

Djibouti (indicativo de país +253)

Comunicación del 3.I.2012:

Djibouti Télécom S.A., Djibouti, anuncia el Plan Nacional de Numeración de ocho (8) cifras actualizado para todos los redes y servicios de Djibouti Télécom, a partir del 1 de marzo de 2012:

Zona horaria (Djibouti : UTC+3)

El Plan Nacional de Numeración (NNP) pasará de seis (6) cifras a ocho (8) cifras según la Recomendación UIT-T E.164.

Djibouti (indicativo de país +253).

El prefijo internacional que debe marcarse desde la República de Djibouti para acceder a la red automática internacional continua siendo el à « 00 ».

1. Estructura general :
El nuevo Plan de Numeración la República de Djibouti será un plan cerrado de 8 cifras sin prefijo nacional, de la forma :ABPQMCDU
2. Cuadros de transición
 - 2.1 Cuadros de transición para los números de servicio fijo geográfico

| ZONA 1 (DJIBOUTI CIUDAD+BALBALA+CERCANIAS) | | | | |
|--|--------------------|---------------|-------------------------|------------------------|
| Número antiguo (PQMCDU) | | | Número nuevo (ABPQMCDU) | |
| Servicio | Localidad | Número actual | Cifras a añadir | Número nuevo 21 PQMCDU |
| Fijo cableado | Ciudad de Djibouti | 25 XX XX | 21 | 21 25 XX XX |
| | | 29 XX XX | | 21 29 XX XX |
| | | 30 XX XX | | 21 30 XX XX |
| | | 31 XX XX | | 21 31 XX XX |
| | | 32 XX XX | | 21 32 XX XX |
| | | 34 XX XX | | 21 34 XX XX |
| | | 35 XX XX | | 21 35 XX XX |
| | | 45 XX XX | | 21 45 XX XX |
| | Balbala | 31 XX XX | 21 | 21 31 XX XX |
| | | 36 XX XX | | 21 36 XX XX |
| 39 XX XX | | 21 39 XX XX | | |
| Fijo CDMA ZTE | Ciudad de Djibouti | 57 XX XX | 21 | 21 57 XX XX |
| | Balbala | 58 XX XX | 21 | 21 58 XX XX |

| ZONA 2 (DISTRITOS)) | | | | |
|-----------------------------|------------|----------------------|-------------------------|------------------------|
| Número antiguo (PQMCDU) | | | Número nuevo (ABPQMCDU) | |
| Servicio | Localidad | Número <i>actual</i> | Cifras a añadir | Número nuevo 27 PQMCDU |
| Fijo cableado | Dikhil | 42 0X XX | 27 | 27 42 0X XX |
| | Arta | 42 2X XX | | 27 42 2X XX |
| | Tadjourah | 42 4X XX | | 27 42 4X XX |
| | Ali-Sabieh | 42 6X XX | | 27 42 6X XX |
| | Obock | 42 8X XX | | 27 42 8X XX |
| Fijo CDMA HUAWEI (rural) | Arta | 50 XX XX | 27 | 27 50 XX XX |
| | Tadjourah | 51 XX XX | | 27 51 XX XX |
| | Dikhil | 52 XX XX | | 27 52 XX XX |
| | Ali-Sabieh | 53 XX XX | | 27 53 XX XX |
| | Obock | 54 XX XX | | 27 54 XX XX |

Cuadro 2.2 Cuadros de transición para los números de servicio móviles
Operador Djibouti telecom

| Número antiguo (PQMCDU) | | Número nuevo (ABPQMCDU) | |
|-------------------------|---------------|-------------------------|--------------------------|
| Servicio | Número actual | Cifras a añadir | Número nuevo 77 PQ MC DU |
| Movil GSM | 60 XX XX | 77 | 77 60 XX XX |
| | 61 XX XX | | 77 61 XX XX |
| | 62 XX XX | | 77 62 XX XX |
| | 63 XX XX | | 77 63 XX XX |
| | 64 XX XX | | 77 64 XX XX |
| | 65 XX XX | | 77 65 XX XX |
| | 66 XX XX | | 77 66 XX XX |
| | 67 XX XX | | 77 67 XX XX |
| | 68 XX XX | | 77 68 XX XX |
| | 69 XX XX | | 77 69 XX XX |
| | 70 XX XX | | 77 70 XX XX |
| | 71 XX XX | | 77 71 XX XX |
| | 72 XX XX | | 77 72 XX XX |
| | 73 XX XX | | 77 73 XX XX |
| | 74 XX XX | | 77 74 XX XX |
| | 75 XX XX | | 77 75 XX XX |
| | 76 XX XX | | 77 76 XX XX |
| | 77 XX XX | | 77 77 XX XX |
| | 78 XX XX | | 77 78 XX XX |
| | 79 XX XX | | 77 79 XX XX |
| 80 XX XX | 77 80 XX XX | | |
| 81 XX XX | 77 81 XX XX | | |
| 82 XX XX | 77 82 XX XX | | |
| 83 XX XX | 77 83 XX XX | | |
| 84 XX XX | 77 84 XX XX | | |
| 85 XX XX | 77 85 XX XX | | |
| 86 XX XX | 77 86 XX XX | | |
| 87 XX XX | 77 87 XX XX | | |
| 88 XX XX | 77 88 XX XX | | |
| 89 XX XX | 77 89 XX XX | | |

3. Estructura detallada del nuevo plan de numeración
 3.1 Estructura detallada de números largos para los servicios geográficos (2BPQMCDU)

- Zona 1 (B=1) : Djibouti ciudad + Balbala + cercanias
- Zona 2 (B=7) : los 5 regiones del interior

| A | B | PQMCDU | Tipo de números | Capacidad teórica |
|-----------------|-------------|----------------------|---|-------------------|
| <i>Servicio</i> | <i>Zona</i> | <i>Número por PQ</i> | | |
| 2 | 1 | PQ MC DU | Número fijo geográfico Djibouti ciudad +Balbala | 1 Millón |
| 2 | 7 | PQ MC DU | Número fijo geográfico para los regiones | 1 Millón |

2.2 Estructura detallada de números largos para servicios móviles (2BPQMCDU)

- Operador 1 (B=7) : Djibouti Telecom

| A | B | PQ MC DU | Tipo de número | Capacidad teórica |
|-----------------|-------------|----------------------|--|-------------------|
| <i>Servicio</i> | <i>Zona</i> | <i>Número por PQ</i> | | |
| 7 | 7 | PQ MC DU | Número para servicios móviles GSM Djibouti Telecom | 1 Millón |

Los números para pruebas técnicas de centrales son los siguientes :

Servicios fijos :

Localidad de Balbala : : Número de prueba +253 21 36 00 03

Distrito : Número de prueba:+253 21 42 60 08

Localidad de Djibouti : Número de prueba:+253 21 30 00 00, +253 21 35 00 45 y +253 21 57 00 09

Servicio móviles Número de prueba +253 77 83 10 01 y +253 77 84 31 31

Contacto:

Mr Abdallah Mohamed-Abdallah
 Responsable du Centre de Tests
 Djibouti Télécom S.A.
 3, Boulevard G. Pompidou
 B.P. 2105
 DJIBOUTI
 Djibouti
 Tel : +253 83 10 01 (Después el 1 de marzo de 2012, Tel ; +253 77 83 10 01)
 Fax : +253 35 57 57 (Después el 1 de marzo de 2012, Fax : +253 21 35 57 57)
 E-mail : abdallah_mohamed@intnet.dj