|  |
| --- |
| **النشرة التشغيلية للاتحاد الدولي للاتصالاتwww.itu.int/itu-t/bulletin** |
| رقم **1188** | 2019.I.15 | (المعلومات الواردة حتى 31 ديسمبر 2019) ISSN 2312-8240 (نسخة إلكترونية) |
| Place des Nations CH-1211Genève 20 (Switzerland)**الهاتف:** +41 22 730 5111**البريد الإلكتروني:** **itumail@itu.int** | **مكتب تقييس الاتصالات (TSB)الهاتف: +41 22 730 5211الفاكس: +41 22 730 5853البريد الإلكتروني: tsbmail@itu.int /** **tsbtson@itu.int** | **مكتب الاتصالات الراديوية (BR)الهاتف: +41 22 730 5560الفاكس: +41 22 730 5785البريد الإلكتروني: brmail@itu.int** |

**جدول المحتويات**

*الصفحة*

**معلومات عامة**

القوائم الملحقة بالنشرة التشغيلية للاتحاد: *ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات* 3

الموافقة على توصيات قطاع تقييس الاتصالات 4

تخصيص الرموز الدليلية لمناطق/شبكات التشوير (SANC) (التوصية ITU-T Q.708 (99/03)) 4

الخدمة الهاتفية:

جزر بونير وسان يوستاتيوس وسابا (الهيئة "Autoriteit Consument & Markt") 5

الدانمارك (وكالة الطاقة الدانماركية، كوبنهاغن) 7

كوسوفو[[1]](#footnote-1)\* (الهيئة التنظيمية للاتصالات الإلكترونية وخدمات البريد (ARKEP)) 7

ميانمار (وزارة النقل والاتصالات، ناي باي تو) 10

تقييد الخدمة 11

إجراءات معاودة النداء وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 المراجَع في مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2006) 11

**تعديلات على منشورات الخدمة**

قائمة محطات السفن وتخصيصات هويات الخدمة المتنقلة البحرية (القائمة V) 12

قائمة بأرقام تعرّف جهة الإصدار لبطاقة رسوم الاتصالات الدولية 13

الرموز الدليلية للشبكة المتنقلة (MNC) فيما يتعلق بالخطة الدولية لتعرف هوية الشبكات العمومية والاشتراكات 14

قائمة بالرموز الدليلية لمناطق/شبكات التشوير (SANC) 15

قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC) 16

خطة الترقيم الوطنية 17

| *مواعيد\* نشرالنشرات التشغيلية المقبلة* | *بما في ذلكالمعلومات الواردة حتى:* |
| --- | --- |
| 1189 | 2020.II.1 | 2020.I.15 |
| 1190 | 2020.II.15 | 2020.I.31 |
| 1191 | 2020.III.1 | 2020.II.14 |
| 1192 | 2020.III.15 | 2020.III.2 |
| 1193 | 2020.IV.1 | 2020.III.16 |
| 1194 | 2020.IV.15 | 2020.IV.1 |
| 1195 | 2020.V.1 | 2020.IV.15 |
| 1196 | 2020.V.15 | 2020.V.1 |
| 1197 | 2020.VI.1 | 2020.V.15 |
| 1198 | 2020.VI.15 | 2020.VI.1 |
| 1199 | 2020.VII.1 | 2020.VI.15 |
| 1200 | 2020.VII.15 | 2020.VII.1 |
| 1201 | 2020.VIII.1 | 2020.VII.15 |
| 1202 | 2020.VIII.15 | 2020.VII.31 |
| 1203 | 2020.IX.1 | 2020.VIII.14 |
| 1204 | 2020.IX.15 | 2020.IX.1 |
| 1205 | 2020.X.1 | 2020.IX.15 |
| 1206 | 2020.X.15 | 2020.X.1 |
| 1207 | 2020.XI.1 | 2020.X.15 |
| 1208 | 2020.XI.15 | 2020.X.30 |
| 1209 | 2020.XII.1 | 2020.XI.16 |
| 1210 | 2020.XII.15 | 2020.XII.1 |
| 1211 | 2021.I.1 | 2020.XII.11 |

\* هذه المواعيد تخص اللغة الإنكليزية فقط.

