

**ANACOM** - Autoridade Nacional de  
Comunicações

Av. José Malhoa, 12  
1099-017 Lisboa

Sua data

Nossa referência

Data de expedição

terça-feira, 28 de Outubro de 2003

Assunto: Consulta Pública (SMRP-CDMA)

Exmos. Senhores,

Tendo tomado conhecimento através do vosso 'site' da Consulta Pública sobre a Prestação do Serviço Móvel com Recursos Partilhados com sistema de Acesso por Divisão de Códigos, gostaríamos de tecer os nossos comentários, conforme se segue:

Resposta ao Questionário:

### **Questão 1**

#### **Início de Prestação do SMRP com Recurso ao CDMA**

Caso haja garantia que o serviço trunking actual se mantêm até ao início do novo serviço e havendo justificação para o atraso consideramos não haver inconveniente na prorrogação pretendida.

A migração dos sistemas actuais (MPT 1327/43 e TETRA) seguirá o seu curso normal após a entrada em serviço da nova tecnologia.

### **Questão 2**

#### **Implementação de infra-estruturas**

O número de estações anunciadas fazem prever uma cobertura significativamente melhor do que a existente hoje, o que vai potenciar o desenvolvimento do mercado na área do trunking, e tornar viável o acesso a uma panóplia de serviços inovadores, numa rede de efectiva cobertura nacional e profissional.

As metas propostas sugerem que haverá uma cobertura nacional em Setembro de 2005, o que demonstra ser um projecto ambicioso.

### **Questão 3 Interligação**

Sendo que a interligação já é possível hoje nas redes de trunking analógico, apesar de se processar de um modo pouco prático, Questionar a interligação com outras redes parece-nos absurdo, a ausência desta facilidade na nova rede seria um retrocesso. Espera-se que não só continue a ser possível como também que o seja de uma forma mais fácil e rápida.

### **Questão 4 Terminais**

Os terminais CDMA de que há conhecimento não operam nesta banda de frequências e destinam-se ao mercado de consumo e não ao mercado profissional, pelo que não incorporam as funcionalidades trunking.

### **Questão 5 Tecnologia com funcionalidades PAMR**

Os sistemas alternativos capazes de fornecer serviços PAMR, são as actuais redes públicas de trunking e as redes privadas, não apresentam as coberturas e a qualidade de serviço desejados e, no último caso, requerem um investimento elevado.

Não temos no nosso país tecnologia que nos disponibilize os serviços que nos são propostos pela tecnologia SMRP-CDMA

Sem outro assunto, atentiosamente

Atentiosamente  
José Manuel Paz