



Na Medida

Jornal interno do Inmetro e da Rede Brasileira de Metrologia Legal e Qualidade • Dezembro - 2006 • Ano 21 n°17



Parceria de Qualidade

Mais segurança ao cidadão e proteção ao meio-ambiente
página 4

AQUI & NA REDE

IMEQ/PB lança
Projeto BATE-PAPO
em 2007
pág. 3



ENTREVISTA



Anvisa: presidente
avalia parceria com
o Inmetro
pág. 5

SOB MEDIDA

Selo Conpet e
Selo Procel 2006
pág. 6



Anvisa, CBR e Inmetro

A recente visita da direção e técnicos da Anvisa ao Campus de Xerém (reportagem/entrevista nas páginas 4 e 5) marca o início de uma parceria de cooperação científica e tecnológica entre as duas entidades - Inmetro e Anvisa - para projetos e ações conjuntas visando à proteção da saúde e da segurança do cidadão e de defesa do meio ambiente.

O aprofundamento das relações entre as duas instituições, de uma certa forma, antecipa os objetivos do Conmetro ao criar o Comitê Brasileiro de Regulamentação - CBR. Conforme define a Resolução nº 2 de 9/06/05, caberá ao CBR "aprimorar as práticas de regulamentação" e contribuir "para a inserção internacional do País". No mesmo artigo 1º, fica ressalvado que serão respeitados "os objetivos, as especificidades e as diferenças" entre cada uma das autoridades regulamentadoras de caráter federal, que integram o CBR. A elaboração de um "Guia de Boas Práticas de Regulamentação", com base nas competências do Estado e nos acordos internacionais dos quais o Brasil é signatário, é o desafio atual do Comitê. Cumprindo seu papel de Secretaria Executiva, coube ao Inmetro organizar seminário objetivando a consolidação/coordenação das necessidades/visões dos participantes do CBR.

A plena operação do CBR irá escrever um novo capítulo na competitividade das empresas nacionais e na conseqüente melhoria da qualidade de produtos e serviços ofertados ao consumidor.

PS. A todos, os meus votos de um Natal conforme e um 2007 na medida, com reconhecimento internacional.

João Jornada
Presidente do Inmetro



EXPEDIENTE

Serviço de Comunicação Social

Chefe do Secom

Afonso Ribeiro

Jornalista Responsável

Vânia Majka (Rg 753)

Redação: Vânia Majka, Cristiane Martinelli
Maria Eugênia Labouriau e Martha Stofella

Fotografia: Equipe Secom

Estagiário: Luiz Correia, Shirley Carvalho
e Leandro Machado

Capa: Mauricio Paschoal

Diagramação: Mauricio Paschoal

Projeto Gráfico: Secom/Inmetro

Impressão: Gráfica Sumaúma

Inmetro/Secom

Rua Santa Alexandrina, 416, 5º andar

Cep: 20261-232, Rio Comprido-RJ

Tel.: (21) 2563-2925/2926

Fax: (21) 2502-6532

secom@inmetro.gov.br

www.inmetro.gov.br



Ministério do
Desenvolvimento, Indústria
e Comércio Exterior



OFICINA DE TRABALHO DA COMISSÃO PERMANENTE DOS CONSUMIDORES (CPCON) - 04 a 06/12, em Brasília. Criada no âmbito do Conmetro, é composta pelo Departamento de Proteção e Defesa do Consumidor, o Instituto Brasileiro de Defesa do Consumidor, ABNT, o Fórum Nacional dos Procon e o Inmetro. Focos de atuação: viabilizar a participação de representantes dos consumidores nos processos de normalização e regulamentação técnica e difundir a cultura da Avaliação da Conformidade e da Normalização. O evento tem por objetivo mobilizar consumidores de vários segmentos, incluindo treinamento com a participação de especialistas do meio acadêmico, setor produtivo e autoridades regulamentadoras sobre os seguintes temas: Qualidade e Segurança de Alimentos, Consumo Sustentável, Segurança de Produtos Infantis e Serviços Públicos: Medições (Telefonia, Eletricidade, Gás e Água).

