النشرة التشغيلية للاتحاد الدولي للاتصالات

www.itu.int/itu-t/bulletin

رقم 1098 (نسخة إلكترونية) (المعلومات الواردة حتى 31 مارس 2016) ISSN 2312-8240 (نسخة إلكترونية) وقم 2016.IV.15 (نسخة إلكترونية) المكتب تقييس الاتصالات الراديوية (BR) مكتب تقييس الاتصالات الراديوية (GR) بالمحتولة (TSB) بالمحتولة (TSB) بالمحتولة (H2 2 730 5560 بالمحتولة (H2 2 730 5560 بالمحتولة (H2 2 730 5785 بالمحتولة (H2 2 730 5785 بالمحتولة (H2 2 730 5785 بالمحتولة (Hz 2 730 5785 بالمحتولة (H

جدول المحتويات

الصفحة

	معلومات عامة
3	القوائم الملحقة بالنشرة التشغيلية للاتحاد: <i>ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات</i>
4	الموافقة على توصيات قطاع تقييس الاتصالات
	خدمة إرسال البيانات (التوصية TU-T X.121 (2000/10)):
5	السنغال (هيئة الاتصالات والبريد (ARTP)، داكار)
6	الخدمة الهاتفية أرمينيا (وزارة النقل والاتصالات، يريفان)
18	كرواتيا (هيئة تنظيم الاتصالات الكرواتية المعنية بصناعة الشبكات (HAKOM)، زغرب)
21	الدانمارك (وكالة الطاقة الدانماركية، كوبنهاغن)
22	السنغال (هيئة الاتصالات والبريد (ARTP)، داكار)
36	تغيير التوقيت القانوني <i>أذربيجان</i> (وزارة الاتصالات والتكنولوجيات المتقدمة، باكو)
	تغييرات في الإدارات/وكالات التشغيل المعترف بما وكيانات أو منظمات أخرى
37	جامايكا (وزارة العلوم والتكنولوجيا والطاقة والتعدين، كنغستون): تغيير الاسم
38	تقىيىد الخدمة
38	إجراء معاودة النداء وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 المراجَع في مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2006)
	تعديلات على منشورات الخدمة
39	قائمة محطات السفن وتخصيصات هويات الخدمة المتنقلة البحرية (القائمة V)
40	الرموز الدليلية للشبكات المتنقلة (MNC) فيما يتعلق بالخطة الدولية لتعرّف هوية الشبكات والاشتراكات العمومية
41	قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC)
42	قائمة برموز تعرف هوية شبكة البيانات (DNIC)
	e t to e to et



بما في ذلك	مواعياً. نشر النشرات التشغيلية المقبلة			
المعلومات الواردة حتى:	بت التشغيلية المقبلة	النشيرا		
2016.IV.15	2016.V.1	1099		
2016.IV.29	2016.V.15	1100		
2016.V.18	2016.VI.1	1101		
2016.VI.1	2016.VI.15	1102		
2016.VI.17	2016.VII.1	1103		
2016.VII.1	2016.VII.15	1104		
2016.VII.18	2016.VIII.1	1105		
2016.VIII.3	2016.VIII.15	1106		
2016.VIII.18	2016.IX.1	1107		
2016.IX.1	2016.IX.15	1108		
2016.IX.16	2016.X.1	1109		
2016.IX.30	2016.X.15	1110		
2016.X.18	2016.XI.1	1111		
2016.XI.1	2016.XI.15	1112		
2016.XI.16	2016.XII.1	1113		
2016.XII.1	2016.XII.15	1114		

 ^{*} 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

- 1096 التوقيت القانوني 2016
- 1088 قائمة بأرقام تعرّف جهة الإصدار لبطاقة رسوم الاتصالات الدولية (وفقاً للتوصية 118 -2006/05) (الوضع في 15 نوفمبر 2015)
- 1086 الرموز الدليلية للشبكات المتنقلة من أجل الخطة الدولية لتعرف هوية الشبكات والاشتراكات العمومية (وفقاً للتوصية 2013 ITU-T E.212 (2008/05)) (الوضع في 15 أكتوبر 2015)
 - 1067 قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC) (وفقاً للتوصية ITU-T Q.708) (الوضع في 1 يناير 2015)
 - 1066 قائمة بالرموز الدليلية لمناطق/شبكات التشوير (SANC) (تكملة للتوصية Q0708 (1708)) (الوضع في 15 ديسمبر 2014)
 - 1060 قائمة برموز المشغلين الصادرة عن الاتحاد (وفقاً للتوصية M.1400 (2013/03)) (الوضع في 15 سبتمبر 2014)
- 1055 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 التحريبية (الوضع في 1 يوليو 2014)
 - 1015 موز/أرقام النفاذ للشبكات المتنقلة (وفقاً للتوصية E.164 (2010/11) (الوضع في 1 نوفمبر 2012)) (الوضع في 1 نوفمبر 2012)
- 1005 قائمة بالرموز الدليلية للبلدان أو المناطق الجغرافية من أجل الاتصالات المتنقلة (تكملة للتوصية E.212 (2008/05)) (الوضع في 1 يونيو 2012)
- 1002 قائمة بالرموز الدليلية للبلدان أو المناطق الجغرافية من أجل المرافق غير المعيارية في الخدمات التلماتية (تكملة للتوصية TT.35 (1000/02)) (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 164 TTU-T E.164) (الوضع في 15 ديسمبر 2011)
- 991 قائمة بالرموز الدليلية للبلدان المخصصة وفقاً للتوصية E.164 (2010/11) (تكملة للتوصية E.164 (2010/11) (الوضع في 1 نوفمبر 2011)
 - 991 إجراءات معاودة النداء وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 الصادر عن مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2006)
 - 980 قائمة بمؤشرات مقصد البرقية (وفقاً للتوصية TU-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 F.69) (TDC) (الوضع في 15 أبريل 2011) (الوضع في 15 أبريل 2011)
 - 977 قائمة برموز تعرّف هوية شبكة البيانات (DNIC) (وفقاً للتوصية TU-T X.121 ((2000/10))
- 976 قائمة بالرموز الدليلية للبلدان أو المناطق الجغرافية من أجل إرسال البيانات (تكملة للتوصية 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)
- 972 قائمة بالرموز الدليلية للبلدان للاتصالات الراديوية المتنقلة للأرض للاتصال البعيد (تكملة للتوصية E.218 (2004/05)) (الوضع في 15 يناير 2011)
 - 955 النغمات المختلفة المستعملة في الشبكات الوطنية (وفقاً للتوصية 180.0 ITU-T E.180) (الوضع في 1 مايو 2010)
 - 669 مجموعات الرموز خماسية الأحرف المستعملة في خدمة البرق العمومية الدولية (وفقاً للتوصية TTU-T F.1))
 - باء تتاح القوائم التالية في الموقع الإلكتروبي لقطاع تقييس الاتصالات:
 - قائمة برموز المشغلين الصادرة عن الاتحاد (التوصية TJ-T M.1400)) 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
 - قائمة بوكالات التشغيل المعترف بما (ROA) (ROA) قائمة بوكالات التشغيل المعترف بما

الموافقة على توصيات قطاع تقييس الاتصالات

أُعلن في الإعلان AAP-77 عن الموافقة على التوصيات التالية لقطاع تقييس الاتصالات وفقاً للإجراءات الواردة في التوصية A.B TU-T A.8:

- ITU-T G.987.1 (03/2016): 10-Gigabit-capable passive optical networks (XG-PON): General requirements
- ITU-T G.987.1 (03/2016): 10-Gigabit-capable passive optical networks (XG-PON): General requirements
- ITU-T G.993.2 (2015) Amd. 2 (03/2016)
- ITU-T G.997.1 (2012) Amd. 6 (03/2016)
- ITU-T G.997.2 (2015) Cor. 1 (03/2016)
- ITU-T Y.3521/M.3070 (03/2016): Overview of end-to-end cloud computing management

خدمة إرسال البيانات (2000/10) (التوصية 2000/10))

خطة الترقيم الدولية لشبكات البيانات العامة

السنغال

تبليغ في 2014.IV.1:

تعلن هيئة الاتصالات والبريد (ARTP)، داكار عن تعديل رمز تعرف هوية شبكة البيانات (DNIC) 608 للشبكة "SENPAC/Orange (Sonatel)". وبناءً على ذلك، تُستعمل رموز تعرف هوية شبكة البيانات وأسماء الشبكة التالية في السنغال:

اسم الشبكة التي وزع لها رمز تعرف هوية شبكة البيانات	رقم رزم تعرف هوية شبكة البيانات	المنطقة/البلاء
3	2	1
SENPAC/Orange (Sonatel)	608 1	السنغال SÉNÉGAL SENEGAL

لمزيد من المعلومات، يرجى الاتصال كما يلي:

Ms Mana AIDARA and Mr Mamadou Ousmane FAYE

Autorité de Régulation des Télécommunications et des Postes (ARTP)

B.P. 14130

DAKAR - PEYTAVIN

Senegal

الهاتف: 33 869 0369 /+221 33 869 03 93 الهاتف:

الفاكس: 0370 869 33 221+

البريد الإلكتروني: mamadou.faye@artp.sn :mana.aidara@artp.sn

الخدمة الهاتفية (التوصية ITU-T E.164)

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

أرمينيا (الرمز الدليلي للبلد 374+)

تبليغ في 2016.III.21:

تعلن وزارة النقل والاتصالات، يريفان، عن النسخة المحدثة لخطة الترقيم الوطنية في أرمينيا.

	ني الحالي	رقم (الدلالي) الوط	ال			
+ رقىم المشترك		أرقام إضافية	الرمز الدليلي الوطني للمقصد	اسم المقصار	اسم المحافظة	
لهاتفية الثابتة	إفية للخدمات ا	أرقام جغ				
GNC-Alfa (Rostelecom)	Ucom	ArmenTel (Beeline)				
		2xxxxx, 3xxxxx, 4xxxxx, 5xxxxx, 6xxxxx, 7xxxxx, 8xxxxx,	-	10		
	2xxxx, 3xxxx, 4xxxx, 5xxxx, 6xxxx, 7xxxx, 8xxxx, 9xxxx		-	11	البدالات الهاتفية	يريفان
2xxxxx, 3xxxxx, 4xxxxx, 5xxxxx, 6xxxxx, 7xxxxx, 8xxxxx, 9xxxxx			-	12		

	ني الحالي	قِم (الدلالي) الوط	- - - -				
. + رقم المشترك		أرقام إضافية	الرمز الدليلي الوطني للمقصد	اسم المقصار	اسم المحافظة		
الهاتفية الثابتة	رافية للخدمات	أرقام جغ					
GNC-Alfa	Ucom	ArmenTel					
(Rostelecom)		(Beeline)					
81xxx	5xxxx	2xxxx, 3xxxx, 4xxxx, 7xxxx, 9xxxx	-	222	Abovyan		
		94xxx			Arzni		
		98xxx			Arinj		
		97xxx				Geghashen	
		бхххх			Abovyan CDMA		
810xx, 811xx, 812xx, 813xx, 814xx	70xxx, 71xxx, 72xxx, 73xxx, 74xxx	2xxxx, 3xxxx, 4xxxx, 9xxxx			Hrazdan		
815xx, 816xx, 817xx, 818xx, 819xx	75xxx, 76xxx, 77xxx, 78xxx, 79xxx	76xxx, 77xxx, 78xxx,	-	223	223	Tsaghkadzor	كوتايك
		бхххх			Hrazdan CDMA		
81xxx	Зхххх	2xxxx, 4xxxx, 7xxxx	-	226	Charentsavan		
		бхххх			Charentsavan CDMA		
810xx, 811xx, 812xx, 813xx, 814xx	7.	2xxxx, 3xxxx, 5xxxx, 9xxxx			Eghvard		
815xx, 816xx, 817xx, 818xx, 819xx	7xxxx	4xxxx	-	224	Nor-Hachn		
		бхххх			Eghvard CDMA		

	نی الحالی	رقم (الدلالي) الوط	JI			
. + رقم المشترك		أرقام إضافية	الرمز الدليلي الوطني للمقصد	اسم المقصاء	اسم المحافظة	
الهاتفية الثابتة	رافية للخدمات	أرقام جغ				
GNC-Alfa (Rostelecom)	Ucom	ArmenTel (Beeline)				
810xx, 811xx, 812xx, 813xx, 814xx, 815xx,	2xxxx	4xxxx, 5xxxx, 9xxxx	-	231	Echmiadzin	
817xx, 818xx, 819xx	Зхххх	7xxxx			Zvartnots	
		6хххх			Echmiadzin CDMA	
810xx, 811xx, 812xx, 813xx, 814xx, 815xx,	40xxx, 41xxx, 42xxx, 43xxx, 44xxx, 45xxx, 46xxx	2xxxx, 5xxxx, 7xxxx, 9xxxx			Armavir	أرمافير
		Зхххх	-	237	Metsamor	
		71xxx			v. Armavir	
817xx,	47xxx,	79xxx			Bambakashat	
818xx, 819xx	48xxx, 49xxx	72xxx			Mrgashat	
813	49xxx	92xxx			Nalbandyan	
		96xxx			Tandzyt	
		6хххх			Armavir CDMA	
81xxx	Зхххх	2xxxx, 7xxxx, 9xxxx	-	233	Baghramian	
		74xxx			Myasnikian	
		6хххх			Baghramian CDMA	

. + رقيم المشترك	رقم (الدلالي) الوط رمز دليلي أ	أرقام إضافية	الرمز الدليلي الوطني للمقصد	اسم المقصا	اسم المحافظة			
الهاتفية الثابتة	رافية للخدمات	أرقام جغ						
GNC-Alfa (Rostelecom)	Ucom	ArmenTel (Beeline)						
F40	70							
510xx, 511xx, 512xx, 513xx, 514xx	70xxx, 71xxx, 72xxx, 73xxx, 74xxx	2xxxx, 3xxxx, 4xxxx, 8xxxx,					Vedi	
515xx,	75xxx,	9xxxx 86xxx			Ararat			
516xx, 517xx, 518xx, 519xx	76xxx, 77xxx, 78xxx, 79xxx		-	234	Urtsadzor			
					Vedi CDMA			
		бхххх			Ararat CDMA	•		
81xxx	3xxxx	2xxxx, 5xxxx, 7xxxx, 9xxxx	-	235	Artashat	أرارات		
		92xxx, 93xxx			Norashen			
		6хххх			Artashat CDMA			
81xxx	5xxxx	2xxxx, 3xxxx, 4xxxx, 9xxxx	-	236	Masis			
		6хххх			Masis CDMA			

	ني الحالي	رقم (الدلالي) الوط	JI									
رمز دليلي أقاليمي للمقصد + رقم المشترك			أرقام إضافية	الرمز الدليلي الوطني للمقصد	اسم المقصار	اسم المحافظة						
الهاتفية الثابتة	رافية للخدمات	أرقام جغ										
GNC-Alfa (Rostelecom)	Ucom	ArmenTel (Beeline)										
81xxx	4xxxx	2xxxx, 3xxxx, 9xxxx		222	Ashtarak							
		94xxx	-	232	Byurakan							
		90xxx			Ohanavan							
		6хххх			Ashtarak CDMA							
81xxx	4xxxx	2xxxx, 3xxxx, 7xxxx, 9xxxx		249	Talin							
		95xxx	-		249	Aragats						
		73xxx			Katnaghbyur	آراغاتسوتن						
		97xxx			Mastara							
		6хххх			Talin CDMA							
81xxx	4xxxx	2xxxx, 3xxxx, 9xxxx			Aparan							
		95xxx	-	252	Artavan							
	_	91xxx						l			Quchak	
		6хххх			Aparan CDMA							
		2xxx	0		Tsaghkahovit							
81xxx	Зхххх	2xxxx		257	Tsaghkahovit region							
		6хххх	<u>-</u>		Tsaghkahovit CDMA							

