



1 - DATA : 16 de fevereiro de 2004

2 - HORA : 14h às 18h

3 - LOCAL : Inmetro / Rio de Janeiro

4 - AGENDA:

Validação dos seguintes documentos:

- Programa Brasileiro de Avaliação da Conformidade - PBAC
- Plano de Ação Quadrienal 2004 / 2007

5 - PARTICIPANTES PRESENTES :

| NOME | ENTIDADE |
|------------------------------|---------------------------|
| Fabián Yaksic | Presidente do CBAC/ABINEE |
| Pedro Buzatto Costa | Presidente do CBM |
| Ricardo R. Fragoso | ABNT |
| Jair José Durigon | RBMLQ - I |
| Oswaldo Alves Ferreira Jr | IPEM - SP |
| Mauro Oddo Nogueira | ABCQ |
| Marco Antonio Grecco D'Elia | IPT |
| Isac Roizenblatt | ABILUX |
| Juçara Lopes | Eletrobras |
| Wilson Barbosa de Oliveira | Petrobrás |
| Luiz Blank | MCT / SEITEC |
| Manoel Fernando Rossa | ABRACESTA |
| Vicente Molinari Braga | SIMPI |
| Carlos S. Amorim Jr | ABNT |
| Eugenio G. T. De Simone | ABNT |
| Guy Ladvocat | ABNT |
| Paulo Vodianitskaia | ELETROS |
| Luiz A. B. Ferreira | ELETROS |
| Vainer Grizante Jr | UCIEE |
| Valdemir Romero | SINDICEL |
| Carmen Pilar Zabaleta | CIC |
| Marcos de S. Oliveira | ANATEL |
| José Ubirajara Almeida | ABIA |
| Evandro A. Costa | CNC |
| Carla Naves | MTUR |
| Tania Arantes | MTUR |
| Gustavo José Kuster | Inmetro |
| Alfredo Lobo | Inmetro |
| Maria Aparecida Martinelli | Inmetro |
| Elizabeth Cavalcanti | Inmetro |
| Fernando Goulart | Inmetro |
| Julio Sérgio Mirilli | Inmetro |
| Paulo Roberto Martins Coelho | Inmetro |
| Luiz Carlos Cipriano | Inmetro |
| Ricardo K. S. Fermam | Inmetro |
| Eurico Marchon Neto | Inmetro |

AUSÊNCIAS JUSTIFICADAS

- IQA
- ONIP
- CNEN
- Representante dos OCSs - FCAV
- MMA
- ABIT

ENTIDADES AUSENTES

- | | | |
|-------------|------------------------|-------------|
| • MAPA | • ANTAQ | • PROTESTE |
| • MTE-SEFOR | • IRB | • DPDC / MJ |
| • ANVISA | • ANP | • CTA |
| • SEBRAE | • ABIMAQ | • CNI |
| • SUSEP | • MRE | • CBN |
| • ABIMED | • MDC – MG | • IDEC |
| • IBAMA | • Representes dos OTCs | • DENATRAN |
| • ASSESPRO | • INPI | • FEBRABAN |
| • SBS | • CGT | |

6 - ASSUNTOS TRATADOS

6.1 – Abertura

O Presidente do CBAC, Dr. Fabián Yaksic, abriu a reunião passando a palavra ao Dr. Armando Mariante de Carvalho Jr, Presidente do Inmetro, que realçou a importância do CBAC, a atuação e legitimidade como fórum técnico de assessoria ao Conmetro.

O Dr. Fabián agradeceu a presença, deu as boas vindas a todos, e ratificou o objetivo da reunião, que seria, a validação do PBAC, e do Plano de Ação Quadrienal 2004 - 2007.

6.2 - Programa Brasileiro de Avaliação da Conformidade - PBAC

O Dr. Alfredo Lobo, do Inmetro, historiou resumidamente os aproximados dois anos de elaboração do PBAC, desde a reunião de Itaipava até o momento atual, tendo o documento final sido sistematizado e ordenado pelo Inmetro, sem alterar o conteúdo do documento. Esse trabalho teve como preocupação conservar a estrutura desenvolvida pelos GTs do CBAC, que já é do conhecimento de todos. Enfatizou o Dr. Lobo que o PBAC, assim como o Plano de Ação Quadrienal 2004 / 2007, que será tratado a seguir, deverão estar em mãos dos Conselheiros do Conmetro, até o dia 13 de março próximo, regimentalmente com o prazo de 30 dias de antecedência, para aprovação na reunião que está marcada para o dia 13 de abril.