معلومات عامة

القوائم الملحقة بالنشرة التشغيلية للاتحاد

**ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات**

ألف نشر مكتب تقييس الاتصالات أو مكتب الاتصالات الراديوية القوائم التالية كملحقات للنشرة التشغيلية للاتحاد (OB):

رقم النشرة التشغيلية

1162 الرموز الدليلية للشبكات المتنقلة (MNC) من أجل الخطة الدولية لتعرف هوية الشبكات والاشتراكات العمومية (وفقاً للتوصية ITU‑T E.212 (2016/09)) (الوضع في 15 ديسمبر 2018)

1161 قائمة بأرقام تعرّف جهة الإصدار لبطاقة رسوم الاتصالات الدولية (وفقاً للتوصية ITU-T E.118 (2006/05)) (الوضع في 1 ديسمبر 2018)

1154 وضع الاتصالات الراديوية بين محطات الهواة التابعة لبلدان مختلفة (وفقاً للحكم الاختياري رقم 1.25 من لوائح الراديو) وشكل الرموز الدليلية للنداء التي تخصصها كل إدارة لمحطاتها للهواة ومحطاتها التجريبية (الوضع في 15 أغسطس 2018)

1125 قائمة بالرموز الدليلية لمناطق/شبكات التشوير (SANC) (تكملة للتوصية (99/03) ITU-T Q.708) (الوضع في 1 يونيو 2017)

1125 قائمة بالرموز الدليلية للبلدان للاتصالات الراديوية المتنقلة للأرض للاتصال البعيد (تكملة للتوصية ITU‑T E.218 (2004/05)) (الوضع في 1 يونيو 2017)

1117 قائمة بالرموز الدليلية للبلدان أو المناطق الجغرافية من أجل الاتصالات المتنقلة (تكملة للتوصية ITU‑T E.212 (2016/09)) (الوضع في 1 فبراير 2017)

1114 قائمة بالرموز الدليلية للبلدان المخصصة وفقاً للتوصية ITU-T E.164 (تكملة للتوصية ITU‑T E.164 (2010/11)) (الوضع في 15 ديسمبر 2016)

1109 قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC) (وفقاً للتوصية (99/03) ITU-T Q.708) (الوضع في 1 أكتوبر 2016)

1096 التوقيت القانوني 2016

1060 قائمة برموز المشغلين الصادرة عن الاتحاد (وفقاً للتوصية ITU‑T M.1400 (2013/03)) (الوضع في 15 سبتمبر 2014)

1015 رموز/أرقام النفاذ للشبكات المتنقلة (وفقاً للتوصية ITU-T E.164 (2010/11)) (الوضع في 1 نوفمبر 2012)

1002 قائمة بالرموز الدليلية للبلدان أو المناطق الجغرافية من أجل المرافق غير المعيارية في الخدمات التليماتية (تكملة للتوصية ITU‑T T.35 (2000/02)) (الوضع في 15 أبريل 2012)

1001 قائمة بالهيئات الوطنية المعينة لتخصيص رموز مزوّد المطراف وفقاً للتوصية ITU‑T T.35 (الوضع في 1 أبريل 2012)

1000 قيود الخدمة (قائمة تلخيصية لقيود الخدمة السارية فيما يتعلق بتشغيل الاتصالات) (الوضع في 15 مارس 2012)

994 إجراءات المراقمة (السابقة الدولية والسابقة الوطنية (للاتصال البعيد) والرقم (الدلالي) الوطني) (وفقاً للتوصية ITU‑T E.164 (2010/11)) (الوضع في 15 ديسمبر 2011)

991 إجراءات معاودة النداء وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 الصادر عن مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2006)

980 قائمة بمؤشرات مقصد البرقية (وفقاً للتوصية ITU-T F.32 (1995/10)) (الوضع في 15 مايو 2011)

978 قائمة بالرموز الدليلية لمقصد التلكس (TDC) ورموز تعرّف هوية شبكة التلكس (TNIC) (تكملة للتوصية ITU‑T F.69 (1994/06) والتوصية ITU-T F.68 (1988/11)) (الوضع في 15 أبريل 2011)

977 قائمة برموز تعرّف هوية شبكة البيانات (DNIC) (وفقاً للتوصية ITU‑T X.121 (2000/10)) (الوضع في 1 أبريل 2011)

976 قائمة بالرموز الدليلية للبلدان أو المناطق الجغرافية من أجل إرسال البيانات (تكملة للتوصية ITU‑T X.121 (2000/10)) (الوضع في 15 مارس 2011)

974 قائمة بأسماء ميادين التسيير الإداري للإدارة (ADMD) (وفقاً للتوصية ITU‑T F.400 وتوصيات السلسلة X.400) (الوضع في 15 فبراير 2011)

955 النغمات المختلفة المستعملة في الشبكات الوطنية (وفقاً للتوصية ITU-T E.180 (98/03)) (الوضع في 1 مايو 2010)

669 مجموعات الرموز خماسية الأحرف المستعملة في خدمة البرق العمومية الدولية (وفقاً للتوصية ITU‑T F.1 (1998/03))

باء تتاح القوائم التالية في الموقع الإلكتروني لقطاع تقييس الاتصالات:

قائمة برموز المشغلين الصادرة عن الاتحاد (التوصية ITU-T M.1400 (2013/03)) www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html