	نی الحالی	رقم (الدلالي) الوط	ال				
. + رقم المشترك			أرقام إضافية	الرمز الدليلي الوطني للمقصد	اسم المقصد	اسم المحافظة	
الهاتفية الثابتة	رافية للخدمات	أرقام جغ					
GNC-Alfa (Rostelecom)	Ucom	ArmenTel (Beeline)					
850xx, 851xx, 852xx, 853xx, 854xx, 855xx, 856xx, 857xx,	9xxxx	2xxxx, 3xxxx, 4xxxx, 5xxxx	-	312	Gyumri		
859xx	80xxx, 81xxx, 82xxx, 83xxx, 84xxx	7xxxx			Akhurian region		
		6хххх			Gyumri CDMA		
81xxx	4xxxx	2xxxx, 3xxxx	-	245	Ashotsk region		
		6хххх			Ashotsk CDMA	شيراك	
81xxx	4xxxx	2xxxx, 3xxxx	-	246	Amasia region	·	
		6хххх			Amasia CDMA		
81xxx	5xxxx	2xxxx, 3xxxx, 4xxxx, 9xxxx	-	242	Maralik		
		31xxx			Sarnaghbyur		
		6хххх			Maralik CDMA		
81xxx	4xxxx	2xxxx, 3xxxx, 5xxxx, 9xxxx	-	244	Artik		
		92xxx]		Panik	
		6хххх			Artik CDMA		
		5xx, 6xx	00	243	Arapi		

	ني الحالي	رقم (الدلالي) الوط	JI			
. + رقىم المشترك			أرقام إضافية	الرمز الدليلي الوطني للمقصد	اسم المقصا	اسم المحافظة
الهاتفية الثابتة	رافية للخدمات ا	أرقام جغ				
GNC-Alfa (Rostelecom)	Ucom	ArmenTel (Beeline)				
81xxx	7xxxx	2xxxx, 3xxxx, 4xxxx, 5xxxx, 60xxx, 61xxx, 62xxx, 63xxx, 64xxx, 65xxx, 9xxxx	-	322	Vanadzor	
		6хххх			Vanadzor CDMA	
81xxx	4xxxx	2xxxx, 3xxxx	-	255	Spitak region	
		6хххх			Spitak CDMA	
81xxx	7xxxx	2xxxx, 3xxxx, 4xxxx, 5xxxx	_	253	Alaverdi	لوري
		52xxx		233	Akhtala	
		57xxx			Tumanyan	
		6хххх			Alaverdi CDMA	
81xxx	Зхххх	2xxxx, 7xxxx, 9xxxx	-	254	Tashir	
		94xxx			Metsavan	
		6хххх			Tashir CDMA	
81xxx	4xxxx	2xxxx, 3xxxx, 9xxxx	-	256	Stepanavan	
		6хххх			Stepanavan CDMA	

	111.	ق (الارا) ق					
. + رقم المشترك		رقم (الدلالي) الوط رمز دليلي أ	أرقام إضافية	الرمز الدليلي الوطني للمقصد	اسم المقصاء	اسم المحافظة	
الهاتفية الثابتة	رافية للخدمات	أرقام جغ					
GNC-Alfa (Rostelecom)	Ucom	ArmenTel (Beeline)					
81xxx	4xxxx	2xxxx, 3xxxx, 9xxxx	-	261	Sevan		
		6хххх			Sevan CDMA		
81xxx	Зхххх	2xxxx, 4xxxx, 5xxxx, 7xxxx, 9xxxx	-	262	Martuni		
		52xxx, 53xxx				Vardenik	
		6хххх			Martuni CDMA		
81xxx	5xxxx	2xxxx, 3xxxx, 4xxxx, 9xxxx	-	264	Gavar	غغاركونيك	
		6хххх			Gavar CDMA		
81xxx	4xxxx	2xxxx, 3xxxx, 7xxxx, 9xxxx	-	269	Vardenis		
		6хххх			Vardenis CDMA		
81xxx	4xxxx	2xxxx, 3xxxx, 9xxxx	-	265	Chambarak		
		96xxx 6xxxx			Vahan Chambarak CDMA		

	نی الحالی	رقم (الدلالي) الوط	JI														
. + رقم المشترك - + رقم المشترك			أرقام إضافية	الرمز الدليلي الوطني للمقصد	اسم المقصاء	اسم المحافظة											
الحاتفية الثابتة	رافية للخدمات	أرقام جغ															
GNC-Alfa (Rostelecom)	Ucom	ArmenTel (Beeline)															
81xxx	2xxxx	3xxxx, 4xxxx, 7xxxx, 9xxxx	-	263	ljevan												
		74xxx			Aygehovit												
		92xxx			Achajur												
		6хххх			ljevan CDMA												
81xxx	Зхххх	2xxxx, 5xxxx, 7xxxx, 9xxxx			Berd												
		96xxx	-	-	-	-	-	-	-	-	- I	-	-	-	267	Mosesgegh	
		91xxx						Navur									
		97xxx			Norashen												
		6хххх			Berd CDMA												
		2xxxx, 5xxxx, 7xxxx, 9xxxx			Noyemberian	تافوش											
81xxx	Зхххх	96xxx	-	266	Voskepar												
		99xxx			Koti												
		52xxx, 53xxx			Koghb												
		6хххх			Noyemberian CDMA												
81xxx	4xxxx	2xxxx, 3xxxx, 9xxxx	-		Dilijan												
		95xxx		268	Haghartsin												
		97xxx			Teghut												
		xxxx	0		Dilijan (4 digits)												
		6хххх	-		Dilijan CDMA												

	ني الحالي	قِم (الدلالي) الوط	ال			
+ رقىم المشترك			أرقام إضافية	الرمز الدليلي الوطني للمقصد	اسم المقصاء	اسم المحافظة
الهاتفية الثابتة	رافية للخدمات ا	أرقام جغ				
GNC-Alfa (Rostelecom)	Ucom	ArmenTel (Beeline)				
81xxx	3xxxx	2xxxx, 5xxxx, 9xxxx			Yeghegnadzor	
		95xxx 99xxx 6xxxx	-	281	Malishka Shatin Yeghegnadzor CDMA	
81xxx	3xxxx	2xxxx, 928xx, 929xx	-	282	Vaik	وايوتس جور
		9xxxx 6xxxx			Vaik region Vaik CDMA	
81xxx	3xxxx	2xxxx, 9xxxx		207	Jermuk	
		94xxx	-	287	Gndevaz	
		бхххх			Jermuk CDMA	

	ني الحالي	رقم (الدلالي) الوط	JI			
. + رقم المشترك			أرقام إضافية	الرمز الدليلي الوطني للمقصد	اسم المقصاء	اسم المحافظة
الهاتفية الثابتة	رافية للخدمات	أرقام جغ				
GNC-Alfa (Rostelecom)	Ucom	ArmenTel (Beeline)				
51xxx	Зхххх	2xxxx, 7xxxx, 8xxxx, 9xxxx	-	283	Sisian region	
		xxxx	0		Sisian (4 digits)	
		6хххх	-		Sisian CDMA	
81xxx	5xxxx	2xxxx, 3xxxx, 4xxxx, 9xxxx	-	284	Goris region	
		6хххх			Goris CDMA	
810xx, 811xx, 812xx, 813xx, 814xx	40xxx, 41xxx, 42xxx, 43xxx, 44xxx	2xxxx, 5xxxx, 9xxxx			Kapan	
815xx, 816xx, 817xx, 818xx, 819xx	45xxx, 46xxx, 47xxx, 48xxx, 49xxx	Зхххх	-	285	Kajaran	سيونيك
		6хххх			Kapan CDMA	
810xx, 811xx, 812xx, 813xx, 814xx	Зхххх	4xxxx, 9xxxx			Meghri	
815xx,		2xxxx	-	286	Agarak	
816xx, 817xx, 818xx, 819xx	5xxxx	95xxx			Shvanidzor	
		6хххх			Meghri CDMA	