Como a maior parte não teve tempo de ler o texto final do PBAC, o Comitê achou por bem conceder prazo até o dia 20 de fevereiro para os que ainda quiserem contribuir com algum comentário. Os comentários deverão ser encaminhados ao Coordenador da Comissão Permanente de Avaliação, Acompanhamento e Revisão do PBAC, Dr. Geraldo Nawa, da ABINEE. A Comissão consolidará os comentários recebidos e por eles elaborados e os repassará aos demais membros para conhecimento, e em seguida, os remeterá à Secretaria Executiva do CBAC, para que os incorporem ao Programa. Os membros da citada Comissão Permanente deverão se reunir até o dia 2 de março para tratar dos comentários encaminhados, tudo fazendo para que a sua consolidação ocorra, impreterivelmente, até o

dia 5 de março do corrente, data em que o documento do PBAC deve ser encaminhados à Secretaria Executiva do CBAC.

O Dr. Fabián propôs que o PBAC fosse aprovado formalmente, com as possíveis correções a serem elaboradas pela Comissão, sendo agregado a ele o texto elaborado pelo Inmetro e distribuído aos presente à reunião, referente à implementação do Programa, cujo texto segue anexo a esta Ata. A proposta foi unanimemente aprovada.

6.3 - Plano de Ação Quadrienal 2004 / 2007

Passando ao Plano de Ação Quadrienal 2004 / 2007, o Dr. Fabián informou que as sugestões da sociedade quanto ao referido Plano receberam 37 indicações de prioridades da classe “A” no Rio e em São Paulo, segundo metodologia e critérios definidos pelo Comitê, que nortearam a elaboração do Plano. O Dr. Lobo resumiu as fases da elaboração do Plano, lembrando que o Comitê teria a missão de validar as indicações resultantes das citadas discussões focadas, definindo, da lista distribuída, o conjunto de cerca de 50 itens que serão encaminhados ao Conmetro para aprovação, e que passarão posteriormente por estudos de viabilidade técnica, prevendo-se ter de 35 a 40 itens que deverão ter seus programas de avaliação da conformidade desenvolvidos pelo Inmetro.

O Dr. Lobo esclareceu que o orçamento do Inmetro é um orçamento público e, portanto, será utilizado para priorizar os programas de interesse público. Programas de interesse setorial não serão priorizados, a menos que tenham alocação de recursos externos.

A lista resultou do envio de um questionário sobre os programas a serem desenvolvidos, a 1.506 entidades, das quais 270 confirmaram o recebimento do questionário, 75 o responderam efetivamente, tendo sido indicados no primeiro momento, 144 produtos, serviços e processos. Analisada criticamente esta lista, ficaram 104 itens que integraram a lista remetida para a discussão com a sociedade. Na reunião de discussão focada do Rio de Janeiro, participaram 9 entidades e na de São Paulo, 25 entidades.

Colocada em discussão a lista de produtos referentes ao compromisso assumido pelo Brasil no Mercosul, agregada na reunião de São Paulo, e considerando que este compromisso para aqueles produtos é quanto à segurança elétrica, a decisão do plenário foi pela retirada de tais itens pois, havendo avanços na base normativa bem como na harmonização do mecanismo a ser adotado, estes itens por compromissos do governo brasileiro, deverão ser incluídos na Plano de Ação Quadrienal em suas próximas revisões.

Ficou estabelecido que o Plano de Ação, dada a sua característica quadrienal, será revisado anualmente, mantendo-se o horizonte 2007 do PBAC.

Explicou o Dr. Lobo que o Inmetro tem capacidade para desenvolver de 35 a 40 itens dos 57 que estão sendo encaminhados para aprovação pelo Conmetro e que resultaram da discussão do plenário do CBAC. Para o desenvolvimento de programas de avaliação da conformidade, necessariamente são convidadas as Comissões Técnicas compostas das partes interessadas. Quanto ao caráter compulsório ou voluntário dos programas, esclareceu o Dr. Lobo que este será definido através da aplicação da Metodologia de Definição de Mecanismos, já validada pelo CBAC.

