|  |
| --- |
| **国际电联《操作公报》www.itu.int/itu-t/bulletin** |
| 第**1188**期 | 15.I.2020 | （截至2019年12月31日收到的信息） ISSN 2312-8259（在线） |
| Place des Nations CH-1211 Genève 20 (Switzerland) 电话： +41 22 730 5111 **电子邮件： itumail@itu.int** | **电信标准化局（TSB）电话： +41 22 730 5211传真： +41 22 730 5853电子邮件： tsbmail@itu.int / tsbtson@itu.int** | **无线电通信局（BR）电话： +41 22 730 5560传真： +41 22 730 5785电子邮件： brmail@itu.int** |

# 目录

页码

**一般信息**

国际电联《操作公报》后附的清单：电信标准化局的说明 3

批准ITU-T建议书 4

信令区域/网络编码（SANC）的指配（ITU-T Q.708建议书（03/99））：
电信标准化局的说明 4

电话业务：

博内尔、圣尤斯特歇斯和萨巴岛（消费者和市场管理局） 5

丹麦*（*丹麦能源局，哥本哈根） 7

科索沃*[[1]](#footnote-1)\**（电子和邮政通信管理局（ARKEP））7

缅甸（交通和通信部，内比都） 8

业务限制 10

回叫和迂回呼叫程序（2006年全权代表大会修订的第21号决议） 10

**对业务出版物的修正**

船舶电台和水上移动业务识别码分配表（名录V） 11

国际电信收费卡号码发行方列表 12

用于公共网络和订户的国际识别规划的移动网络代码（MNC） 13

信令区域/网络代码（SANC）列表 14

国际信令点代码（ISPC）列表 15

国内编号方案 16

| 后续《操作公报》的出版日期 | 包括截至以下日期收到的信息： |
| --- | --- |
| 1189 | 1.II.2020 | 15.I.2020 |
| 1190 | 15.II.2020 | 31.I.2020 |
| 1191 | 1.III.2020 | 14.II.2020 |
| 1192 | 15.III.2020 | 2.III.2020 |
| 1193 | 1.IV.2020 | 16.III.2020 |
| 1194 | 15.IV.2020 | 1.IV.2020 |
| 1195 | 1.V.2020 | 15.IV.2020 |
| 1196 | 15.V.2020 | 1.V.2020 |
| 1197 | 1.VI.2020 | 15.V.2020 |
| 1198 | 15.VI.2020 | 1.VI.2020 |
| 1199 | 1.VII.2020 | 15.VI.2020 |
| 1200 | 15.VII.2020 | 1.VII.2020 |
| 1201 | 1.VIII.2020 | 15.VII.2020 |
| 1202 | 15.VIII.2020 | 31.VII.2020 |
| 1203 | 1.IX.2020 | 14.VIII.2020 |
| 1204 | 15.IX.2020 | 1.IX.2020 |
| 1205 | 1.X.2020 | 15.IX.2020 |
| 1206 | 15.X.2020 | 1.X.2020 |
| 1207 | 1.XI.2020 | 15.X.2020 |
| 1208 | 15.XI.2020 | 30.X.2020 |
| 1209 | 1.XII.2020 | 16.XI.2020 |
| 1210 | 15.XII.2020 | 1.XII.2020 |
| 1211 | 1.I.2021 | 11.XII.2020 |

# **一般信息**

国际电联《操作公报》后附的清单

**电信标准化局的说明**

A. 电信标准化局或无线电通信局公布了以下清单，作为国际电联《操作公报》（OB）的附件：

《操作公报》编号

1162 用于公共网络和订户的国际识别规划的移动网络代码（MNC）（根据ITU-T E.212建议书（09/2016））（截至2018年12月15日）

1061 国际电信计账卡的颁发者标识号码列表（根据ITU-T E.118建议书（05/2006））（截至2018年12月1日）

1154 不同国家业余台站之间无线电通信的现状（根据《无线电规则》第25.1款的可选条款）以及各主管部门指配给其业余和实验台站的呼号表（截至2018年8月15日）