الوطني الحالي	الرقم (الدلالي)			
SN		NDC		
			ArmenTel GSM	
XXXXXX	91	, 96, 99, 43	(Beeline)	
			K-Telecom GSM	رقم غير جغرافي
XXXXXX	//, 93	, 94, 98, 49	(Vivacell)	رقم غير جغرافي للخدمات المتنقلة
		FF 0F 44	Orange Armenia GSM	
XXXXXX		55, 95, 41	(Orange)	
Existin	g N(S)N			
	Additional			
SN	digits	NDC		
20xxxx			Softlink	
27xxxx, 62xxxx, 66xxxx			Arminco	
28xxxx			Dzoraghbyur Hamalir	
30xxxx, 31xxxx, 32xxxx,				
33xxxx, 34xxxx			Icon Communications	
35xxxx			Hi-Tech Gateway	
36xxxx			Web	
37xxxx, 40xxxx, 43xxxx,			CrossNet	
47xxxx, 48xxxx, 49xxxx			Ciossivet	
39xxxx, 63xxxx			Netsys	
41xxxx			Globall Callline	
42xxxx			Interactive TV	
38xxxx, 44xxxx, 50xxxx,				
51xxxx, 52xxxx, 53xxxx,	-	60	Ucom	رمز غير جغرافي للخدمات الهاتفية الثابتة
54xxxx				الهانفية الثابتة
45xxxx, 56xxxx, 57xxxx,			Griar Telecom	
58xxxx, 59xxxx, 60xxxx				
46xxxx, 71xxxx, 72xxxx, 73xxxx, 74xxxx, 75xxxx			GNC-Alfa	
55xxxx			Hark Net	
61xxxx, 67xxxx, 68xxxx,			Tidik NCC	
69xxxx, 70xxxx			Armenian Datacom Company	
64xxxx			Ayter	
65xxxx			Orange Armenia	
76xxxx, 77xxxx, 78xxxx,			_	
79xxxx, 80xxxx, 81xxxx			K-Telecom	
82xxxx			HNet	
83xxxx, 84xxxx, 85xxxx			ArmenTel	

للاتصال:

Ministry of Transport and Communication

28, Nalbandyan Str. 0010 YEREVAN

Armenia

الهاتف: 10590009 +374

الفاكس: 10523862 +374

البريد الإلكتروني: mintranscom@mtc.am

الموقع الإلكتروني: www.mtc.am

كرواتيا (الرمز الدليلي للبلد 385+)

تبليغ في 2016.ااا.2016:

تعلن هيئة تنظيم الاتصالات الكرواتية المعنية بصناعة الشبكات (HAKOM)، زغرب، عن خطة الترقيم الجديدة لكرواتيا.

أ) عرض مجمل:

الحد الأدنى لطول الرقم (باستثناء الرمز الدليلي للبلد): ستة (6) أرقام. الحد الأقصى لطول الرقم (باستثناء الرمز الدليلي للبلد): عشرة (10) أرقام.

رابط بقاعدة البيانات الوطنية مع الأرقام ITU-T E.164 المخصصة في خطة الترقيم الوطنية: ب) http://www.hakom.hr/default.aspx?id=817

> رابط بقاعدة بيانات في الوقت الفعلي تبرز الأرقام ITU-T E.164 المنقولة: ج) http://www.hakom.hr/default.aspx?id=62

> > تفاصيل خطة الترقيم: د)

(4)	(3)	(الدلالي)	2) طول الرقم الوطني (ا	(1) الرمز الدليلي الوطني للمقصد (NDC)
معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164		الحد الأقصى لطول الرقم	أو الأرقام الأولى في الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)
مقاطعة زغرب ومدينة زغرب	رقم جغرافي	8	8	1
مقاطعة دوبروفنيك–نيريتفا	رقم جغرافي	8	9	20
مقاطعة سبليت-دالماسيا	رقم جغرافي	8	9	21
مقاطعة شيبينيك-كنين	رقم جغرافي	8	9	22
مقاطعة زادار	رقم جغرافي	8	9	23
9-4=x	محجوز	ı	-	2x
مقاطعة أوسييك-بارانيا	رقم جغرافي	8	9	31
مقاطعة فوكوفار-سرييم	رقم جغرافي	8	9	32
مقاطعة فيروفيتكا-بودرافينا	رقم جغرافي	8	9	33
مقاطعة بوزيغا-سلافونيا	رقم جغرافي	8	9	34
مقاطعة برود-بوسافينا	رقم جغرافي	8	9	35
9-6 ·0 = x	محجوز	_	_	3x
مقاطعة ماجيمورييه	رقم جغرافي	8	9	40
مقاطعة فارازدين	رقم جغرافي	8	9	42
مقاطعة بيلوفار-بيلوغورا	رقم جغرافي	8	9	43
مقاطعة سيساك-موسلافينا	رقم جغرافي	8	9	44
مقاطعة كارلوفاتش	رقم جغرافي	8	9	47
مقاطعة كوبريفنيكا-كريزفتسي	رقم جغرافي	8	9	48
مقاطعة كرابينا زاغوريه	رقم جغرافي	8	9	49
6-5 ·1 = x	محجوز	ı	-	4x
مقاطعة بريمورسكو –غورانسكا	رقم جغرافي	8	9	51
مقاطعة إسترا	رقم جغرافي	8	9	52
مقاطعة ليكا سني	رقم جغرافي	8	9	53

يشمل طول الرقم الدلالي الوطني أرقام الرموز الدليلية الوطنية للمقصد

(4)	(3)	(الدلالي)	2) طول الرقم الوطني (ا	(1) الرمز الدليلي الوطني للمقصد (NDC)
معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164	الحد الأدني	الحد الأقصى لطول الرقم	أو الأرقام الأولى في الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)
9-4 $0 = x$	محجوز	-	-	5x
خدمات عامة	رقم غير جغرافي – أسعار مميزة	6	8	60
حدمات إنسانية	رقم غير جغرافي – أسعار مميزة	6	8	² 609
حدمات التصويت عن بُعد	رقم غير جغرافي – أسعار مميزة	6	8	61
حدمات الكبار	رقم غير جغرافي – أسعار مميزة	8	8	64
حدمات ألعاب الحظ	رقم غير جغرافي – أسعار مميزة	8	8	65
حدمات الأطفال	رقم غير جغرافي – أسعار مميزة	8	8	69
8-6 ·3 ·2 = x	محجوز	_	-	6x
حدمات برقم نفاذ عالمي	رقم غير جغرافي – أسعار مميزة	8	8	72
حدمات الأرقام الشخصية	رقم غير جغرافي – أِسعار مميزة	8	8	74
حدمات الأرقام الشخصية	رقم غير جغرافي – أسعار مميزة	8	8	75
حدمات النفاذ إلى الإنترنت	رقم غير جغرافي – أسعار مميزة	8	8	76
حدمات النفاذ إلى الإنترنت	رقم غير جغرافي – أسعار مميزة	8	8	77
9 \(8 \cdot 3 \cdot 1 \cdot 0 = x	محجوز	_	-	7x
_	رقم غير جغرافي — خدمة هاتفية مجانية	7	9	800
خدمات بطاقات النداء	رقم غير جغرافي — خدمة هاتفية مجانية	7	9	801
متاح 9-0 = y ،x	رقم غير جغرافي – خدمات من آلة إلى آلة	10	10	890xy
متاح 9-0 = y ،9-5 = x	رقم غير جغرافي — خدمات من آلة إلى آلة	10	10	89ху
ب محجوز 9-0 = y ،4-1 = x	رقم غير جغرافي — خدمات من آلة إلى آلة	10	10	89xy
Q _− 1 = v	:.~<	_	_	8x
مخصص	رقم غير جغرافي – خدمات في شبكة الاتصالات المتنقلة الإلكترونية	9	9	901
متاح 9-2 = x	رقم غير جغرافي - خدمات في شبكة الاتصالات المتنقلة الإلكترونية رقم غير جغرافي - خدمات في شبكة الاتصالات المتنقلة الإلكترونية رقم غير جغرافي - خدمات في شبكة	9	9	90x
مخصص	رقم غير جغرافي – حدمات في شبكة الاتصالات المتنقلة الإلكترونية	9	9	91
	الاتصالات المتنفلة الإلكترونية رقم غير جغرافي – خدمات في شبكة الاتصالات المتنقلة الإلكترونية	9	9	92
	رقم غير جغرافي - خدمات في شبكة الاتصالات المتنقلة الإلكترونية	9	9	93
متاح	رقم غير جغرافي - خدمات في شبكة الاتصالات المتنقلة الإلكترونية	9	9	94
مخصص	الاتصالات المتنقلة الإلكترونية رقم غير جغرافي – حدمات في شبكة الاتصالات المتنقلة الإلكترونية	9	9	95
متاح	الانصالات المسلمة الإلكترونية رقم غير جغرافي – خدمات في شبكة الاتصالات المتنقلة الإلكترونية	9	9	96

