

1 – DATA: 15 de março de 2011.

2 – HORA: 14h00min às 17h00min.

3 – LOCAL: Auditório Inmetro – Rio de Janeiro

4 – AGENDA:

- 1) Aprovação da Ata da 27ª Reunião Ordinária do CBN
- 2) Monitoramento sobre o Plano de Implantação Assistida da Estratégia Brasileira de Normalização do CBN
- 3) Informe sobre a 59ª RO do Conmetro
- 4) Normalização e o desenvolvimento da Química Verde no Brasil
- 5) Eleição para Presidente do Comitê
- 6) Assuntos gerais

4 – PARTICIPANTES:

NOME	ENTIDADE
André Luis de Sousa dos Santos	Inmetro
Carlos Nobre	ABIMAQ
Clóvis Walter Rodrigues	SEBRAE
Cristiana Malfacini Melo	Inmetro
Cristina Shimoda Vechi	MCT
Eduardo Falabella Sousa-Aguiar	Petrobras/Cenpes
Eugenio G. Tolstoy De Simone	ABNT
Geraldo Takeo Nawa	ABINEE
João Batista Porto C. Moura	CNC
Márcia de Barros	Inmetro
Maria Aparecida Martinelli	Inmetro
Mario Willian	Presidente CBN
Rodrigo Lobato	MDIC
Rosaura Maria Morais	Inmetro
Ruth Epsztejn	Inmetro

5. ASSUNTOS TRATADOS:

5.1 – Abertura

5.1.1 – O Sr. Mario William Esper, abriu a reunião dando as boas vindas aos participantes e agradecendo-os pela presença. Em seguida, passou para a consideração dos itens da pauta.

5.2 – Aprovação da Ata da 27ª RO do CBN

O Sr. Mario William questionou se havia comentários sobre a minuta de ata da 27ª RO. Como não houve manifestações o documento foi aprovado na íntegra.

5.3 – Normalização e o desenvolvimento da Química Verde no Brasil

O Prof. Eduardo Falabella proferiu palestra sobre a importância da criação de normas e selo para Química Verde, indicando que determinado produto ou processo é proveniente de Química Verde. O tema da palestra foi: “Proposta de criação do Núcleo de Regulação e Certificação em Química Verde”. A palestra encontra-se anexada a esta ata.

O Sr. Eugênio da ABNT parabenizou o trabalho do Prof. Falabella e ressaltou sobre a importância da Normalização nesse programa. Comprometeu-se, inclusive, em nome da ABNT, em apoiar na elaboração de normas para Química Verde, além de consultar internacionalmente como está o desenvolvimento de normas nesse setor. Informou que a ABNT pode propor a criação de um comitê na ISO e se já houver comitê estabelecido, que um comitê espelho pode ser criado no Brasil.

A Sra. Tânia Arantes da ABDI convidou o Prof. Falabella para participar de reuniões referentes ao desenvolvimento da Política de Desenvolvimento Produtivo (PDP). O Sr. André Santos (Inmetro) informou que o tema “Química Verde” já foi introduzido nas discussões do Fórum de Competitividade da Cadeia de Plásticos do MDIC.

O Sr. Alfredo Lobo propôs que todos os participantes do CBN analisassem e respondessem as questões apresentadas pelo Prof. Falabella (último slide da apresentação) de forma que cada um pudesse indicar como podem se inserir no programa. A Sra. Ruth Epsztejn (Inmetro) foi designada para consolidar as respostas recebidas em seu e-mail (repsztejn@inmetro.gov.br).

A Sra. Maria Aparecida Martinelli (Inmetro) informou que foi priorizada a realização de um Painel Setorial no Inmetro sobre o tema.

Foi decidido que o tema “Química Verde” será pautado para próxima reunião do CBN.