جدول بيروفكس (التوصية ITU-T F.170) [www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html](http://www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html)

قائمة بوكالات التشغيل المعترف بها (ROA) [www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html](http://www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html)

الموافقة على توصيات قطاع تقييس الاتصالات

أُعلن في الرسالة المعممة 222 لمكتب تقييس الاتصالات المؤرخة 20 ديسمبر 2019 عن الموافقة على التوصية التالية لقطاع تقييس الاتصالات وفقاً للإجراءات الواردة في القرار 1:

– Recommendation ITU-T E.102 (12/2019): Terms and definitions for disaster relief systems, network resilience and recovery

تخصيص الرموز الدليلية لمناطق/شبكات التشوير (SANC)
(التوصية ITU-T Q.708 (99/03))

**ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات**

بناءً على طلب من إدارة جمهورية كولومبيا، خصص مدير مكتب تقييس الاتصالات رمز منطقة/شبكة التشوير (SANC) التالي من أجل استعماله في الجزء الدولي من شبكة نظام التشوير رقم 7 لهذا البلد/لهذه المنطقة الجغرافية، وفقاً للتوصية ITU‑T Q.708 (99/03):

|  |  |
| --- | --- |
| *البلد/المنطقة الجغرافية أو شبكة التشوير* | *SANC* |
| جمهورية كولومبيا | 7-111 |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_

SANC: رمز منطقة/شبكة التشوير.

 Signalling Area/Network Code
Code de zone/réseau sémaphore (CZRS)

الخدمة الهاتفية
(التوصية ITU-T E.164)

الموقع الإلكتروني: www.itu.int/itu-t/inr/nnp

جزر بونير وسان يوستاتيوس وسابا (الرمز الدليلي للبلد +599)

تبليغ في 2019.IX.3:

تعلن الهيئة "*Autoriteit Consument & Markt*" عن التحديث التالي لخطة الترقيم لبونير وسان يوستايتوس وسابا:

• خطة الترقيم

| بونير | +599 7XX XXXX  |
| --- | --- |
| سابا | +599 4XX XXXX  |
| سان يوستاتيوس | +599 3XX XXXX  |

• التفاصيل:

| *المنطقة* | *سلاسل الأرقام* | *نوع الخدمة* | *المشغل* |
| --- | --- | --- | --- |
| بونير (+599) | 715 XXXX | خدمة ثابتة | Telbo N.V. |
| 717 XXXX | خدمة ثابتة | Telbo N.V. |
| 718 XXXX | خدمة ثابتة | Telbo N.V. |
| 750 XXXX | خدمة ثابتة | Flamingo TVBonaire B.V. |
| 700 XXXX | خدمة متنقلة | Antilliano Por N.V. |
| 701 XXXX | خدمة متنقلة | Antilliano Por N.V. |
| 770 XXXX | خدمة متنقلة | Telbo N.V. |
| 777 XXXX | خدمة متنقلة | Telbo N.V. |
| 78X XXXX | خدمة متنقلة | Antilliano Por N.V. |
| 790 XXXX | خدمة متنقلة | Setel N.V. |
| 795 XXXX | خدمة متنقلة | Setel N.V. |
| 796 XXXX | خدمة متنقلة | Setel N.V. |
| 720 XXXX | خدمة طويلة المسافة | Flamigno TVBonaire B.V. |
| 725 XXXX | خدمة طويلة المسافة | Antilliano Por N.V. |
| سابا (+599) | 416 0XXX | خدمة ثابتة | Satel N.V. |
| 416 2XXX | خدمة ثابتة | Satel N.V. |
| 416 3XXX | خدمة ثابتة | Satel N.V. |
| 417 0XXX | خدمة ثابتة | Satel N.V. |
| 416 1XXX | خدمة متنقلة | Satel N.V. |
| 416 4XXX | خدمة متنقلة | WICC N.V. |
| 416 5XXX | خدمة متنقلة | WICC N.V. |
| 416 6XXX | خدمة متنقلة | WICC N.V. |
| 416 7XXX | خدمة متنقلة | WICC N.V. |
| 416 8XXX | خدمة متنقلة | WICC N.V. |
| 416 9XXX | خدمة متنقلة | Satel N.V. |
| سان يوستاتيوس (+599) | 318 0XXX | خدمة ثابتة | Eutel N.V. |
| 318 2XXX | خدمة ثابتة | Eutel N.V. |
| 318 3XXX | خدمة ثابتة | Eutel N.V. |
| 318 1XXX | خدمة متنقلة | Eutel N.V. |
| 318 4XXX | خدمة متنقلة | Eutel N.V. |
| 318 5XXX | خدمة متنقلة | Eutel N.V. |
| 318 6XXX | خدمة متنقلة | Eutel N.V. |
| 318 7XXX | خدمة متنقلة | Eutel N.V. |
| 318 8XXX | خدمة متنقلة | Eutel N.V. |
| 319 1XXX | خدمة متنقلة | WICC N.V. |
| 319 3XXX | خدمة متنقلة | WICC N.V. |
| 319 4XXX | خدمة متنقلة | WICC N.V. |
| 319 5XXX | خدمة متنقلة | WICC N.V. |
| 319 7XXX | خدمة متنقلة | WICC N.V. |
| 319 8XXX | خدمة متنقلة | WICC N.V. |

