## COMISSÃO DE MINAS E ENERGIA AUDIENCIA PÚBLICA

## **REQUERIMENTO N°** de 2009

(Do Sr. Eduardo Valverde)

Solicita que sejam convidados o presidente da ELETROBRAS, o presidente da ANEEL, representante do Ministério das Minas e Energia e Diretoria de Gas da Petrobras para comparecer a esta comissão com a finalidade de debater a utilização dos recursos das Contas de combustível a compensar (CCC) para a construção de gasodutos.

Senhor Presidente.

Nos termos regimentais, requeiro a Vexa, ouvido o Plenário desta comissão, sejam convidados a comparecer a este órgão técnico, em reunião de audiência pública a realizar-se em data a ser agendada, com as autoridades acima nomeadas, para debater a utilização dos recursos da conta CCC para a construção de gasodutos

## **JUSTIFICAÇÃO**

A geração de energia elétrica na Amazônia, fora durante muitos anos, produzida por sistemas isolados majoritariamente térmicos, queimando óleo combustível. Após as descoberta de campos gasíferos na região da província petrolífera de Urucu, a utilização de gás natural passou a ser alternativa de abastecimento. É sabido que a ancora economizada utilização térmica do gás natural, viabiliza as decisões que levam ao investimento, até que outros usos para o gás sejam maturados. Mesma coma a interligação em curso( as linhas de transmissão Belém a Manaus e de Porto velho a Jauru-MT) ainda assim os parques térmicos instalados ainda continuarão a persistir com o fito de segurança de abastecimento quando dos regimes de baixa hidrologia dos rios.

Estão em curso na região amazônia a construção do gasoduto Urucu x Manaus e em Planejamento o gasoduto Urucu x Porto Velho. Informações setoriais apontam que a viabilidade para concluir um e iniciar o outro gasoduto retro mencionados depende da sub-rogação das contas CCC. Mesmo que esta condição levem a manutenção dos atuais valores das constas CCC e de seu impacto ao consumidor das demais regiões do Brasil, ainda assim,metonimicamente o país ganharia com a redução do consumo de óleo combustível e das emissões dos gases que provocam o efeito estufa. Condição não muito diferente dos argumentos ora expostos estão situados as demais térmicas existentes no Brasil, pois a confirmar os indicadores economicista, o pais cada vez precisará da geração de eletricidade por fortes térmicas. Se as contas CCC, fora encargos que no passado recente viabilizou a condição dos consumidores dos sistemas isolados poderem consumir eletricidade a preços razoáveis, poderão no futuro permitir que os

consumidores de todo o Brasil consumidor eletricidade a preços adequados ao viabilizar a substituição de um combustível mais caro por mais barato e menos poluentes.

Sala de Sessões,

de 2009.

## EDUARDO VALVERDE

Deputado Federal PT-RO