

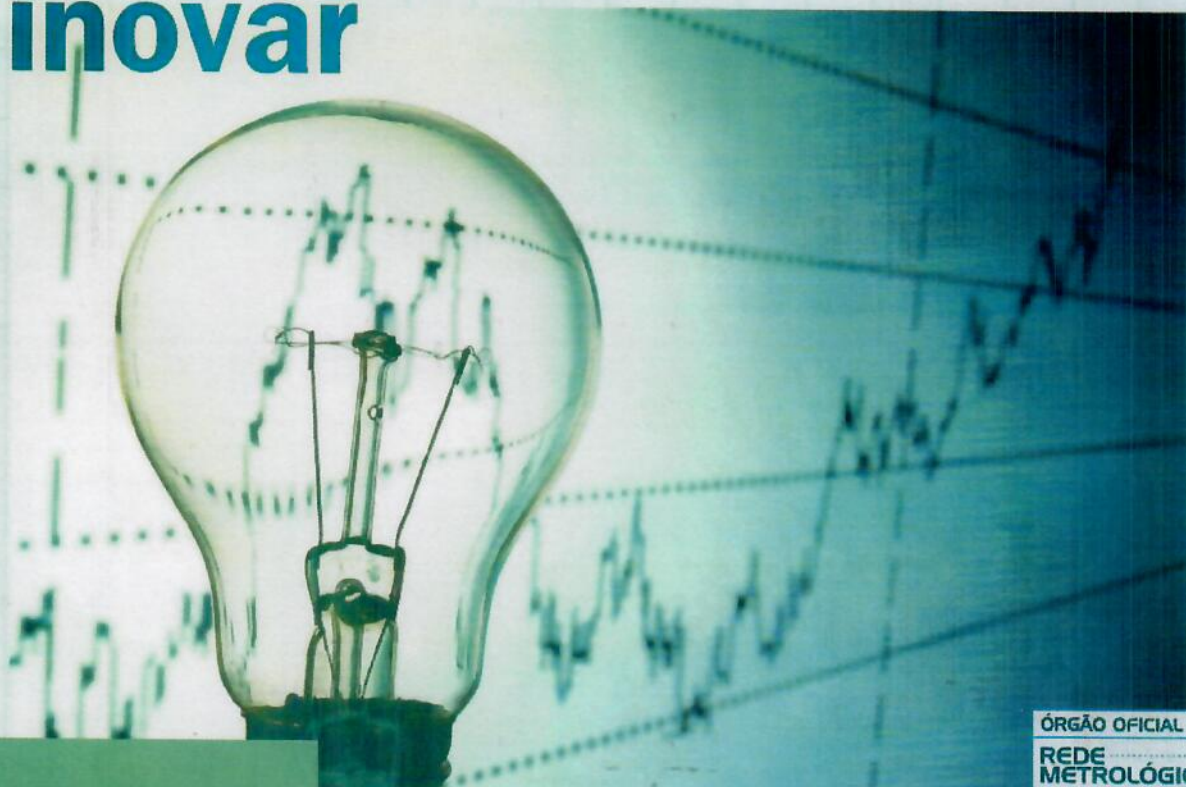
Jornal da Metrologia

Este é o momento de inovar

Impresso
Especial

1262/02 DR/RS
CIERGS

...CORREIOS...



ÓRGÃO OFICIAL DA
REDE
METROLÓGICA
RS

Desenvolvido novo algoritmo para arredondamento de resultados que roda no Microsoft Excel. Veja como acessar esta nova função

pág 04

O Comitê Técnico da ABNT colocou 40 documentos à disposição da sociedade.

pág 08

A "Compatibilidade Eletromagnética" (EMC) é um assunto que cada vez mais preocupa os fabricantes de equipamentos e sistemas elétricos, eletrônicos ou de telecomunicações.

pág 10

O que não se consegue medir não se pode melhorar! Inovação, essa coisa mágica do Ambiente 21 sempre existiu... É uma característica da evolução do homem, da criatividade do Ser e da Existência em si. O que deve ser destacado é o ritmo com que a mudança está acontecendo. Se não acelerarmos nossa velocidade de evolução dos métodos, formas e técnicas utilizadas nas medições - medir melhor, avaliar e reduzir as incertezas, estaremos sempre impossibilitados de competir em nível global. O olhar crítico sobre o desequilíbrio de nossa balança comercial pois importamos produtos a US\$1 ZILHÃO por tonelada (alto conteúdo tecnológico) e exportamos produtos a US\$1 PINGUINHO por tonelada (commodities) - é reflexo de uma enorme demanda por capacitação profissional e disseminação da cultura da inovação, seja em metrologia, seja em tecnologia industrial ou em gestão de forma geral. Mudar métodos, práticas, técnicas exige mexer na cultura organizacional. **Saiba mais na página 06**

Doc. 147

Este é o momento de INOVAR

Se não acelerarmos nossa velocidade de evolução dos métodos, formas e técnicas não conseguiremos competir em nível global