للاتصال:

Ms Melanie Oderwald
Authority for Consumers and Markets (ACM)
Muzenstraat 41
2511 WB THE HAGUE
Netherlands

الهاتف: +31 70 7222667
البريد الإلكتروني: Melanie.Oderwald@acm.nl
الموقع الإلكتروني: www.acm.nl

الدانمارك (الرمز الدليلي للبلد +45)

تبليغ في 2019.XII.19:

تعلن *وكالة الطاقة الدانماركية،* كوبنهاغن، عن التحديثات التالية لخطة الترقيم الوطنية في الدانمارك:

• تخصيص - خدمات الاتصالات المتنقلة

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *مقدم الخدمة* | *سلاسل الأرقام* | *تاريخ التخصيص* |
| Greenwave Mobile IoT ApS | 91300fgh و91303fgh | 2019.XII.10 |

• تخصيص - رقم خدمة مكون من 4 أرقام

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *مقدم الخدمة* | *سلاسل الأرقام* | *تاريخ التخصيص* |
| TDC A/S | 1888 | 2019.XII.10 |

للاتصال:

Danish Energy Agency
43 Carsten Niebuhrs Gade
1577 COPENHAGEN V
Denmark

الهاتف: +45 33 92 67 00
الفاكس: +45 33 11 47 43
البريد الإلكتروني: ens@ens.dk
الموقع الإلكتروني: [www.ens.dk](http://www.ens.dk)

كوسوفو\* (الرمز الدليلي للبلد +383)

تبليغ في 2019.X.31:

تعلن *الهيئة التنظيمية للاتصالات الإلكترونية وخدمات البريد (ARKEP)* عن خطة الترقيم الوطنية التالية لكوسوفو[[2]](#footnote-2)\*.

**عرض خطة الترقيم الوطنية ITU-T E.164 للرمز الدليلي للبلد: 383**

 أ ) عرض مجمل:

 الحد الأدنى لطول الرقم (مع استبعاد الرمز الدليلي للبلد): ثمانية (8) أرقام

 الحد الأقصى لطول الرقم (مع استبعاد الرمز الدليلي للبلد): تسعة (9) أرقام

ب) رابط بقاعدة البيانات الوطنية (أو أي قائمة سارية) مع الأرقام ITU‑T E.164 المخصصة في خطة الترقيم الوطنية (إن وجدت):

 (<http://www.arkep-rks.org/?cid=1,50>)

ج) رابط بقاعدة بيانات في الوقت الفعلي تبرز الأرقام ITU‑T E.164 (إن وجدت):
(غير متاحة)

