I.2022

**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.º 1114 – 15.XII.2016))
(Enmienda N.º 27)

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

- o Asociados con el indicativo de país 882 compartido, se han asignado o reservado los siguientes códigos de identificación de dos cifras para las siguientes redes internacionales:

Nota o) +882 51 ADD*

<i>Solicitante</i>	<i>Red</i>	<i>Indicativo de país y código de identificación</i>	<i>Situación</i>
Athalos Global Services BV	Athalos Global Services BV	+882 51	Asignado

* 19.I.2022

Nota o) +882 15 SUP**

<i>Solicitante</i>	<i>Red</i>	<i>Indicativo de país y código de identificación</i>	<i>Situación</i>
Telstra (Formerly REACH)	Global international ATM Network	+882 15	Retirado

** 1.II.2022

- p Asociados con el indicativo de país 883 compartido, se han asignado o reservado los siguientes códigos de identificación de tres cifras para las siguientes redes internacionales:

Nota p) +883 420 ADD***

<i>Solicitante</i>	<i>Red</i>	<i>Indicativo de país y código de identificación</i>	<i>Situación</i>
Mobile Telecommunications Company K.S.C.P. (Zain Group)	Mobile Telecommunications Company K.S.C.P. (Zain Group)	+883 420	Asignado

*** 19.I.2022

Véase la página 4 del presente Boletín de Explotación N.º 1238 de 15.II.2022.

**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.º 70)

<i>País o Zona geográfica</i>	<i>MCC+MNC *</i>	<i>Nombre de la Red/Operador</i>
Estonia ADD		
	248 24	Novametro OÜ
	248 25	Eurofed OÜ
Panamá LIR		
	714 02	Grupo de Comunicaciones Digitales, S.A. (TIGO)
	714 020	Grupo de Comunicaciones Digitales, S.A. (TIGO)

* 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 129)

<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	
Matthias Herberg – PC-Notdienst – Grosse Klosterstrasse 7 D-39104 MAGDEBURG	PCN95	Mr Matthias Herberg Tel.: +49 391 624040 Fax: +49 391 624041 E-mail: m.herberg@pc-notdienst.com

**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 N.º 1199 – 1.VII.2020)
(Enmienda N.º 30)

<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>	
Finlandia	SUP	
2-088-6	4806	Helsinki (MGTS)
2-089-1	4809	Helsinki (GIWU)
2-089-3	4811	Hämeenlinna (HML1 Surpass MGC)
2-089-7	4815	Hyvinkää (KOE10 Surpass)
2-090-7	4823	Helsinki (SMS02HKP)
2-091-0	4824	Tampere (SMS03TRE)
2-254-0	6128	Helsinki (HKISTP4)
2-254-1	6129	Helsinki (SMS01HKI)
2-254-2	6130	Helsinki (Globetel1)
2-254-5	6133	Tampere (TRESTP5)

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.I.2022, ha actualizado sus planes de numeración nacional de los siguientes países/zonas geográficas en el sitio web:

<i>Country/Geographical area</i>	<i>Country Code (CC)</i>
Caimán (Islas)	+1 345
Malta	+356