O que não se consegue medir não se pode melhorar! Inovação, essa coisa mágica do Ambiente 21 sempre existiu... É uma característica da evolução do homem, da criatividade do Ser e da Existência em si. O que deve ser destacado é o ritmo com que a mudança está acontecendo. Se não

acelerarmos nossa velocidade de evolução dos métodos, formas e técnicas utilizadas nas medições - medir melhor, avaliar e reduzir as incertezas, estaremos sempre impossibilitados de competir em nível global. O olhar crítico sobre o desequilíbrio de nossa balança comercial pois importamos produtos a US\$1 ZILHÃO por tonelada (alto conteúdo tecnológico) e exportamos produtos a US\$1 PINGUINHO por tonelada (commodities) - é reflexo de uma enorme demanda por capacitação profissional e disseminação da cultura da inovação, seja em metrologia, seja em tecnologia industrial ou em gestão de forma geral. Mudar métodos, práticas, técnicas exige mexer na cultura organizacional. Inovação é mudança. Nossa indústria, por exemplo, necessita compreender que o controle fim de tubo acabou; a tecnologia ou é limpa ou não é tecnologia. Evoluir significa inovar e um produto novo, que pode conter, por exemplo, um conjunto novo de características, uma melhora de desempenho ou uma significativa redução de custo, só poderá ser fabricado se for possível medir cada fase ou etapa de seu processo produtivo. Mudamos o modelo ou erraremos de século... De novo!

As empresas de hoje estão buscando gente que... Fica empolgada com o que está fazendo no trabalho; pensa costumeiramente em novos projetos enquanto está a caminho do trabalho ou tomando banho; tem vontade de fazer as coisas funcionarem melhor - o que ocupa tempo equivalente ao cumprimento do dever de mantê-las do jeito que elas são; visualiza passos concretos (ações factíveis) quando pensa nas possíveis formas de transformar uma nova ideia em realidade; consegue ultrapassar com sucesso aqueles momentos em que parece que tudo o que está fazendo em relação a um projeto está dando errado; tem mais admiradores e críticos do que o normal, entre outros tantos predicados. Essa é a GENTE que se quer. Ou seja... Ter a inocência da criança, a audácia do adolescente e o poder de realização do homem feito.

Colaborar significa ver na diferença do outro uma oportunidade, e não uma ameaça. Ver na parceria uma força e não a fraqueza da divisão de coisas físicas; afinal, quando compartilhamos conhecimento todos ficam com mais... É o contrário de dividir o que temos na conta bancária. Liderar é natural porque é biológico, sem nunca desconsiderar que partes desse organismo vivo chamado empresa possui por default a autogestão, está no DNA... Nós controlamos algumas coisas (andar, falar, ver), mas sentir e ouvir está no programa-padrão que nos criou... Queiramos ou não! Nessa contínua busca para a nítida compreensão desse fato... Seremos profissionais... Do contrário... Prosseguiremos como amadores!

A inovação é biológica, faz parte de nossa maneira de ser. Estamos permanentemente buscando unir destino e desejo. No destino de ser competitivo está o desejo da inovação. Mas inovar é um verbo que não se conjuga no passado! Ter sido inovador... Ter tido



REDE
METROLÓGICA
RS

Laboratório 2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006
Sistema de Gestão em conformidade com a
ISO/IEC 17025

www.workgage.com.br

workgage@workgage.com.br

Rua Gravataí, 130 - Centro - Esteio - RS

Fone/Fax 51 3473 2087

☑ CALIBRAÇÃO RECONHECIDA NAS ÁREAS:

Dimensional, Temperatura, Pressão, Elétrica, Força, Torque, Dureza, Massa.

☑ OUTROS TRABALHOS E CALIBRAÇÕES:

Medição com Máquina Tridimensional ■ Estudos de R&R ■ MSA ■ Consultoria e Treinamentos ■ Implantação de Sistemas de Gerenciamento & Qualidade ■ Manutenção de instrumentos ■ Inspeção de peças no recebimento, processo e final ■ Controle de Qualidade ■ Gerenciamento Metrológico

☑ A WORK GAGE METROLOGIA possui mais de 14 anos de existência atendendo o mercado Gaúcho e Nacional. Neste período, foram incrementados muitos serviços e facilidades para os clientes. Todas as calibrações realizadas são acompanhadas por certificado de calibração que evidenciam rastreabilidade a padrões RBC ou internacionais.

☑ Consolidados em um forte padrão de trabalho, e na busca constante por soluções para os nossos clientes, construímos, ao longo deste período, relações de longo prazo, prezando pelo respeito, a ética, a qualidade nos serviços prestados e pelo atendimento.

☑ Nossos trabalhos atendem as exigências metrológicas presentes nos requisitos das normas ISO 9001, ISO 14001, TS 16949 e ISO/IEC 17025.

"Pessoas Gerando Soluções"