II WORKSHOP INTERNACIONAL SOBRE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE - 11 e 12 de dezembro, Inmetro - Xerém, com o apoio da ABNT e participação de especialistas internacionais: Mario Wittner, presidente da ISO/CASCO Suíça; Serguei Kouzmine, da Comissão Econômica das Nações Unidas para a Europa (UNECE); Marger Krams, OMC; David Shortall, consultor da Organização de Cooperação e de Desenvolvimento Econômicos (OCDE); Ulrich Hoffmann, da Conferência das Nações Unidas sobre o Comércio e o Desenvolvimento (UNCTAD), e Maria Juana Rivera, do Mercosul.

INMETRO - SC - Divulgar os avanços tecnológicos na área de Metrologia. Este foi o objetivo do programa criado pela representação do Inmetro - Santa Catarina, e apresentado no Colégio Municipal Maria Luiza de Melo durante a Semana de Ciência e Tecnologia (16 a 23/10). Técnicos do Inmetro/SC apresentaram aos alunos da escola balanças e produtos pré-medidos.

IMEQ/PB lança



O projeto foi idealizado pelo Superintendente do IMEQ/PB, Edvaldo Leite de Caldas Júnior, para apoiar iniciativas

que valorizem o relacionamento interpessoal e profissional saudável, o espírito de equipe, entre os gestores e colaboradores, motivando a excelência no desempenho e na qualidade dos produtos e serviços destinados aos cidadãos.

- Os ambientes das organizações públicas e privadas são marcados pela competição, egoísmo, tensões e estresse. O projeto compreende palestras interativas mensais de profissionais bem-sucedidos das áreas de gestão pública, motivação profissional, ética, artes, música, política, esportes, literatura..., que irão falar sobre suas experiências e como elas contribuíram para melhoria e transformações de organizações e pessoas, explica Edvaldo.

INMETRO NA SUPERBRANDS



A 2ª edição da *Superbrands*, organização internacional e

com representatividade em 55 países, reconheceu a marca do Inmetro como uma das 500 mais importantes em todo o país. O Selo é o reconhecimento das Marcas e do conjunto dos atributos que a diferem da concorrência. O Inmetro teve a sua marca reconhecida e divulgada através de um trabalho inédito no Brasil. Cerca de 5 mil entrevistados - 60%, consumidores finais e 40% por executivos de negócios - participaram da pesquisa da *Superbrands*.

IMEP/PA NA SUPERNORTE 2006

O Imep/PA participou da IX Convenção de Supermercados e Fornecedores da Região Norte – SuperNorte 2006, realizada em outubro, em Belém. Os metrologistas paraenses realizaram oficinas de informações aos usuários, com distribuição de materiais promocionais, como cartilhas e folders, e apresentaram um personagem muito especial, o Super Herói - “SUPER I”, criado em junho, quando, também, foi lançada a revista “As Aventuras do Super I e dos Super Cidadãos”, dentro do projeto “Criança, Consumidor do amanhã”. Na feira, o “SUPER I” participou de oficinas para crianças sobre avaliação da conformidade dos brinquedos.

- É uma forma de conscientizá-los desde cedo como consumidores, ressalta Nazareth Maciel, diretora do Imep/PA.



Inmetro recebe Prêmio Nacional de Qualidade

Representando o presidente João Jornada, o diretor de Administração e Finanças do Inmetro, Antônio Carlos Godinho Fonseca - acompanhado de Álvaro Baião, Maria Emília Araújo e equipe - recebeu o prêmio da vice-presidente de relações institucionais da ABQV, Cecília Shibuya, na sede da Fiesp, em São Paulo.



