

Solidariedade em prol de Xerém

SERVIDORES DO INMETRO FAZEM CAMPANHA PARA AJUDAR AS VÍTIMAS DAS CHUVAS
Págs. 4 e 5

Atamir Nunes da Costa:
nosso principal colaborador

Solidariedade e compromisso com o ser humano

Em momentos especiais é que conhecemos de perto a importância da solidariedade, sentimento nobre que cercou Xerém nos primeiros dias de 2013. A participação do Inmetro e de seus servidores foi fundamental no apoio às famílias desamparadas e atingidas pelas chuvas. Não medimos esforços e juntos, colaboradores, servidores e Sindicato Nacional de Metrologia, Normalização e Qualidade (Asmetro-SN) nos mobilizamos para minimizar a tragédia. Este espírito de cooperação esteve representado na pessoa de Atamir Nunes, servidor do Inmetro e morador de Xerém, que arriscou sua própria vida para salvar seus vizinhos e colegas, em um ato heroico.

Nos dias que se sucederam às chuvas, concentramos nossos esforços na tarefa de amparar famílias desabrigadas, cedendo espaço no Campus para a Defesa Civil receber donativos, além de promover uma campanha para mobilizar as pessoas e para angariar doações. Disponibilizamos transporte para levar mantimentos aos postos de atendimento nas áreas mais atingidas.

A solidariedade é uma virtude humana que pressupõe o ato espontâneo de doar-se, sem recompensa financeira, mas moral. Afinal, quem é solidário pensa no próximo desenvolve uma força hercúlea para enfrentar os problemas e as adversidades do dia a dia: esquecemos as diferenças e trabalhamos melhor porque estamos irmanados, somos uma equipe.

Sinto-me orgulhoso ao ver o compromisso de todos do Inmetro com o ser humano neste momento difícil para Xerém. Que este sentimento seja permanente e possa se refletir no exercício diário de nossas atividades, em prol da sociedade.



João Jornada

Presidente do Inmetro

EXPEDIENTE

Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade e Tecnologia - Inmetro

Divisão de Comunicação Social

Chefe da Dicom: Afonso Ribeiro

Jornalista Responsável:

Rafael Cavalcanti - MTB: 22914

Redação: CDN Comunicação Corporativa

Coordenação Editorial: Dicom

Projeto Gráfico: Dicom

Coordenação de Criação: Cezar Azevedo

Diagramação: Mauricio Paschoal

Fotografia: Equipe Dicom

Impressão: Expresso Gráfica Editora Ltda.

Inmetro/Dicom

Rua Santa Alexandrina, 416, 3º andar

Cep: 20261-232, Rio Comprido - RJ

Tel.: (21) 2563-2925/2926; Fax: (21) 2563-5629

dicom@inmetro.gov.br / www.inmetro.gov.br



Ministério da
Desenvolvimento, Indústria
e Comércio Exterior



BIOCOMBUSTÍVEIS

Será realizado, na Universidade Luterana do Brasil (Ulbra), em Canoas, no Rio Grande do Sul, entre os dias 24 e 26 de março, o 6º Simpósio Nacional de Biocombustíveis. O evento contará com mesas-redondas e palestras, além do II Salão de Jovens Pesquisadores, com o objetivo discutir os projetos de pesquisa de mestrados e doutorandos. Informações no site: www.abq.org.br/biocom/.

METROLOGIA BÁSICA INDUSTRIAL

Terá início no dia 6 de maio, no Centro do Rio de Janeiro, o Curso de Metrologia Básica Industrial, oferecido pela Sociedade Brasileira de Metrologia. Histórico da Metrologia; Sistema Internacional de Unidades; Padrões, Rastreabilidade; Estrutura Metroológica e Gestão de Sistema de Medição estão entre os tópicos que serão abordados. Informações pelo e-mail: cursos@metrologia.com.br ou pelo telefone (0xx21) 2532-7373.

PRÊMIO DE INOVAÇÃO 2013

Será realizada no dia 23 de abril de 2013, pela Confederação Nacional da Indústria, a cerimônia de premiação do Prêmio Nacional de Inovação. A iniciativa da Mobilização Empresarial pela Inovação (MEI) visa ao reconhecimento de empresas brasileiras que contribuem para o aumento da competitividade do país por meio da gestão da inovação. Informações: www.premiodeinovacao.com.br.