2 وفقاً لقانون المساعدة الإنسانية

(4)	(3)	(الدلالي)	2) طول الرقم الوطني (ا	(1) الرمز الدليلي الوطني للمقصد (NDC)
معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164	الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	أو الأرقام الأولى في الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)
مخصص	رقم غير جغرافي – خدمات في شبكة الاتصالات المتنقلة الإلكترونية	9	9	970
	رقم غير جغرافي – خدمات في شبكة الاتصالات المتنقلة الإلكترونية	9	9	9751
متاح 9-2 = x	" JJ	9	9	975x
مخصص	رقم غير جغرافي – حدمات في شبكة الاتصالات المتنقلة الإلكترونية	9	9	976
مخصص	رقم غير جغرافي – حدمات في شبكة الاتصالات المتنقلة الإلكترونية	9	9	977
مخصص	رقم غير جغرافي – حدمات في شبكة الاتصالات المتنقلة الإلكترونية	9	9	979
متاح 8 ،4-1 = x	رقم غير جغرافي – حدمات في شبكة الاتصالات المتنقلة الإلكترونية	9	9	97x
مخصص	رقم غير جغرافي – حدمات في شبكة الاتصالات المتنقلة الإلكترونية	8	9	98
مخصص	رقم غير جغرافي – حدمات في شبكة الاتصالات المتنقلة الإلكترونية	9	9	99
رقم نداء الطوارئ الفريد الأوروبي	رمز أوروبي قصير منسق	3	3	112
محجوز	رمز أوروبي قصير منسق	6	6	116
خط ساخن للأطفال المفقودين	رمز أوروبي قصير منسق	6	6	116000
خط ساخن لضحايا الجرائم	رمز أوروبي قصير منسق	6	6	116006
خط مساعدة الأطفال	رمز أوروبي قصير منسق	6	6	116111
الخدمات الطبية غير الطارئة	رمز أوروبي قصير منسق	6	6	116117
خط للمساعدة في الدعم العاطفي	رمز أوروبي قصير منسق	6	6	116123
خدمات استعلامات الدليل	سعر عاد <i>ي سعر ممي</i> ز	5	5	118
الشرطة	خدمات الطوارئ	3	3	192
رجال الإطفاء	حدمات الطوارئ	3	3	193
المساعدة في حالة الطوارئ	حدمات الطوارئ	3	3	194
المركز الوطني لعمليات البحث والإنقاذ في البحر	خدمات الطوارئ	3	3	195
في البحر المساعدة الطرقية	خدمات الطوارئ	4	4	1987

للاتصال:

Croatian Regulatory Authority for Network Industries (HAKOM)

Communication networks and services department

Roberta Frangeša Mihanovića 9

10110 ZAGREB

Croatia

الهاتف: 37 70 70 70 (Switch-board) + 385 (0)1 700 70 70 الهاتف:

الفاكس: 70 70 70 1(0) 385 +

البريد الإلكتروني: <u>eoperator@hakom.hr!</u> ؛ (Robert.Vulas@hakom.hr) البريد الإلكتروني: <u>http://www.hakom.hr</u>

الدانمارك (الرمز الدليلي للبلد 45+)

تبليغ في 3016.١١١.31:

تعلن وكالة الطاقة الدانماركية، كوبنهاغن، عن التغييرات التالية التي طرأت على خطة الترقيم الهاتفية في الدانمارك:

• سحب - خدمات الاتصالات المتنقلة

تاريخ السحب	سلاسل الأرقام	مقارم الخارمة
2016.III.31	81372fgh	Interfone International A/S

و تخصيص - خدمات الاتصالات المتنقلة

تاريخ التخصيص	سلاسل الأرقام	مقادم الخناءمة
2016.IV.1	9319efgh و 9319efgh	SimService A/S

• سحب - خدمات الاتصالات الثابتة

تاريخ السحب	سلاسل الأرقام	مقارم الخارمة
2016.III.31	3882efgh	TDC A/S

تخصيص - خدمات الاتصالات الثابتة

تاريخ التخصيص	سلاسل الأرقام	مقارم الخيارمة
2016.III.8	3365efgh	Dialoga Servicios Interactivivos, S.A.
2016.III.11	7370efgh	Ipnordic A/S

• سحب - خدمات بأسعار مميزة

تاريخ السحب	سلاسل الأرقام	مقادم الخنادمة
2016.III.31	9018efgh و9017efgh و9018efgh	TDC A/S

• تخصيص - خدمات بأسعار مميزة

تاريخ التخصيص	سلاسل الأرقام	مقادم الخادمة
2016.III.8	901012gh	Dialoga Servicios Interactivivos, S.A.

• تخصيص - رمز المشغل المختار

تاريخ التخصيص	سالاسل الأرقام	مقارم الخارمة
2016.III.8	1025	Dialoga Servicios Interactivivos, S.A

للاتصال:

Danish Energy Agency Amalietgade 44

1256 COPENHAGEN K

Denmark

الهاتف: 00 67 92 33 45+ الفاكس: 43 11 33 34+

ens@ens.dk :البريد الإلكتروني

الموقع الإِلكتروني: www.ens.dk

السنغال (الرمز الدليلي للبلد 221+)

تبليغ في 2016.IV.1:

تعلن هيئة تنظيم الاتصالات والبريد (ARTP)، داكار، عن التحديث التالي لخطة الترقيم الوطنية (NNP) من أجل الخدمة الهاتفية في السنغال. وخطة الترقيم في السنغال خطة مغلقة تتألف من تسعة (9) أرقام لها النسق التالي:

CCN(S)N

حيث:

CC (الرمز الدليلي للبلد) = 221+

N(S)N (الرقم (الوطني (الدلالي)) يتألف من تسعة أرقام: SABPQMCDU

أولاً - النداءات الدولية الواردة

نسق الترقيم الدولي: N(S)N + CC (221) (تسعة أرقام)

1 الأرقام الهاتفية المتنقلة

مجموعات الأرقام التي يكون فيها "S" هو الرقم "7" محجوزة للشبكات الهاتفية المتنقلة.

- فيما يلي قائمة بالأرقام SABPQMCDU الموزعة حالياً لمشغل الخدمة العالمية CSU-SA من أجل شبكته الهاتفية المتنقلة:

		(الدلالي) N(S)N)	طول الرقم الوطني (N(S) N* (NDC + SN)	
معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164	الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	ВР	السابقة
مشغل الخدمة العالمية	الاتصالات المتنقلة CDMA	9	9	110 XXXX	72
(CSU)	الاتصالات المتنقلة CDMA	9	9	111 XXXX	72
	الاتصالات المتنقلة CDMA	9	9	112 XXXX	72

طول الوقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)	N(S) N* (NDC + SN)	
استعمال الرقم الحد الأقصى الحد الأدنى الحد الأقم الحد الأقم الحد الأدنى الحد الأدنى الطول الرقم الطول	ВР	السابقة
9 9 Baneex 9 9	00X XXXX	70
Baneex 9 9	10X XXXX	70
Baneex 9 9	20X XXXX	70
GSM 9 9	30X XXXX	70
GSM 9 9	32X XXXX	70
GSM 9 9	33X XXXX	70
GSM 9 9	34X XXXX	70
GSM 9 9	35X XXXX	70
GSM 9 9	36X XXXX	70
GSM 9 9	40X XXXX	70
GSM 9 9	45X XXXX	70
GSM 9 9	46X XXXX	70
GSM 9 9	47X XXXX	70
GSM 9 9	48X XXXX	70
GSM 9 9	49X XXXX	70
المشغل Expresso Sénégal Baneex 9 9	50X XXXX	70
GSM 9 9	51X XXXX	70
GSM 9 9	52X XXXX	70
GSM 9 9	56X XXXX	70
GSM 9 9	57X XXXX	70
GSM 9 9	58X XXXX	70
GSM 9 9	59X XXXX	70
GSM 9 9	60X XXXX	70
GSM 9 9	61X XXXX	70
GSM 9 9	62X XXXX	70
GSM 9 9	63X XXXX	70
9 9 مسبق الدفع	64X XXXX	70
GSM 9 9	65X XXXX	70
GSM 9 9	67X XXXX	70
GSM 9 9		
	68X XXXX	70
GSM 9 9		70 70