1125 信令区/网络代码（SANC）列表（ITU-T Q.708建议书（03/99）的补充）（截至2017年6月1日）

1125 地面中继无线电移动国家代码列表（ITU-T E.218建议书（05/2004）的补充）（截至2017年6月1日）

1117 国家和地理区域移动代码列表（ITU-T E.212建议书增补（09/2016））（截至2017年2月1日）

1114 ITU-T E.164建议书分配的国家代码清单（ITU-T E.164建议书(11/2010)的补充）（截至2016年12月15日）

1109 国际信令点代码（ISPC）列表（根据ITU-T Q.708建议书（03/99））（截至2016年10月1日）

1096 2016年法定时间

1060 国际电联电信运营商代码列表（根据ITU-T M.1400建议书（07/2006））（截至2014年9月15日）

1015 移动网络的接入代码/号码（根据ITU-T E.164建议书（11/2010））（截至2012年11月1日）

1002 信息通信业务中非标准设施的国家或地理区域代码列表（ITU-T T.35建议书（02/2000）的补遗）（截至2012年4月15日）

1001 被指定分配ITU-T T.35建议书终端提供商代码的各国管理机构名单（截至2012年4月1日）

1000 业务限制（当前有效的电信运营相关业务限制的概括清单）（截至2012年3月15日）

994 拨号程序（国际前缀、国内（中继线）前缀和国内（重要）号码）（根据ITU-T E.164建议书（11/2010））（截至2011年12月15日）

991 回叫和迂回呼叫程序（2006年全权代表大会第21号决议）

980 电报目的地标志列表（根据ITU-T F.32建议书（10/1995））（截至2011年5月11日）

978 电传目的地代码（TDC）和电传网络识别代码（TNIC）列表（ITU-T F.69建议书（06/1994）和
F.68建议书（11/1988）的补遗）（截至2011年4月15日）

977 数据网络识别代码（DNIC）列表（根据ITU-T X.121建议书（10/2000））（截至2011年4月1日）

976 数据国家或地理区域代码列表（ITU-T X.121建议书（10/2000）的补遗）（截至2011年3月15日）

974 主管部门管理域（ADMD）名称列表（根据ITU-T F.400和X.400系列建议书）（截至2011年2月15日）

955 国内网络中采用的各种信号音（根据ITU-T E.180建议书（03/98））（截至2010年5月1日）

669 用于国际公共电报业务的五字母代码组（根据ITU-T F.1建议书（03/1998））

B. 以下列表可从ITU-T网站在线获取：

国际电联电信运营商代码列表（ITU-T M.1400建议书（03/2013）） www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html

办公传真表（ITU-T F.170建议书） www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html

经认可运营机构（ROA）名单 www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html

批准ITU-T建议书

通过电信标准化局2019年12月20日第222号通函宣布，根据第1号决议规定的程序批准了以下ITU-T建议书：

– ITU-T E.102建议书（12/2019）：救灾系统、网络适应性和恢复的术语和定义

**信令区域/网络编码（SANC）的指配
（ITU-T Q.708建议书（03/99））**

**电信标准化局的说明**

根据哥伦比亚主管部门的要求，电信标准化局主任根据ITU-T Q.708建议书（03/99），指配了以下信令区域/网络编码（SANC），用于该国/地理区域7号信令系统网络的国际部分：

|  |  |
| --- | --- |
| 国家/地理区域或信令网络 | *SANC* |
| 哥伦比亚（共和国） | 7-111 |
|  |  |

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

SANC： 信令区域/网络编码。

电话业务
（ITU-T E.164建议书）

网址：www.itu.int/itu-t/inr/nnp

**博内尔、圣尤斯特歇斯和萨巴岛（国家代码+599）**

3.IX.2019来函：

消费者和市场管理局宣布了博内尔、圣尤斯特歇斯和萨巴岛以下的更新编号方案：

* 拨号方案

| 博内尔 | +599 7XX XXXX  |
| --- | --- |
| 萨巴 | +599 4XX XXXX  |
| 圣尤斯特歇斯 | +599 3XX XXXX  |

