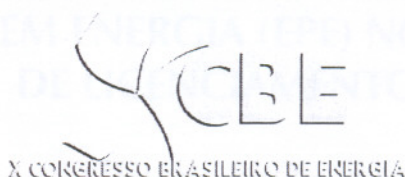


ANAIS

DO X CONGRESSO BRASILEIRO DE ENERGIA - CBE



A UNIVERSALIZAÇÃO DO ACESSO À ENERGIA

Volume IV

Temário:

- ♦ Co-Geração e Geração Distribuída (sistemas isolados)
 - ♦ Regulação da Produção e Uso da Energia
 - ♦ Políticas de Desenvolvimento Científico Tecnológico para o Setor Energético
 - ♦ A Universalização do Acesso à Energia

2004

PROMOÇÃO E ORGANIZAÇÃO:



COPPE / UFRJ



CLUBE DE ENGENHARIA



Sociedade Brasileira de
Planejamento Energético

CAMARGO, RICARDO LUIZ
Bibliotecário
Prof. Francisco Alves
P1432P

QUAL INFLUÊNCIA PODE EXERCER A RECÊM-CRIADA EMPRESA DE PESQUISA EM ENERGIA (EPE) NO PROCESSO DE LICENCIAMENTO AMBIENTAL

Ricardo Luiz Camargo*
Célio Bermann**

RESUMO

Este artigo discute a criação da Empresa de Pesquisa Energética – EPE, no âmbito do Ministério das Minas e Energia. Ao destacar entre suas atribuições a realização de estudos ambientais para obtenção de licenças prévias, este artigo argumenta que a EPE poderá ter um papel crucial não só para a melhoria desses estudos, mas também para acelerar a decisão dentro do processo de licenciamento ambiental, além de reforçar os dispositivos de participação como as audiências públicas, uma vez que ela poderá oferecer uma resposta a um dos principais entraves no licenciamento: a dificuldade de decisão devido a estudos ambientais de baixa legitimidade. Para isso, um importante elemento é se seu desenho organizacional vai contemplar a estruturação e fortalecimento das características centrais de burocracia, entre elas a formação de um corpo coeso de técnicos e a independência de suas ações.

Palavras-chaves: licenciamento ambiental; participação; burocracia; administração.

INTRODUÇÃO

A perspectiva de recuperação da economia brasileira é uma realidade que vem se confirmando segundo dados recentes do IBGE; os três últimos trimestres reacenderam a expectativa de crescimento sustentável com a criação, em médio prazo, de postos de trabalho imprescindíveis para reduzir o desemprego, principalmente nas regiões metropolitanas. Contudo, como ocorreu em 2001, o fantasma da crise de oferta de energia ainda assombra

*Mestre em energia pela USP, professor da Universidade Mackenzie e Consultor da Fundação Instituto de Administração - FIA
e-mail - camargo@fia.com.br - Rua Gastão do Rego Monteiro, 654/São Paulo/05594-030.

**Professor do Programa de Pós-Graduação em Energia da Universidade de São Paulo - e-mail - cbermann@iee.usp.br - Av.
Prof. Luciano Gualberto, 1289, Cidade Universitária, São Paulo/SP 05508-900.