مواموات اضافة		(N(S)I	طول الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)		DC + SN)
معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164	الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	ВР	السابقة
	GSM	9	9	71X XXXX	70
	GSM	9	9	72X XXXX	70
	GSM	9	9	73X XXXX	70
	GSM	9	9	74X XXXX	70
	GSM	9	9	75X XXXX	70
	GSM	9	9	76X XXXX	70
	GSM/مسبق الدفع	9	9	77X XXXX	70
	GSM	9	9	78X XXXX	70
	GSM	9	9	79X XXXX	70
	GSM	9	9	80X XXXX	70
	GSM	9	9	81X XXXX	70
	GSM	9	9	82X XXXX	70
المشغل	GSM	9	9	83X XXXX	70
Expresso Sénégal	GSM	9	9	84X XXXX	70
	GSM	9	9	87X XXXX	70
	GSM	9	9	88X XXXX	70
	GSM	9	9	89X XXXX	70
	GSM	9	9	90X XXXX	70
	GSM	9	9	91X XXXX	70
	GSM	9	9	92X XXXX	70
	GSM	9	9	93X XXXX	70
	GSM	9	9	94X XXXX	70
	GSM	9	9	95X XXXX	70
	GSM	9	9	96X XXXX	70
	GSM	9	9	97X XXXX	70
	GSM	9	9	98X XXXX	70

فيما يلي قائمة بالأرقام SABPQMCDU الموزعة حالياً للمشغل « Sentel GSM « Tigo من أجل شبكته الهاتفية المتنقلة:

		(الدلالي) N(S)N)	طول الرقم الوطني (N(S) N* (NDC + SN)	
معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164	الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	ВР	السابقة
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	01X XXXX	76
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	02X XXXX	76
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	12X XXXX	76
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	13X XXXX	76
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	28X XXXX	76
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	29X XXXX	76
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	30X XXXX	76
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	31X XXXX	76
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	32X XXXX	76
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	33X XXXX	76
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	34X XXXX	76
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	35X XXXX	76
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	36X XXXX	76
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	37X XXXX	76
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	38X XXXX	76
المشغل Sentel GSM (Tigo)	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	39X XXXX	76
Senter Com (mgo)	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	45X XXXX	76
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	46X XXXX	76
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	47X XXXX	76
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	48X XXXX	76
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	49X XXXX	76
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	50X XXXX	76
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	51X XXXX	76
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	52X XXXX	76
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	53X XXXX	76
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	54X XXXX	76
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	55X XXXX	76
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	56X XXXX	76
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	57X XXXX	76
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	58X XXXX	76
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	59X XXXX	76

		\ U	طول الرقم الوطني (N(S) N* (NDC + SN)	
معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164	الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	ВР	السابقة
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	60X XXXX	76
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	61X XXXX	76
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	63X XXXX	76
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	64X XXXX	76
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	65X XXXX	76
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	66X XXXX	76
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	67X XXXX	76
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	68X XXXX	76
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	69X XXXX	76
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	72X XXXX	76
المشغل	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	73X XXXX	76
Sentel GSM (Tigo)	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	74X XXXX	76
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	75X XXXX	76
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	83X XXXX	76
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	84X XXXX	76
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	85X XXXX	76
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	86X XXXX	76
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	87X XXXX	76
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	88X XXXX	76
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	90X XXXX	76
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	92X XXXX	76
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	94X XXXX	76

فيما يلي قائمة بالأرقام SABPQMCDU الموزعة حالياً للمشغل Sonatel بالنيابة عن شركته الفرعية للاتصالات المتنقلة «Sonatel Mobiles «Orange»

			طول الرقم الوطني (N(S) N* (NDC + SN)	
معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164	الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	ВР	السابقة
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	01X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	02X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	03X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	04X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	05X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	06X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	07X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	08X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	09X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	10X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	11X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	12X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	13X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	14X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	15X XXXX	77
مشغل	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	16X XXXX	77
Sonatel Mobiles	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	17X XXXX	77
(Orange)	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	18X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	19X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	20X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	21X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	22X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	23X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	24X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	25X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	26X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	27X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	28X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	29X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	30X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	31X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	32X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	33X XXXX	77

			طول الرقم الوطني (N(S) N* (N	DC + SN)
معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164	الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	ВР	السابقة
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	34X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	35X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	36X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	37X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	38X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	39X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	40X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	41X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	42X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	43X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	44X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	45X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	46X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	47X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	48X XXXX	77
مشغل	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	49X XXXX	77
Sonatel Mobiles	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	50X XXXX	77
(Orange)	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	51X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	52X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	53X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	54X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	55X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	56X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	57X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	58X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	59X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	60X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	61X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	62X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	63X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	64X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	65X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	66X XXXX	77

			طول الرقم الوطني (N(S) N* (NDC + SN)	
معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164	الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	ВР	السابقة
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	67X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	68X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	69X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	70X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	71X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	72X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	73X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	74X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	75X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	76X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	77X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	78X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	79X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	80X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	81X XXXX	77
مشغل	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	82X XXXX	77
Sonatel Mobiles	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	83X XXXX	77
(Orange)	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	84X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	85X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	86X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	87X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	88X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	89X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	90X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	91X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	92X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	93X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	94X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	95X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	96X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	97X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	98X XXXX	77
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	99X XXXX	77

		(الدلالي) (N(S)N)	طول الرقم الوطني (N(S) N* (NDC + SN)	
معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164	الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	ВР	السابقة
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	01X XXXX	78
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	10X XXXX	78
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	11X XXXX	78
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	12X XXXX	78
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	13X XXXX	78
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	14X XXXX	78
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	15X XXXX	78
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	16X XXXX	78
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	17X XXXX	78
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	18X XXXX	78
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	19X XXXX	78
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	20X XXXX	78
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	21X XXXX	78
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	22X XXXX	78
مشغل	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	23X XXXX	78
Sonatel Mobiles	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	24X XXXX	78
(Orange)	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	25X XXXX	78
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	26X XXXX	78
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	27X XXXX	78
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	28X XXXX	78
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	29X XXXX	78
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	30X XXXX	78
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	31X XXXX	78
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	32X XXXX	78
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	33X XXXX	78
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	34X XXXX	78
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	35X XXXX	78
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	36X XXXX	78
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	37X XXXX	78
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	38X XXXX	78
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	39X XXXX	78

		(الدلالي) (N(S)N)		N(S) N* (NDC + SN)	
معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164	الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	ВР	السابقة
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	40X XXXX	78
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	41X XXXX	78
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	42X XXXX	78
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	43X XXXX	78
مشغل	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	44X XXXX	78
Sonatel Mobiles	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	45X XXXX	78
(Orange)	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	46X XXXX	78
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	47X XXXX	78
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	48X XXXX	78
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	49X XXXX	78
	الاتصالات المتنقلة GSM	9	9	63X XXXX	78

- فيما يلي قائمة بالأرقام SABPQMCDU الموزعة حالياً للدولة (ADIE) من أجل تشغيل شبكتها الهاتفية المتنقلة:

		طول الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)		N(S) N* (NDC + SN)	
معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164	الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	ВР	السابقة
	الاتصالات المتنقلة CDMA	9	9	00X XXXX	79
	الاتصالات المتنقلة CDMA	9	9	01X XXXX	79
	الاتصالات المتنقلة CDMA	9	9	02X XXXX	79
	الاتصالات المتنقلة CDMA	9	9	03X XXXX	79
ADIE	الاتصالات المتنقلة CDMA	9	9	04X XXXX	79
ADIE	الاتصالات المتنقلة CDMA	9	9	05X XXXX	79
	الاتصالات المتنقلة CDMA	9	9	06X XXXX	79
	الاتصالات المتنقلة CDMA	9	9	07X XXXX	79
	الاتصالات المتنقلة CDMA	9	9	08X XXXX	79
	الاتصالات المتنقلة CDMA	9	9	09X XXXX	79

2 الأرقام الهاتفية الثابتة

مجموعات الأرقام التي يكون فيها "S" هو الرقم "3" محجوزة للشبكات الهاتفية الثابتة.

