|  |
| --- |
| **Boletín de Explotación de la UITwww.itu.int/itu-t/bulletin** |
| N.o **1178** | 15.VIII.2019 | (Informaciones recibidas hasta el 31 de julio de 2019) 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 5211Fax: +41 22 730 5853E-mail:** **tsbmail@itu.int** **/ tsbtson@itu.int** | **Oficina de Radiocomunicaciones (BR)Tel: +41 22 730 5560Fax: +41 22 730 5785E-mail: brmail@itu.int** |

# Índice

*Página*

**INFORMACIÓN GENERAL**

[Listas anexas al Boletín de Explotación de la UIT 3](#_Toc17118718)

[Aprobación de Recomendaciones UIT-T 4](#_Toc17118719)

[Servicio telefónico (Recomendación UIT-T E.164) 5](#_Toc17118720)

[*Georgia* (*Georgian National Communications Commission, Tbilisi*) 5](#_Toc17118721)

[*Marruecos* (*Agence Nationale de Réglementation des Télécommunications (ANRT), Rabat*) 8](#_Toc17118722)

[*Ucrania* (*State Service of Special Communications and Information Protection of Ukraine*, *Kiev*) 9](#_Toc17118723)

[Restricciones de servicio 13](#_Toc17118724)

[Comunicaciones por intermediario (Call-Back) y procedimientos alternativos de llamada
(Res. 21 Rev. PP-2006) 13](#_Toc17118725)

**ENMIENDAS A LAS PUBLICACIONES DE SERVICIO**

[Nomenclátor de las estaciones de barco y de las asignaciones a identidades del servicio móvil marítimo (Lista V) 14](#_Toc17118726)

[Lista de números de identificación de expedidor de la tarjeta con cargo a cuenta para telecomunicaciones internacionales 15](#_Toc17118727)

[Indicativos de red para el servicio móvil (MNC) del plan de identificación internacional para redes públicas y suscripciones 16](#_Toc17118728)

[Lista de códigos de operador de la UIT 17](#_Toc17118729)

| *Fechas de publicación de los próximos Boletines de Explotación\** | *Incluidas las informaciones recibidas hasta el:* |
| --- | --- |
| 1179 | 1.IX.2019 | 16.VIII.2019 |
| 1180 | 15.IX.2019 | 30.VIII.2019 |
| 1181 | 1.X.2019 | 16.IX.2019 |
| 1182 | 15.X.2019 | 1.X.2019 |
| 1183 | 1.XI.2019 | 15.X.2019 |
| 1184 | 15.XI.2019 | 1.XI.2019 |
| 1185 | 1.XII.2019 | 15.XI.2019 |
| 1186 | 15.XII.2019 | 2.XII.2019 |

\* 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

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)

1109 Lista de códigos de puntos de señalización internacional (ISPC) (Según la Recomendación UIT-T Q.708 (03/99)) (Situación al 1 de octobre 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 intermediaro (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 (03/2013)) | [www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html](http://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](http://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](http://www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html) |

## Aprobación de Recomendaciones UIT-T

Por AAP-63, 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 H.871 (07/2019): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T J.207 (07/2019): Especificación para un marco de control de aplicaciones de televisión digital de banda ancha y radiodifusión integradas

– ITU-T J.216 (07/2019): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T J.224 (07/2019): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T J.288 (07/2019): Encapsulado de paquetes tipo-longitud-valor (TLV) para sistemas de transmisión por cable

– ITU-T J.1026 (07/2019): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T J.1027 (07/2019): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T J.1028 (07/2019): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T J.1202 (07/2019): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T J.1210 (07/2019): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T Q.3741 (07/2019): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T Q.4043 (07/2019): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

– ITU-T Q.5021 (07/2019): *Ninguna traducción disponible - Nuevo texto*

Por la Circular TSB 159 del 19 de marzo de 2019, se anunció la aprobación de las Recomendaciones UIT-T siguientes, de conformidad con el procedimiento definido en la Resolución 1:

– ITU-T Q.5050 (03/2019): Solución marco para luchar contra la falsificación de dispositivos de TIC

Por la Circular TSB 171 del 3 de junio de 2019, se anunció la aprobación de las Recomendaciones UIT-T siguientes, de conformidad con el procedimiento definido en la Resolución 1:

– ITU-T L.1015 (06/2019): Criterios para la evaluación de la incidencia medioambiental de los teléfonos móviles

Por la Circular TSB 187 del 22 de julio de 2019, se anunció la aprobación de las Recomendaciones UIT-T siguientes, de conformidad con el procedimiento definido en la Resolución 1:

– ITU-T G.9700 (07/2019): Acceso rápido a terminales de abonado (G.fast) – Especificación de la densidad espectral de potencia

## Servicio telefónico (Recomendación UIT-T E.164)

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

Georgia (indicativo de país +995)

Comunicación del 23.VII.2019:

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 |  |
| Akhaltsikhe | 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 |  |
| lanchxuti | 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 |
| Magticom | 500500000-500504999 | 9 | 9 | Número no geográfico | Operador de red móvil |
| Magticom | 505555000-505559999 | 9 | 9 | Número no geográfico | Operador de red móvil |
| Magticom | 511110000-511114999 | 9 | 9 | Número no geográfico | Operador de red móvil |
| 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 |
| Gimobile | 550000000-550039999 | 9 | 9 | Número no geográfico | Operador de red móvil |
| Datacom | 550550000-550559999 | 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 |
| 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 |
| Mobitel | 568 | 9 | 9 | Número no geográfico | Operador de red móvil |
| Silqnet | 570 | 9 | 9 | Número no geográfico | Operador de red móvil |
| Mobitel | 571 | 9 | 9 | Número no geográfico | Operador de red móvil |
| Mobitel | 574 | 9 | 9 | Número no geográfico | Operador de red móvil |
| Asanet | 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 |
| Mobitel | 579 | 9 | 9 | Número no geográfico | Operador de red móvil |
| Magticom | 585888000-585892999 | 9 | 9 | Número no geográfico | Operador de red móvil |
| Geo Cell | 588880000-588889999 | 9 | 9 | Número no geográfico | Operador de red móvil |
| Magticom | 790 | 9 | 9 | Número no geográfico | Servicios de telefonía fija digital (CDMA); |
| Magticom | 591 | 9 | 9 | Número no geográfico | Operador de red móvil |
| Mobitel | 592 | 9 | 9 | Número no geográfico | Operador de red móvil |
| Geo Cell | 593 | 9 | 9 | Número no geográfico | Operador de red móvil |
| Magti | 595 | 9 | 9 | Número no geográfico | Operador de red móvil |
| Magticom | 596 | 9 | 9 | Número no geográfico | Operador de red móvil |
| Mobitel | 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 |

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@gncc.ge

URL: www.gncc.ge

Marruecos (indicativo de país +212)

Comunicación del 19.VII.2019:

La *Agence Nationale de Réglementation des Télécommunications (ANRT)*, Rabat, anuncia la siguiente actualización del plan nacional de numeración telefónica de Marruecos.

• Se ha introducido recientemente el siguiente nuevo NDC:

| *NDC (indicativo nacional de destino) o cifras iniciales del N(S)N (número nacional (significativo))* | *Longitud del número N(S)N* | *Utilización del número UIT-T E.164*  | *Información adicional* |
| --- | --- | --- | --- |
| *Longitud máxima* | *Longitud mínima* |
| 59242 | 9 | 9 | VSAT | Gulfsat Maghreb |

Contacto:

Motiaa Abdelhay

Agence Nationale de Réglementation des Télécommunications (ANRT)

Centre d'affaires

Dirección: 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

Ucrania (indicativo de país +380)

Comunicación del 29.VII.2019:

El *State Service of Special Communications and Information Protection of Ukraine*, Kiev, anuncia las siguientes actualizaciones del plan nacional de numeración de Ucrania.

*• Asignaciones actualizadas de los indicativos nacionales de destino en Ucrania:*

a) Visión general:
 La longitud mínima del número (excluyendo el indicativo de país) es de: 9 dígitos
 La longitud máxima del número (excluyendo el indicativo de país) es de: 9 dígitos

