



Planta de Arraial

Melhorias feitas para atenuar a fuga de pó, durante operação de descarga de navio, bem como no carregamento dos caminhões;

- Correias Transportadoras Móveis (CM) operam no cais, na a descarga de navios, foram cobertas por lonas e durante a operação, na junção entre uma e outra, são colocados fraldões;
- O Elevador de Canecas 1 e 2 (EC) foi fechado com chapas metálicas, padrão CNS, enclausurando o pó;
- A Correia Transportadora 07 (CT 7) foi totalmente enclausurada, com chapas metálicas, padrão CNS, em uma extensão de 20 mts;
- As caçambas utilizadas, para depósito de resíduo e pó, na descarga de navio bem como no carregamento dos caminhões, são cobertas com lonas;
- Na máquina de pré-limpeza foi adaptado uma captação de pó;
- No silo pulmão foi colocado tubulação de PVC, no suspiro, jogando o excedente no filtro de manga;
- Na tulia de expedição, foi colocado um sistema de tubulação de PVC, no início do redler para ajudar na captação de pó;
- Foi adaptado em volta da tulia de expedição, uma parede em lona para a contenção do vento, quando da operação de carregamento dos caminhões.


João M. Almeida Junior
Sup. Adm. Financeiro
BARLEY MALTING IMP. LTDA

15/05/2010