فيما يلي قائمة بالأرقام SABPQMCDU الموزعة حالياً للمشغل Expresso Sénégal من أحل شبكته الهاتفية الثابتة:

			طول الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)		N(S) N* (NDC + SN)	
معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164	الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	ВР	السابقة	
	الخدمة الهاتفية الثابتة CDMA	9	9	10X XXXX	30	
المشغل	الخدمة الهاتفية الثابتة CDMA	9	9	11X XXXX	30	
Expresso Sénégal	الخدمة الهاتفية الثابتة CDMA	9	9	12X XXXX	30	
	الخدمة الهاتفية الثابتة CDMA	9	9	80X XXXX	30	

- فيما يلي قائمة بالأرقام SABPQMCDU الموزعة حالياً لمشغل الخدمة العالمية CSU-SA من أجل شبكته الهاتفية الثابتة:

			طول الرقم الوطني (N(S) N* (I	NDC + SN)
معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164	الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	ВР	السابقة
المشغل CSU	شبكة لاسلكية ثابتة CDMA	9	9	111 XXXX	36

- فيما يلي قائمة بالأرقام SABPQMCDU الموزعة حالياً للمشغل Sentel GSM (Tigo) من أجل تشغيل شبكته الهاتفية الثابتة:

	* 1. 1.		طول الرقم الوطني (N(S) N* (I	NDC + SN)
معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164	الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	ВР	السابقة
Sentel GSM (Tigo) المشغل	خدمة هاتفية ثابتة GSM	9	9	824 XXXX	32

			طول الرقم الوطني (N(S) N* (NDC + SN)	
معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164	الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	ВР	السابقة
	نقل الصوت باستخدام بروتوكول الإنترنت، بدّالة فرعية أوتوماتية خاصة، بدالة فرعية خاصة دولية	9	9	00X XXXX	39
	نقل الصوت باستخدام بروتوكول الإنترنت، بدّالة فرعية أوتوماتية خاصة، بدالة فرعية خاصة دولية	9	9	01X XXXX	39
	نقل الصوت باستخدام بروتوكول الإنترنت، بدّالة فرعية أوتوماتية خاصة، بدالة فرعية خاصة دولية	9	9	02X XXXX	39
	نقل الصوت باستخدام بروتوكول الإنترنت، بدّالة فرعية أوتوماتية خاصة، بدالة فرعية خاصة دولية	9	9	03X XXXX	39
	نقل الصوت باستخدام بروتوكول الإنترنت، بدّالة فرعية أوتوماتية خاصة، بدالة فرعية خاصة دولية	9	9	04X XXXX	39
	نقل الصوت باستخدام بروتوكول الإنترنت، بدّالة فرعية أوتوماتية خاصة، بدالة فرعية خاصة دولية	9	9	05X XXXX	39
ADIE	نقل الصوت باستخدام بروتوكول الإنترنت، بدّالة فرعية أوتوماتية خاصة، بدالة فرعية خاصة دولية	9	9	06X XXXX	39
	نقل الصوت باستخدام بروتوكول الإنترنت، بدّالة فرعية أوتوماتية خاصة، بدالة فرعية خاصة دولية	9	9	07X XXXX	39
	نقل الصوت باستخدام بروتوكول الإنترنت، بدّالة فرعية أوتوماتية خاصة، بدالة فرعية خاصة دولية	9	9	08X XXXX	39
	نقل الصوت باستخدام بروتوكول الإنترنت، بدّالة فرعية أوتوماتية خاصة، بدالة فرعية خاصة دولية	9	9	09X XXXX	39
	نقل الصوت باستخدام بروتوكول الإنترنت، بدّالة فرعية أوتوماتية خاصة، بدالة فرعية خاصة دولية	9	9	10X XXXX	39
	نقل الصوت باستخدام بروتوكول الإنترنت، بدّالة فرعية أوتوماتية خاصة، بدالة فرعية خاصة دولية	9	9	11X XXXX	39
	نقل الصوت باستخدام بروتوكول الإنترنت، بدّالة فرعية أوتوماتية خاصة، بدالة فرعية خاصة دولية	9	9	12X XXXX	39
	نقل الصوت باستخدام بروتوكول الإنترنت، بدّالة فرعية أوتوماتية خاصة، بدالة فرعية خاصة دولية	9	9	13X XXXX	39

		(الدلالي) (N(S)N)	طول الرقم الوطني (N(S) N* (I	NDC + SN)
معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164	الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	ВР	السابقة
	نقل الصوت باستخدام بروتوكول الإنترنت، بدّالة فرعية أوتوماتية خاصة، بدالة فرعية خاصة دولية	9	9	14X XXXX	39
	نقل الصوت باستخدام بروتوكول الإنترنت، بدّالة فرعية أوتوماتية خاصة، بدالة فرعية خاصة دولية	9	9	15X XXXX	39
ADIE	نقل الصوت باستخدام بروتوكول الإنترنت، بدّالة فرعية أوتوماتية خاصة، بدالة فرعية خاصة دولية	9	9	16X XXXX	39
	نقل الصوت باستخدام بروتوكول الإنترنت، بدّالة فرعية أوتوماتية خاصة، بدالة فرعية خاصة دولية	9	9	17X XXXX	39
	نقل الصوت باستخدام بروتوكول الإنترنت، بدّالة فرعية أوتوماتية خاصة، بدالة فرعية خاصة دولية	9	9	18X XXXX	39
	نقل الصوت باستخدام بروتوكول الإنترنت، بدّالة فرعية أوتوماتية خاصة، بدالة فرعية خاصة دولية	9	9	19X XXXX	39

فيما يلي قائمة بالأرقام SABPQMCDU الموزعة حالياً للمشغل Sonatel من أجل شبكته الهاتفية الثابتة:

		طول الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)		N(S) N* (NDC + SN)	
معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164	الحد الأقصى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	ВР	السابقة
	الخدمة الهاتفية الثابتة	9	9	81X XXXX	33
	الخدمة الهاتفية الثابتة	9	9	82X XXXX	33
	الخدمة الهاتفية الثابتة	9	9	83X XXXX	33
	الخدمة الهاتفية الثابتة	9	9	84X XXXX	33
- المشغل - Sonatel (Orange)	الخدمة الهاتفية الثابتة	9	9	85X XXXX	33
	الخدمة الهاتفية الثابتة	9	9	86X XXXX	33
	الخدمة الهاتفية الثابتة	9	9	87X XXXX	33
	الخدمة الهاتفية الثابتة	9	9	88X XXXX	33
	الخدمة الهاتفية الثابتة	9	9	89X XXXX	33
Jonatei (Orange)	المهاتفة الساتلية	9	9	92X XXXX	33
	الخدمة الهاتفية الثابتة	9	9	93X XXXX	33
	الخدمة الهاتفية الثابتة	9	9	94X XXXX	33
	الخدمة الهاتفية الثابتة	9	9	95X XXXX	33
	الخدمة الهاتفية الثابتة	9	9	96X XXXX	33
	الخدمة الهاتفية الثابتة	9	9	97X XXXX	33
	الخدمة الهاتفية الثابتة	9	9	98X XXXX	33
	الخدمة الهاتفية الثابتة	9	9	99X XXXX	33

ثانياً - النداءات الوطنية

من أجل الاتصال بمشترك في شبكات الاتصالات الوطنية الثابتة أو المتنقلة (النداءات المحلية أو الوطنية)، يُستعمل رقم من النسق SABPQMCDU.

