

Ministro descarta racionamento de energia

Jeferson Ribeiro
Brasília

O ministro interino de Minas e Energia, Nelson Hubner, negou na tarde dessa quarta-feira que há risco de haver um novo racionamento de energia nesse ano. Segundo ele, o governo está preparado para esse período de poucas chuvas, causado pelo efeito do fenômeno La Niña no Oceano Pacífico. Inclusive, para manter os reservatórios das usinas hidrelétricas do Nordeste em níveis adequados, o governo autorizou o funcionamento de usinas termelétricas antes dos reservatórios atingirem níveis muito baixos.

A possibilidade de haver um novo apagão energético no País, como o que ocorreu em 2001, durante o governo do presidente Fernando Henrique Cardoso, foi levantada ontem pelo diretor-geral da Agência Nacional de Energia Elétrica (Aneel), Jerson Kelman, que disse ser "pouco provável que ocorra um apagão, mas não impossível", considerando os prognósticos de chuvas para os próximos meses.

O ministro disse que a avaliação de Kelman era pessoal e não refletia o pensamento da Aneel. "Nós estamos acompanhando a situação e temos um quadro bastante melhor do que em 2001. Temos dispositivos para impedir isso (um novo apagão). Nós antecipamos o funcionamento de térmicas no Nordeste para assegurar os reservatórios. Isso já deu resultado, porque já recuperamos alguns reservatórios. O alarde foi exagerado. Inclusive questionei a Aneel. A Aneel disse que foi uma expressão pessoal do diretor e não da Agência. Não reflete o pensamento dos diretores da Aneel", salientou.

Hubner disse que se o governo notar que há possibilidade de falta de energia, tomará providências. Entre elas o acionamento de mais usinas termelétricas antes do período previsto e o redirecionamento do gás utilizado pela Petrobras para produção de energia.

Segundo ele, não há motivo para alerta mesmo após análise do diretor-geral da Aneel. "Está descartado apagão elétrico em 2008 e 2009", garantiu Hubner.

RIBEIRO, J. **Ministro descarta racionamento de energia**. Site Terra, Mídia Online, 09/01/2008.