

Boletín de Explotación de la UIT

www.itu.int/itu-t/bulletin

N.º **1217**

1.IV.2021

(Informaciones recibidas hasta el 16 de marzo 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 |
| Plan de numeración para las telecomunicaciones públicas internacionales y Plan de identificación internacional para redes públicas y suscripciones: <i>Nota de la TSB</i> | 4 |
| Plan de identificación internacional para redes públicas y suscripciones: <i>Nota de la TSB</i> | 4 |
| Servicio telefónico: | |
| Burkina Faso (<i>Autorité de Régulation des Communications Electroniques et des Postes (ARCEP), Ouagadougou</i>)..... | 5 |
| Islas Feroe (<i>Faroese Telecommunications Authority, Tórshavn</i>) | 5 |
| Georgia (<i>Georgian National Communications Commission, Tbilisi</i>) | 6 |
| Marruecos (<i>Agence Nationale de Réglementation des Télécommunications (ANRT), Rabat</i>) | 10 |
| Cambios en las Administraciones/EER y otras entidades u Organizaciones: Alemania | 11 |
| Otra comunicación: | |
| Austria | 11 |
| Restricciones de servicio | 12 |
| Comunicaciones por intermediario (Call-Back) y procedimientos alternativos de llamada (Res. 21 Rev. PP-2006)..... | 12 |

ENMIENDAS A LAS PUBLICACIONES DE SERVICIO

| | |
|---|----|
| Lista de indicativos de país de la Recomendación UIT-T E.164 asignados | 13 |
| Indicativos de red para el servicio móvil (MNC) del plan de identificación internacional para redes públicas y suscripciones..... | 14 |
| Lista de códigos de operador de la UIT | 14 |
| Lista de códigos de puntos de señalización internacional (ISPC)..... | 15 |
| Plan de numeración nacional | 17 |

www.itu.int



| <i>Fechas de publicación de los próximos Boletines de Explotación*</i> | | <i>Incluidas las informaciones recibidas hasta el:</i> |
|--|--------------|--|
| 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-100, 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 J.482 (03/2021): *Ninguna traducción disponible – Nuevo texto*
- ITU-T Y.4472 (08/2020): *Ninguna traducción disponible – Nuevo texto*

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

y

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

Nota de la TSB

Códigos de identificación para pruebas internacionales no comerciales

Una vez finalizadas las pruebas de la entidad World's Global Telecom (WGT), la TSB informa de que la asignación a WGT de los recursos de numeración E.164.2 CC +991 con el TIC 001 y E.212 MCC 991 con el MNC 01 a título experimental ha expirado.

El cesionario ha interrumpido debidamente la utilización de los recursos a título experimental y se los ha devuelto a la TSB al finalizar el periodo de asignación, es decir el 15 de enero de 2021. Los recursos de numeración devueltos (E.164.2 CC +991 con el TIC 001 y E.212 MCC 991 con el MNC 01) quedan a disposición del Director de la TSB.

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

En relación con el indicativo de país para el servicio móvil (MCC) 901 compartido, se ha modificado la asignación del siguiente indicativo de red para el servicio móvil (MNC) de dos cifras.

| <i>Red</i> | <i>Indicativo de país para el servicio móvil (MCC) e indicativo de red para el servicio móvil (MNC)</i> | <i>Fecha de modificación de la asignación</i> |
|---|---|---|
| Inmarsat Ltd (en sustitución de Deutsche Telekom AG) | 901 53 | 16.III.2021 |

Servicio Telefónico (Recomendación UIT-T E.164)

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

Burkina Faso (indicativo de país +226)

Comunicación del 11.III.2021:

La *Autorité de Régulation des Communications Electroniques et des Postes (ARCEP)*, Ouagadougou, anuncia las siguientes actualizaciones al plan nacional de numeración de Burkina Faso.