QUALIDADE

A Associação Brasileira de Normas Técnicas promove o curso 'Auditoria interna da qualidade em laboratório - Diretrizes para auditoria de sistemas de gestão', dias 21 e 22 de março, no Rio de Janeiro, para profissionais ligados a laboratórios de ensaio e/ou calibração. O pré-requisito é possuir conhecimento da norma ABNT NBR ISO/IEC 17025:2005. Informações no site: www.abnt.org.br.

Ônibus escolares são fiscalizados no Mato Grosso do Sul

A Agência Estadual de Metrologia do Mato Grosso do Sul (AEM/MS) fiscalizou, em janeiro, os ônibus escolares que fazem parte do programa do governo federal "Caminho da Escola". Os veículos transportam os alunos da educação básica de áreas rurais para as escolas. São 170 ônibus com capacidade para 26 estudantes, sendo três lugares para portadores



Veículos fazem parte do programa do governo federal "Caminho da Escola"

de necessidades especiais.

São avaliados os sistemas e seus componentes, como parte interna do veículo, lavador e limpador de para-brisa, espelhos retrovisores, iluminação interna, cadeira de rodas, cintos de segurança, assentos preferenciais para estudantes com deficiência ou mobilidade reduzida, saída de emergência, entre outros.

Ipem-RN doa alimentos a instituição de caridade

Em janeiro, o Instituto de Pesos e Medidas do Rio Grande do Norte (Ipem-RN) promoveu mais uma doação de alimentos e itens de limpeza e higiene pessoal apreendidos durante verificações do órgão. O Instituto Juvino Barreto recebeu 176 quilos de itens perecíveis e não perecíveis. O material doado foi apreendido por estar fora dos padrões de pesagem ou metragem determinados pelo Inmetro, mas está dentro do período de validade e pode ser consumido com segurança.

"Toda ajuda é sempre muito bem-vinda e recebemos com muita satisfação", conta Daniel Moura Silva, que recebeu a doação em nome do abrigo. Atualmente, o Instituto Juvino Barreto atende a 120 idosos, que recebem seis refeições diárias e assistências médica, odontológica e social.



Instituto Juvino Barreto recebeu 176 quilos de itens perecíveis e não perecíveis

Pesaquilo leva animação às ruas do Recife

O bloco Pesaquilo, idealizado pelos servidores do Instituto de Pesos e Medidas de Pernambuco (Ipem-PE), levou animação às ruas no dia 8 de fevereiro. A agremiação foi acompanhada de uma orquestra, de foliões da casa e convidados.

O bloco trouxe a mensagem da importância de usar preser-

vativos somente com o selo do Inmetro. "A nossa intenção foi assegurar a proteção do consumidor e que o comércio local ofereça mais segurança nos produtos oferecidos à população, dentro das normas estabelecidas pelo Inmetro", declara o presidente do Ipem-PE, Emmanuel Andrade.

Surgo fiscaliza equipamentos clínicos

Fiscais da Superintendência do Inmetro em Goiás (Surgo) percorreram hospitais e unidades de saúde para verificar as condições de uso de balanças no âmbito hospitalar e esfigmomanômetros (aparelho medidor de pressão arterial). Equipamentos de cinco grandes hospitais da capital já foram fiscalizados, porém, a meta a partir de 2013 é verificar os equipamentos de todos os hospitais, clínicas e unidades de saúde privadas e públi-

cas de Goiás.

"Ainda na fábrica os esfigmomanômetros e balanças recebem um selo do Inmetro. Durante o uso do equipamento observamos se o selo está presente. Se o instrumento for aprovado receberá um novo selo do ano vigente", explica Karen Alves, agente fiscal da Surgo.



Fiscalização em hospitais é importante para a saúde do paciente

Xerém recebe apoio de servidores e colaboradores

Foram arrecadadas cerca de 11 toneladas de donativos para vítimas das chuvas

O Inmetro mostrou, mais uma vez, que a união faz a força. Em parceria com o Sindicato Nacional de Metrologia, Normalização e Qualidade (Asmetro-SN), o Instituto deu início a uma campanha para ajudar as vítimas das chuvas que atingiram Xerém, em Duque de Caxias, na madrugada do dia 3 de janeiro. E tem feito a diferença. No último balanço dos donativos entregues por servidores, colaboradores e anônimos, foram recolhidas 11 toneladas de doações, como roupas, alimentos, produtos de higiene, colchonetes, material de limpeza, água potável, entre outros.

O presidente do Instituto, João Jornada, acompanhou de perto a mobilização e visitou as áreas atingidas, conversando com moradores e servidores afetados pela tragédia. "Somos uma família. É um momento de união e solidariedade às pessoas que mais precisam. Não mediremos esforços para ajudar nossos colaboradores e vizinhos de Xerém a voltarem às suas rotinas", afirma.

