## REQUERIMENTO DE INFORMAÇÃO Nº, DE (Do Sr. Geraldo Simões)

Solicita informações ao Sr. Ministro das Cidades, Aguinaldo Ribeiro, sobre a execução do projeto de construção da Barragem do Rio Colônia, no município de Itapé – Bahia.

Senhor Presidente,

Com fundamento no art. 50, § 2º, da Constituição Federal e nos arts. 24, inciso V e § 2º, art. 115, inciso I, do Regimento Interno, solicito a V. Exª seja encaminhado ao Sr. Ministro das Cidades, Aguinaldo Ribeiro, esse requerimento com o seguinte pedido de informações:

- 1) Quando foi celebrado o Convênio com o município de Itabuna para a construção da Barragem do Rio Colônia?
- 2) Qual o montante de recursos orçamentários que o Ministério das Cidades se comprometeu a destinar à referida obra?
- 3) Quantos desembolsos foram realizados e qual o valor de cada um deles?
- 4) Qual o avanço comprovado, através de medições técnicas, realizado nas obras da Barragem do Rio Colônia?
- 5) Quais as autoridades responsáveis pela medição do avanço na construção da obra?
- 6) Quando foram realizadas as medições na obra?
- 7) Para quando está prevista a inauguração da barragem do Rio Colônia?
- 8) Qual a situação do município de Itabuna no Cadastro único de Convênios e se ela foi tomada em consideração para os repasses financeiros ao município?

## **JUSTIFICAÇÃO**

A Barragem do Rio Colônia será de grande importância para o Município de Itabuna e entorno, pois o abastecimento atual de água potável já é insuficiente para atender à demanda.

Como é de conhecimento geral, o projeto da obra foi aprovado e foi celebrado convênio do município de Itabuna com o Ministério das Cidades. No entanto, grande parte dos cidadãos de Itabuna encontra-se inquieto por não perceber sinais de que a Barragem do Rio Colônia, tal como foi aprovada, está em processo de construção.

Com o objetivo de esclarecer de uma vez por todas a situação da referida barragem, solicito estas informações ao Sr. Ministro das Cidades.

Sala da Comissão, em

de fevereiro de 2012.

**GERALDO SIMÕES**Deputado Federal PT/BA