ثالثاً - النداءات إلى خدمات الطوارئ

تتخذ الأرقام المستعملة للاتصال بأحد أرقام خدمات الطوارئ (رقمان أو ثلاثة أرقام) من داخل البلد، النسق التالى:

$$X = X$$
 للشرطة $X = X$ للشرطة $X = X$ للشرطة

لا يمكن الاتصال بهذه الخدمات من خارج البلد.

رابعاً - النداءات الدولية الصادرة

بغية إجراء مكالمة دولية من السنغال، ينبغي مراقمة السابقة الدولية "00" ثم الرقم وفقاً للنسق التالي:

00 CC NDC SN، حیث:

الرمز الدليلي للبلد	=	СС
الرمز الدليلي الوطني للمقصد	=	NDC
رقم المشترك	=	SN

خامساً - الأرقام غير الجغرافية (الخدمات المتقاربة: المهاتفة عبر بروتوكول الإنترنت، وما إلى ذلك)

تتخذ هذه الأرقام شكل SABPQMCDU حيث S = 9.

- قائمة الأرقام SABPQMCDU الموزعة حالياً للمشغل Sonatel من أجل شبكات الخدمات المتقاربة لديه هي SABPQMCDU من أجل شبكات الخدمات المتقاربة لديه هي VICE المتصال:

Ms Mana AIDARA and Mr Mamadou Ousmane FAYE

Autorité de Régulation des Télécommunications et des Postes (ARTP)

B.P. 14130

DAKAR - PEYTAVIN

Senegal

الهاتف: 939 0369 33 221+/مباشر: 33 869 0369

الفاكس: 0370 869 33 122+

البريد الإلكتروني: mamadou.faye@artp.sn؛ mana.aidara@artp.sn؛

الموقع الإلكتروني: www.artp.sn

تغيير التوقيت القانوني

أذربيجان

تبليغ في 3016.١١١.31:

تعلن وزارة الاتصالات والتكنولوجيات المتقدمة، باكو، أن التوقيت الصيفي أُلغي في أذربيجان وفقاً للأمر 131 المؤرخ 17 مارس 2016 الصادر عن مجلس الوزراء في جمهورية أذربيجان، وأن التوقيت المحلي الحالي في أراضي أذربيجان يقابل التوقيت العالمي المنسق+4.

للاتصال:

Ministry of Communications and High Technologies

77, Zarifa Aliyeva Str.

BAKU AZ 1000

Azerbaijan

الهاتف: 124930004 +994

الفاكس: 124987912 +994

البريد الإلكتروني: mincom@mincom.gov.az

الموقع الإلكتروني: www.mincom.gov.az

تغييرات في الإدارات/وكالات التشغيل المعترف بها وكيانات أو منظمات أخرى

جامايكا

تبليغ في 2016.IV.6:

تغيير الأسم

تعلن وزارة العلوم والتكنولوجيا والطاقة والتعدين، كنغستون، عن تغيير اسمها. وتسمى الآن: "وزارة العلوم والطاقة والتكنولوجيا".

Ministry of Science, Energy & Technology

PCJ Building

36 Trafalgar Road

KINGSTON 10

Jamaica

الهاتف: 8769298990 الهاتف

الفاكس 8769601623+

البريد الإلكتروني: info@mstem.gov.jm الموقع الإلكتروني: www.mstem.gov.jm

تقييد الخدمة

انظر الموقع: www.itu.int/pub/T-SP-SR.1-2012

البلد/المنطقة الجغرافية	النشرة التشغيلية
سيشيل	1006 (صفحة 13)
سلوفاكيا	1007 (صفحة 12)
تایلاند	1034 (صفحة 5)
سان تومي وبرينسيبي	1039 (صفحة 14)
أوروغواي	1039 (صفحة 14)
هونغ كونغ، الصين	1068 (صفحة 14)

إجراءات معاودة 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

ادراج PAR فقرة ADD عمود COL والجال SUP استبدال SUP الغاء PR العال PR العال PR العال PR العال PR فقرة العال PR فقرة العال PR فقرة العال العال العال PR فقرة العال العال

قائمة محطات السفن وتخصيصات هويات الخدمة المتنقلة البحرية (القائمة V) طبعة 2016

القسم VI

ADD

KOREA SHIP COMMUNICATION AGENCY, GanSong Dong, PyongChon District,
Pyongyang, Democratic People's Republic of Korea.

الهاتف: 18111 2 850+ داخلي: 341 8261 ، البريد الإلكتروني: ksca@silibank.net.kp

PK02

الرموز الدليلية للشبكات المتنقلة (MNC) فيما يتعلق بالخطة الدولية لتعرّف هوية الشبكات والاشتراكات العمومية (وفقاً للتوصية 1201 (2008/05)) (الوضع في 15 أكتوبر 2015)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1086 — 2015.X.15) (التعديل رقم 10)

المشغل/الشبكة

*MCC + MNC

البلد/المنطقة الجغرافية

السنغال LIR

Sonatel Mobiles (Orange)

608 01

^{*} الرمز الدليلي القُطري للاتصالات المتنقلة / Country Code/Indicatif de pays du mobile/Indicativo de país para el servicio móvil.

[•] Network Code/Code de réseau mobile/Indicativo de red para el servicio móvil الرمز الدليليّ للشبكة المتنقلة / Network Code/Code de réseau mobile/Indicativo de red para el servicio móvil

قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC) وفقاً للتوصية 1999/03) (الوضع في 1 يناير 2015)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1067 - 2015.- (التعديل رقم 30)

اسم مشغل نقطة التشوير	الاسم الوحيد لنقطة التشوير	الجغرافية	البلد/المنطقة
		DEC	ISPC
		LIR	كرواتيا
VIPnet d.o.o.	SSW Zagreb1	10186	4-249-2
		LIR	السنغال
Sonatel (Orange)	CTI - Thiaroye	12417	6-016-1
Sonatel (Orange)	CTI-Médina	12418	6-016-2
Expresso Sénégal	Huawei_CMSC	12419	6-016-3
Expresso Sénégal	Huawei_WMSC	12420	6-016-4
Sonatel (Orange)	PTS Technopole	12421	6-016-5
Sonatel (Orange)	PTS Dakar RP	12422	6-016-6
Expresso Sénégal	INTSTP1	12423	6-016-7
Sentel GSM (Tigo)	SPX-1 (ALMBC1) SIGNALLING PROXY 1	12424	6-017-0
Sentel GSM (Tigo)	SPX-2 (ALMBC1) SIGNALLING PROXY 2	12425	6-017-1
Sentel GSM (Tigo)	THIES MGW 1 BLADE CLUSTER	12427	6-017-3
Sentel GSM (Tigo)	ALMBC1(ALMADIES BLADE CLUSTER 1)	12428	6-017-4
		LIR	إسبانيا
XTRA TELECOM, S.A. UNIPERSONAL	Madrid	5998	2-237-6

ISPC: رموز نقاط التشوير الدولية

International Signalling Point Codes (ISPC)

Codes de points sémaphores internationaux (CPSI)

قائمة برموز تعرف هوية شبكة البيانات (DNIC) (وفقاً للتوصية TU-T X.121 (2000/10)) (الوضع في 1 أبريل 2011)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 977 - 2011.IV.1) (التعديل رقم 9)

السنغال LIR

اسم الشبكة التي وُزع لها رمز تعرف هوية شبكة البيانات	رقم رمز تعرف هوية شبكة البيانات	المنطقة/البلد
3	2	1
SENPAC/Orange (Sonatel)	608 1	السنغال

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

الموقع الإلكتروني: 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 بما ومقدمي الخدمات في الموقع الإلكتروني للاتحاد.

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 2016.111.15 قامت البلدان التالية بتحديث خطة الترقيم الوطنية الخاصة بما في موقعنا الإلكتروني:

الرمز الدليلي للبلد (CC)	البلد
+965	الكويت
+223	مالي
+677	جزر سليمان