

# Bulletin d'exploitation de l'UIT

[www.itu.int/itu-t/bulletin](http://www.itu.int/itu-t/bulletin)

N° **1095**

1.III.2016

(Renseignements reçus au 16 février 2016) ISSN 1564-524X (En ligne)

Place des Nations CH-1211  
Genève 20 (Suisse)  
Tél: +41 22 730 5111  
E-mail: [itumail@itu.int](mailto:itumail@itu.int)

**Bureau de la normalisation des télécommunications (TSB)**  
Tél: +41 22 730 5211  
Fax: +41 22 730 5853  
E-mail: [tsbmail@itu.int](mailto:tsbmail@itu.int) / [tsbtson@itu.int](mailto:tsbtson@itu.int)

**Bureau des radiocommunications (BR)**  
Tél: +41 22 730 5560  
Fax: +41 22 730 5785  
E-mail: [brmail@itu.int](mailto:brmail@itu.int)

## Table des matières

	<i>Page</i>
<b>Information générale</b>	
Listes annexées au Bulletin d'exploitation de l'UIT: <i>Note du TSB</i> .....	3
Approbation de Recommandations UIT-T .....	4
Plan d'identification international pour les réseaux publics et les abonnements (Recommandation UIT-T E.212 (05/2008)) .....	6
Attribution de codes de zone/réseau sémaphore (SANC) (Recommandation UIT-T Q.708 (03/99)): Sudafricaine (République) .....	6
Service téléphonique:	
Danemark ( <i>Danish Energy Agency</i> , Copenhague) .....	7
Oman ( <i>Oman Telecommunications Regulatory Authority (TRA)</i> , Ruwi) .....	8
Changements dans les Administrations/ER et autres entités ou Organisations:	
Pologne ( <i>Ministry of Administration and Digitization</i> , Warsaw) .....	9
Autres communications:	
Autriche .....	9
Serbie .....	9
Restrictions de service .....	10
Systèmes de rappel (Call-Back) et procédures d'appel alternatives (Rés. 21 Rév. PP-2006) .....	10
<b>Amendements aux publications de service</b>	
Codes de réseau mobile (MNC) pour le plan d'identification international pour les réseaux publics et les abonnements .....	11
Liste des codes de zone/réseau sémaphore (SANC) .....	11
Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC) .....	12

<i>Dates de parution des prochains Bulletins d'exploitation*</i>		<i>Comprenant les renseignements reçus au:</i>
1096	15.III.2016	2.III.2016
1097	1.IV.2016	18.III.2016
1098	15.IV.2016	31.III.2016
1099	1.V.2016	15.IV.2016
1100	15.V.2016	29.IV.2016
1101	1.VI.2016	18.V.2016
1102	15.VI.2016	1.VI.2016
1103	1.VII.2016	17.VI.2016
1104	15.VII.2016	1.VII.2016
1105	1.VIII.2016	18.VII.2016
1106	15.VIII.2016	3.VIII.2016
1107	1.IX.2016	18.VIII.2016
1108	15.IX.2016	1.IX.2016
1109	1.X.2016	16.IX.2016
1110	15.X.2016	30.IX.2016
1111	1.XI.2016	18.X.2016
1112	15.XI.2016	1.XI.2016
1113	1.XII.2016	16.XI.2016
1114	15.XII.2016	1.XII.2016

\* Ces dates concernent uniquement la version anglaise.

# INFORMATION GÉNÉRALE

## Listes annexées au Bulletin d'exploitation de l'UIT

### Note du TSB

A. Les listes suivantes ont été publiées par le TSB ou le BR sous la forme d'une Annexe au Bulletin d'exploitation (BE) de l'UIT:

BE N°

- 1088 Liste des numéros identificateurs d'entités émettrices pour les cartes internationales de facturation des télécommunications (Selon la Recommandation UIT-T E.118 (05/2006)) (Situation au 15 novembre 2015)
- 1086 Codes de réseau mobile (MNC) pour le plan d'identification international pour les réseaux publics et les abonnements (Selon la Recommandation UIT-T E.212 (05/2008)) (Situation au 15 octobre 2015)
- 1073 Heure légale 2015
- 1067 Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC) (Selon la Recommandation UIT-T Q.708 (03/99)) (Situation au 1<sup>er</sup> janvier 2015)
- 1066 Liste des codes de zone/réseau sémaphore (SANC) (Complément à la Recommandation UIT-T Q.708 (03/99)) (Situation au 15 décembre 2014)
- 1060 Liste des codes de transporteur de l'UIT (Selon la Recommandation UIT-T M.1400 (03/2013)) (Situation au 15 septembre 2014)
- 1055 Etat des radiocommunications entre stations d'amateur de pays différents (Conformément à la disposition facultative N° 25.1 du Règlement des radiocommunications) et forme des indicatifs d'appel assignés par chaque Administration à ses stations d'amateur et à ses stations expérimentales (Situation au 1<sup>er</sup> juillet 2014)
- 1015 Indicatifs/numéros d'accès à des réseaux mobiles (Selon la Recommandation UIT-T E.164 (11/2010)) (Situation au 1<sup>er</sup> novembre 2012)
- 1005 Liste des indicatifs de pays ou de zones géographiques pour les stations mobiles (Complément à la Recommandation UIT-T E.212 (05/2008)) (Situation au 1<sup>er</sup> juin 2012)
- 1002 Liste des indicatifs de pays ou de zone géographique pour les facilités non normalisées dans les services de télématique (Complément à la Recommandation UIT-T T.35 (02/2000)) (Situation au 15 avril 2012)
- 1001 Liste des autorités nationales, chargées de l'attribution des codes du prestataire terminal UIT-T T.35 (Situation au 1<sup>er</sup> avril 2012)
- 1000 Restrictions de service (Liste récapitulative des restrictions de service en vigueur relatives à l'exploitation des télécommunications) (Situation au 15 mars 2012)
- 994 Procédures de numérotation (Préfixe international, préfixe (interurbain) national et numéro national (significatif)) (Selon la Recommandation UIT-T E.164 (11/2010)) (Situation au 15 décembre 2011)
- 991 Liste des indicatifs de pays de la Recommandation UIT-T E.164 attribués (Complément à la Recommandation UIT-T E.164 (11/2010)) (Situation au 1<sup>er</sup> novembre 2011)
- 991 Systèmes de rappel (Call-Back) et procédures d'appel alternatives (Rés. 21 Rév. PP-2006)
- 980 Liste des indicateurs de destination des télégrammes (Selon la Recommandation UIT T F.32) (10/1995)) (Situation au 15 mai 2011)
- 978 Liste des Codes Télex de Destination (CTD) et des Codes d'Identification de Réseaux Télex (CIRT) (Complément aux Recommandations UIT-T F.69 (06/1994) et F.68 (11/1988)) (Situation au 15 avril 2011)
- 977 Liste des codes d'identification de réseau pour données (CIRD) (Selon la Recommandation UIT-T X.121 (10/2000)) (Situation au 1<sup>er</sup> avril 2011)
- 976 Liste des indicatifs de pays ou zones géographiques pour transmission de données (Complément à la Recommandation UIT-T X.121) (10/2000)) (Situation au 15 mars 2011)
- 974 Liste des noms de domaines de gestion d'administration (DGAD) (Conformément aux Recommandations UIT-T des séries F.400 et X.400) (Situation au 15 février 2011)
- 972 Liste des indicatifs de pays pour le service mobile du système de radiocommunication de terre à ressource partagée (Complément à la Recommandation UIT-T E.218 (05/2004)) (Situation au 15 janvier 2011)
- 955 Différentes tonalités rencontrées dans les réseaux nationaux (Selon la Recommandation UIT-T E.180 (03/98)) (Situation au 1<sup>er</sup> mai 2010)
- 669 Groupes d'expressions de codes à cinq lettres à l'usage du service public international des télégrammes (Selon la Recommandation UIT-T F.1 (03/1998))