Para o trabalho solidário, o Inmetro conta com o apoio do Serviço de Saúde Ocupacional (Diraf/Sesao). De acordo com o levantamento, 41 pessoas, entre servidores e colaboradores, foram afetadas pelas chuvas. A Defesa Civil e o Departamento de Assistência Social de Duque de Caxias solicitaram ao Instituto um local amplo e seguro para centralizar as doações de alimen-

tos e produtos de limpeza.

"Fomos mobilizados pela campanha desde o dia da tragédia. O espaço do Inmetro, cedido ao Sindicato, ficará disponível para a Defesa Civil fazer a distribuição dos donativos", explicou o presidente do Asmetro-SN, Sergio Ballerini. As doações de roupas também foram recolhidas em outros pontos de Xerém, como igrejas e postos da Cruz Vermelha.

Recentemente, a Confederação Brasileira de Futebol (CBF) apoiou a ideia e doou 50 conjuntos de cama e sofás. A Light, por sua vez, vai entregar 286 refrigeradores novos para aqueles que perderam tudo nas enchentes e terão suas casas reconstruídas pela Prefeitura de Xerém. Aproximadamente 2.500 famílias foram assistidas até o momento. Todas as doações são encaminhadas pela Secretaria de Assistência Social e devidamente documentadas para controle interno.



Logística atual

Atualmente, são cerca de 20 famílias desabrigadas somando 65 pessoas que estão temporariamente na Escola Municipal Ely Combat, em Xerém. São distribuídas diariamente cerca de 300 cestas básicas para os seguintes pontos de apoio, com 20 voluntários:

- Igreja Cristo Operário na Mantiqueira
- Igreja Assembleia de Deus Ministério Fiel
- Igreja Evangélica Brasil para Cristo
- Igreja Universal de Xerém
- Igreja Batista Central de Xerém.

Horários: de segunda à sexta, de 8 h às 18 h.

Locais para as doações

Xerém - Avenida Nossa Senhora das Graças, 50
(21) 2679-9001 e Avenida Manuel Avelino, 1028,
na Secretaria do Asmetro-SN.

Rio de Janeiro – Rua Santa Alexandrina, 416
Rio Comprido - (21) 2563-2800.



Reconstrução e esperança



Jorge Inácio Pereira, da Diretoria de Administração e Finanças (Diraf) – “No decorrer dos 35 anos em que moro aqui, o rio foi se aproximando, por conta do lixo e da falta de obras no entorno. Com essa chuva, o volume aumentou rapidamente e passou por cima de tudo. Na minha casa chegou a um metro. Corremos para o segundo andar de um vizinho e um foi avisando o outro, no meio da madrugada. Perdi tudo, minha casa, minhas coisas, mas estou com vida e ajudando como posso”.

Atamir Nunes da Costa, da Diretoria de Administração e Finanças (Diraf) – “Acordei por volta das 2 h, retirei a família do local e saí para ajudar os outros moradores de diversos lugares da região. O volume da água era muito grande. Eu e meus colegas amarramos cordas e boias na cintura e entramos nas casas para acordar as pessoas, pulamos muros, quebramos janelas. Salvamos uma senhora de 84 anos que está lá em casa, mas, infelizmente, não conseguimos salvar um colega nosso aposentado do Inmetro, Luiz Carlos da Silva. Tentamos de tudo”.



Estragos da chuva em Xerém:

- 212 milímetros de chuva em 24 horas, mais da metade do previsto para todo o mês de janeiro;
- 400 desabrigados;
- 2 mortos.

Inmetro lidera pesquisa em medidores inteligentes

Os atuais medidores de consumo de energia serão substituídos gradativamente pelos medidores inteligentes (smart meters), e o Inmetro, responsável por aprovar todos os modelos em uso, está à frente de um importante projeto recém-aprovado pela Agência Nacional de Energia Elétrica (Aneel), em parceria com a Ceron (Eletrobras Distribuição Rondônia), para aprimorar a metodologia de avaliação e testes de segurança a serem aplicados no processo de Avaliação Técnica de Modelo.