b) Detalles del esquema 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 UIT-T E.164* | *Información adicional* |
| --- | --- | --- | --- |
| *Longitud máxima* | *Longitud mínima* |
| 50 (NDC) | 9 | 9 | Número no geográfico –servicio móvil | Servicio prestado por "VF Ukraine" PrJSC |
| 63 (NDC) | 9 | 9 | Número no geográfico –servicio móvil | Servicio prestado por "lifecell" LLC |
| 66 (NDC) | 9 | 9 | Número no geográfico –servicio móvil | Servicio prestado por "VF Ukraine" PrJSC |
| 67 (NDC) | 9 | 9 | Número no geográfico –servicio móvil | Servicio prestado por "Kyivstar" PrJSC |
| 68 (NDC) | 9 | 9 | Número no geográfico –servicio móvil | Servicio prestado por "Kyivstar" PrJSC |
| 73 (NDC) | 9 | 9 | Número no geográfico –servicio móvil | Servicio prestado por "lifecell" LLC |
| 91 (NDC) | 9 | 9 | Número no geográfico –servicio móvil | Servicio prestado por "TriMob" LLC |
| 92 (NDC) | 9 | 9 | Número no geográfico –servicio móvil | Servicio prestado por "Telesystems of Ukraine" PrJSC |
| 93 (NDC) | 9 | 9 | Número no geográfico –servicio móvil | Servicio prestado por "lifecell" LLC |
| 94 (NDC) | 9 | 9 | Número no geográfico –servicio móvil | Servicio prestado por "Intertelecom" LLC |
| 95 (NDC) | 9 | 9 | Número no geográfico –servicio móvil | Servicio prestado por "VF Ukraine" PrJSC |
| 96 (NDC) | 9 | 9 | Número no geográfico –servicio móvil | Servicio prestado por "Kyivstar" PrJSC |
| 97 (NDC) | 9 | 9 | Número no geográfico –servicio móvil | Servicio prestado por "Kyivstar" PrJSC |
| 98 (NDC) | 9 | 9 | Número no geográfico –servicio móvil | Servicio prestado por "Kyivstar" PrJSC |
| 99 (NDC) | 9 | 9 | Número no geográfico –servicio móvil | Servicio prestado por "VF Ukraine" PrJSC |
| 891 (NDC) | 9 | 9 | Número no geográfico – servicio fijo | Servicio prestado por "Datagroup" PrJSC |
| 892 (NDC) | 9 | 9 | Número no geográfico – servicio fijo | Servicio prestado por "Ukrtelecom" JSC |
| 893 (NDC) | 9 | 9 | Número no geográfico – servicio fijo | Servicio prestado por "T.R. Communication" LLC |
| 894 (NDC) | 9 | 9 | Número no geográfico – servicio fijo | Servicio prestado por "Atlantis Telecom" LLC |
| 897 (NDC) | 9 | 9 | Número no geográfico – servicio fijo | Servicio prestado por "Kyivstar" PrJSC |
| 899 (NDC) | 9 | 9 | Número no geográfico – servicio fijo | Servicio prestado por Velton.Telecom LLC |

*• Asignaciones para 800 números de llamada internacional gratuita y 900* *números del servicio internacional con recargo:*

a) Visión general:
 La longitud mínima del número (excluyendo el indicativo de país) es de: 9 dígitos
 La longitud máxima del número (excluyendo el indicativo de país) es de: 10 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 UIT-T E.164* | *Información adicional* |
| --- | --- | --- | --- |
| *Longitud máxima* | *Longitud mínima* |
| 800 10 | 10 | 9 | Número no geográfico – 800 Número universal de llamada internacional gratuita | Servicio prestado por Velton.Telecom LLC |
| 800 20 | 10 | 9 | Número no geográfico – 800 Número universal de llamada internacional gratuita | Servicio prestado por "lifecell" LLC |
| 800 21 | 10 | 9 | Número no geográfico – 800 Número universal de llamada internacional gratuita | Servicio prestado por "Datagroup" PrJSC |
| 800 30 | 10 | 9 | Número no geográfico – 800 Número universal de llamada internacional gratuita | Servicio prestado por "Kyivstar" PrJSC |
| 800 31 | 10 | 9 | Número no geográfico – 800 Número universal de llamada internacional gratuita | Servicio prestado por "MAXNET" LLC |
| 800 33 | 10 | 9 | Número no geográfico – 800 Número universal de llamada internacional gratuita | Servicio prestado por "BINOTEL" LLC |
| 800 40 | 10 | 9 | Número no geográfico – 800 Número universal de llamada internacional gratuita | Servicio prestado por "VF Ukraine" PrJSC |
| 800 50 | 10 | 9 | Número no geográfico – 800 Número universal de llamada internacional gratuita | Servicio prestado por "Ukrtelecom" JSC |
| 800 60 | 10 | 9 | Número no geográfico – 800 Número universal de llamada internacional gratuita | Servicio prestado por "Farlep-Invest" PrJSC |
| 800 75 | 10 | 9 | Número no geográfico – 800 Número universal de llamada internacional gratuita | Servicio prestado por "Intertelecom" LLC |
| 800 80 | 10 | 9 | Número no geográfico – 800 Número universal de llamada internacional gratuita | Servicio prestado por "T.R. Communication" LLC |
| 900 23 | 10 | 9 | Número no geográfico – 900 Número telefónico con recargo, servicio mundial de telecomunicaciones | Servicio prestado por "Audiotex" LLC |
| 900 25 | 10 | 9 | Número no geográfico – 900 Número telefónico con recargo, servicio mundial de telecomunicaciones | Servicio prestado por "T.R. Communication" LLC |
| 900 30 | 10 | 9 | Número no geográfico – 900 Número telefónico con recargo, servicio mundial de telecomunicaciones | Servicio prestado por "Ukrtelecom" JSC |
| 900 31 | 10 | 9 | Número no geográfico – 900 Número telefónico con recargo, servicio mundial de telecomunicaciones | Servicio prestado por "Datagroup" PrJSC |
| 900 32 | 10 | 9 | Número no geográfico – 900 Número telefónico con recargo, servicio mundial de telecomunicaciones | Servicio prestado por "EURO-INFORM" LLC |
| 900 90 | 10 | 9 | Número no geográfico – 900 Número telefónico con recargo, servicio mundial de telecomunicaciones | Servicio prestado por "Microcom" LLC |

