

Aniest Atual em conjunto com Advel, Campinas-SP, Agosto de 2016 – Edição 1

ANIEST e ADVEL AUMENTAM A SOBREVIDA DE SEU EQUIPAMENTO

Quando um equipamento apresenta trincas constantemente, uma boa solda de recuperação não é suficiente, pois são sinais de problemas crônicos estruturais e/ou de operação.

Juntas, Aniest e Advel se propõe a prestar serviços de análise de integridade estrutural com qualidade e excelência .

Utilizando as mais recentes ferramentas computacionais e ensaios de tensão, Aniest e Advel realizam um estudo completo de seu equipamento, fornecendo a melhor solução para o aumento da sobrevida do mesmo, eliminando, assim, os problemas crônicos.

Tal estudo, aliado à soldagem de qualidade, fazem da Aniest e Advel as melhores alternativas para conhecer e aumentar a sobrevida de seu equipamento. Confira!

EXTENSOMETRIA



Moinho de Bolas



Problema crônico: trinca na janela de visita



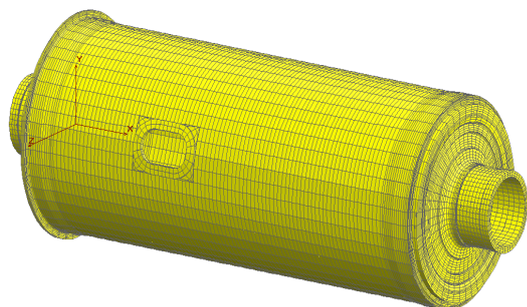
Extensômetro instalado



Aquisitor de dados instalado

ANÁLISE DE INTEGRIDADE

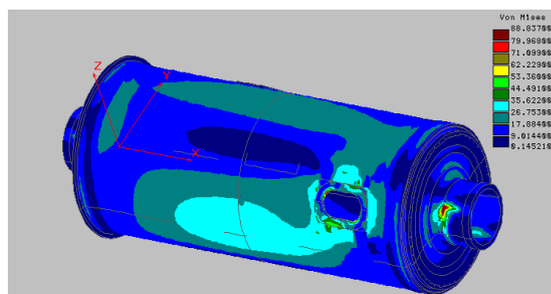
SOLDAGEM / RECUPERAÇÃO



Modelo do Moinho em Elementos Finitos



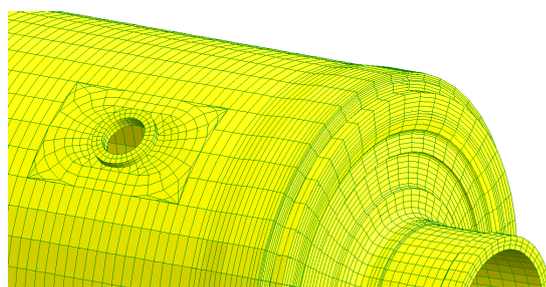
Janela nova a ser instalada no Moinho



Análise de Tensões via computador



Retirada da janela antiga



Solução proposta para o Moinho



Inspeção após conclusão da solda

CONTATOS:

Aniest / Comercial: (11) 99111-3673 – www.aniest.com.br – comercial@aniest.com.br

Advel: (19) 3883-4034 – www.adveltecnologia.com.br – comercial@adveltecnologia.com.br