* 详情：

| 地点 | 号段 | 业务类型 | 运营商 |
| --- | --- | --- | --- |
| 博内尔（+599） | 715 XXXX | 固定业务 | Telbo N.V. |
| 717 XXXX | 固定业务 | Telbo N.V. |
| 718 XXXX | 固定业务 | Telbo N.V. |
| 750 XXXX | 固定业务 | Flamingo TVBonaire B.V. |
| 700 XXXX | 移动业务 | Antilliano Por N.V. |
| 701 XXXX | 移动业务 | Antilliano Por N.V. |
| 770 XXXX | 移动业务 | Telbo N.V. |
| 777 XXXX | 移动业务 | Telbo N.V. |
| 78X XXXX | 移动业务 | Antilliano Por N.V. |
| 790 XXXX | 移动业务 | Setel N.V. |
| 795 XXXX | 移动业务 | Setel N.V. |
| 796 XXXX | 移动业务 | Setel N.V. |
| 720 XXXX | 长途业务 | Flamigno TVBonaire B.V. |
| 725 XXXX | 长途业务 | Antilliano Por N.V. |
| 萨巴（+599） | 416 0XXX | 固定业务 | Satel N.V. |
| 416 2XXX | 固定业务 | Satel N.V. |
| 416 3XXX | 固定业务 | Satel N.V. |
| 417 0XXX | 固定业务 | Satel N.V. |
| 416 1XXX | 移动业务 | Satel N.V. |
| 416 4XXX | 移动业务 | WICC N.V. |
| 416 5XXX | 移动业务 | WICC N.V. |
| 416 6XXX | 移动业务 | WICC N.V. |
| 416 7XXX | 移动业务 | WICC N.V. |
| 416 8XXX | 移动业务 | WICC N.V. |
| 416 9XXX | 移动业务 | Satel N.V. |
| 圣尤斯特歇斯（+599） | 318 0XXX | 固定业务 | Eutel N.V. |
| 318 2XXX | 固定业务 | Eutel N.V. |
| 318 3XXX | 固定业务 | Eutel N.V. |
| 318 1XXX | 移动业务 | Eutel N.V. |
| 318 4XXX | 移动业务 | Eutel N.V. |
| 318 5XXX | 移动业务 | Eutel N.V. |
| 318 6XXX | 移动业务 | Eutel N.V. |
| 318 7XXX | 移动业务 | Eutel N.V. |
| 318 8XXX | 移动业务 | Eutel N.V. |
| 319 1XXX | 移动业务 | WICC N.V. |
| 319 3XXX | 移动业务 | WICC N.V. |
| 319 4XXX | 移动业务 | WICC N.V. |
| 319 5XXX | 移动业务 | WICC N.V. |
| 319 7XXX | 移动业务 | WICC N.V. |
| 319 8XXX | 移动业务 | WICC N.V. |

联系方式：

 Ms Melanie Oderwald

 Authority for Consumers and Markets (ACM）

 Muzenstraat 41

 2511 WB THE HAGUE

 Netherlands

 电话： +31 70 7222667

 电子邮件：Melanie.Oderwald@acm.nl

 网址： www.acm.nl

### 丹麦（国家代码+45）

19.XII.2019来函：

位于哥本哈根的丹麦能源局，宣布了丹麦电话号码方案的以下变更：

* 指配 – 移动通信业务

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 提供商 | 号段 | 指配日期 |
| Greenwave Mobile IoT ApS | 91300fgh and 91303fgh | 10.XII.2019 |

* 指配 – 4位服务号码

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 提供商 | 号段 | 指配日期 |
| TDC A/S | 1888 | 10.XII.2019 |

联系方式：

 Danish Energy Agency

 43 Carsten Niebuhrs Gade

 1577 COPENHAGEN V
 Denmark
 电话： +45 33 92 67 00
 传真： +45 33 11 47 43
 电子邮件：ens@ens.dk
 网址： [www.ens.dk](http://www.ens.dk)

