

## **COMISSÃO DE MINAS E ENERGIA**

### **REQUERIMENTO Nº , DE 2011** **(Do Sr. Luiz Fernando Faria)**

Requer a realização do Seminário “Agenda Parlamentar para energia elétrica: modicidade tarifária, concessões e qualidade do fornecimento”, em conjunto com a Frente Parlamentar Mista em Defesa da Infraestrutura Nacional.

Senhor Presidente:

Requeiro, com fundamento no art. 24, inciso XIII, do Regimento Interno da Câmara dos Deputados, que esta Comissão de Minas e Energia realize o Seminário intitulado “Agenda Parlamentar para energia elétrica: modicidade tarifária, concessões e qualidade do fornecimento”, em conjunto com a Frente Parlamentar Mista em Defesa da Infraestrutura Nacional, conforme programa anexo, a ser realizado em parceria com o Grupo Canalenergia.

Sala da Comissão, em \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2011.

**Deputado LUIZ FERNANDO FARIA**

**AGENDA PARLAMENTAR PARA ENERGIA ELÉTRICA: MODICIDADE TARIFÁRIA, CONCESSÕES E QUALIDADE DO FORNECIMENTO**

**PROMOÇÃO: FRENTE PARLAMENTAR MISTA EM DEFESA DA INFRAESTRUTURA NACIONAL  
COMISSÃO DE MINAS E ENERGIA DA CÂMARA DOS DEPUTADOS**

**REALIZAÇÃO: GRUPO CANALENERGIA**

Horário	Tema	Palestrantes e Debatedores
---------	------	----------------------------

**9h Credenciamento**

9h30 **Painel de Abertura**  
**A Agenda do Parlamento para Energia Elétrica**  
**Renovação ou licitação: ameaças e oportunidades (30")**

10h20 **Painel 1**  
**Concessões: uma questão urgente para o futuro do setor**  
**Debatedores (1h)**

**Intervenção do público (10")**

---

**12h00 ALMOÇO**

---

13h30 **Painel 2**  
**O impacto da Carga Tributária para a competitividade da indústria brasileira**  
**Competitividade e modicidade tarifária: o impacto da carga tributária**  
**Visão do Empresário (20")**  
**Visão do Governo (20")**  
**Debatedores (1h)**

**Moderador**  
**Intervenção do público (10")**

---

---

15h20	<b>COFFEE BREAK</b>
	<b><u>O histórico dos índices de qualidade do fornecimento de energia elétrica: análise e prioridades (30")</u></b>
	<b>Painel 3</b>
	<b>Qualidade de fornecimento de energia: análise e prioridades</b>
15h40	<b><u>Debatedores (1h)</u></b>
	<b><u>Moderador</u></b>
	<b>Intervenção do público (10")</b>
17h20	<b>ENCERRAMENTO</b>