- asignación del nuevo prefijo AB=06:

| NDC (indicativo nacional de destino) o primeras cifras del N(S)N (número nacional (significativo)) | Longitud del número N(S)N | | Utilización del número E.164 | Información adicional | Fecha y hora de introducción |
|--|---------------------------|----------------|--|------------------------|------------------------------|
| | Longitud máxima | Minimum length | | | |
| 06 | 8 | 8 | Número no geográfico – Servicio telefónico móvil | ORANGE Burkina Faso | 2021-02-16-00:00 (UTC) |

Contacto:

Autorité de Régulation des Communications Electroniques et des Postes (ARCEP)
B.P. 6437
OUAGADOUGOU 01
Burkina Faso
Tel.: +226 25 37 53 60/61/62
Fax: +226 25 37 53 64
E-mail: secretariat@arcep.bf
URL: www.arcep.bf

Islas Feroe (indicativo de país +298)

Comunicación del 12.III.2021:

La *Faroese Telecommunications Authority*, Tórshavn, desea reiterar sus anuncios de noviembre de 2018 y julio de 2020 relativos a la asignación de UIT-T E.212 MCC+MNC= **288 03** y el bloque de números "+298 91xxxx" en el plan nacional de numeración, para la prestación de servicios de telefonía móvil por el operador "Sp/f Tosa" y está plenamente operativa desde el **1 de diciembre de 2020**.

Se solicita a todas las administraciones, empresas de explotación reconocidas (EER) y proveedores de servicios que inicien la correspondiente programación de la gama de números antes mencionada en su red, para que los abonados puedan acceder a los servicios.

La asignación de números puede consultarse en la siguiente página web de la *Faroese Telecommunications Authority* (véase el archivo *Nummarætlan.xls*): <http://www.fjarskiftiseftirlitid.fo/fo/fjarskifti/nummarskipan/>

Contacto:

Faroese Telecommunications Authority
Skálatrøð 20, Postrúm 73,
FO-110 Tórshavn
Islas Feroe
Tel.: +298 35 60 20
E-mail: fjarskiftiseftirlitid@vs.fo
URL: www.fjarskiftiseftirlitid.fo

Para pruebas:
NOC
Sp/f Tosa
Vestara Bryggja 15. 3. Floor
FO-100 Tórshavn
Islas Feroe
Tel.: +298 91 02 00 / +298 91 00 00
E-mail: noc@tosa.fo

Georgia (indicativo de país +995)

Comunicación del 15.III.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 | |
| 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 | |

| Localidad u operador | NDC | Número nacional (significativo) N(S)N | | Utilización del número E.164 | Información adicional |
|----------------------|---------------------|---------------------------------------|------|------------------------------|-----------------------|
| | | Máx. | Mín. | | |
| Akhalsikhe | 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 | |
| Tkvarcheli | 446 | 9 | 9 | Número geográfico | |
| Mobilaive | 500000000-500009999 | 9 | 9 | Número no geográfico | Operador de red móvil |
| UTS | 500055000-500059999 | 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 |
| Magticom | 505555000-505559999 | 9 | 9 | Número no geográfico | Operador de red móvil |
| Magticom | 511100000-511199999 | 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 | 514 | 9 | 9 | Número no geográfico | Operador de red móvil |
| Magticom | 522220000-522224999 | 9 | 9 | Número no geográfico | Operador de red móvil |
| Magticom | 533330000-533334999 | 9 | 9 | Número no geográfico | Operador de red móvil |
| Magticom | 544440000-544449999 | 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 |
| Asanet | 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 |
| 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 |
| 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 |
| 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 |
| 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 |

| <i>Localidad u operador</i> | <i>NDC</i> | <i>Número nacional (significativo) N(S)N</i> | | <i>Utilización del número E.164</i> | <i>Información adicional</i> |
|-----------------------------|---------------------|--|-------------|-------------------------------------|--|
| | | <i>Máx.</i> | <i>Mín.</i> | | |
| 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 | |
| Veon Georgia | 708270000-708274999 | 9 | 9 | Número no geográfico | Servicios M2M/IoT |
| Silknet | 711000000-711019999 | 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