B. Les listes suivantes sont disponibles en ligne sur le site web de l'UIT-T:

- |                                                                        |                                                                                                            |
|------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Liste des codes de transporteur de l'UIT (Rec. UIT-T M.1400 (03/2013)) | <a href="http://www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html">www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html</a>             |
| Tableau Bureaufax (Rec. UIT-T F.170)                                   | <a href="http://www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html">www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html</a> |
| Liste des exploitations reconnues (ER)                                 | <a href="http://www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html">www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html</a>             |

## Approbation de Recommandations UIT-T

Par AAP-74, il a été annoncé l'approbation des Recommandations UIT-T suivantes, conformément à la procédure définie dans la Recommandation UIT-T A.8:

- ITU-T H.264 (V10) (02/2016): Codage vidéo évolué pour les services audiovisuels génériques
- ITU-T H.264.1 (V6) (02/2016): Spécification de conformité pour le codage vidéo évolué UIT-T H.264
- ITU-T H.264.2 (V2) (02/2016): Logiciels de référence pour le codage vidéo évolué UIT-T H.264
- ITU-T H.265.2 (V2) (02/2016): Logiciel de référence pour le codage vidéo à haute efficacité UIT-T H.265
- ITU-T Q.3052 (02/2016): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T Q.3316 (02/2016): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T Q.3403 v.1 (02/2016): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T Q.3618 v.1 (02/2016): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T Q.3619 v.1 (02/2016): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T Q.3620 v.1 (02/2016): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T Q.3621 v.1 (02/2016): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T Q.3622 v.1 (02/2016): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T Q.3623 v.1 (02/2016): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T Q.3624 v.1 (02/2016): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T Q.3625 v.1 (02/2016): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T Q.3626 v.1 (02/2016): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T Q.3627 v.1 (02/2016): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T Q.3628 v.1 (02/2016): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T Q.3905 (02/2016): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T Q.3941.1 (02/2016): Tests d'intégration des réseaux entre le protocole SIP et les protocoles de signalisation des réseaux RNIS/RTPC – Partie 1: Structure de la suite de tests et objectifs des tests dans le cas SIP-RNIS
- ITU-T Q.3941.5 (02/2016): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T Q.4001.1 v.1 (02/2016): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T Q.4001.2 v.1 (02/2016): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T Q.4001.3 v.1 (02/2016): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T Q.4002.1 v.1 (02/2016): Spécifications des tests de conformité pour la présentation d'identification de l'origine et la restriction d'identification de l'origine reposant sur l'utilisation du sous-système de réseau central multimédia IP – Partie 1: Protocole
- ITU-T Q.4002.2 v.1 (02/2016): Spécifications des tests de conformité pour la présentation d'identification de l'origine et la restriction d'identification de l'origine reposant sur l'utilisation du sous-système de réseau central multimédia IP – Partie 2: Structure de la suite de tests et objectifs des tests côté réseau

- ITU-T Q.4002.3 v.1 (02/2016): Spécifications des tests de conformité pour la présentation d'identification de l'origine et la restriction d'identification de l'origine reposant sur l'utilisation du sous-système de réseau central multimédia IP – Partie 3: Structure de la suite de tests et objectifs des tests côté utilisateur
- ITU-T Q.4003.1 v.1 (02/2016): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T Q.4003.2 v.1 (02/2016): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T Q.4003.3 v.1 (02/2016): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T Q.4004.1 v.1 (02/2016): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T Q.4004.2 v.1 (02/2016): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T Q.4005.1 v.1 (02/2016): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T Q.4005.2 v.1 (02/2016): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T Q.4005.3 v.1 (02/2016): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T Q.4006.1 v.1 (02/2016): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T Q.4006.2 v.1 (02/2016): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T Q.4006.3 v.1 (02/2016): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T Q.4040 (02/2016): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T Y.2040 (02/2016): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T Y.2076 (02/2016): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T Y.2077 (02/2016): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T Y.2078 (02/2016): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T Y.2239 (02/2016): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T Y.2813 (02/2016): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T Y.3014 (02/2016): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