*• Descripción de la aplicación de la portabilidad del número (NP) a los números UIT-T E.164 del plan nacional de numeración (NNP):*

| País: Ucrania |
| --- |
|  | Número geográficos | Números no geográficos distintos de los números móviles (por ejemplo servicios con recargo, servicios telefónicos gratuitos) | Números móviles |
| Estado de la portabilidad del número (NP) | No implementada | No | Implementada desde 2019 |
| Obligación reglamentaria de implementación de la NP por el operador | Sí | No | Sí |
| Tipo de implementación de la NP | – | – | En la base de datos centralizada de NP de red móvil distribuida con método de consulta ACQ (All Call Query)En la red fija NP distribuida con OR (encaminamiento hacia adelante) |
| Solución de base de datos NP (de existir)  | – | – | Solución C – Enfoque de base de datos centralizada  |
| Limitaciones  | Cobertura de la zona de numeración |  | No |
| Especificaciones disponibles en el sitio web | https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z0872-15;https://zakon.rada.gov.ua/rada/show/v0244519-17;https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z1019-15 | – | https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z0872-15;https://zakon.rada.gov.ua/rada/show/v0244519-17;https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z1019-15 |
| Información de contacto de la Administración nacional/Administrador del Plan de Numeración (NPA) | Servicio Estatal de Protección Especial de las Comunicaciones y la Información de Ucrania 13 Solomianska str., Kiev, Ucrania, 03110 Tel.: +380 442819196 Fax: +380 442819196 doz\_kom@dsszzi.gov.ua | Servicio Estatal de Protección Especial de las Comunicaciones y la Información de Ucrania 13 Solomianska str., Kiev, Ucrania, 03110 Tel.: +380 442819196 Fax: +380 442819196 doz\_kom@dsszzi.gov.ua | Servicio Estatal de Protección Especial de las Comunicaciones y la Información de Ucrania 13 Solomianska str., Kiev, Ucrania, 03110 Tel.: +380 442819196 Fax: +380 442819196 doz\_kom@dsszzi.gov.ua |
| Base de datos central de referencia (CRDB) (de existir) gestinada/explotada por |  |  | Ukrainian State Centre of Radio Frequencies151, Peremogy ave03179, Kiev, UcraniaTel.: +380 44 422-85-85Fax: +380 44 422-81-81E-mail: int@ucrf.gov.ua; centre@ucrf.gov.ua |

Contacto:

Servicio Estatal de Protección Especial de las Comunicaciones y la Información de Ucrania

13 Solomianska Street,

03110 KIEV

Ucrania

Tel./Fax: +380 44 226 26 73

E-mail: doz\_kom@dsszzi.gov.ua

## Restricciones de servicio

Véase URL: [www.itu.int/pub/T-SP-SR.1-2012](http://www.itu.int/pub/T-SP-SR.1-2012)

|  |  |
| --- | --- |
| País/zona geográfica | BE |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 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 asignacionesa identidades del servicio móvil marítimo(Lista V)Edición de 2018Sección VI

**ADD**

**JP09** ARION JAPAN CO., LTD, 7F, Hiyamadaini Bldg,

 2-20-30, Takanawa, Minato-ku, Tokyo Japan.

**REP**

**IU02**  SIRM ITALIA s.r.l., Via Calata San Marco 13, 80133 NAPOLI, Italia.

 E-Mail: sirmitalia@pec.it, Tel: +39 081 5353201, Fax: +39 081 5353700.

**US02**  Mackay Communications, Inc., 3691 Trust Drive Raleigh,

 NC 27616-2955 United States.