د ) تفاصيل خطة الترقيم

| **الرمز الدليلي الوطني للمقصد (NDC)أو الأرقام الأولى للرقم N(S)N (الرقم (الدلالي) الوطني)** | **طول الرقم (الدلالي)الوطني (N(S)N)** | **استعمال الرقم E.164** | **معلومات إضافية** |
| --- | --- | --- | --- |
| **الحد الأقصى لطول الرقم** | **الحد الأدنى لطول الرقم** |
| 28 (NDC) | 8 | 8 | أرقام جغرافية للخدمات الهاتفية الثابتة - منطقة ميتروفيكا |  |
| 29 (NDC) | 8 | 8 | أرقام جغرافية للخدمات الهاتفية الثابتة - منطقة بريزريني |  |
| 38 (NDC) | 8 | 8 | أرقام جغرافية للخدمات الهاتفية الثابتة - منطقة بريشتينا |  |
| 39 (NDC) | 8 | 8 | أرقام جغرافية للخدمات الهاتفية الثابتة - منطقة بيجا |  |
| 280 (NDC) | 9 | 8 | أرقام جغرافية للخدمات الهاتفية الثابتة - منطقة غجيلاني |  |
| 290 (NDC) | 9 | 8 | أرقام جغرافية للخدمات الهاتفية الثابتة - منطقة فريزاج |  |
| 390 (NDC) | 9 | 8 | أرقام جغرافية للخدمات الهاتفية الثابتة - منطقة غجاكوفا |  |
| 41 (NDC) | 8 | 8 | أرقام غير جغرافية للخدمات الهاتفية المتنقلة - على المستوى الوطني | غير موزعة |
| 42 (NDC) | 8 | 8 | أرقام غير جغرافية للخدمات الهاتفية المتنقلة - على المستوى الوطني | غير موزعة |
| 43 (NDC) | 8 | 8 | أرقام غير جغرافية للخدمات الهاتفية المتنقلة - على المستوى الوطني  | **المشغل:** **IPKO Telecommunications LLC**مجموعات الأرقام43 2xx xxx، و43 3xx xxx، و43 4xx xxx موزعة للاستعمال من جانب المشغل MVNO Dukagjini Telecommunications LLC |
| 44 (NDC) | 8 | 8 | أرقام غير جغرافية للخدمات الهاتفية المتنقلة - على المستوى الوطني  | **المشغل: Telecom of Kosovo\* J.S.C.** |
| 45 (NDC) | 8 | 8 | أرقام غير جغرافية للخدمات الهاتفية المتنقلة - على المستوى الوطني | **المشغل:Telecom of Kosovo\* J.S.C.** |
| 46 (NDC) | 8 | 8 | أرقام غير جغرافية للخدمات الهاتفية المتنقلة - على المستوى الوطني | **المشغل:Telecom of Kosovo J.S.C.[[3]](#footnote-3)\*** |
| 47 (NDC) | 8 | 8 | أرقام غير جغرافية للخدمات الهاتفية المتنقلة - على المستوى الوطني | مجموعات الأرقام 47 100 000 – 159 999 موزعة للاستعمال من جانب المشغل mts D.O.O. مع بنية تحتية محدودة وتشغيل في الاتجاه أرض |
| 48 (NDC) | 8 | 8 | أرقام غير جغرافية للخدمات الهاتفية المتنقلة - على المستوى الوطني | **المشغل: IPKO Telecommunications LLC** |
| 49 (NDC) | 8 | 8 | أرقام غير جغرافية للخدمات الهاتفية المتنقلة - على المستوى الوطني | **المشغل: IPKO Telecommunications LLC** |

**وصف الأرقام الهامة المتعلقة بخدمات الطوارئ والخدمات الأخرى ذات القيمة الاجتماعية**:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
| **رقم مهم** | **الخدمة** | **موزع أو مخصص** | **الرقم E.164 أو رقم وطني حصراً** | **ملاحظة** |
| 112 | رقم الطوارئ | موزع في خطة الترقيم الوطنية | رقم وطني حصراً | مخصص |
| 192 | الشرطة | موزع في خطة الترقيم الوطنية | رقم وطني حصراً | مخصص |
| 193 | المطافئ | موزع في خطة الترقيم الوطنية | رقم وطني حصراً | مخصص |
| 194 | الخدمة الطبية | موزع في خطة الترقيم الوطنية | رقم وطني حصراً | مخصص |
| 19xx | الخدمات ذات القيمة الاجتماعية (مثل حركة المرور) | موزع في خطة الترقيم الوطنية | رقم وطني حصراً | مخصص |
| 116 000 | خط ساخن للأطفال المفقودين | موزع في خطة الترقيم الوطنية | رقم وطني حصراً | غير مخصص |
| 116 006 | خط ساخن لضحايا الجرائم | موزع في خطة الترقيم الوطنية | رقم وطني حصراً | غير مخصص |
| 116 111 | خطوط مساعدة الأطفال | موزع في خطة الترقيم الوطنية | رقم وطني حصراً | غير مخصص |
| 116 117 | الخدمات الطبية غير الطارئة عند الطلب | موزع في خطة الترقيم الوطنية | رقم وطني حصراً | غير مخصص |
| 116 123 | خط للمساعدة في الدعم العاطفي | موزع في خطة الترقيم الوطنية | رقم وطني حصراً | غير مخصص |

للاتصال:

Regulatory Authority of Electronic and Postal Communications (ARKEP)
Kreshnik Gashi, Chairman of the Board
Str. Bedri Pejani No.23, Prishtina 10000

الهاتف: +383 38 212 345
البريد الإلكتروني: info@arkep-rks.org
الموقع الإلكتروني: www.arkep-rks.org

ميانمار (الرمز الدليلي للبلد +95)

تبليغ في 2019.XII.30:

تعلن *وزارة النقل والاتصالات*، ناي باي تو، عن إضافة مخطط الترقيم المحدث التالي إلى خطة الترقيم الوطنية لميانمار:

*وصف إدخال موارد جديدة في خطة الترقيم الوطنية
للرمز الدليلي للبلد +95 وفقاً للتوصية E.164:*

