

## IMPORTÂNCIA DA MANUTENÇÃO DA GERÊNCIA REGIONAL DA AGÊNCIA NACIONAL DE MINERAÇÃO NO ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL

### 1. INTRODUÇÃO

A Agência Nacional de Mineração – ANM, autarquia especial recém criada em substituição ao extinto Departamento Nacional de Produção Mineral – DNPM, foi instalada em dezembro de 2018, com sua sede em Brasília e Gerências Regionais distribuídas em 5 categorias (tipos), abrangendo 24 Unidades da Federação.

A Gerência Regional no Estado de Mato Grosso do Sul (Gerência Tipo IV) encontra-se estruturada com 4 subunidades: Serviço de Administração, Serviço de Pesquisa e Recursos Minerais, Serviço de Fiscalização do Aproveitamento Mineral e Serviço de Arrecadação e CFEM, essenciais para o cumprimento de sua missão institucional, baseada na outorga e fiscalização do aproveitamento mineral.

Tratativas em curso no âmbito da Diretoria Colegiada da ANM pretendem rever a estrutura regimental da Agência, com eventual alteração representada pela extinção ou regionalização de suas Gerências Regionais.

Tal pretensa alteração, no caso particular do Estado de Mato Grosso do Sul, representaria um retrocesso na atuação da representação do órgão federal responsável pelo setor mineral, haja vista as peculiaridades desta Unidade da Federação, abaixo elencadas:

- O território do Estado de Mato Grosso do Sul possui área de pouco mais de 357.000 Km<sup>2</sup>, fazendo fronteira com outros cinco Estados da Federação (Mato Grosso, Goiás, Minas Gerais, São Paulo e Paraná) e dois países (Bolívia e Paraguai);
- Possui enormes reservas minerais, tais como ferro (3<sup>a</sup> maior do Brasil), manganês (2<sup>a</sup> maior do Brasil) e calcário (1<sup>a</sup> maior do Brasil);
- Possui ainda ambientes geológicos propícios para encerrar depósitos minerais de cobre, chumbo, ouro, fosfato, mármore, granito, etc;
- Além dos empreendimentos minerais já consolidados no Estado, tais como minério de ferro, manganês, calcário e agregados para a construção civil, há projetos em curso para a produção de rocha fosfática, mármore e implantação de uma terceira fábrica de cimento;
- Grandes projetos estratégicos na área de infraestrutura, dos quais se destaca a viabilização da rota bioceânica, com a construção da ponte entre Porto Murtinho e Carmelo Peralta, no Paraguai, devem alavancar o setor mineral no Estado, tanto com a implantação/ampliação de unidades para a produção de cimento e de agregados para a construção civil (na sua fase de construção), como com a viabilização de projetos para produção de blocos e chapas de rochas ornamentais (mármore e granitos), rocha fosfática, ferro, manganês, etc, destinados à exportação.

## 2. O setor mineral no Estado de Mato Grosso do Sul e a atuação da Gerência Regional da ANM

- R\$ 1,38 bilhão de receita em 2018, representada pelas vendas de minério de ferro, manganês, calcário, areia, pedra britada, água mineral, argila, cascalho, fosfato, etc;
- R\$ 31 milhões arrecadados em 2018 com a Compensação Financeira pela Exploração de Recursos Minerais – CFEM (7ª maior arrecadação do Brasil);
- R\$ 30 milhões já arrecadados em 2019 com a CFEM (7ª maior arrecadação do Brasil);
- 97 vistorias realizadas em 2019 nas minerações do Estado, com destaque para as fiscalizações realizadas nas barragens de rejeitos de minério nos municípios de Corumbá e Ladário;
- 132 títulos minerários outorgados em 2019;
- 1.432 títulos minerários vigentes (864 Autorizações de Pesquisa, 203 Concessões de Lavra e 365 Registros de Licença).

## 3. Conclusão

Por todo acima exposto, há que ser considerada e incentivada a manutenção das atuais estruturas das Gerências Regionais da Agência Nacional de Mineração, com a desejável ampliação de seus quadros técnicos, melhorias em suas sedes e seus equipamentos.

Além disso, eventuais mudanças na estrutura regimental da ANM devem ser precedidas de amplos debates em reuniões com a participação de representantes de todas as unidades e da sede.

Campo Grande/MS, 18 de outubro de 2019.

ANTONIO CLAUDIO LEONARDO BARSOTTI  
Gerente Regional da ANM no Mato Grosso do Sul