

#### Questão1

Na perspectiva do potencial interesse que os novos serviços inerentes ao sistema tecnológico CDMA têm para o mercado, que comentários se oferecem relativamente à hipótese de prorrogar o início da exploração desta tecnologia e, conseqüentemente, de adiar o processo previsto da migração dos sistemas actualmente em uso – MPT 1327/43 e TETRA?

**A implementação de uma nova rede actualmente está sujeita a atrasos, que são mais alargados quanto maior o número de antenas. No caso da Radiomovel não nos parece que o atraso seja muito significativo e como o mercado se encontra servido com as actuais redes de trunking, não consideremos muito problemático, este atraso, tendo em linha de conta que as vantagens que surgem desta nova rede para o mercado profissional são inúmeras.**

#### Questão 2

*Considera que as metas de implementação propostas condicionam negativamente a afectiva oferta de novos serviços e o desenvolvimento do mercado na área do SMRP?*

**O ideal seria o mercado já dispor da nova tecnologia, de qualquer forma também não nos parece que este atraso condicione negativamente o mercado profissional. O importante é assegurar que a cobertura que se pretende e os serviços, se encontrem disponíveis nas datas agora pretendidas.**

#### Questão3

*Que benefícios emergem para os utilizadores na interligação do SMRP com outras redes e serviços de telecomunicações de uso público*

**Embora que os serviços de trunking possuam uma orientação para as redes fechadas de utilizadores, hoje em dia é fundamental que qualquer serviço permita a interligação com os outros.**

#### Questão 4

Do seu conhecimento, considera existirem terminais disponíveis no mercado que permitam assegurar o lançamento comercial dos serviços SMRP-CDMA? Fundamente

**Desconhecemos a existência de terminais a operar na tecnologia SMRP-CDMA.**

#### Questão 5

Admitindo que não é possível a disponibilização, até ao primeiro trimestre de 2004, de equipamentos que permitam o desenvolvimento dos serviços/aplicações acima referidos, considera que existe outro sistema tecnológico alternativo no âmbito do PAMR que disponibilize funcionalidades semelhantes e esteja em condições de ser implementado?

Comente

**Na nossa opinião não existem actualmente alternativas no mercado. O GSM não possui funcionalidades profissionais, tais como o PTT e chamadas de grupo e as actuais redes de trunking, não disponibilizam a cobertura necessária e apresentam alguns impedimentos tecnológicos.**