

**COMISSÃO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA, COMUNICAÇÃO E INFORMÁTICA**  
**REQUERIMENTO DE CONVOCAÇÃO N° DE 2008.**  
**(do Sr. EMANUEL FERNANDES)**

Solicita que seja convocado para Reunião de Audiência Pública conjunta com a Comissão de Defesa do Consumidor o Senhor Hélio Costa, Ministro das Comunicações, para prestar esclarecimentos às mencionadas Comissões a respeito da matéria veiculada na Folha de São Paulo sobre a falha da TV digital em 33% de São Paulo.

Senhor Presidente:

Nos termos regimentais, requero a Vossa Excelência que, ouvido o plenário, sejam adotadas providências necessárias à convocação do Senhor Hélio Costa, Ministro de Estado das Comunicações, para Reunião de Audiência Pública conjunta com a Comissão de Defesa do Consumidor, com o objetivo de prestar esclarecimentos às mencionadas Comissões a respeito da matéria veiculada na Folha de São Paulo, do dia 6 de abril de 2008, intitulada “Sinal digital da TV aberta falha em 33% de São Paulo”.

**JUSTIFICAÇÃO**

De acordo com a matéria do jornal “Folha de São Paulo”, de 06.04.08, “Sinal digital da TV aberta falha em 33% de São Paulo”.

A matéria revela que após quatro meses do lançamento da TV digital, o sistema ainda é precário. Segundo a reportagem “*um estudo da Philips, a ser lançado nesta semana, mostra que o sinal digital das TVs abertas falha em 33% dos 103 pontos medidos pela empresa. A cobertura só é satisfatória em 2 milhões dos 5,5 milhões dos domicílios da região metropolitana.*”

*O levantamento revela que a cobertura digital das principais redes já é semelhante à analógica (veja mapa à pág. B18). Isso quer dizer que, se a TV analógica "pega" mal onde você mora, são grandes as chances de a TV digital também falhar. Diferentemente da TV analógica, a digital não tem fantasmas e chuviscos. A imagem é nítida. Mas, se o sinal é fraco, ou a imagem "congela" na tela do televisor ou não "pega" nada.*

*Um dos argumentos centrais para a adoção pelo Brasil do sistema de TV digital japonês era o de que se tratava de tecnologia robusta, a melhor para uma cidade como São Paulo, repleta de barreiras (edifícios) ao sinal das TVs. Com o padrão japonês, seria possível ver TV em minitelevisores e em celulares. Dessa forma, televisores móveis e fixos não*

*precisariam mais de antenas externas, no topo de casas e prédios, mas apenas de discretas antenas internas.*

*O trabalho da Philips mostra que não é bem assim. Dependendo da localização do televisor e do material usado no imóvel (paredes muito grossas, por exemplo), pode haver necessidade de antena externa a poucos quilômetros das torres das TVs. Em condomínios sem antenas externas, o telespectador, para ter bom sinal, continua "dependente" da TV paga.*

Neste contexto, é que propomos requerimento convocando o Senhor Hélio Costa, Ministro das Comunicações, para dirimir dúvidas sobre o funcionamento da TV digital.

Sala da Comissão, em            de            de 2008.

Deputado **EMANUEL FERNANDES**