O Inmetro recebeu o Prêmio Nacional de Qualidade de Vida, promovido pela Associação Brasileira de Qualidade de Vida (ABQV), dia 28 de novembro, na sede da Fiesp, em São Paulo, pelo projeto Qualidade de Vida no Trabalho, coordenado pela Divisão de Recursos Humanos - diretoria de Administração e Finanças/Diraf, através do Serviço de Saúde Ocupacional/Sesao. O projeto tem como objetivo propiciar a melhoria das condições no ambiente de trabalho. A ABQV premia projetos práticos e criativos, muitas vezes com orçamentos limitados, mas que apresentam resultados comprovados na produtividade e comprometimento.

CLIMA ORGANIZACIONAL NO INMETRO: Pesquisa de Clima Organizacional, realizada pela empresa Gesto para o Inmetro em 2006, apurou que no item Qualidade de Vida, 87% dos servidores e colaboradores consideraram que o Inmetro encoraja a qualidade e o estilo de vida saudável no ambiente de trabalho.



Mais segurança e qualidade para o cidadão

A parceria de cooperação científica e tecnológica articulada entre Inmetro e a Agência Nacional de Vigilância Sanitária - Anvisa prevê a realização de projetos e ações conjuntas na área de fármacos, medicamentos e instrumentos médicos, além de outras atividades relacionadas à regulamentação técnica e avaliação da conformidade, visando a defesa do meio-ambiente, a proteção da saúde e a segurança do cidadão. Uma das primeiras ações será a certificação de luvas cirúrgicas.

O primeiro passo para a concretização da parceria entre as duas instituições aconteceu em setembro, com a visita do presidente da Anvisa, Dirceu Raposo

será amplo e prevê, por exemplo, entre as ações imediatas, a criação de um programa de avaliação da conformidade de luvas cirúrgicas, e apoio do Inmetro no processo de identificação e qualificação de matéria-prima para fármacos, ressalta o presidente do Inmetro, João Jornada.

A experiência da atuação do Inmetro em nível nacional, através da Rede Brasileira de Metrologia Legal e Qualidade – RBMLQ-I, nas atividades metroológicas e de avaliação da conformidade, foi considerada de interesse da Anvisa, dada a sua atuação nos níveis federal, estadual e municipal. A avaliação da conformidade de produtos médicos e a pendência relativa à inspeção quanto às Boas Práticas de Fabricação (BPF) foi um dos temas priorizados pela Anvisa no encontro com o Inmetro.

Outro foco de interesse destacado pela Anvisa foi quanto ao número reduzido de laboratórios credi-

Inmetro e Anvisa: certificação de luvas cirúrgicas e qualificação de matéria-prima para fármacos

tados pelo Inmetro para ensaios em compatibilidade eletromagnética para equipamentos eletromédicos. A Anvisa passa a integrar a Comissão Técnica do Inmetro sobre Instrumentos Médicos na área da saúde.

Apoio total do MCT

O secretário de Desenvolvimento Tecnológico e Inovação do Ministério da Ciência e Tecnologia, Luiz Antônio Elias, disse que o



Raposo e Mello no laboratório de Química

MCT apoiará todos os esforços do Inmetro na capacitação de laboratórios e nas ações conjuntas entre Inmetro – Anvisa, incluindo os projetos nas áreas de nanotecnologia e nanociência.



Encontro dos presidentes e diretores do Inmetro e da Anvisa, em Xerém

e Mello, acompanhado de diretores, do ministro interino (na ocasião) e secretário de Desenvolvimento Tecnológico e Inovação do Ministério de Ciência e Tecnologia (MCT), Luiz Antônio Rodrigues Elias, do coordenador-geral da Associação Brasileira de Desenvolvimento Industrial - ABDI, Roberto do Reis Alvarez, e do consultor da entidade Eduardo Jorge Oliveira, ao campus do Inmetro, em Xerém, em 29/09, onde foram recebidos pelo presidente João Jornada e diretores da Instituição.

No campus, Raposo e Mello e sua comitiva - formada por Victor Hugo Travassos, Paulino Araki, Antonio Bezerra, Silvia Lustosa, Vivian Morais e José Carlos Moutinho - visitaram os laboratórios da Diretoria de Metrologia Científica e Industrial do Inmetro/Dimci – Divisões de Metrologia Óptica, Química, Mecânica, Materiais e Acústica.