أرقام الخدمة المتنقلة

| **الرقم التسلسلي** | **الرمز الدليلي للمنطقة** | **سلاسل الأرقام** | **النظام** | **طول الرقم (بما في ذلك الرمز الدليلي للمنطقة)** | **المشغل** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *1* | 9 | 663-xxx-xxx | النفاذ المتعدد عريض النطاق بتقسيم الشفرة (WCDMA)/النظام العالمي للاتصالات المتنقلة (GSM) | 10 | Telecom International Myanmar Co.,Ltd |
| *2* | 9 | 664-xxx-xxx | النفاذ المتعدد عريض النطاق بتقسيم الشفرة (WCDMA)/النظام العالمي للاتصالات المتنقلة (GSM) | 10 | Telecom International Myanmar Co.,Ltd |
| *3* | 9 | 665-xxx-xxx | النفاذ المتعدد عريض النطاق بتقسيم الشفرة (WCDMA)/النظام العالمي للاتصالات المتنقلة (GSM) | 10 | Telecom International Myanmar Co.,Ltd |
| *4* | 9 | 666-xxx-xxx | النفاذ المتعدد عريض النطاق بتقسيم الشفرة (WCDMA)/النظام العالمي للاتصالات المتنقلة (GSM) | 10 | Telecom International Myanmar Co.,Ltd |
| *5* | 9 | 884-xxx-xxx | النفاذ المتعدد عريض النطاق بتقسيم الشفرة (WCDMA)/النظام العالمي للاتصالات المتنقلة (GSM) | 10 | Myanma Posts and Telecommunications |
| *6* | 9 | 885-xxx-xxx | النفاذ المتعدد عريض النطاق بتقسيم الشفرة (WCDMA)/النظام العالمي للاتصالات المتنقلة (GSM) | 10 | Myanma Posts and Telecommunications |
| *7* | 9 | 886-xxx-xxx | النفاذ المتعدد عريض النطاق بتقسيم الشفرة (WCDMA)/النظام العالمي للاتصالات المتنقلة (GSM) | 10 | Myanma Posts and Telecommunications |

للاتصال:

Ministry of Transport and Communications
Posts and Telecommunications Department (PTD)
Building No. 2,
NAY PYI TAW
Myanmar

الهاتف: +95 67 3407 225
الفاكس: +95 67 3407 216
البريد الإلكتروني: dg.ptd@mptmail.net.mm

تقييد الخدمة

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

***البلد/المنطقة الجغرافية النشرة التشغيلية***

**سيشيل 1006 (صفحة 13)
سلوفاكيا 1007 (صفحة 12)
ماليزيا 1013 (صفحة 5)
تايلاند 1034 (صفحة 5)
سان تومي وبرينسيبي 1039 (صفحة 14)
أوروغواي 1039 (صفحة 14)
هونغ كونغ، الصين 1068 (صفحة 4)
أوكرانيا 1148 (صفحة 5)**

إجراءات معاودة النداء
وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 المراجَع في مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2006)

انظر الموقع: www.itu.int/pub/T-SP-PP.RES.21-2011/

تعديلات على منشورات الخدمة

المختصرات المستخدمة

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ADD** | إدراج |  | **PAR** | فقرة |
| **COL** | عمود |  | **REP** | استبدال |
| **LIR** | قراءة |  | **SUP** | إلغاء |
| **P** | صفحة (صفحات) |  |  |  |

قائمة محطات السفن وتخصيصات هويات الخدمة المتنقلة البحرية
(القائمة V)
طبعة 2019

القسم VI

**REP**

**JP04** BS Japan Co., Ltd., 3-8, Nihonbashi 1-Chome, Chuo-Ward, Tokyo 103, Japan.

 البريد الإلكتروني: service\_bsj@eagle.ocn.ne.jp، الهاتف: +81 3 3281-5261، الفاكس: +81 3 3281-5263،

 جهة الاتصال: Eikoh Wada وRyuichi Tsuhako.

قائمة بأرقام تعرّف جهة الإصدار لبطاقة رسوم الاتصالات الدولية
(وفقاً للتوصية ITU‑T E.118 (2006/05))
(الوضع في 1 ديسمبر 2018)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1161 - 2018.XII.1)
(التعديل رقم 20)

**اليابان ADD**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *البلد/المنطقة الجغرافية* | *اسم/عنوان الشركة* | *رقم تعّرفجهة الإصدار* | *الاتصال* | *التاريخ الفعلي للاستعمال* |
| اليابان | **BB Backbone Corp.**1-9-1, Higashi-Shimbashi, Minato-ku,TOKYO 105-7304 | **89 81 13** | Hoshito UeyamaBusiness Planning Department، Product Planning Section 11-9-1، Higashi-Shimbashi، Minato-ku،TOKYO 105-7304الهاتف: +81 3 6889 1255الفاكس: +81 3 6215 5256البريد الإلكتروني: SBMGRP-bbb-seido-syougai@g.softbank.co.jp | 2020.I.1 |

