

## **Projeto Pedra de Ferro: um dos maiores e mais sólidos projetos do estado da Bahia.**

**A Bahia Mineração (BAMIN) vai investir US\$ 1,6 bilhão, para instalar o Projeto Pedra de Ferro no município de Caetité, a 757 quilômetros da capital.**

A Bahia Mineração (BAMIN) é uma empresa nacional com capital pertencente a Eurasian Natural Resources Corporation (ENRC) e a Zamin Ferrous, cada uma com participação de 50% das ações. Com um investimento total de US\$ 1,6 bilhão, ao iniciar a operação do Projeto Pedra de Ferro, no município de Caetité, a 757 quilômetros de Salvador, a empresa fará da Bahia o terceiro estado em produção de minério de ferro no Brasil. A mina deverá produzir, anualmente, 15 milhões de toneladas de minério.

A previsão é que as obras civis se iniciem no primeiro semestre de 2010 e que o Projeto inicie suas operações no segundo semestre de 2012. Serão oito mil empregos diretos gerados na etapa de construção de todo o projeto, e mais de 1.800 empregos diretos quando o projeto entrar em operação. “Na fase da construção serão necessários profissionais das áreas de construção civil, metal-mecânica e elétrica, entre outros. No momento, o projeto encontra-se em fase de estudos básicos de engenharia e licenciamento ambiental e está empregando cerca de 150 profissionais, principalmente das áreas de engenharia e geologia”, afirma o vice-presidente da Bahia Mineração, Clovis Torres.

Para Torres, a expansão da economia mundial, em particular a da China, assegura a conveniência de investir em minério de ferro, com vistas a melhor servir a indústria siderúrgica. O vice-presidente da BAMIN explica ainda que o minério de ferro de Caetité é considerado de baixo teor (35 a 40% Fe). Para atingir a concentração exigida pelo mercado (66% a 68% Fe), necessita de beneficiamento, efetivado à base de água, que será captada no Rio São Francisco, próximo ao município de Malhada, situado a 899 quilômetros de Salvador.

A mina e a usina de concentração serão instaladas a uma distância de aproximadamente 30 km da cidade de Caetité. Para suprir as necessidades de água do Projeto Pedra de Ferro, a BAMIN terá um sistema de captação de água para fins industriais que percorrerá cerca de 150 km. Visando garantir a exportação do minério de ferro concentrado, a empresa terá um terminal de embarque privativo na Ponta da Tulha, município de Ilhéus.

Toda a produção mineral será escoada para o porto pela Ferrovia Oeste-Leste, que já teve seu traçado definitivo apresentado pelo Governo Federal. Ela vai ligar o município de Ilhéus, na Costa Atlântica a Figueirópolis, em Tocantins. A Bahia Mineração é uma empresa âncora do projeto da ferrovia, que vai percorrer, ao todo, 1,5 mil quilômetros, atravessando 32 municípios baianos distribuídos por 1,1 mil quilômetros. As obras do primeiro trecho da ferrovia, que ligará Caetité a Ilhéus, serão iniciadas em 2010, segundo a VALEC, empresa responsável pela obra, vinculada ao Ministério dos Transportes.

#### Ganhos para toda a região

Três meses antes do início da construção das instalações, uma ação direta para a comunidade será realizada em parceria com o SENAI. Será o Programa de Qualificação Profissional. Inicialmente, serão capacitados trabalhadores nas áreas da Construção Civil, Carpintaria, Montagem, Soldador, Operador de Equipamentos Móveis, e de Equipamentos de Minas. Um ano antes do início da operação da mina, será a vez dos cursos de Manutenção Elétrica e Mecânica, Instrumentação, Operador de Usina Industrial e de Carregamento do Minério.

Além de aquecer a economia local, promovendo um aumento das vendas no comércio e a consolidação do crescimento do mercado imobiliário, o Projeto Pedra de Ferro vai realizar um grande investimento em capacitação de mão-de-obra local e também possibilitar um incremento na infraestrutura dos municípios da região.

O Projeto vai dinamizar os negócios, criando um círculo virtuoso para a economia, como a instalação de novos hotéis, pousadas, restaurantes e outros estabelecimentos do setor de serviços. Outro

benefício do Pedra de Ferro será sentido pelos poderes públicos, um aumento no recolhimento de impostos como IPTU e o ISS, na fase de construção, e da Compensação Financeira pela Exploração de Recursos Minerais (CFEM), durante a produção.

A Bahia Mineração também vai incentivar a formação de diversos fornecedores locais de produtos e serviços relacionados ao seu negócio. O objetivo da empresa é formar estes fornecedores nas regiões onde o projeto está inserido.

### **Minério de Ferro**

O minério de ferro é matéria-prima essencial na produção do aço, e quase 98% do que é extraído é usado na confecção do metal, indispensável para as indústrias, principalmente as automobilísticas. O comércio global aumentou de 470 milhões de toneladas, em 2000, para 680 milhões, em 2005, alcançando 800 milhões, em 2007. Estima-se que o consumo mundial deve aumentar para aproximadamente 960 milhões de toneladas até 2010.