5.4 – Monitoramento do Plano de Implantação Assistida da Estratégia Brasileira de Normalização

O Sr. Mario Willian informou que foram cumpridas todas as etapas do organograma estabelecido. O Sr. Lobo informou que levou a Estratégia Brasileira de Normalização nas versões em Inglês e Espanhol para Reunião Plenária da ISO CASCO. A Sra. Maria Aparecida informou que está organizando uma nova apresentação da Estratégia no Congresso para os Consultores Legislativos e Secretariado Parlamentar,

evento este agendado para o dia 28/04. O Sr. Eugênio informou que elaborará um guia para os normalizadores com base nas diretrizes da Estratégia Brasileira.

A Sra. Tânia ponderou sobre a necessidade de desenvolver ações do CBN que fortaleçam a Estratégia Brasileira de Normalização.

5.5 – Informe sobre a 59^a RO do Conmetro

O Sr. Alfredo Lobo relatou sobre a exigência do Ministério Público Federal (MPF) quanto a transcrição ou disponibilização de normas técnicas quando estas são mencionadas em regulamentos. Informou que o MPF enviou expediente às 32 autoridades regulamentadoras solicitando que as normas sejam transcritas na íntegra em seus regulamentos. O assunto foi tratado no Conmetro e o Conselho encaminhou o assunto para discussão no Comitê Brasileiro de Regulamentação (CBR). O Inmetro apresentou a proposta de transcrição de requisitos essenciais ao MPF, mas após a discussão no âmbito do CBR não se teve muito sucesso e o assunto será novamente tratado pelo CBR e pelo Conmetro.

5.6 – Eleição para Presidente do Comitê

O Sr. Itamar da Anatel, único candidato à Presidência do CBN, não compareceu a reunião e expressou a impossibilidade da manutenção de sua candidatura. Diante do impasse o Sr. Alfredo Lobo sugeriu que o Sr. Mario William fosse reconduzido como Presidente do Comitê por mais 1 período. A plenária concordou com a recondução. O Sr. Alfredo esclareceu que os candidatos devem manifestar interesse de candidatura até a próxima reunião e posteriormente expor seus planos de trabalho.

5.7 – Outros assuntos

O Sr. Mario William relatou sobre as iniciativas do Ministério das Cidades no âmbito do PBQP-H (SINAT, SINMAC e SIAC) que têm se configurado em sistemas paralelos ao Sinmetro. O Sr. Lobo comentou que o Inmetro vai formalizar a saída do SINMAC, mas que a parceria com o Ministério das Cidades no que se refere às iniciativas de acreditação de organismos para avaliação do sistema de gestão das empresas permanecia vigente.

Foi deliberado que será criado um Grupo de Trabalho que traçará estratégias para melhor abordar essa questão. Faz parte do GT o Presidente do CBN, a ABNT e a ABDI. A ABNT contratará uma consultoria para dar suporte ao GT.

Nada mais havendo a tratar o Dr. Alfredo Lobo encerrou a reunião, agradecendo a presença de todos.

6 – Anexos

- Palestra Prof. Falabella - Normalização e desenvolvimento da Química Verde no Brasil: Proposta de criação do Núcleo de Regulação e Certificação em Química Verde

PENDÊNCIAS DO COMITÊ

ITEM DA ATA	AÇÃO	RESPONSÁVEL	PRAZO
5.3	Pesquisa sobre normas internacionais sobre Química Verde	ABNT/Eugênio	Imediato
5.3	Responder questões Química Verde	Membros do Comitê	Imediato
5.4	Elaboração de Guia para Normalizadores	ABNT/Eugênio	Sem prazo
5.6	Apresentação de candidaturas à Presidência do CBN	Membros do Comitê	Imediato
5.6	Eleição Presidente do CBN (Plano de Trabalho)	Membros do Comitê	Última reunião de 2011 do CBN
5.7	Estratégias para abordar Sistemas paralelos ao Sinmetro	GT-CBN (Presidente CBN, ABNT e ABDI)	Sem prazo