الرموز الدليلية للشبكة المتنقلة (MNC) فيما يتعلق بالخطة الدولية
لتعرف هوية الشبكات العمومية والاشتراكات
(وفقاً لتوصية قطاع تقييس الاتصالات ITU-T E.212 (2016/09))
(الوضع في 15 ديسمبر 2018)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1162 - 2018.XII.15)
(التعديل رقم 24)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***البلد/المنطقة الجغرافية*** | ***\*MCC + MNC*** | ***المشغل/الشبكة*** |
| **أستراليا ADD** |  |  |
| 505 47 | Woodside Energy Limited |
| **البرازيل LIR** |  |  |
| 724 54 | TIM S.A. |
| **كوسوفو\* ADD** |  |  |
| 221 07 | Dukagjini Telecommunications LLC |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\* لا تخل هذه التسمية بالمواقف بشأن الوضع وتتماشى مع القرار 1244 الصادر عن مجلس الأمن للأمم المتحدة ورأي محكمة العدل الدولية حول إعلان استقلال كوسوفو.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\* MCC: الرمز الدليلي القُطري للاتصالات المتنقلة / Mobile Country Code / Indicatif de pays du mobile

 MNC: الرمز الدليلي للشبكة المتنقلة / Mobile Network Code / Code de réseau mobile

قائمة بالرموز الدليلية لمناطق/شبكات التشوير (SANC)
(تكملة للتوصية ITU-T Q.708 (1999/03))
(الوضع في 1 يونيو 2017)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1125 - 2017.VI.1)
(التعديل رقم 8)

|  |
| --- |
| **الترتيب العددي ADD** |
|  | 7-111 | جمهورية كولومبيا |
|  |
| **الترتيب الهجائي ADD** |
|  | 7-111 | جمهورية كولومبيا |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_

SANC: رمز منطقة/شبكة التشوير.
 Signalling Area/Network Code (SANC)
 Code de zone/réseau sémaphore (CZRS)

قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC)
(وفقاً للتوصية ITU-T Q.708 (1999/03))
(الوضع في 1 أكتوبر 2016)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1109 - 2016.X.1)
(التعديل رقم 67)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *البلد/المنطقة الجغرافية* | *الاسم الوحيد لنقطة التشوير* | *اسم مشغل نقطة التشوير* |
| *ISPC* | *DEC* |
| **كولومبيا ADD** |
| 7-110-0 | 15216 | XIUS-HLR-INTL-01 - BOGOTA | LIBRE TECNOLOGIAS S.A.S |
| 7-110-1 | 15217 | SETROCOMVINTERNACION - BOGOTA | SETROC MOBILE GROUP SAS |
| 7-110-2 | 15218 | SETROCOMVINTREDUNDAN- BOGOTA | SETROC MOBILE GROUP SAS |
| 7-216-7 | 16071 | XIUS-HL-INTL-02 - BOGOTA | LIBRE TECNOLOGIAS S.A.S |
| **كولومبيا LIR** |
| 7-065-2 | 14858 | MD\_INT\_SS\_ORB- MEDELLIN | ORBITEL S.A. ESP |
| 7-065-3 | 14859 | BOGOENTST01- BOGOTA | COLOMBIA TELECOMUNICACIONES S.A. ESP |
| 7-065-4 | 14860 | CALICOLST01- CALI | COLOMBIA TELECOMUNICACIONES S.A. ESP |
| 7-065-5 | 14861 | AVANTEL ROAMING -BOGOTA | AVANTEL S.A.S |
| 7-065-6 | 14862 | CSMS-AVANTEL- BOGOTA | AVANTEL S.A.S |
| 7-065-7 | 14863 | HLR-AVANTEL- BOGOTA | AVANTEL S.A.S |
| 7-066-0 | 14864 | MGW01ZFB- BOGOTA | INFRAESTRUCTURA CELULAR COLOMBIANA S A ESP |
| 7-066-1 | 14865 | SFS01ZFB- BOGOTA | INFRAESTRUCTURA CELULAR COLOMBIANA S A ESP |
| 7-066-2 | 14866 | CALLE 72- BOGOTA | TELMEX TELECOMUNICACIONES S.A. ESP |
| 7-066-3 | 14867 | NETUNO GW STP/ITP SS7- BOGOTA | COMVOZ COMUNICACIONES DE COLOMBIA S.A. E.S.P. |
| 7-066-4 | 14868 | AVANTEL- BOGOTA | AVANTEL S.A.S |
| 7-066-5 | 14869 | CASTELLANA- BOGOTA | COLOMBIA MOVIL S.A. E.S.P. |
| 7-066-6 | 14870 | AUTOPISTA- BOGOTA | COLOMBIA MOVIL S.A. E.S.P. |
| 7-066-7 | 14871 | TABOR- BARRANQUILLA | COLOMBIA MOVIL S.A. E.S.P. |
| 7-067-0 | 14872 | BARRTABST02 - BARRANQUILLA | COLOMBIA TELECOMUNICACIONES S.A. ESP |
| 7-067-1 | 14873 | GW-LDI- BOGOTA | AVANTEL LD SA ESP |
| 7-067-2 | 14874 | TELINTEL BOGOTA - BOGOTA | GRUPO TELINTEL SA EMPRESA DE SERVICIOS PUBLICOS |
| 7-067-3 | 14875 | BOGOENTST03 - BOGOTA | COLOMBIA TELECOMUNICACIONES S.A. ESP |
| 7-067-4 | 14876 | TyS-001- BOGOTA | TECHNOLOGY SA ESP |
| 7-067-5 | 14877 | EIR AVANTEL- BOGOTA | AVANTEL S.A.S |
| 7-067-6 | 14878 | MEDEPABST02- MEDELLIN | COLOMBIA TELECOMUNICACIONES S.A. ESP |
| 7-067-7 | 14879 | HLR02AVA- BOGOTA | AVANTEL S.A.S |
| 7-216-0 | 16064 | CESG- BOGOTA | EMPRESA DE TELECOMUNICACIONES DE BOGOTÁ S.A. ESP. |
| 7-216-1 | 16065 | COSG- BOGOTA | EMPRESA DE TELECOMUNICACIONES DE BOGOTÁ S.A. ESP. |
| 7-216-2 | 16066 | LLEIDA\_CO- BOGOTA | LLEIDA S.A.S. |
| 7-216-3 | 16067 | STP01VEN- BOGOTA | COMUNICACION CELULAR S.A. |
| 7-216-4 | 16068 | STP01BUC- BUCARAMANGA | COMUNICACION CELULAR S.A. |
| 7-216-5 | 16069 | STP02AVA- BOGOTA | AVANTEL S.A.S |
| 7-216-6 | 16070 | STP02AVAINT02 - BOGOTA | AVANTEL S.A.S |
| **الولايات المتحدة SUP** |
| 3-043-6 | 6494 | Boston, MA | Elephant Talk Inc |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ISPC: رموز نقاط التشوير الدولية
 Codes de points sémaphores internationaux (CPSI)
 Códigos de puntos de señalización internacional (CPSI)

