

Boletín de Explotación de la UIT

www.itu.int/itu-t/bulletin

N.º **1279**

1.XI.2023

(Informaciones recibidas hasta el 13 de octubre de 2023) 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
Plan de numeración para las telecomunicaciones públicas internacionales (Recomendación UIT-T E.164 (11/2010)): <i>Nota de la TSB</i>	4
Servicio telefónico:	
Burundi (<i>Agence de Régulation et de Contrôle des Télécommunications du Burundi (ARCT), Bujumbura</i>)	5
Irán (República Islámica del) (<i>Communications Regulatory Authority (CRA), Teherán</i>).....	6
Marruecos (<i>Agence Nationale de Réglementation des Télécommunications (ANRT), Rabat</i>)	10
Senegal (<i>Autorité de Régulation des Télécommunications et des Postes (ARTP), Dakar</i>)	11
Restricciones de servicio	12
Comunicaciones por intermediario (Call-Back) y procedimientos alternativos de llamada (Res. 21 Rev. PP-06).....	12

ENMIENDAS A LAS PUBLICACIONES DE SERVICIO

Nomenclátor de las estaciones de barco y de las asignaciones a identidades del servicio móvil marítimo (Lista V)	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
Plan de numeración nacional.....	15

<i>Fechas de publicación de los próximos Boletines de Explotación*</i>		<i>Incluidas las informaciones recibidas hasta el:</i>
1280	15.XI.2023	1.XI.2023
1281	1.XII.2023	15.XI.2023
1282	15.XII.2023	30.XI.2023
1283	1.I.2024	8.XII.2023

* 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

- 1251 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 1 de septiembre de 2022)
- 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)
- 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

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

Nota de la TSB

Números mundiales utilizados para el servicio eCall europeo

La Comisión de Estudio 2 del UIT-T, que es la Comisión de Estudio rectora sobre numeración, denominación, direccionamiento, identificación y encaminamiento, acordó en su reunión del 4 al 13 de julio de 2018 publicar la siguiente declaración en el Boletín de Explotación de la UIT:

"eCall, el sistema paneuropeo de emergencia para vehículos, utiliza varias gamas de números con indicativos de país no geográficos. Estos números han sido asignados por la UIT y están disponibles para su uso por el servicio eCall.

Estos números se utilizan como números de parte llamante cuando el dispositivo llama automáticamente al número de emergencia en caso de accidente. Se suele utilizar un formato de 15 cifras. Desde el 31 de marzo de 2018, todos los coches nuevos vendidos en Europa deben disponer de la capacidad eCall.

Para que el sistema eCall funcione adecuadamente y los servicios de emergencia (por ejemplo, central de llamadas y equipos de intervención) puedan devolver la llamada al número utilizado por el sistema eCall, es fundamental que todas las gamas atribuidas a eCall estén activadas en todas las redes y que la CLI (identificación de la línea llamante) se transmita de un operador a otro de manera correcta y en formato marcabable, de conformidad con las Recomendaciones de la UIT pertinentes.

Dada la criticidad del servicio, deseamos alertar a los asignatarios y a todas las demás partes interesadas de la necesidad de que estos números se activen y encaminen en las redes públicas, en particular las europeas.

En la Recomendación ECC (17)04 "Numbering for eCall" (<https://www.ecodocdb.dk/document/1019>) puede encontrarse más información sobre las opciones de numeración para eCall."

Se ha notificado a la UIT la utilización para eCall de las siguientes gamas: 883 130, 882 39, 882 37 y 883 390. Todo operador que utilice recursos mundiales para eCall puede informar a la UIT y solicitar su publicación.

Contacto:

883 130 asignada a Orange: contacto Philippe Fouquart, Orange, Philippe.fouquart@orange.com.

882 39 asignada a Vodafone Group: contacto MacDougall Robert, Vodafone Group, Robert.MacDougall@vodafone.com.

