

Ata da 11ª Reunião do Comitê Brasileiro de Metrologia (CBM)**Data:** 07 de outubro de 1999**Horário:** 9h 30 min às 11h**Local:** ABIMAQ/SINDIMAQ**Membros do Comitê Brasileiro de Metrologia (CBM) presentes à Reunião:**

Membros do CBM (Filiação Institucional):	Representação no CBM
Pedro Buzatto Costa (ABIMAQ/SINDIMAQ)	Presidente do CBM
José Joaquim Vinge (DIMCI/INMETRO)	Sec. Exec. do CBM
Roberto Luiz de Lima Guimarães (DIMEL/INMETRO)	INMETRO
Júlio César Félix (IPEM- Paraná)	ABIPT
Reinado Dias Ferraz	MCT
Laura Rosa Gomes França (Rede Metrológica-MG)	CNI
Lenildo Fernandes da Silva (FINEP)	FINEP
Leonardas M. Mitrulis	ABIMAQ/SINDIMAQ
Mário B. Maurício	ABIMAQ/SINDIMAQ
Osvaldo Alves Ferreira Junior	RNML
Manuel Lousada Soares	STI/MDIC
Fernando M. Bigliuzzi	ABIA
Moysés Zindeluk	ABC
Ausências justificadas:	
Carlos Alberto Leão	GPGE/TIB
James Henrique Macêdo	CNPq
Mirian Machado Zits	SEBRAE
Marcus Carvalho Fonseca	SENAI

Convidados Especiais

Nome	Instituição
Léa Contier de Freitas	DIMEC/DIMCI/INMETRO
Tsai Soi Mui Lee	IPT
Vera Ponçano	IPT
Arnaldo Pereira Ribeiro	INMETRO/SP
Aécio de Souza	Rede Metrológica de S. Paulo
Laura Rosa Gomes França	Rede Mineira de Metrologia
Boaz Ungaretti	Rede Metrológica RS
Júlio Olímpio Fusaro Mourão	Coordenador das reuniões do Subcomitê para a implementação do PNM

Apoio à Secretaria Executiva do CBM

Leandra Patrícia B. do Nascimento	INMETRO/DIMCI
-----------------------------------	---------------

Documentos distribuídos aos participantes:

- (i) Sumário Executivo do Plano Nacional de Metrologia (PNM)
- (ii) Programas e Projetos elaborados pelo Subcomitê para a Programação da Implementação do PNM.
- (iii) Resumo dos projetos em desenvolvimento no Subcomitê de Metrologia Química.

Ata da Reunião

Abrindo a reunião o Presidente do Comitê Brasileiro de Metrologia (CBM), Pedro Buzatto, saudou os membros e convidados destacando a importância dos trabalhos realizados, pelo Subcomitê de Programação para a Implementação do Plano Nacional de Metrologia (PNM) bem como do Subcomitê de Metrologia Química. Na oportunidade, destacou a criação do Subcomitê de Metrologia Legal como item da pauta na presente reunião.

Vinge, na oportunidade, comunicou correção da Ata da última reunião do CBM em 09 de agosto de 1999, (penúltimo parágrafo da pág 2), a qual passa a ter a seguinte redação: "James Henrique Macêdo informou que eventuais ações do PNM, sem apoio previsto no âmbito do PADCT, poderiam ser apoiadas via PCDT, desde que mantenham aderência à filosofia do Programa". Adicionalmente, informou que quaisquer dúvidas e contribuições poderão ser encaminhadas à secretaria executiva do CBM, via e-mail.

Dando prosseguimento, Júlio Félix, Coordenador do Subcomitê para a Programação da Implementação do PNM, fez um breve relato das ações realizadas pelo Subcomitê, agradecendo o envolvimento e compromisso de todos os membros e convidados. Destacou a importante participação do Sr. Júlio Mourão no encontro do Subcomitê em Petrópolis, bem como na coordenação da elaboração do Sumário Executivo e do Elenco de Projetos do PNM.

O Subcomitê analisou cada Programa do Capítulo 5 do PNM, individualmente, nos quais encontram-se delineadas as diretrizes para a metrologia brasileira, visando a elaboração de um documento que contextualize a sua implementação de forma eficiente. Não obstante seria imprescindível ressaltar que o Plano Nacional de Metrologia possui um grande dinamismo, além do envolvimento de pessoas e entidades das áreas afins.

Júlio Felix lembrou que grande parte dos procedimentos descritos no PNM já se encontram efetivamente em andamento e que seria fundamental, para o sucesso do Plano, uma gestão e um sistêmico acompanhamento dos trabalhos.

Neste sentido, Reinaldo acrescentou que o CBM é o responsável pelo referido acompanhamento. Acrescentou ainda, que cada Programa deverá ter um responsável para um acompanhamento completo de identificação de necessidades, tempo e etc.

Lousada sugeriu que o acompanhamento fosse integrado à sociedade, o que garantiria uma atualização permanente do Plano, sem alterar sua lógica .

Mário B. Maurício ratificou a necessidade de formalizar as atividades de implementação dos projetos, bem como determinar os responsáveis pelos Programas e Projetos.

Dando início às apresentações do Subcomitê para Programação da Implementação do PNM, Júlio Félix fez uma breve apresentação do Sumário Executivo do PNM e o Portifólio de Projetos.

No programa "Consolidação do SBRM", Léa destacou alguns sub-programas tais como:(i) mapeamento da oferta e demanda; (ii) cadastro de serviços ;(iii) metodologia de escolha de projetos e suas contratações e (iv) complementação da capacidade do LNM visando melhorar a capacitação dos RH e fortalecer o estabelecimento de projetos para a padronização primária.