- O Convênio alinhavado entre as duas instituições

Novas Relações de consumo

Dirceu Raposo e MelloPresidente da Anvisa
Agência Nacional de Vigilância Sanitária

Raposo e Mello: ação articulada com o Inmetro

NM: Qual a sua avaliação do encontro com o Inmetro?

Dirceu Raposo e Mello: O encontro foi muito proveitoso. Este era o propósito das duas diretorias ao promovê-lo. Trata-se de duas autarquias de inegável importância no contexto das atividades de regulamentação do Estado. A aproximação das duas instituições só traz boas perspectivas para os próprios envolvidos, para a população e para os regulados.

NM: Quais os benefícios para a sociedade brasileira de uma ação articulada entre o Inmetro e a Anvisa?

Dirceu Raposo e Mello: Ao poder contar, como exigência, com padrões e procedimentos de medidas fornecidos pelo Inmetro, cujo trabalho é reconhecido como de excelência na área, a Anvisa agrega qualidade à normatização, inspeção e orientação no campo da Vigilância Sanitária. A sociedade tem assim o Estado aperfeiçoando suas ações por meio do trabalho complementar de dois órgãos públicos que visam o equilíbrio nas relações de consumo por meio do controle da qualidade de produtos e serviços.

NM: Como o senhor vê o apoio do Inmetro à Anvisa como entidade fiscalizadora e regulamentadora na área da saúde?

Dirceu Raposo e Mello: São duas entidades que têm um papel importantíssimo na mediação entre produção e consumo, com evidentes conseqüências tanto para a proteção da saúde e promoção do bem-estar dos consumidores, quanto para a manutenção de um bom nível de qualidade de produtos e serviços. Com sua reconhecida excelência e seu trabalho consolidado, em mais de 30 anos de atuação no setor de Metrologia, o Inmetro só vem reforçar, como parceiro, a busca pela excelência que a Anvisa procura imprimir em suas ações no campo da saúde.

NM: Quais as ações concretas que podem ser desenvolvidas entre as duas entidades?

Dirceu Raposo e Mello: Muitas são as possibilidades que podem ser geradas a partir da aproximação de órgãos com características regulatórias como Anvisa e Inmetro. O Instituto tem um entrelaçamento importante com outras instituições, inclusive em nível internacional, e penso que também podemos ser parceiros em propostas que venham a melhorar concretamente a qualidade do trabalho desenvolvido pelos dois órgãos em seus campos de atuação.

Inmetro e Anvisa: ações conjuntas para maior proteção ao consumidor através da qualidade de produtos e serviços

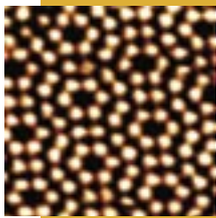
NM: Qual a contribuição da Anvisa ao país na área de segurança alimentar, assunto considerado estratégico para muitos países em relação ao comércio internacional?

Dirceu Raposo e Mello: A Anvisa atua em consonância com a Política Nacional de Alimentação e Nutrição (PNAN). Dentro disso, desenvolve as seguintes ações: normatização; relação e articulação interinstitucional de âmbito nacional e internacional; coordenação e apoio às vigilâncias sanitárias regionais nas ações de monitoramento de produtos e inspeção em empresas; execução de programas nacionais de monitoramento de produtos; formação de agentes e multiplicadores; colaboração com a coordenação do PNAN em programas de fortificação de alimentos; além do financiamento de pesquisas.