 E-Mail: satserv@mackaycomm.com, Tel: +1 919 850 3100,

 Fax: +1 919 954 1707, URL: [www.mackaycomm.com](http://www.mackaycomm.com).

 Persona de contacto: Satellite Services Department.

## 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.° 1161 – 1.XII.2018)
(Enmienda No 15)

**Brazil LIR**

| *País/zona geográfica* | *Empresa/Dirección* | *Núm. Identificador de expedidor* | *Contacto* |
| --- | --- | --- | --- |
| Brazil | **Oi Móvel S/A**Setor Comercial Norte, Quadra 03, Bloco A, Edifício Estação Telefônica, térreo, parte 2 –CEP: 70713-900 Brasília/DF | **89 55 24** | Frederico de Melo Lima Isaac/ Daniel Luiz Capella LeonezaSetor Comercial Norte, Quadra 03, Bloco A, Edifício Estação Telefônica, térreo, parte 2 –CEP: 70713-900 Brasília/DFTel: +55 21 3131-2564/2320E-mail: frederico.isaac@oi.net.br; daniel.leoneza@oi.net.br |
| Brazil | **Oi Móvel S/A**Setor Comercial Norte, Quadra 03, Bloco A, Edifício Estação Telefônica, térreo, parte 2 –CEP: 70713-900 Brasília/DF | **89 55 16** | Frederico de Melo Lima Isaac/ Daniel Luiz Capella LeonezaSetor Comercial Norte, Quadra 03, Bloco A, Edifício Estação Telefônica, térreo, parte 2 –CEP: 70713-900 Brasília/DFTel: +55 21 3131-2564/2320E-mail: frederico.isaac@oi.net.br; daniel.leoneza@oi.net.br |

**Grecia ADD**

| *País/zona geográfica* | *Empresa/Dirección* | *Núm. Identificador de expedidor* | *Contacto* | *Fecha efectiva de aplicación* |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Grecia | **Forthnet S.A.**Vasilika VoutonHeraclionCreteGR 71003 | **89 30 11** | Grigorios SandalidisForthnet S.A.Manis Str., GR 153 51Kantza, PALLINITel.: +30 210 660 2112E-mail: gsanda@forthnet.gr | 1.IX.2019 |

**San Vicente y las Granadinas LIR**

| *País/zona geográfica* | *Empresa/Dirección* | *Núm. Identificador de expedidor* | *Contacto* |
| --- | --- | --- | --- |
| San Vicente y las Granadinas | **Cable and Wireless (St. Vincent & The Grenadines) Limited**P.O. Box 103Halifax StreetKINGSTOWN | **89 1 022** | Andrea LiverpoolP.O. Box 103Halifax StreetKINGSTOWNTel: +1 784 457 1901Fax: +1 784 457 2777E-mail: andrea.liverpool@cwc.com |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  |

|  |
| --- |
| 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.°14) |

 |  |
|  |  |  |
|  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
|  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***País o Zona geografica*** | ***MCC+MNC \**** | ***Nombre de la Red/Operador*** |
| **Ucrania ADD** |  |  |
| 255 09 | "Farlep-Invest", PrJSC |
| 255 10 | "Atlantis Telecom", LLC |

 |  |
|  |  |  |  |  |
|  |

|  |
| --- |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\*                  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.° 1060 – 15.IX.2014)
(Enmienda N.° 83)

| ***País o zona/código ISO*** | ***Código de empresa*** | ***Contacto*** |
| --- | --- | --- |
| ***Nombre de la Empresa/Dirección*** | ***(código de operador)*** |  |

***Alemania (República Federal de) / DEU* ADD**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Thomas Hergenroether IT-Service HergenroetherEbrachweg 3 D-97422 SCHWEINFURT | **ITSHT** | Mr Thomas HergenroetherTel.: +49 9721 34441Fax: +49 9721 38150Email: info@itsht.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| outbox AG Bulk-AccountEmil-Hoffmann-Strasse 1 a D-50996 KOELN | **FLOBX** | Mr Thomas GrotzTel.: +49 2236 39595 55Fax: +49 2236 39595 955Email: t.grotz@outbox.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Stadtwerke Norderney GmbHJann-Berghaus-Strasse 34 D-26548 NORDERNEY | **SWN122** | Mr Holger SchoenemannTel.: +49 4932 879 82Fax: +49 4932 879 90Email: holger.schoenemann@stadtwerke-norderney.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Stadtwerke OELSNITZ/V. GmbHBoxbachweg 2 D-08606 OELSNITZ/V. | **SWOE** | Mr Michael FritzschTel.: +49 37421 408 0Fax: +49 37421 29491Email: info@swoe.de |