



Digite um termo que deseja encontrar

Buscar

05/09/2008



## Vale lança pedra fundamental do projeto Bayóvar no Peru

A Vale comemora hoje o lançamento da pedra fundamental do projeto Bayóvar em Piura, norte do Peru, um dos maiores projetos de fosfato da América do Sul. O projeto, com capacidade de produção nominal de 3,9 milhões de toneladas anuais, tem investimento total estimado de US\$ 479 milhões e deverá começar a produzir em 2010.

Adicionalmente à operação de Taquari-Vassouras em Sergipe (potássio), que produz 700 mil toneladas anuais, a empresa vem investindo para aumentar a oferta de insumos para a produção de fertilizantes. Outros projetos que estão em andamento e em fase de avaliação são:

Projeto Neuquén na Argentina (potássio), conduzindo estudos de viabilidade  
Projeto Carnalita em Sergipe (potássio), em fase avançada de desenvolvimento  
Pesquisa mineral (fosfato) em Moçambique

### Primeiras obras

As primeiras atividades que serão desenvolvidas após o lançamento da pedra fundamental serão as obras para construção da planta concentradora de fosfatos. Além disso, serão iniciadas a construção de uma estrada de 40 quilômetros, de correia transportadora e silo para armazenamento da rocha fosfática. Paralelamente, já se iniciaram as atividades para a contratação das obras do porto com capacidade de embarque de 7,9 milhões de toneladas de rocha fosfática.

### Diálogo transparente

A Vale vem mantendo diálogo permanente com as comunidades desde o início dos trabalhos de exploração, com a divulgação de informações sobre o desenvolvimento do projeto. Além disso, a empresa lançou dois programas de capacitação para a população de Sechura. O primeiro permitiu a capacitação de 360 moradores da província em segurança e higiene, meio ambiente e introdução ao setor de mineração. Deste grupo, 180 também foram formados para atuar como auxiliares nos setores de construção civil, mecânica e energia elétrica.

Já o programa de capacitação de fornecedores locais tem o objetivo de contribuir para a melhoria dos serviços oferecidos pelos empresários da região.

A Vale está propondo ainda a construção de uma planta dessalinizadora da água do mar para processar o fosfato, com o objetivo de não interferir nos recursos hídricos da região. A planta dessalinizadora permitirá preservar o uso das águas subterrâneas pelos moradores de Sechura.

Mais informações



