**El Salvador (indicatif de pays +503)**

Communication du 24.XI.2011:

La *Superintendencia General de Electricidad y Telecomunicaciones de El Salvador (SIGET)*, San Salvador, présente son plan de numérotage national (NNP – National Numbering Plan) actualisé, en vigueur depuis le 23 novembre 2011 dans le pays.

• Description générale

Le plan de numérotage pour la République d'El Salvador utilise la structure de numérotage suivante:

– huit (8) chiffres, indicatif national de destination inclus (NDC – National Destination Code), pour les services fournis par les réseaux d'accès,

– sept (7) et onze (11) chiffres pour les numéros libre appel et les numéros du service kiosque.

– sept (7) chiffres pour les numéros du service international à longue distance avec opératrice.

– Les numéros de trois chiffres sont utilisés pour les clés/touches de sélection du système multiporteuses et pour les services spéciaux.

– Un numéro à six (6) chiffres a été attribué pour le service d'aide aux enfants.

• Structure pour le numérotage national et attribution de chiffres

Pour identifier le terminal d'un abonné du service fixe ou mobile, on utilise huit (8) chiffres quelle que soit la zone du pays, avec la structure (NDC) XYZ1MCDU, où:

| NDC | X | Y | Z |  | M | C | D | U |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Indicatif national de destination | Millions | Centaines de milliers | Dizaines de milliers |  | Milliers | Centaines | Dizaines | Unités |

• Attribution de l'indicatif national de destination (NDC) dans les réseaux fixes et mobiles

| Indicatif national de destination(NDC) | Type de réseau |
| --- | --- |
| 2 | Fixe |
| 6 , 7 | Mobile |

• Numérotage pour la téléphonie fixe nationale

Pour l'attribution des numéros de téléphonie fixe, El Salvador a été divisé en quatre zones géographiques: occidentale, centrale, orientale et métropolitaine.

Attribution du chiffre X dans la structure de numéros à huit chiffres (NDC) XYZ1MCDU pour le service de téléphonie fixe:

| Chiffre X | Utilisation dans la structure (2) XYZ MCDU |
| --- | --- |
| 0 | Non utilisé dans cette structure – réservé pour utilisation future. |
| 1, 2 y 5 | Utilisés pour identifier le service de téléphonie fixe dans toute localité de la zone métropolitaine appelée «Gran San Salvador». |
| 3 | Utilisé pour identifier le service de téléphonie fixe dans toute localité de la zone centrale |
| 4 | Utilisé pour identifier le service de téléphonie fixe dans toute localité de la zone occidentale |
| 6 | Utilisé pour identifier le service de téléphonie fixe dans toute localité de la zone orientale |
| 7 | Pour utilisation future dans la zone orientale |
| 8 | Pour utilisation future dans la zone occidentale |
| 9 | Pour utilisation future dans la zone centrale. |

• Numérotage pour la téléphonie mobile

Attribution du chiffre X dans la structure de numéros à huit chiffres (NDC) XYZ1MCDU pour le service de téléphonie mobile:

| Structure (6 ,7) XYZ MCDU | Chiffres X |
| --- | --- |
| Mobiles | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |

• Numérotage international avec numérotation automatique et longueur du numéro

Dans la Recommandation UIT-T E.164, il est indiqué que les numéros d'abonné du service auto­matique international doivent compter au maximum 15 chiffres, préfixe international non inclus.

Afin d'harmoniser et de faciliter l'utilisation des structures de numérotation dans la région par rapport au reste du monde, El Salvador a adopté le préfixe «00» pour le service automatique international, conformément au numéro 11 de la Recommandation UIT-T E.164, concernant l'utilisation de préfixes et de codes internationaux.

Au El Salvador, les 15 chiffres ne comprennent pas: les deux chiffres du préfixe international ni les trois chiffres du code du système multiporteuses, c'est-à-dire que les centraux téléphoniques doivent analyser au minimum 20 chiffres. A cette fin, le propriétaire du central téléphonique de destination doit s'assurer que ses équipements ont la capacité nécessaire pour traiter ce nombre de chiffres en un seul segment ou, si tel n'est pas le cas et d'un commun accord entre les parties, en plusieurs segments.