ENTREGA DO SELO PROCEL E DO SELO CONPET 2006

O Inmetro participa no próximo dia 11 de dezembro, na Marina da Glória, da solenidade de entrega do Selo Conpet 2006 e do Selo Procel 2006. O Selo Procel é concedido pela Eletrobrás, através do Programa Nacional de Conservação de Energia Elétrica - PROCEL, para os equipamentos mais eficientes que utilizam energia elétrica, e o Selo Conpet é concedido pela Petrobrás, através do Programa Nacional da Racionalização do Uso dos Derivados do Petróleo e do Gás Natural - CONPET, para os equipamentos mais eficientes que se utilizam de derivados de petróleo e gás como fonte de energia. Estes programas são desenvolvidos sob a coordenação do Ministério de Minas e Energia - MME.

- Este evento vem reafirmar a importância do Inmetro na contribuição para a conservação de energia no país, pois ambas iniciativas visam conferir destaque aos equipamentos mais eficientes dentre aqueles etiquetados no âmbito do Programa Brasileiro de Etiquetagem (PBE), programa coordenado pelo Inmetro, através da Dqual, ressalta o técnico do Inmetro, Aloysio Costa.



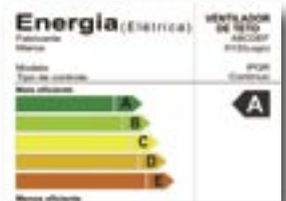
INMETRO E ÍNDIA: ACORDO NAS ÁREAS DE FÍSICA, QUÍMICA E ENGENHARIA DE MEDIÇÃO

Os presidentes do Inmetro e do Laboratório Nacional de Física da Índia (NPLI/ National Physical Laboratory of India) assinaram, em Paris, durante Reunião do Bureau Internationale des Poids et Mesures - BIPM, no dia 09 de outubro, Memorando de Entendimento sobre cooperação científica e tecnológica nas áreas de Física, Química e Engenharia de Medição. As negociações tiveram início em Brasília, em setembro, por ocasião da visita oficial ao Brasil do Primeiro Ministro da República da Índia, Manmohan Singh.

PROGRAMA CONSUMO DE COMBUSTÍVEL

A partir de 2007, os carros vendidos no Brasil devem ganhar, a exemplo dos eletrodomésticos, a etiqueta multicolorida do Inmetro informando seu consumo de combustível e também classificando sua eficiência energética. A iniciativa é resultado de uma parceria da instituição com o Conpet (Programa Nacional de Racionalização do Uso dos Derivados do Petróleo e do Gás Natural), com a Anfavea (Associação Nacional dos Fabricantes de Veículos Automotores) e a ABEIVA (Associação dos Importadores de Veículos). Em 2009, o programa passará a ser compulsório, conforme já acordado com as duas entidades representativas da Indústria. O Inmetro está analisando dados de consumo de 375 modelos de carros para definir qual é a melhor alternativa. - A princípio, a adesão ao programa será voluntária. Estamos decidindo qual é a melhor forma de analisar a eficiência específica: se pelo peso do veículo, pela cilindrada do motor, pelo volume transportado, tamanho ou pela área plana projetada pelo automóvel no solo, explica Alexandre Novgorodcev, do Inmetro.

ETIQUETA DE EFICIÊNCIA PARA VENTILADORES DE TETO



A partir de janeiro de 2007, o consumidor poderá escolher os ventiladores de teto mais eficientes. As novas embalagens e/ou o próprio modelo apresentarão a Etiqueta Nacional de Conservação de Energia – Ence do Inmetro. A etiqueta é concedida aos produtos que foram avaliados e ensaiados em laboratórios acreditados pelo Inmetro - quanto ao desempenho e eficiência energética e à segurança elétrica – no âmbito do Programa Brasileiro de Etiquetagem desenvolvido pela Divisão de Programas de Avaliação da Conformidade (Dipac/Dqual). Até julho de 2008, os produtos deverão estar obrigatoriamente etiquetados – faixas de “A” (mais eficiente) a “E” (menos eficiente). Coordenado pelo Inmetro, o programa teve início em 8/07/05 - com a participação de representantes dos fabricantes, dos laboratórios, da Abinee e do Procel/Eletrobrás - e tem como objetivo promover a redução do consumo de energia, a conscientização da população e o desenvolvimento tecnológico dos fabricantes.