Marruecos (indicativo de país +212)

Comunicación del 5.III.2021:

La *Agence Nationale de Réglementation des Télécommunications (ANRT)*, Rabat, anuncia la siguiente actualización 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> | | |
| 709 | 9 | 9 | Servicios móviles 2G/3G/4G | Wana Corporate ¹ |

¹: INWI

Contacto:

Motiaa Abdelhay
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

Cambios en las Administraciones/EER y otras entidades u Organizaciones

Alemania

Comunicación del 11.III.2021:

Concesión de la categoría de empresa de explotación reconocida (EER)

La *Bundesnetzagentur (BNetzA)*, the *Federal Network Agency for Electricity, Gas, Telecommunications, Post and Railway*, Mainz, anuncia que a los siguientes operadores de telecomunicaciones y proveedores de servicio se les ha concedido la categoría de empresa de explotación reconocida (EER) de conformidad con el Artículo 6 de la Constitución de la UIT y los números 1007 y 1008 de su Anexo.

Los nombres de los operadores de telecomunicaciones y los proveedores de servicio a los que se ha concedido la categoría de empresa de explotación reconocida (EER) son: *QuestNet GmbH*.

Contacto:

QuestNet GmbH
Byhlener Straße 1
DE-03044 COTTBUS
Germany
Tel: +49 355 357590
Fax: +49 355 3575910
E-mail: bestellung@questnet.de

La lista de las empresas de explotación reconocida de Alemania puede consultarse en este sitio web:

https://www.bundesnetzagentur.de/SharedDocs/Downloads/DE/Sachgebiete/Telekommunikation/Unternehmen_Institutionen/Anbieterpflichten/Meldepflicht/TKDiensteanbieterPDF.pdf?__blob=publicationFile&v=104

Para cualquier otra información, diríjase a:

Federal Network Agency for Electricity, Gas, Telecommunications, Post and Railway
Canisiusstr. 21
55122 MAINZ
Germany
Tel: +49 6131 18 2246
E-mail: focalpoint@bnetza.de

Otra comunicación

Austria

Comunicación del 15.III.2021:

Con motivo del "Jubiläum 130 Jahre erster k. u. k. Telegraphistenkurs in der Franz Josef-Kaserne in Tulln", la Administración austriaca autoriza a una estación de aficionado austriaca a utilizar el distintivo de llamada especial **OE130KUK** durante el periodo comprendido entre el 1 de septiembre y el 30 de octubre 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 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° 20)

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

Nota s) +991 001 SUP

| <i>Solicitante</i> | <i>Indicativo de país y código de identificación de prueba</i> | <i>Fecha de atribución efectiva</i> | <i>Fecha de reclamación</i> |
|------------------------|--|---|-----------------------------|
| World's Global Telecom | +991 001 | 15.I.2020 | 15.I.2021 |

Nota s) LIR

s Asociado con el indicativo de país 991 compartido, se ha asignado temporalmente el siguiente código de identificación de prueba de tres cifras para pruebas internacionales no comerciales

Véase la página x del presente Boletín de Explotación N° 1217 de 1.IV.2020

**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 51)

| <i>País o Zona geográfica</i> | <i>MCC+MNC</i> | <i>Nombre de la Red/Operador</i> |
|--|----------------|---|
| España SUP | | |
| | 214 12 | SAC CONVERGENT AGGREGATION SERVICES, S.L.U. |
| Suecia ADD | | |
| | 240 49 | Telia Sverige AB |
| Suecia LIR | | |
| | 240 14 | Tele2 Sverige AB |
| Móvil internacional, indicativo compartido LIR* | | |
| | 901 53 | Inmarsat Ltd. (reemplazando a Deutsche Telekom AG) |
| Prueba de un nuevo servicio de telecomunicación internacional propuesto, indicativo compartido SUP* | | |
| | 991 01 | World's Global Telecom (fin de la asignación temporal para la prueba el 15.I.2021) |

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 la página 4 del presente Boletín de Explotación N.º 1217 de 1.IV.2021.