882 37 asignada a AT&T: contacto Mike Corkerry, AT&T, Mike.Corkerry@intl.att.com.

883 390 asignada a Airnity: contacto Eduardo Mejia, Airnity, eduardo.mejia@airnity.com.

882 47 asignada a Transatel: contacto Donald Connor, donald.connor@transatel.com; regulatory@transatel.com. 882 47 también se utiliza para otros servicios similares a eCall en todo el mundo.

Servicio telefónico (Recomendación UIT-T E.164)

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

Burundi (indicativo de país +257)

Comunicación del 9.X.2023:

La *Agence de Régulation et de Contrôle des Télécommunications du Burundi (ARCT)*, Bujumbura, anuncia actualizaciones del plan nacional de numeración de Burundi. El bloque de números 78 XX XXXX se asigna al operador LACELL SU.

- Información general:

Indicativo de país: +257
Prefijo internacional: 00
Prefijo nacional: --

Longitud del número nacional (significativo) (excluyendo el prefijo nacional):

mínimo 8 dígitos

máximo 8 dígitos

Tiempo Universal Coordinado/horario de verano: + 2 GMT

- Nuevos bloques de números asignados:

<i>Número de bloques (según la Rec. UIT-T E.164)</i>	<i>Servicio</i>	<i>Operador</i>
66 0XXXXX 66 1XXXXX 66 2XXXXX 66 3XXXXX 66 4XXXXX 66 5XXXXX 66 6XXXXX	Móvil	VIETTEL BURUNDI S.A.
72 50XXXX	Móvil	ECONET WIRELESS

Contacto:

Ing. Eliane IRIBUKA
Agence de Régulation et de Contrôle des Télécommunications (ARCT)
Avenue de France, 14
P.O. Box B.P. 6702
BUJUMBURA
Burundi
Tel.: +257 79391097
Fax: +257 22242832
E-mail: eliane@arct.gov.bi; info@arct.gov.bi

Irán (República Islámica del) (indicativo de país +98)

Comunicación del 9.X.2023:

La *Communications Regulatory Authority (CRA)*, Teherán, anuncia el siguiente plan nacional de numeración actualizado de la República Islámica del Irán.

Presentación del plan de numeración E.164 de Irán

1 Información general

El plan de numeración E.164 de Irán:

- Indicativo de país: +98
- Prefijo internacional: "00"
- Prefijo nacional: "0"

Para las llamadas nacionales, debe marcarse antes de todos los números telefónicos excepto los números abreviados.

No debe marcarse desde el extranjero.

- Indicativo nacional de destino: 2 dígitos.

2 Detalle del plan de numeración

- NDC: indicativo nacional de destino
- NSN: número nacional (significativo) (NDC + SN)

La longitud mínima del número (excluyendo el indicativo de país) es de 5 dígitos.

La longitud máxima del número (excluyendo el indicativo de país) es de 10 dígitos.

Plan de numeración

NDC (indicativo nacional de destino)	Longitud del número N(S)N		Utilización del número E.164	Información adicional
	Longitud mínima	Longitud máxima		
11	5	10	Telefonía fija	Indicativo interurbano (número geográfico para los servicios de telefonía fija – Mazandaran)
13	5	10	Telefonía fija	Indicativo interurbano (número geográfico para los servicios de telefonía fija – Gilan)
17	5	10	Telefonía fija	Indicativo interurbano (número geográfico para los servicios de telefonía fija – Golestan)
21	5	10	Telefonía fija	Indicativo interurbano (número geográfico para los servicios de telefonía fija – Teherán)
23	5	10	Telefonía fija	Indicativo interurbano (número geográfico para los servicios de telefonía fija – Semnan)
24	5	10	Telefonía fija	Indicativo interurbano (número geográfico para los servicios de telefonía fija – Zanjan)
25	5	10	Telefonía fija	Indicativo interurbano (número geográfico para los servicios de telefonía fija – Qom)
26	5	10	Telefonía fija	Indicativo interurbano (número geográfico para los servicios de telefonía fija – Alborz)
28	5	10	Telefonía fija	Indicativo interurbano (número geográfico para los servicios de telefonía fija – Ghazvin)
31	5	10	Telefonía fija	Indicativo interurbano (número geográfico para los servicios de telefonía fija – Isfahan)
34	5	10	Telefonía fija	Indicativo interurbano (número geográfico para los servicios de telefonía fija – Kerman)
35	5	10	Telefonía fija	Indicativo interurbano (número geográfico para los servicios de telefonía fija – Yazd)