No Programa "Consolidação do Sistema de Acreditação" Reinaldo Ferraz destacou, como sendo objetivo principal, a "Estruturação de um Sistema Brasileiro de Acreditação" no qual o INMETRO exerce o papel importante como organismo credenciador. Neste sentido, citou como objetivo específico sua reestruturação, além do aprimoramento da infra-estrutura de suporte, a

avaliação de conformidade, a ampliação do número de laboratórios metrológicos e o reconhecimento internacional do organismo credenciador.

Dando prosseguimento, Júlio Felix apresentou o Projeto "Consolidação do Sistema de Metrologia Legal", enfatizando o objetivo Geral: a ampliação e aperfeiçoamento do Sistema do Controle Metrológico objetivando a defesa da concorrência justa e a proteção do consumidor. Outrossim, fez breves considerações aos seguintes temas : (i) o envolvimento das Redes Metrológicas; (ii) adequação da força de trabalho à demanda atual e (iii) ampliação de competência técnica da RNML

Durante as apresentações algumas dúvidas foram surgindo, tais como: (i) nomenclatura, Credenciamento ou Acreditação (ii) o credenciamento de OI pelo INMETRO e (iii) suporte para a infra-estrutura física das Redes.

Reinaldo Ferraz, também, apresentou o Programa "Desenvolvimento da Matriz Laboratorial", tendo como objetivo geral " o desenvolvimento e consolidação de uma infra-estrutura laboratorial, capaz de atender a demanda e contribuir para a inserção competitiva do Brasil nos mercados globalizados".

Este tema também gerou algumas considerações sobre a viabilização financeira junto aos órgãos governamentais. Neste sentido, Lousada sugeriu um desmembramento de alguns projetos visando a liberação de recursos mais baixos, visto que o problema de recursos sempre existirá.

Representando Jorge Saffar, no trabalho "Cultura Metrológica", Lousada fez uma breve apresentação do objetivo geral: "Promover o desenvolvimento da cultura metrológica no país, através de ações voltadas para as escolas, órgãos públicos, área empresarial e o consumidor. Lousada ainda enfatizou algumas ações: (i) identificação dos órgãos de governo e entidades não-governamentais para a formalização de grupos gestores para organização e (ii) a realização de foros, e grupos gestores para elaboração de projetos de impacto na qualificação das novas e crescentes demandas.

A seguir, apresentou também, de forma objetiva, o tema "Gestão do CONMETRO", recomendando, na oportunidade, que o objetivo geral deste tema se estenda a todos os demais projetos, tendo em vista os seguintes objetivos específicos: (i) o aprimoramento e representatividade do CBM; (ii) o estabelecimento de critérios para a representação dos laboratórios de metrologia no SBRM e (iii) melhoria da interface da metrologia com os demais subsistemas do SINMETRO.

Após pausa para o almoço, o Presidente do CBM Pedro Buzatto, mais uma vez, fez uso da palavra ressaltando a importância da formalização da aprovação dos trabalhos do Subcomitê para a Programação da Implementação do PNM pelo CBM.

Reinaldo Ferraz esclareceu que serão necessários ajustes no trabalho e que correções poderão ser encaminhadas à Secretaria Executiva do CBM.

Moyses, após um breve elogio aos trabalhos do Subcomitê, ratificou que não haverá necessidade de uma prorrogação para a aprovação pelo CBM. Segundo seu entendimento, poucas correções deverão ser feitas.

Reinaldo sugeriu ao Presidente do CBM e à Secretaria Executiva do PNM que se faça um encaminhamento aos Comitês CONACRE e CBC proposta de mudança do termo "Credenciamento" para "Acreditação".

Ficou acordado que os membros do CBM terão 15 dias para encaminhamento de sugestões à Secretaria Executiva do CBM. Na próxima reunião do CBM se discutirá a criação de um comitê

gerenciador dos trabalhos do PNM, além da apresentação da consolidação dos trabalhos aprovados na presente reunião.

Após uma breve discussão sobre quais caminhos deveriam ser tomados para a criação de um Subcomitê de Metrologia Legal (SCML), verificou-se a necessidade de se estabelecer certas diretrizes, tais como: o caráter transitório ou não do Subcomitê e quem serão os responsáveis. Em vista disso, foi elaborada uma primeira proposta de composição: DIMEL/INMETRO, Redes de Metrologia Legal, RBC e RBLE, um representante da área da Saúde e um representante do LNM.

Ficou acordado que para a próxima reunião, Roberto Guimarães, Julio Félix e Osvaldo Alves Ferreira Junior apresentassem uma proposta de criação do Subcomitê de Metrologia Legal.

Júlio Félix lembrou que o Subcomitê deverá apresentar um enfoque político e não de ações operacionais como foi o caso do Subcomitê de Metrologia Química.

Finalizando as apresentações, Vera Ponçano fez uma breve exposição sobre o trabalho que vem desenvolvendo junto ao Subcomitê de Metrologia Química, destacando como objetivo o apoio a segmentos industriais, acadêmicos e governamentais. Enfatizou, entre outros, as estratégias, metas e ações que vem sendo desenvolvidas por alguns grupos de trabalho.

O tema gerou algumas considerações em torno da necessidade de se apoiar os trabalhos que vêm sendo desenvolvidos pelo Subcomitê no qual o INMETRO vem apoiando fortemente o Projeto Consórcio para a Metrologia Química.

Finalizando a reunião, ficou acordado que a próxima reunião do CBM será marcada e divulgada, posteriormente, aos membros e convidados do CBM.

***Secretaria Executiva do CBM
DIMCI/INMETRO***