

REQUERIMENTO DE INFORMAÇÕES Nº _____, DE 2011
(Do Sr. Lourival Mendes da Fonseca Filho)

Solicita informações ao Sr. Ministro de Estado das Minas e Energias sobre anúncio oficial feito pela PETROBRAS, referente ao adiamento da construção da primeira fase da Refinaria Premium I no Maranhão.

Excelentíssimo Presidente da Câmara dos Deputados **Marco Maia**,

Com fundamento no art. 50 do § 2º da Constituição Federal de 1988, e nos artigos 24, inciso V e § 2º, e 115, inciso I, do Regimento Interno da Câmara dos Deputados, solicito a Vossa Excelência seja encaminhado ao Senhor Ministro de Estado das Minas e Energias o presente Requerimento de Informações com os seguintes questionamentos:

1. Quanto ao anúncio oficial feito pela PETROBRAS, ao apresentar o plano de negócio da estatal para o período que vai de 2011 a 2015, no dia 27/07/2011, em São Paulo, com a presença de Lideranças Empresariais do Estado, bem como da Associação Brasileira de Metalurgia, Materiais e Mineração (ABM), que a situação do Brasil na área de refino de petróleo seria crítica e insustentável em relação ao refino de petróleo;
2. Quais os critérios foram utilizados para anunciar que dentre as medidas de controle e corte no valor aproximado de 3 bilhões de reais, que a construção da Refinaria Premium I, localizada no Maranhão, com capacidade prevista de refino de 600 mil barris por dia, foi adiada por dois anos. Assim, a refinaria maranhense, que teria a primeira fase do complexo prevista para 2014, foi adiada para 2016, de forma que o início de operação da mesma também foi transferido para 2019. Estranha que a Refinaria Premium II, localizada no Estado do Ceará não tenha sofrido nenhuma alteração em seu cronograma físico.

Presente esse contexto, vê-se que a obtenção dos dados acima solicitados se mostra absolutamente imprescindível para que continuemos defendendo os interesses do povo brasileiro e em especial do povo maranhense.

Brasília, 11 de agosto de 2011

Atenciosamente,

LOURIVAL MENDES
Deputado Federal – Líder do PT do B/MA