NDC (indicativo nacional de destino)	Longitud del número N(S)N		Utilización del número E.164	Información adicional
	Longitud mínima	Longitud máxima		
38	5	10	Telefonía fija	Indicativo interurbano (número geográfico para los servicios de telefonía fija – Chahar Mahal y Bajtiari)
41	5	10	Telefonía fija	Indicativo interurbano (número geográfico para los servicios de telefonía fija – Azerbaiyán oriental)
44	5	10	Telefonía fija	Indicativo interurbano (número geográfico para los servicios de telefonía fija – Azerbaiyán occidental)
45	5	10	Telefonía fija	Indicativo interurbano (número geográfico para los servicios de telefonía fija – Ardabil)
51	5	10	Telefonía fija	Indicativo interurbano (número geográfico para los servicios de telefonía fija – Razavi Khorasan)
54	5	10	Telefonía fija	Indicativo interurbano (número geográfico para los servicios de telefonía fija – Sistán y Baluchistán)
56	5	10	Telefonía fija	Indicativo interurbano (número geográfico para los servicios de telefonía fija – Khorasan meridional)
58	5	10	Telefonía fija	Indicativo interurbano (número geográfico para los servicios de telefonía fija – Khorasan septentrional)
61	5	10	Telefonía fija	Indicativo interurbano (número geográfico para los servicios de telefonía fija – Khuzestan)
66	5	10	Telefonía fija	Indicativo interurbano (número geográfico para los servicios de telefonía fija – Lorestan)
71	5	10	Telefonía fija	Indicativo interurbano (número geográfico para los servicios de telefonía fija – Fars)
74	5	10	Telefonía fija	Indicativo interurbano (número geográfico para los servicios de telefonía fija – Kohkiluyeh y Buyer Ahmad)
76	5	10	Telefonía fija	Indicativo interurbano (número geográfico para los servicios de telefonía fija – Hormozgan)
77	5	10	Telefonía fija	Indicativo interurbano (número geográfico para los servicios de telefonía fija – Bushehr)
81	5	10	Telefonía fija	Indicativo interurbano (número geográfico para los servicios de telefonía fija – Hamadan)
83	5	10	Telefonía fija	Indicativo interurbano (número geográfico para los servicios de telefonía fija – Kermanshahan)
84	5	10	Telefonía fija	Indicativo interurbano (número geográfico para los servicios de telefonía fija – Ilam)
86	5	10	Telefonía fija	Indicativo interurbano (número geográfico para los servicios de telefonía fija – Markazi)
87	5	10	Telefonía fija	Indicativo interurbano (número geográfico para los servicios de telefonía fija – Kurdistán)
900	10	10	Servicios móviles	
901	10	10	Servicios móviles	
902	10	10	Servicios móviles	
903	10	10	Servicios móviles	
9044	10	10	Servicios móviles	
9045	10	10	Servicios móviles	
9046	10	10	Servicios móviles	
905	10	10	Servicios móviles	
91	10	10	Servicios móviles	
920	10	10	Servicios móviles	
921	10	10	Servicios móviles	