**科索沃[[2]](#footnote-2)****（国家代码+383）**

31.X.2019来函：

电子和邮政通信管理局（ARKEP）宣布了以下科索沃\*的国内编号方案。

**国家代码383 ITU-T E.164国内编号方案介绍**

a) 概览：

 最小号码长度（不包括国家代码）：8位

 最大号码长度（不包括国家代码）：9位

b) 使用国家编号方案（如有的话）内指定ITU E.164号码与国家数据库（或任何可适用名录）的链接：

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

c) 显示植入ITU-T E.164号码的、与实时数据库的链接：

 （不适用）

d) 编号方案细节：

| **NDC（国内目的地代码或国内（有效）号码的前置数字）** | **N(S)N号码长度** | **ITU-T E.164号码的使用** | **补充信息** |
| --- | --- | --- | --- |
| 最大长度 | 最小长度 |
| 28（NDC） | 8 | 8 | 固定电话业务的地理编号 – Mitrovica地区 |  |
| 29（NDC） | 8 | 8 | 固定电话业务的地理编号 – Prizreni地区 |  |
| 38（NDC） | 8 | 8 | 固定电话业务的地理编号 – Prishtina地区 |  |
| 39（NDC） | 8 | 8 | 固定电话业务的地理编号 – Peja地区 |  |
| 280（NDC） | 9 | 8 | 固定电话业务的地理编号 – Gjilani地区 |  |
| 290（NDC） | 9 | 8 | 固定电话业务的地理编号 – Ferizaj地区 |  |
| 390（NDC） | 9 | 8 | 固定电话业务的地理编号 – Gjakova地区 |  |
| 41（NDC） | 8 | 8 | 移动电话业务的非地理编号 – 国家级 | 未分配 |
| 42（NDC） | 8 | 8 | 移动电话业务的非地理编号 – 国家级 | 未分配 |
| 43（NDC） | 8 | 8 | 移动电话业务的非地理编号 – 国家级 | **运营商：IPKO Telecommunications LLC**43 2xx xxx, 43 3xx xxx 和43 4xx xxx号段划分给MVNO Dukagjini Telecommunications LLC使用 |
| 44（NDC） | 8 | 8 | 移动电话业务的非地理编号 – 国家级 | **运营商：Telecom of Kosovo[[3]](#footnote-3) J.S.C**. |
| 45（NDC） | 8 | 8 | 移动电话业务的非地理编号 – 国家级 | **运营商：Telecom of Kosovo\* J.S.C.** |
| 46（NDC） | 8 | 8 | 移动电话业务的非地理编号 – 国家级 | **运营商：Telecom of Kosovo\* J.S.C.** |
| 47（NDC） | 8 | 8 | 移动电话业务的非地理编号 – 国家级 | 47 100 000 – 159 999 号段分配给基础设施有限且在地面运营的运营商mts D.O.O.使用 |
| 48（NDC） | 8 | 8 | 移动电话业务的非地理编号 – 国家级 | **运营商：IPKO Telecommunications LLC** |
| 49（NDC） | 8 | 8 | 移动电话业务的非地理编号 – 国家级 | **运营商：IPKO Telecommunications LLC** |

**应急服务和其他社会服务相关重要号码的描述：**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 重要号码 | 服务 | 已划分或已分配 | E.164号码或仅限国内使用号码 | 注释 |
| 112 | 应急号码 | 在NNP中已分配 | 仅限国内使用号码 | 已分配 |
| 192 | 报警 | 在NNP中已分配 | 仅限国内使用号码 | 已分配 |
| 193 | 火警 | 在NNP中已分配 | 仅限国内使用号码 | 已分配 |
| 194 | 医疗 | 在NNP中已分配 | 仅限国内使用号码 | 已分配 |
| 19xx | 社会公益服务（如交通） | 在NNP中已分配 | 仅限国内使用号码 | 已分配 |
| 116 000 | 走失儿童热线 | 在NNP中已分配 | 仅限国内使用号码 | 未分配 |
| 116 006 | 犯罪受害者热线 | 在NNP中已分配 | 仅限国内使用号码 | 未分配 |
| 116 111 | 儿童帮助热线 | 在NNP中已分配 | 仅限国内使用号码 | 未分配 |
| 116 117 | 非紧急医疗电话服务 | 在NNP中已分配 | 仅限国内使用号码 | 未分配 |
| 116 123 | 情感帮助热线 | 在NNP中已分配 | 仅限国内使用号码 | 未分配 |