O CBAC aglutinou os itens referentes a um só assunto como foram os casos de *componentes para bicicletas*, e *madeira e derivados*. Com referência ao turismo, considerando as normas em

desenvolvimento e a importância estratégica do Turismo para o país, o CBAC acolheu três itens para o setor, conforme definidos na lista a seguir. Para a *telefonia*, foi acatada a sugestão da ANATEL para que constasse em apenas um item na lista, o programa a ser desenvolvido. Entendeu o Comitê a necessidade de mudar a nomenclatura do item *água mineral* para *água engarrafada*, assim como derivou para dois itens o item *garrações de água*, retirando *mineral* do nome deste item, e acrescentando *serviços de envase de água*, por residir aí grande parte dos problemas no segmento, segundo informações do Inmetro. Dada a importância da questão envolvendo a *compatibilidade eletromagnética*, o Comitê decidiu considerar o assunto um dos Temas Estratégicos do PBAC.

A lista que será encaminhada ao Conmetro para aprovação, em ordem alfabética e não por prioridade é a seguinte:

- 1 Água engarrafada, os garrações e serviços de engarrafamento
- 2 Água sanitária
- 3 Base para fusíveis
- 4 Bens de informática
- 5 Bolsas de sangue
- 6 Cabos de aço
- 7 Cadeira de rodas
- 8 Cadeira para transporte e cinto de segurança infantil
- 9 Cadeira plástica
- 10 Cilindros para gases
- 11 Cinto de segurança automotivo
- 12 Componentes de bicicleta
- 13 Componentes de extintores de incêndio
- 14 Desfibriladores cardíacos
- 15 Elevadores
- 16 Embalagem para produtos perigosos
- 17 Equipamento de compressão para abastecimento de gás natural veicular - GNV e gás natural de cozinha -GNC
- 18 Equipamentos de proteção individual - EPI
- 19 Equipamentos e sistemas de postos de combustíveis
- 20 Escapamento veicular (catalisador)
- 21 Fios e cabos elétricos
- 22 Fogos de artifício
- 23 Implantes ortopédicos
- 24 Lâmpadas
- 25 Luvas cirúrgicas e de procedimento
- 26 Madeira e derivados (painéis compensados, madeira serrada, pisos, portas, móveis)
- 27 Material hospitalar (gazes, compressas e ataduras gessadas)
- 28 *No break* até 10 kVA
- 29 Óculos de grau e solar
- 30 Oxímetro de pulso
- 31 Pára-choque traseiro para veículo de carga
- 32 Pára-raios classe 15kv
- 33 Pino rei utilizados em transporte de carga
- 34 Programas de computador
- 35 Próteses humanas
- 36 Purificadores de água
- 37 Quinta-roda utilizadas em transporte de carga

- 38 Reator para lâmpada de alta intensidade
- 39 Receptáculo para lâmpadas
- 40 Rodas e sistema de freios de veículos automotores
- 41 Seringas e agulhas hipodérmicas
- 42 Serviço de coleta e transporte de resíduos de serviços de saúde
- 43 Serviço de desgaseificação de tanques utilizados no transporte rodoviário de produtos perigosos
- 44 Serviço de manutenção em elevadores
- 45 Sistema de conservação de produtos sob refrigeração e congelamento em supermercados e afins
- 46 Sistemas de gestão de APPCC - Análise de perigos e pontos críticos de controle na área de alimentos
- 47 Serviço ocupacional em turismo
- 48 Terminais telefônicos : móveis e fixos
- 49 Tintura para cabelo
- 50 Tubos de aço para condução e acessórios
- 51 Turismo de aventura
- 52 Turismo sustentável
- 53 Ventiladores de teto

No encerramento da reunião o Sr Vicente Braga, representante do SIMPI, levantou-se para protestar de forma irada sobre a desmarcação de uma reunião que tinha sido agendada entre o Presidente do SIMPI e a Diretoria do Inmetro, após a sua manifestação retirou-se sem permitir que o Presidente do CBAC solicitasse ao Inmetro esclarecer. Após a retirada intempestiva do Sr. Braga, o Sr. Gustavo Kuster, do Inmetro informou que foi agendada a princípio uma data e horário, depois desmarcada pelo SIMPI e sugerindo outra data na qual a Diretoria do Inmetro, devido a compromissos já assumidos, não podia confirmar, e que houve e haverá tentativas de acertar as agendas.

O Presidente do CBAC enfatizou ser um dos propósitos do CBAC facilitar financeiramente o acesso das MPE's às certificações, com o atendimento aos requisitos das normas técnicas.

Dr. Fabián deu por encerrada a reunião, mais uma vez agradecendo a presença de todos.