خطة الترقيم الوطنية
(وفقاً للتوصية ITU-T E.129 (2013/01))

الموقع الإلكتروني: [www.itu.int/itu-t/inr/nnp/index.html](http://www.itu.int/itu-t/inr/nnp/index.html)

يرجى من الإدارات أن تبلغ الاتحاد الدولي للاتصالات بالتغييرات التي تطرأ على خطة الترقيم الوطنية الخاصة بها أو أن تقدم تفسيراً في صفحتها الإلكترونية الخاصة بخطة الترقيم الوطنية فضلاً عن جهات الاتصال لديها بحيث يتسنى نشر المعلومات التي ستتاح مجاناً لجميع الإدارات/وكالات التشغيل المعترف بها ومقدمي الخدمات في الموقع الإلكتروني لقطاع تقييس الاتصالات.

ويرجى من الإدارات أن تستعمل النسق المبين في التوصية ITU-T E.129 بالنسبة إلى مواقعها الإلكترونية الخاصة بالترقيم أو عند إرسال معلوماتها إلى مكتب تقييس الاتصالات بالاتحاد (البريد الإلكتروني: tsbtson@itu.int)، ونذكّرها بأنها مسؤولة عن تحديث هذه المعلومات تباعاً.

اعتباراً من 2019.XII.15، قامت البلدان/المناطق الجغرافية التالية بتحديث خطة الترقيم الوطنية الخاصة بها في موقعنا الإلكتروني:

|  |  |
| --- | --- |
| *البلد/المنطقة الجغرافية* | *الرمز الدليلي للبلد (CC)* |
| غامبيا | +220 |
| المغرب | +212 |

1. \* لا تخل هذه التسمية بالمواقف بشأن الوضع وتتماشى مع القرار 1244 الصادر عن مجلس الأمن للأمم المتحدة ورأي محكمة العدل الدولية حول إعلان استقلال كوسوفو. [↑](#footnote-ref-1)
2. \* لا تخل هذه التسمية بالمواقف بشأن الوضع وتتماشى مع القرار 1244 الصادر عن مجلس الأمن للأمم المتحدة ورأي محكمة العدل الدولية حول إعلان استقلال كوسوفو. [↑](#footnote-ref-2)
3. \* لا تخل هذه التسمية بالمواقف بشأن الوضع وتتماشى مع القرار 1244 الصادر عن مجلس الأمن للأمم المتحدة ورأي محكمة العدل الدولية حول إعلان استقلال كوسوفو. [↑](#footnote-ref-3)