## Plan d'identification international pour les réseaux publics et les abonnements (Recommandation UIT-T E.212 (05/2008))

### Note du TSB

#### *Codes d'identification des systèmes mobiles internationaux*

Associé à l'indicatif de pays (pour les stations mobiles) (MCC) 901 attribué en partage, le code de réseau mobile (MNC) à deux chiffres ci-après a été **attribué** le 5 février 2016:

<i>Réseau</i>	<i>Indicatif de pays du mobile (MCC)* et Code de réseau mobile (MNC)**</i>
VisionNG	901 51

\* 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

## Attribution de codes de zone/réseau sémaphore (SANC) (Recommandation UIT-T Q.708 (03/99))

### Note du TSB

A la demande de l'Administration de la République Sudafricaine, le Directeur du TSB a attribué le code de zone/réseau sémaphore (SANC) suivant pour être utilisé dans la partie internationale du réseau de ce pays/zone géographique qui applique le système de signalisation N 7, conformément à la Recommandation UIT-T Q.708 (03/99):

<i>Pays/zone géographique ou réseau sémaphore</i>	<i>SANC</i>
Sudafricaine (République)	6-145

SANC: Signalling Area/Network Code.  
Code de zone/réseau sémaphore (CZRS).  
Código de zona/red de señalización (CZRS).

## Service téléphonique (Recommandation UIT-T E.164)

url: [www.itu.int/itu-t/inr/nnp](http://www.itu.int/itu-t/inr/nnp)

### Danemark (indicatif de pays +45)

Communication du 9.II.2016:

La *Danish Energy Agency*, Copenhague, annonce les modifications suivantes dans le plan de numérotage téléphonique du Danemark:

- Retrait – Numéros de service à 4 chiffres

<i>Opérateur</i>	<i>Série de numéros</i>	<i>Date de retrait</i>
TDC A/S	1830, 1880 et 1888	23.XI.2015

- Retrait – Communications fixes

<i>Opérateur</i>	<i>Série de numéros</i>	<i>Date de retrait</i>
GoTele	82569fgh	29.I.2016

- Retrait – Communications mobiles

<i>Opérateur</i>	<i>Série de numéros</i>	<i>Date de retrait</i>
GoTele	81379fgh	29.I.2016

- Attribution – Communications fixes

<i>Opérateur</i>	<i>Série de numéros</i>	<i>Date d'attribution</i>
Fullrate A/S	3412efgh	28.I.2016
Polperro A/S	82569fgh	29.I.2016

- Attribution – Communications mobiles

<i>Opérateur</i>	<i>Série de numéros</i>	<i>Date d'attribution</i>
Mitto AG	81374fgh	26.I.2016
Polperro A/S	81379fgh	29.I.2016

#### Contact:

Danish Energy Agency  
Amaliegade 44  
1256 COPENHAGEN K  
Danemark  
Tél.: +45 33 92 67 00  
Fax: +45 33 11 47 43  
E-mail: [ens@ens.dk](mailto:ens@ens.dk)  
URL: [www.ens.dk](http://www.ens.dk)

## Oman (indicatif de pays +968)

Communication du 7.II.2016:

La *Oman Telecommunications Regulatory Authority (TRA)*, Ruwi, annonce la mise à jour suivante du plan national de numérotage d'Oman:

NDC (indicatif national de destination) ou premiers chiffres du N(S)N (numéro national (significatif))	Longueur du numéro N(S)N		Utilisation du numéro UIT-T E.164	Informations complémentaires
	Maximale	Minimale		
901X XXXX à 909X XXXX	8	8	Service mobile	Omantel Mobile
91XXXXXX	8	8	Service mobile	Omantel Mobile
92XXXXXX	8	8	Service mobile	Omantel Mobile
93XXXXXX	8	8	Service mobile	Omantel Mobile
94XXXXXX	8	8	Service mobile	Ooredoo
95XXXXXX	8	8	Service mobile	Ooredoo
96XXXXXX	8	8	Service mobile	Ooredoo
97XXXXXX	8	8	Service mobile	Ooredoo
98XXXXXX	8	8	Service mobile	Omantel Mobile
99XXXXXX	8	8	Service mobile	Omantel Mobile
71XXXXXX	8	8	Service mobile	Omantel Mobile
79XXXXXX	8	8	Service mobile	Ooredoo
22XXXXXX	8	8	Service fixe	Ooredoo/Omantel
23XXXXXX	8	8	Service fixe – il n'y a actuellement qu'un seul opérateur fixe (Omantel)	Dhofar & Al Wusta
24XXXXXX	8	8	Service fixe – il n'y a actuellement qu'un seul opérateur fixe (Omantel)	Muscat
25XXXXXX	8	8	Service fixe – il n'y a actuellement qu'un seul opérateur fixe (Omantel)	A'Dakhliyah, Al Sharqiya & A'Dhahira
26XXXXXX	8	8	Service fixe – il n'y a actuellement qu'un seul opérateur fixe (Omantel)	Al Batinah & Musandam

### Contact:

M. Mohammed Al-Kindy  
Executive Manager, Regulatory and Compliance Unit  
Oman Telecommunications Regulatory Authority (TRA)  
P.O. Box 579  
RUWI, 112  
Sultanat d'Oman  
Tél.: +968 24224149  
Fax: +968 24222081  
E-mail: [ir@tra.gov.om](mailto:ir@tra.gov.om)  
URL: [www.tra.gov.om](http://www.tra.gov.om)



## Changements dans les Administrations/ER et autres entités ou Organisations

### Pologne

Communication du 4.I.2016:

*Changement de nom*

Le *Ministry of Administration and Digitization*, Warsaw, annonce qu'il a changé de nom. Il s'appelle désormais: « *Ministry of Digital Affairs* ».

Ministry of Digital Affairs  
27 Królewska Str.  
00-060 WARSAW  
Poland  
Tél: +48 222455920  
Fax: +48 225225045  
Email: mc@mc.gov.pl  
URL: www.mc.gov.pl

## Autres communications

### Autriche

Communication du 9.II.2016:

A l'occasion du 150e anniversaire de la bataille navale près de Lissa, l'Administration autrichienne autorise une station d'amateur autrichienne à utiliser l'indicatif d'appel spécial **OE150LISSA** pendant la période comprise entre le 16 et le 22 juillet 2016 et le 13 août 2016.

Communication du 12.II.2016:

A l'occasion du jour international de Marconi, l'Administration autrichienne autorise une station d'amateur à utiliser l'indicatif d'appel spécial **OE16M** pendant la période comprise entre le 22 et le 24 avril 2016.

### Serbie

Communication du 18.II.2016:

A l'occasion des 160 ans de la naissance de Nikola Tesla, l'Administration serbe autorise plusieurs stations d'amateur serbes à utiliser les indicatifs d'appel spéciaux **YT160TESLA** et **YU160TESLA** pendant la période comprise entre le 1<sup>er</sup> mars et le 31 décembre 2016.

## Restrictions de service

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

<i>Pays/zone géographique</i>	<i>BE</i>
Seychelles	1006 (p.13)
Slovaquie	1007 (p.12)
Thaïlande	1034 (p.5)
Sao Tomé-et-Principe	1039 (p.14)
Uruguay	1039 (p.14)
Hong Kong, Chine	1068 (p.4)

## Systèmes de rappel (Call-Back) et procédures d'appel alternatives (Rés. 21 Rév. PP-2006)

Voir URL: [www.itu.int/pub/T-SP-PP.RES.21-2011/](http://www.itu.int/pub/T-SP-PP.RES.21-2011/)

# AMENDEMENTS AUX PUBLICATIONS DE SERVICE

## Abréviations utilisées

<b>ADD</b>	Insérer	<b>PAR</b>	paragraphe
<b>COL</b>	Colonne	<b>REP</b>	remplacer
<b>LIR</b>	Lire	<b>SUP</b>	supprimer
<b>P</b>	page(s)		