Software embarcado poderá trazer uma economia na conta de luz do consumidor

CPCI discute critérios de atividades relevantes

O Comitê do Plano de Carreiras e Cargos do Inmetro (CPCI) reuniu-se dia 18 de janeiro, na sala da Presidência, no Rio Comprido, com objetivo de aprovar o seu Regimento Interno e elaborar uma proposta para a definição de atividades relevantes de que trata a Lei 11.355/2006 (Lei da Carreira do Inmetro), a ser submetida aos ministros do Desenvolvimento, Indústria e Comércio Exterior (MDIC) e do Planejamento, Orçamento e Gestão (MPOG). A versão final da proposta deverá ser definida na próxima

reunião do CPCI, em março, e, em seguida, encaminhada aos dois ministérios.

Uma vez aprovada, esta proposta será publicada em Portaria conjunta dos dois ministérios, permitindo, então, que os processos de promoção e progressão dos servidores passem a ser conduzidos sob a égide da Lei 11.355/2006, e não mais pelos critérios da antiga Lei da Carreira de C&T (Ciência e Tecnologia).

Participaram da reunião o presidente João Jornada, o diretor de Planejamento e Desenvolvimento, Oscar Acselrad, os representantes da comunidade científica, Francisco César de Sá Barreto e Nelson Maculan Filho, os representantes do setor empresarial, Francisco Sandroni e José Augusto Correa, o representante do Ministério do Planejamento, Rafael Moreira, e o representante dos servidores do Inmetro, Sérgio Ballerini. Como convidados, participaram também o coordenador de Recursos Humanos, Paulo Roberto Rodrigues e o diretor de Metrologia Científica e Industrial, Humberto Brandi.



Comitê do Plano de Carreiras e Cargos do Inmetro (CPCI) se reúne na sala da presidência: próximo encontro será em março

Deu na mídia: fiscalização de segurança em brinquedos

O Inmetro realizou, entre os dias 3 e 7 de dezembro, a 'Operação Especial Papai Noel', com o objetivo de fiscalizar os estabelecimentos que comercializam brinquedos e luminárias natalinas (pisca-piscas). A notícia foi destaque no telejornal matinal Bom Dia Rio, da TV Globo, com participação ao vivo do chefe de fiscalização, Marcelo Monteiro.

Além da emissora, diversos veículos também noticiaram a fiscalização, entre eles, o Jornal da Band, da TV Bandeirantes; o RJ no Ar, da TV Record; a coluna Sônia Racy, do jornal O Estado de S. Paulo; O Globo Online; entre outros.





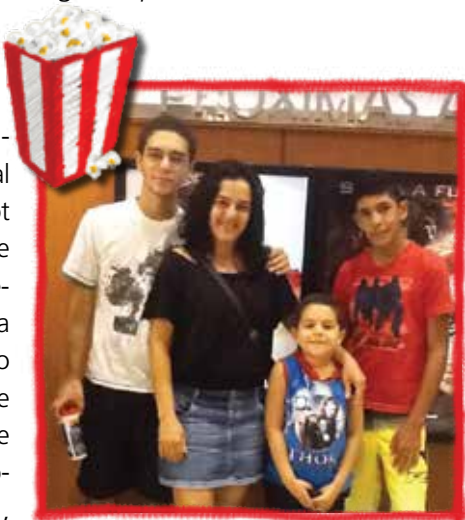
Férias: diversão garantida com os filhos

Muitas vezes as férias escolares das crianças não coincidem com o recesso dos pais. Porém, isso não chega a ser um problema para alguns papais e mamães do Inmetro e seus órgãos delegados. Cinema, viagens e passeios

são algumas opções encontradas por eles para ocupar o tempo da criançada: a diversão é garantida. Confira como quatro pais fazem para conciliar o trabalho e as férias dos filhos.

DEDICAÇÃO TOTAL

O diretor-superintendente do Instituto de Metrologia e Qualidade Industrial da Paraíba (Imeq-PB), Krol Jânio Palitot Remígio, contou com a companhia de Antônio, seu filho de 1 ano e 4 meses. Os destinos escolhidos pela dupla vão desde o Mercado Público de João Pessoa ao Parque Arruda Câmara. "Ele adora ir à rua. No Mercado, que vende de tudo um pouco, a pedida de Antônio é fruta, principalmente, melancia", conta Krol. Outra diversão é ir à praia, principalmente a de Pitimbu, onde a família possui casa.



CINEMA É A PEDIDA

A telefonista do Instituto de Pesos e Medidas de Pernambuco (Ipem-PE), Francisca Melo, reserva espaço na agenda para se dedicar à diversão dos dois filhos, Matheus, de 7 anos, e Thiago, de 17. Costumam ir à praia, clube de campo, livrarias, museus e shoppings; mas o destino preferido é o cinema. "Meus filhos adoram filmes de ação, suspense e aqueles que trazem um rico cenário de efeitos especiais", revela.