TEMPO DE SOLIDARIEDADE

A Divisão de Fiscalização e Verificação da Conformidade do Inmetro (Divec), dentro do espírito solidário que caracteriza a época natalina, coordenou campanha e conseguiu arrecadar presentes que serão distribuídos para todos os filhos dos funcionários da limpeza e da vigilância do Inmetro/Rio Comprido. Para comemorar o Natal com esses colaboradores, a Divec, em parceria com a Diviq e Diape, realizará no dia 15 de dezembro uma Ceia de Natal, para distribuição dos presentes. A Divec doou, também, jogos de panela para várias entidades filantrópicas.

- Todo ano participamos de campanhas de solidarias. O Natal é um momento de partilha e de reflexão. Se não podemos doar sempre, pelo menos que o Natal seja entendido pelas pessoas como um tempo de ações solidárias, de lembrar daqueles que precisam, convida Márcia Rosa, chefe da Divec.



Márcia Rosa

EXPLORANDO O IMAGINÁRIO



Servidora do Inmetro, a física Sylvia Rabello, da Diviq, faz da habilidade para produzir peças artesanais a sua própria terapia. Como resultado dos cursos

que freqüentou em vários ateliês, Sylvia explora o múltiplo talento e o apurado senso estético em colagens, quadros, toalhas bordadas, desenhos, caixas decorativas, pintura em cerâmicas... Já produziu muitas peças e bijuterias para lojas de decoração e de acessórios.

- A arte é uma das formas criativas de estimular o imaginário. Por ser um trabalho muito prazeroso, funciona, também, como um exercício terapêutico.



APRENDER A SER FELIZ

Conseguir relacionar-se com amor com as outras pessoas, no trabalho e na vida. Este é o sentimento que move, diariamente, Leonardo Rosa, técnico do Inmetro, em Xerém, assistente administrativo da Difin/Seorf, e no terceiro ano de Psicologia. Este desejo intrínseco de harmonia e equilíbrio com a vida e com todos expressa-se nele como poeta, já ganhou vários concursos, compositor e músico - toca violão, flauta e é percussionista. Em março deste ano, participou do Festival de Música Petropolitana, Petrópolis. No último FestInmetro, Leonardo Rosa foi o vencedor na categoria melhor letra.



- Todo esse empenho só vale se o que a gente faz e nos deixa feliz. Gosto do que faço. Entendo o trabalho como um aprendizado diário, uma arte diária no sentido de conseguir me relacionar com amor e respeito com tudo e com todos, ensina o compositor.

A ARTE COMO EXERCÍCIO TERAPÊUTICO

Ciléia Maria Guarilha Nogueira, servidora do Inmetro/Seape, em Xerém, começou a pintar há seis anos para combater o estresse. Funcionou. Hoje, além de ter recuperado a tranqüilidade emocional para trabalhar com leveza, seus quadros são elogiados pelos amigos e colegas – tem vários pendurados na sala de trabalho. Estimulada pelos amigos e família, participou de duas exposições em Niterói, recebendo muitos elogios do público visitante pela beleza e sensibilidade das suas pinturas.

- A arte foi uma descoberta muito significativa para a minha vida. Trouxe-me muita realização pessoal e calma para superar as pressões e o dia-a-dia profissional.



Ciléia Nogueira

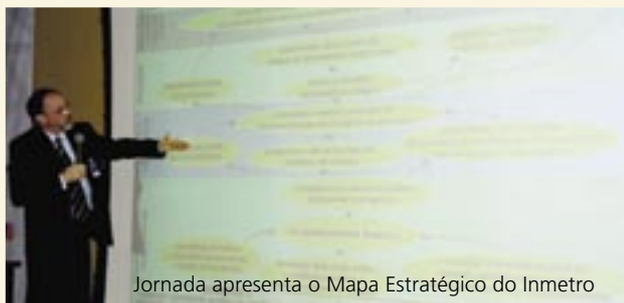
PLANEJAMENTO ESTRATÉGICO

Resultados do Seminário de Formulação Estratégica

O presidente João Jornada apresentou no dia 28 de novembro, no auditório do Inmetro, em Xerém, os resultados do Seminário de Formulação Estratégica. Realizado nos dias 13, 14 e 15, em Secretário/RJ, com a participação do Grupo de Ação Transversal do Planejamento Estratégico Institucional – GAT- PEI, do presidente Jornada, Diretores, Coordenadores, da Ouvidora, do Auditor e do Procurador do Inmetro, o seminário definiu os seguintes pontos:

- **A Visão de Futuro** do Inmetro: “Órgão de Estado reconhecido como fundamental ao desenvolvimento socioeconômico do país em função da relevância e da qualidade de seus serviços, por sua excelência técnica, científica e de gestão e pelo apoio à inovação tecnológica, com amplo reconhecimento internacional”.
- Validação da Matriz de Forças, Oportunidades, Fraquezas e Ameaças;
- Definição das Estratégias e das Ações Estratégicas;
- Identificação dos Fatores Críticos de Sucesso;
- Construção do Mapa Estratégico - representação gráfica das estratégias do Inmetro, é composto por objetivos estratégicos que facilitam a integração entre todos os desafios da Instituição, bem como sua comunicação.

A Missão do Inmetro foi, também, revalidada: Prover confiança à sociedade brasileira nas medições e nos produtos, através da metrologia e da avaliação da conformidade, promovendo a harmonização das relações de consumo, a inovação e a competitividade do País. Nos dias 13 e 14 de dezembro será realizado o último seminário para fechamento de todas as ações do Planejamento Estratégico.



Jornada apresenta o Mapa Estratégico do Inmetro

JORGE NICOLA NA DIRETORIA DE TECNOLOGIA E INOVAÇÃO

O físico Jorge Humberto Nicola, a convite do presidente João Jornada, assumiu a Diretoria de Tecnologia e Inovação do Inmetro, recém-criada pelo decreto nº 5.842, de 13 de julho/06.



Professor aposentado e convidado da Unicamp, ex-diretor da Secretaria de Políticas e Programas em Pesquisa e Desenvolvimento (SEPED), do Ministério de Ciência e Tecnologia (MCT), ex-diretor do INOVA (à época Escritório de Transferência de Tecnologia), da Unicamp, pós-doutorado pela Universidade de Colorado/EUA, sua gestão terá como prioridades: consolidar a atuação do Inmetro como um centro de pesquisa e inovação, e dar continuidade aos programas em desenvolvimento.

- Além da sua atuação como prestadora de serviços, o Inmetro deve se destacar pela sua capacidade de criar para o país novas possibilidades estratégicas. Vamos concentrar todos os esforços para agilizar os projetos em andamento, como o da Incubadora e do Parque Tecnológico, em Xerém, dentre outros, adianta.

MARCO AURÉLIO ASSUME CGCRE

Marcos Aurélio de Oliveira foi nomeado para a Coordenação-Geral de Acreditação/Cgcre, em substituição a Elizabeth Cavalcanti.

Agilidade e eficiência serão as prioridades à frente da Cgcre. “Vamos tornar mais eficiente o relacionamento interno com as diretorias e agilizar ainda mais o tempo de resposta aos clientes.

Como exemplo, reduzir o tempo de acreditação dos laboratórios e organismos acreditados pelo Inmetro”, destaca Marcos Aurélio.

A Cgcre realiza o IV Encontro Nacional dos Laboratórios Acreditados – ENLAB, dia 13 de dezembro, e o 2º Encontro Nacional de Organismos – ENOR, dia 12/12, no Hotel Golden Park, no bairro da Glória, no Rio.

- Dentre outros assuntos vamos discutir a reestruturação e implantação de modalidades de acreditação e a proposta da Cgcre de adesão à nova política de preços de Acreditação, a política de transição para a ISO 17021 e prazos de adequação para o uso da nova logomarca.

