

## Não falta mais....

Nos preparamos e aceitamos o desafio.

Apoiar nossos clientes com tecnologia de medição de nível tipo radar, assegurando melhor preço, melhor qualidade e melhor serviço.

Complementando a oferta de medição de nível sem contato, as já conceituadas tecnologias de ultrassom e ondas acústicas, Disponibilizando ao mercado os benefícios de qualidade em assistência técnica de quem aprendeu a conhecer suas necessidade nestes 25 anos de existência.



## SHOW! MUITO SHOW... LANÇAMENTOS IMPORTANTES

### EXPOSIBRAM 2011

A maior novidade entre os expositores de instrumentação na EXPOSIBRAM/2011, pôde ser vista no estande da MS Instrumentos.

MS Instrumentos apresentou o MAXDG, **Densímetro para polpa Não Radioativo**. Instrumento, com precisão na 3ª casa decimal, display touch screen informações como histograma, vazão, totalização e é claro a densidade em uma eletrônica totalmente em português com tela de cristal liquido de 7" . . Substitui os densímetros radioativos.



### ISA SHOW 2011 – FINAME e Medição de Umidade

Cumprindo sua meta no fornecimento de novas soluções para processos industriais a MS Instrumentos apresentou, na última sessão do ISA Show-ES, o Medidor de Umidade com Tecnologia por Microondas – modelo MS/PMD250 , após período de teste, encontra-se homologado na VALE para medição de umidade de pelotas e minério de ferro em correias transportadoras. Outro equipamento apresentado também, como solução em pesagem, foi a Balança Classe Especial MAXPerformance que, além de ser uma solução de processo, traz também solução financeira podendo ser adquirida pelo processo de FINAME.



MS/PMD250



MAXPerformance

### MS Instrumentos na ABTCP – 44º Congresso e Exposição Internacional de Celulose e Papel

ABTCP 2011 – 44º Congresso e Exposição Internacional de Celulose e Papel, o maior encontro da América Latina de celulose e papel

Cerca 15 mil pessoas na exposição. Os destaques ficaram por conta do alto nível dos expositores, entre eles a MS INSTRUMENTOS que apresentou no evento inovações o **APL 4000 PROJETOR DE PERFIL**, sistema de medição *on line* para placas e folhas , com tecnologia não radioativa para medição de umidade, e revestimentos, sistema de pesagem com tecnologia inovadora, medição de densidade em processos de celulose e toda sua linha de medidores de nível.