MELHOR COMPANHIA

A analista de sistemas do Instituto de Pesos e Medidas de Minas Gerais (Ipem-MG), Fábila Lasalette, se diverte muito com seus filhos. A mãe de Samara e João Pedro, de 1 e 5 anos, respectivamente, valoriza cada momento ao lado das crianças. "Passeamos no campo, parques, hotéis, shoppings e praças", conta.



DIVERSÃO PRA DAR E VENDER

A família da analista executiva da Divisão de Fiscalização e Verificação da Conformidade (Dqual/Divec), Luciana Carvalho, curtiu as férias do seu filho Bruno com uma temporada de diversão na casa da avó do pequeno, em Brasília, onde passaram o Natal. Depois, partiram para Recife para curtir a companhia da família da mãe, tempo de sol-



tar pipa e jogar futebol. Aos 4 anos, ele ainda participou, pela primeira vez, de uma colônia de férias no Forte do Leme, no Rio de Janeiro. "As férias de Bruno ainda não acabaram, mas ele já tem muito o que falar para os amiguinhos da escola", comemora.





Caint:

Alerta Exportador completa uma década

Premiado sistema do Inmetro, o Alerta Exportador (AE) completou 10 anos de existência em 2012. Na bagagem, o reconhecimento e a confiança de mais de 12.000 assinantes cadastrados e ativos. Os responsáveis por esse sucesso atuam na Coordenação-Geral de Articulação Internacional (Caint). Sob a gestão de Rogerio Corrêa, chefe da Divisão de Superação de Barreiras Técnicas, a equipe formada por Diego Pizetta, Eduardo Gadret, Flávia Alves, Jefferson Maria, Joelma Souza, Lígia Ferreira, Sulamita Bushatsky e Yandara Rodrigues tem muito que comemorar.

O Alerta Exportador é uma ferramenta gratuita utilizada para a divulgação de informações sobre barreiras técnicas no mercado internacional. Por meio dela, o assinante, seja ele um potencial exportador, consultor, pesquisador, ou estudante de comércio exterior, tem acesso às novas exigências técnicas notificadas pelos 157 países membros da Organização Mundial do Comércio (OMC), informações atualizadas diariamente e enviadas por e-mail. As vantagens desse serviço são o acesso, de forma antecipada, ao regulamento técnico, o que permite a adaptação às novas exigências com antecedência, a possibilidade de tirar dúvidas com o ponto focal do país notificador, além de acionar o Inmetro em caso de uma possível barreira técnica.

A experiência brasileira rendeu ao sistema AE o Prêmio Hélio Beltrão de Gestão Pública em 2004, além de inserir o Inmetro nas principais discussões sobre transparência realizadas na OMC. "O Alerta Exportador é mais um caso onde a atuação do Inmetro é de grande importância para o público alvo do serviço e também para a sociedade

brasileira. Contamos, inclusive, com demandas de outros países para que o Inmetro auxilie na implantação e desenvolvimento de serviços similares", ressalta Rogerio. O Sistema AE alcançou muitos casos de sucesso, tanto ao alterar regulamentos estrangeiros de modo favorável aos interesses brasileiros, quanto no êxito de exportadores brasileiros ao superar barreiras técnicas a partir de informações recebidas pelo Sistema.

Ainda como resultado de atuação do Sistema AE, foi realizado no âmbito do diálogo comercial estabelecido em 2005, entre o Ministério do Desenvolvimento, Indústria e Comércio Exterior Brasileiro (MDIC) e o Departamento de Comércio dos Estados Unidos, o 1º Encontro dos Pontos Focais OMC/TBT das Américas com os demais países do continente americano, onde 33 países trocaram experiências. O objetivo desse encontro foi fortalecer a rede de contatos para superação de barreiras técnicas e promover os negócios entre as empresas e as melhores práticas dos Pontos Focais do continente americano.

Nesses 10 anos de atuação, o Alerta Exportador contou com um investimento de mais de R\$ 1 milhão. Além disso, novos investimentos têm sido realizados no intuito de criar novas ferramentas para superação de barreiras técnicas. Mais ainda, a identidade visual do sistema foi revitalizada ao longo dos anos.

Os interessados no serviço podem se cadastrar por meio da opção "Barreiras Técnicas às Exportações/Articulação Internacional" no site do Inmetro (www.inmetro.gov.br), ou pelo endereço: www.inmetro.gov.br/barreirastecnicas.