联系方式：

 Regulatory Authority of Electronic and Postal Communications （ARKEP）
Kreshnik Gashi, Chairman of the Board
Str. Bedri Pejani No.23, Prishtina 10000
电话： +381 38 212 345
电子邮件： info@arkep-rks.org
网站： www.arkep-rks.org

缅甸（国家代码+95）

30.XII.2019来函：

位于内比都的交通和通信部公布了缅甸国内编号方案的以下编号计划更新：

国家代码+95的国家E.164 编号方案
新资源引入描述

**自动交换编号（地理）**

| **序号** | **区号** | **号段** | **制式** | **位数（包括区号）** | **运营商** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *1* | 9 | 663-xxx-xxx | WCDMA / GSM | 10 | Telecom International Myanmar Co.,Ltd |
| *2* | 9 | 664-xxx-xxx | WCDMA / GSM | 10 | Telecom International Myanmar Co.,Ltd |
| *3* | 9 | 665-xxx-xxx | WCDMA / GSM | 10 | Telecom International Myanmar Co.,Ltd |
| *4* | 9 | 666-xxx-xxx | WCDMA / GSM | 10 | Telecom International Myanmar Co.,Ltd |
| *5* | 9 | 884-xxx-xxx | WCDMA / GSM | 10 | Myanma Posts and Telecommunications |
| *6* | 9 | 885-xxx-xxx | WCDMA / GSM | 10 | Myanma Posts and Telecommunications |
| *7* | 9 | 886-xxx-xxx | WCDMA / GSM | 10 | Myanma Posts and Telecommunications |

联系方式：

Ministry of Transport and Communications

Posts and Telecommunications Department (PTD)

Building No. 2,

NAY PYI TAW

Myanmar

电话： +95 67 3407 225

传真； +95 67 3407 216

电子邮件：dg.ptd@mptmail.net.mm

业务限制

见网址：www.itu.int/pub/T-SP-SR.1-2012

|  |  |
| --- | --- |
| **国家/地理区域** | **OB** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **塞舌尔** | 1006（第13页） |  |  |
| **斯洛伐克** | 1007（第12页） |  |  |
| **马来西亚** | 1013（第5页） |  |  |
| **泰国** | 1034（第5页） |  |  |
| **圣多美和普林西比** | 1039（第14页） |  |  |
| **乌拉圭** | 1039（第14页） |  |  |
| **中国香港** | 1068（第4页） |  |  |
| **乌克兰** | 1148（第5页） |  |  |

回叫和迂回呼叫程序
（2006年全权代表大会修订的第21号决议）

见网址：www.itu.int/pub/T-SP-PP.RES.21-2011/

#

# 对业务出版物的修正

所采用的缩写

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ADD** | 插入 |  | **PAR** | 段落 |
| **COL** | 栏 |  | **REP** | 替换 |
| **LIR** | 该 |  | **SUP** | 删除 |
| **P** | 页数 |  |  |  |