## Codes de réseau mobile (MNC) pour le plan d'identification international pour les réseaux publics et les abonnements (Selon la Recommandation UIT-T E.212 (05/2008)) (Situation au 15 octobre 2015)

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 1086 - 15.X.2015)  
(Amendement N° 8)

<i>Pays ou Zone géographique</i>	<i>MCC+MNC *</i>	<i>Nom de Réseau/Opérateur</i>
<b>Mobile international, indicatif partagé ADD</b>	901 51	VisionNG

\* 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

## Liste des codes de zone/réseau sémaphore (SANC) (Complément à la Recommandation UIT-T Q.708 (03/1999)) (Situation au 15 décembre 2014)

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT No. 1066 - 15.XII.2014)  
(Amendement No. 12)

### Ordre numérique ADD

6-145 Sudafricaine (République)

### Ordre alphabétique ADD

6-145 Sudafricaine (République)

SANC: Signalling Area/Network Code.  
Code de zone/réseau sémaphore (CZRS).  
Código de zona/red de señalización (CZRS).

## Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC) (Selon la Recommandation UIT-T Q.708 (03/1999)) (Situation au 1 janvier 2015)

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT No. 1067 - 1.I.2015)  
(Amendement No. 27)

<i>Pays/ Zone Géographique</i>		<i>Nom unique du point sémaphore</i>	<i>Nom de l'opérateur du point sémaphore</i>
<i>ISPC</i>	<i>DEC</i>		
<b>Sudafricaine (Rép.) LIR</b>			
6-109-0	13160	ECO-MS1-JBG-01	Liquid Telecommunication South Africa (Pty) Ltd
6-109-1	13161	ECO-STP1-JBG-01	Liquid Telecommunication South Africa (Pty) Ltd
6-109-2	13162	ILIZWI-MS1-01	Illizwi Telecommunications
6-109-3	13163	JHMES2-01	MTN (Pty) Ltd
6-109-4	13164	RBM2S1-01	MTN (Pty) Ltd
6-109-5	13165	NEW DOORNFONTEIN- NDF00	Telkom SA Limited
6-109-6	13166	RJBZ-00	Telkom SA Limited
6-109-7	13167	RJSZ-00	Telkom SA Limited
6-110-0	13168	Johannesburg JB ISC	Telkom SA Limited
6-110-1	13169	Johannesburg JS ISC	Telkom SA Limited
6-110-2	13170	JB STP1	Telkom SA Limited
6-110-3	13171	JB STP2	Telkom SA Limited
6-110-4	13172	RJB-01	Telkom SA Limited
6-110-5	13173	MTN Cellular Network	MTN
6-110-6	13174	Vodacom Cellular Network	Vodacom (Pty) Ltd
6-111-0	13176	Sentech LTH 1	Sentech (Pty) Ltd.
6-111-3	13179	JBA GMSC	Vodacom (Pty) Ltd
6-111-4	13180	SJD STP	Vodacom (Pty) Ltd
6-111-5	13181	MTN STP 2	MTN
6-111-6	13182	RJSP 01	Telkom SA Limited
6-111-7	13183	Sentech LTH 2	Sentech (Pty) Ltd.
6-112-0	13184	SPP STP	Vodacom (Pty) Ltd
6-112-1	13185	NST01	SNO Telecommunications (Pty) Ltd
6-112-2	13186	BLE01	SNO Telecommunications (Pty) Ltd
6-113-1	13193	JBM-01	Telkom SA Limited
6-113-2	13194	JSM-01	Telkom SA Limited
6-113-4	13196	MSIGM	Vodacom (Pty) Ltd
6-113-5	13197	MSIPS	Vodacom (Pty) Ltd
6-113-6	13198	WIRECONNECT-00	Wirels Connect
6-113-7	13199	CAPE TOWN BARRACK STREET - CBS00	Telkom SA Limited

ISPC: International Signalling Point Codes.  
Codes de points sémaphores internationaux (CPSI).  
Códigos de puntos de señalización internacional (CPSI).