NDC (indicativo nacional de destino)	Longitud del número N(S)N		Utilización del número E.164	Información adicional
	Longitud mínima	Longitud máxima		
922	10	10	Servicios móviles	
923	10	10	Servicios móviles	
93	10	10	Servicios móviles	
942121	10	10	Telefonía fija	No geográfico
94220	10	10	Telefonía fija	No geográfico
94260	6	10	Telefonía fija	No geográfico
942800	10	10	Telefonía fija	No geográfico
942801	10	10	Telefonía fija	No geográfico
942802	10	10	Telefonía fija	No geográfico
942900	10	10	Telefonía fija	No geográfico
942901	10	10	Telefonía fija	No geográfico
942902	10	10	Telefonía fija	No geográfico
942903	10	10	Telefonía fija	No geográfico
942904	10	10	Telefonía fija	No geográfico
9430130	10	10	Telefonía fija	No geográfico
940000	10	10	Telefonía fija (fibra)	No geográfico
940009	10	10	Telefonía fija (fibra)	No geográfico
9412	10	10	Telefonía fija (acceso fijo inalámbrico)	No geográfico
94440	10	10	Telefonía fija (acceso fijo inalámbrico)	Sólo con origen en Irán
96	4	10	Códigos de servicios	
990	10	10	Servicios móviles	
991	10	10	Servicios móviles	
992	10	10	Servicios móviles	
993	10	10	Servicios móviles	
9940	10	10	Servicios móviles	
9941	10	10	Servicios móviles	
9942	10	10	Servicios móviles	
9944	10	10	Servicios móviles	
9945	10	10	Servicios móviles	
9950	5	10	Interurbano público	
99510	10	10	Servicios móviles	
99550	10	10	Servicios móviles	
996	10	10	Servicios móviles	
9981	10	10	Servicios móviles	
9982	10	10	Servicios móviles	
99888	10	10	Servicios móviles	
99900	10	10	Servicios móviles	
99901	10	10	Servicios móviles	
99902	10	10	Servicios móviles	
99903	10	10	Servicios móviles	
99910	10	10	Servicios móviles	
99911	10	10	Servicios móviles	

NDC (indicativo nacional de destino)	Longitud del número N(S)N		Utilización del número E.164	Información adicional
	Longitud mínima	Longitud máxima		
99912	10	10	Servicios móviles	
99913	10	10	Servicios móviles	
99914	10	10	Servicios móviles	
99915	10	10	Servicios móviles	
99916	10	10	Servicios móviles	
99921	10	10	Servicios móviles	
99969	10	10	Servicios móviles	
99977	10	10	Servicios móviles	
99987	10	10	Servicios móviles	
99988	10	10	Servicios móviles	
99989	10	10	Servicios móviles	
99990	10	10	Servicios móviles	
99991	10	10	Servicios móviles	
99992	10	10	Servicios móviles	
99993	10	10	Servicios móviles	
99994	10	10	Servicios móviles	
99995	10	10	Servicios móviles	
99996	10	10	Servicios móviles	
99997	10	10	Servicios móviles	
99998	10	10	Servicios móviles	
99999	10	10	Servicios móviles	

Contacto:

Sr. Alireza Darvishi
 Director General, International Organizations Bureau
 Communications Regulatory Authority (CRA)
 Ministry of Information and Communication Technology
 15598 TEHERÁN
 Irán (República Islámica del)
 Tel.: +98 21 89662201
 Fax: +98 21 88468999
 E-mail: darvishi@cra.ir
 URL: www.cra.ir

Marruecos (indicativo de país +212)

Comunicación del 12.X.2023:

La *Agence Nationale de Réglementation des Télécommunications (ANRT)*, Rabat, anuncia las siguientes actualizaciones del plan nacional de numeración telefónica de Marruecos.

