

# Requerimento da Comissão de Ciência, Tec., Inov., Com. e Informática nº 26, de 2012

**Autoria:** Senador João Capiberibe (PSB/AP), Senador Eduardo Braga (MDB/AM) e outros

**Iniciativa:**

## Ementa:

Nos termos do Regimento Interno do Senado Federal, requeiro audiência pública na Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática para discutir a política nacional de biogás.

Como o biogás é importante energia renovável, com potencial para fortalecer a economia nacional, favorecer o meio ambiente, e como sua política, aplicações e usos são pouco discutidos, sugerimos sejam convidadas as autoridades abaixo para tratar desses e outros temas correlatos:

1. Dr. Hamilton Moss de Souza – Diretor do Departamento de Desenvolvimento Energético, do Ministério das Minas e Energia;
2. Dra. Thaís Brito de Oliveira – Analista de Infraestrutura, da Secretaria de Recursos Hídricos e Ambiente Urbano, do Ministério do Meio Ambiente;
3. Dr. Rodrigo Chaves, Gerente Executivo de Engenharia MAN América Latina, Rio de Janeiro;
4. Prof. Dr. Joachim Werner Zang – Coordenador de Pesquisa e Inovação, do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Goiás, campus Goiânia;
5. Dr. Daniel Alker – Conselheiro para Cooperação, Embaixada da Alemanha em Brasília.

**Assunto:** -

**Data de Leitura:** -

## Tramitação encerrada

**Decisão:** -

**Último local:** -

**Destino:** -

**Último estado:** 04/07/2012 - TRAMITAÇÃO ENCERRADA

## TRAMITAÇÃO

**04/07/2012** SF-CCT - Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática

**Situação:** TRAMITAÇÃO ENCERRADA

**Ação:** Reunida a Comissão nesta data, é lido e aprovado o Requerimento.

## DOCUMENTOS

### RCT 26/2012

**Data:** 04/07/2012

**Autor:** Senador João Capiberibe (PSB/AP) e outros.

**Local:** null

**Descrição/Ementa:** Nos termos do Regimento Interno do Senado Federal, requeiro audiência pública na Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Comunicação e Informática para discutir a política nacional de biogás.

Como o biogás é importante energia renovável, com potencial para fortalecer a economia nacional, favorecer o meio ambiente, e como sua política, aplicações e usos são pouco discutidos, sugerimos sejam convidadas as autoridades abaixo para tratar desses e outros temas correlatos:

1. Dr. Hamilton Moss de Souza – Diretor do Departamento de Desenvolvimento Energético, do Ministério das Minas e

## Requerimento da Comissão de Ciência, Tec., Inov., Com. e Informática nº 26, de 2012

### DOCUMENTOS

Energia;

2. Dra. Thaís Brito de Oliveira – Analista de Infraestrutura, da Secretaria de Recursos Hídricos e Ambiente Urbano, do Ministério do Meio Ambiente;
3. Dr. Rodrigo Chaves, Gerente Executivo de Engenharia MAN América Latina, Rio de Janeiro;
4. Prof. Dr. Joachim Werner Zang – Coordenador de Pesquisa e Inovação, do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Goiás, campus Goiânia;
5. Dr. Daniel Alker – Conselheiro para Cooperação, Embaixada da Alemanha em Brasília.