| Chiffres X | Utilisation dans la structure XYZ |
| --- | --- |
| 0, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 | Non utilisés dans cette structure. |
| 1 | a) Utilisé pour les clés de sélection du système multiporteuses.b) Utilisé dans les services spéciaux pour:– les institutions gouvernementales;– l'assistance à la population en cas d'urgence ou d'actes délictueux;– l'aide humanitaire;– l'attribution temporaire pour répondre à des besoins collectifs;1– les services internes propres aux opérateurs, etc) Services futurs que doit déterminer la SIGET.  |
| 9 | Services spéciaux utilisés par les institutions gouvernementales, où Y=1. |
| 1 Urgences dues à des phénomènes naturels, catastrophes publiques, coordination nécessaire à des fins humanitaires, événements nationaux ou régionaux majeurs et toute situation imprévue et dûment reconnue nécessitant un accès téléphonique au moyen d'une numérotation abrégée. Ces numéros seront attribués pour une durée maximale de trois mois, et toute demande de prolongation sera évaluée par la SIGET. |
| LIGNE D’AIDE AUX ENFANTS

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Type de service | Numéro | Utilisation |
| Ligne d’aide aux enfants\* | 116 111 | Service utilisé depuis tous les réseaux d’accès et depuis tous les terminaux . C’est un service gratuit pour les abonnés et exempté de charges d’interconnexion. Donner accès à ce service est obligatoire pour tous les opérateurs et il incombera au gouvernement de définir l’institution fournissant le service. (UIT–T, E.164 Supplément 5) |

\* Ce schéma de numérotation sera opérationnel six (6) mois après l’entrée en vigueur de ce plan. |

Pour de plus amples informations concernant le plan de numérotage d'El Salvador, prière de consulter le site suivant:

| <http://www.siget.gob.sv/index.php?option=com_content&view=category&id=102&Itemid=144> |
| --- |

Contact:

 Sra. Rebeca Amaya de Pimentel
Gerencia de Telecomunicaciones
Superintendencia General de Electricidad y Telecomunicaciones (SIGET)
Sexta Décima calle poniente y 37 Av. Sur, N. 2001
Colonia Flor Blanca
SAN SALVADOR
El Salvador
Tel: +503 2257 4446
Fax: +503 2257 4495
E-mail: rebeca.pimentel@siget.gob.sv

Communication du 24.XI.2011:

La *Superintendencia General de Electricidad y Telecomunicaciones (SIGET),* San Salvador, annonce qu’en raison de la demande croissante des services de téléphonie mobile au Salvador, qu’elle a décidé d’implémenter le numéro six (6) en tant que nouveau numéro NDC – National Destination Code dans son numérotage national. Cette disposition entrera en vigueur le 23 novembre 2011, à 0000 heure (heure locale), c’est à dire à 0600 heures UTC.

Description de l’implémentation du nouveau de numéro NDC dans le plan national de numérotage (NNP – National Numbering Plan) pour l’indicatif de pays (CC – Country Code) +503

| Datecommuniquée de l’implémentation(UTC)  | N(S)N [Numéro national (significatif)] | Utilisation du numéro E.164 | Fonctionnement parallèle | Opérateur | Texte proposé del’annonce |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ancien numéro | Nouveau numéro | Début | Fin |
| 23.XI.2011 | – | 60XX XXXX | Numéro non géographique Services de téléphonie mobile | N/A | N/A | N/A |  |
| 23.XI.2011 | – | 61XX XXXX | Numéro non géographique Services de téléphonie mobile | N/A | N/A | N/A |  |
| 23.XI.2011 | – | 62XX XXXX | Numéro non géographique Services de téléphonie mobile | N/A | N/A | N/A |  |
| 23.XI.2011 | – | 63XX XXXX | Numéro non géographique Services de téléphonie mobile | N/A | N/A | N/A |  |
| 23.XI.2011 | -– | 64XX XXXX | Numéro non géographique Services de téléphonie mobile | N/A | N/A | N/A |  |
| 23.XI.2011 | – | 65XX XXXX | Numéro non géographique Services de téléphonie mobile | N/A | N/A | N/A |  |
| 23.XI.2011 | – | 66XX XXXX | Numéro non géographique Services de téléphonie mobile | N/A | N/A | N/A |  |
| 23.XI.2011 | – | 67XX XXXX | Numéro non géographique Services de téléphonie mobile | N/A | N/A | N/A |  |
| 23.XI.2011 | – | 68XX XXXX | Numéro non géographique Services de téléphonie  | N/A | N/A | N/A |  |
| 23.XI.2011 | – | 69XX XXXX | Numéro non géographique Services de téléphonie mobile | N/A | N/A | N/A |  |

Contact:

 Sr. Luis Mendez Menéndez
Superintendente
Superintendencia General de Electricidad y Telecomunicaciones (SIGET)
Sexta Décima Calle Pte. Y 37e Sur #2001
Colonia Flor Blanca
SAN SALVADOR
El Salvador C.A.
Tel: +503 2257 4438
Fax: +503 2257 4499
E-mail: siget@siget.gob.sv