**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 112)

| <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 | |
| Victor Blaga - NT Services - Lerchenstrasse 32 D-82110 GERMERING | NTSERV | Mr Victor Blaga Tel.: +49 89 67346930 Fax: +49 89 67346940 Email: victor.blaga@nt-services.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. 12)

| <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> | | |
| España SUP | | | |
| 2-237-0 | 5992 | Madrid-Atocha | Telefónica Móviles España, S.A.U. |
| 2-237-3 | 5995 | Barcelona-Cerdá | Telefónica Móviles España, S.A.U. |
| Estados Unidos SUP | | | |
| 3-033-4 | 6412 | New York, NY | Mundetel Communications. Inc |
| 3-194-2 | 7698 | Los Angeles, CA | China Netcom (USA) Operations Ltd |
| 3-195-0 | 7704 | Los Angeles, CA | China Unicom USA Corporation |
| 3-199-2 | 7738 | Los Angeles, CA | China Unicom USA Corporation |
| Lituania ADD | | | |
| 7-230-5 | 16181 | Vilnius | UAB Bité Lietuva |
| 7-230-6 | 16182 | Vilnius | UAB Bité Lietuva |
| Lituania LIR | | | |
| 2-236-0 | 5984 | Vilnius | Telia Lietuva, AB |
| 2-236-1 | 5985 | Vilnius | UAB Mediafon Carrier Services |
| 2-236-2 | 5986 | Vilnius | UAB Tele2 |
| 2-236-3 | 5987 | Vilnius | UAB Bité Lietuva |
| 2-236-4 | 5988 | Vilnius | Telia Lietuva, AB |
| 2-236-5 | 5989 | Vilnius | UAB Tele2 |
| 2-236-6 | 5990 | Vilnius | Telia Lietuva, AB |
| 2-236-7 | 5991 | Vilnius | UAB Bité Lietuva |
| 4-236-0 | 10080 | Vilnius | Telia Lietuva, AB |
| 4-236-1 | 10081 | Vilnius | UAB Telco Consulting Group |
| 4-236-2 | 10082 | Vilnius | UAB EcoFon |
| 4-236-3 | 10083 | Vilnius | UAB EcoFon |
| 4-236-4 | 10084 | Vilnius | Telia Lietuva, AB |
| 4-236-5 | 10085 | Vilnius | AB LTG Infra |
| 4-236-6 | 10086 | Vilnius | Telia Lietuva, AB |
| 4-236-7 | 10087 | Vilnius | Telia Lietuva, AB |
| 7-230-0 | 16176 | Vilnius | UAB Tele2 |
| 7-230-1 | 16177 | Vilnius | UAB Tele2 |
| 7-230-2 | 16178 | Vilnius | UAB Tele2 |
| 7-230-3 | 16179 | Vilnius | UAB Tele2 |
| 7-230-4 | 16180 | Vilnius | UAB Mediafon Carrier Services |
| 7-252-0 | 16352 | Vilnius | UAB Tele2 fiksuotas rysys |

| <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> | | |
| 7-252-1 | 16353 | Vilnius | Telia Lietuva, AB |
| 7-252-2 | 16354 | Vilnius | UAB CSC Telecom |
| 7-252-3 | 16355 | Vilnius | UAB CSC Telecom |
| 7-252-4 | 16356 | Vilnius | UAB Tele2 |
| 7-252-5 | 16357 | Vilnius | UAB Nacionalinis telekomunikaciju tinklas |
| 7-252-6 | 16358 | Vilnius | AB LTG Infra |
| 7-252-7 | 16359 | Vilnius | Telia Lietuva, AB |
| Suecia LIR | | | |
| 2-081-5 | 4749 | SNVH1-INT | Tele2 Sverige AB |
| 2-081-6 | 4750 | SNKT1-INT | Tele2 Sverige AB |

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 1.III.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> |
|-----------------------------|--------------------------------|
| Sierra Leona | +232 |