船舶电台和水上移动业务识别码分配表
（名录V）
2019年版

第VI节

**REP**

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

 电子邮件：service\_bsj@eagle.ocn.ne.jp，电话：+81 3 3281-5261，传真：+81 3 3281-5263，

 联系人：Eikoh Wada, Ryuichi Tsuhako。

**国际电信收费卡号码发行方列表****（符合ITU-T E.118建议书（05/2006））****（截至2018年12月1日）**

（国际电联第1161期《操作公报》附件 – 1.XII.2018）

（第20号修正）

**日本 ADD**

| 国家/地理区域 | 公司名称/地址 | 发行方标识号 | 联系人 | 使用日期 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 日本 | **BB Backbone Corp.**1-9-1, Higashi-Shimbashi, Minato-ku,TOKYO 105-7304 | **89 81 13** | Hoshito UeyamaBusiness Planning Department, Product Planning Section 1 1-9-1, Higashi-Shimbashi, Minato-ku,TOKYO 105-7304电话： +81 3 6889 1255传真： +81 3 6215 5256电子邮件：SBMGRP-bbb-seido-syougai@g.softbank.co.jp | 1.I.2020 |

**用于公共网络和订户的国际识别规划的移动网络代码（MNC）
（依据ITU-T E.212建议书（09/2016））
（截至2018年12月15日）**

（国际电联1162 – 15.XII.2018期《操作公报》附件）
（第24号修正）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **国家/地理区域** | **MCC+MNC** | **运营商/网络** |
| **澳大利亚 ADD** |  |  |
| 505 47 | Woodside Energy Limited |
| **巴西 LIR** |  |  |
| 724 54 | TIM S.A. |
| **科索沃\* ADD** |  |  |
| 221 07 | Dukagjini Telecommunications LLC |

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

\*  此名称无损于有关状态的立场，并且符合联合国安理会1244号决议以及国际法院（ICJ）针对科索沃宣布独立给出的意见。

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

MCC：移动国家代码

MNC：移动网络代码

**信令区域/网络代码（SANC）列表
（ITU-T Q.708建议书（03/1999）的补充）
（截至2017年6月1日）**

（国际电联第1125 – 1.VI.2017期《操作公报》附件）
（第8号修正）

|  |
| --- |
| **数字顺序 ADD** |
|  | 7-111 | 哥伦比亚（共和国） |

|  |
| --- |
| **字母顺序 ADD** |
|  | 7-111 | 哥伦比亚（共和国） |

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

SANC: 信令区域/网络编号。

**国际信令点代码（ISPC）列表
（依据ITU-T Q.708建议书（03/1999））
（截至2016年10月1日）**

（国际电联第1109 – 1.X.2016期《操作公报》附件）
（第67号修正）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 国家/地理区域 | 该信令点的唯一名称 | 信令点运营商的名称 |
| *ISPC* | *DEC* |
| **哥伦比亚 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 |
| **哥伦比亚 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 |
| **美国 SUP** |
| 3-043-6 | 6494 | Boston, MA | Elephant Talk Inc |

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

ISPC： 国际信令点代码。

**国内编号方案
（依据ITU-T E.129建议书（01/2013））**

网站：www.itu.int/itu-t/inr/nnp/index.html

请各主管部门向国际电联通报其国内编号方案的变更，或在网站上说明其国内编号方案及联系方式，以便在ITU-T网站上免费向所有主管部门/经认可的运营机构和服务提供商提供该信息。

对于其编号网站或向国际电联电信标准化局（电子邮件：tsbtson@itu.int）发送其信息时，请各主管部门采用ITU-T E.129建议书中所述的格式。提醒各主管部门注意，他们应负责及时更新该信息。

自15.XII.2019起，以下国家/地理区域在我们的网站上更新了其国内编号方案：

|  |  |
| --- | --- |
| 国家/地理区域 | 国家代码（CC） |
| 冈比亚 | +220 |
| 摩洛哥 | +212 |

1. \* 此名称无损于有关状态的立场，并且符合联合国安理会1244号决议以及国际法院（ICJ）针对科索沃宣布独立给出的意见。 [↑](#footnote-ref-1)
2. \*此名称无损于有关状态的立场，并且符合联合国安理会1244号决议以及国际法院（ICJ）针对科索沃宣布独立给出的意见。 [↑](#footnote-ref-2)
3. \*此名称无损于有关状态的立场，并且符合联合国安理会1244号决议以及国际法院（ICJ）针对科索沃宣布独立给出的意见。 [↑](#footnote-ref-3)