Descripción de la introducción de nuevos recursos en el plan nacional de numeración E.164 para el indicativo de país +212:

- Se han introducido recientemente los siguientes NDC:

<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>		
769	9	9	Servicios móviles 2G/3G/4G	Itissalat Al-Maghrib ¹
750	9	9	Servicios móviles 2G/3G/4G	Itissalat Al-Maghrib
751	9	9	Servicios móviles 2G/3G/4G	Itissalat Al-Maghrib

¹: MAROC TELECOM

Contacto:

Agence Nationale de Réglementation des Télécommunications (ANRT)
Centre d'affaires
Boulevard Ar-Riad, Hay Riad
B.P. 2939
RABAT 10100
Marruecos
Tel.: +212 5 37 71 85 64
E-mail: numerotation@anrt.ma
URL: www.anrt.ma

Senegal (indicativo de país +221)

Comunicación del 3.X.2023:

La *Autorité de Régulation des Télécommunications et des Postes (ARTP)*, Dakar, anuncia la siguiente actualización del plan nacional de numeración (PNN) para la telefonía en Senegal.

*Descripción de la introducción de nuevos recursos
en el plan nacional de numeración para el indicativo de país 221:*

Indicativo nacional de destino (NDC) o cifras iniciales del número nacional (significativo) (N(S)N)	Longitud del número N(S)N		Utilización del número UIT-T E.164	Hora y fecha de introducción
	Longitud máxima	Longitud mínima		
7011	9	9	Número no geográfico – Servicio telefónico móvil para el operador de red móvil con licencia EXPRESSO SENEGAL	23 de diciembre de 2022
7037				
7042				
7053				
7066				
7865	9	9	Número no geográfico – Servicio telefónico móvil para el operador de red móvil con licencia SONATEL SA	16 de junio de 2023
7866				
7867				
7868				
7869				
7870	9	9	Número no geográfico – Servicio telefónico móvil para el operador de red móvil con licencia SAGA AFRICA HOLDINGS LIMITED	16 de agosto de 2023
7693				
7695				
7696				
7697				
7698				
7699	9	9	Número no geográfico – Servicio telefónico móvil para el operador de red móvil virtual (MVNO) SIRIUS TELECOMS AFRIQUE (PROMOBILE)	1 de julio de 2022
7510				1 de junio de 2023
7565				

Contacto:

Sr. Abdourahmane NIANG y Sra. Mously Mbacké DIENE
Autorité de Régulation des Télécommunications et des Postes (ARTP)
B.P. 14130
DAKAR PEYTAVIN
Senegal
Tel.: +221 33 869 0369 / directo: +221 33 869 03 93
Fax: +221 33 869 0370
E-mail: abdourahmane.niang@artp.sn; mously.diene@artp.sn
URL: www.artp.sn

Restricciones de servicio

Véase URL: 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 asignaciones a identidades del servicio móvil marítimo (Lista V) Edición de 2023

Sección VI

ADD

- LE02** MARDAD Marine S.A.L., Mount Lebanon, Matn, Atchane, Main Road, Section 5, Plot No. 261/Atchane, Atchane, Lebanon.
E-mail: info@mardadmarine.com, Tel: +961 3935088.

**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.º105)

<i>País o Zona geográfica</i>	<i>MCC+MNC *</i>	<i>Nombre de la Red/Operador</i>
Australia ADD		
	505 57	CiFi Pty Ltd

* 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 158)

<i>País o zona/código ISO Nombre de la Empresa/Dirección</i>	<i>Código de empresa (código de operador)</i>	<i>Contacto</i>
Alemania (República Federal de) / DEU ADD		
M2 digital solution UG (haftungsbeschraenkt) Enderstr. 94 D-01277 DRESDEN	M2DDDE	Mr Michael Kotte Tel.: +49 351 321028 0 Fax: +49 351 321028 99 Email: info@m2-digitalsolution.de
NetUSE AG Dr.-Hell-Strasse 6 D-24107 KIEL	NETUSE	Dr Roland Kaltefleiter Tel.: +49 431 2390400 Fax: +49 431 2390499 Email: rk@netuse.de
WIFISAX GmbH Bornaer Chaussee 35 a D-04416 MARKKLEEBERG	WFSX	Mr Andreas Woezel Tel.: +49 3429 7918804 Fax: +49 3429 7918472 Email: andreas.woezel@wifisax.de

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.X.2023, 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>
Marruecos	+212