

Ata da 2ª Reunião de 2014 do Comitê Técnico 08 do INMETRO

23 de Outubro de 2014

A 2ª reunião do Comitê Técnico 08 do INMETRO em 2014, deste ponto em diante indicada por CT 08 nesta ata, foi realizada na sala de reuniões da Diretoria no IEE/USP, com início às 14h15min e término às 18h00 min do dia 23 de Outubro de 2014, tendo a presença dos seguintes participantes:

- José Carlos T. de B. Moraes (DEC-LEB/EPUSP), Presidente do CT08.
- Aline Silva (DEC-LEB/EPUSP), Secretária da reunião.
- Jorge Nicolau Rufca (IEE)
- Fernando G. Barbarini (IBEC)
- Gustavo Shingai Sinzato (CPqD)
- Djallon Jonathas Almeida (FIT)
- Eduardo Ken (PRECISION)
- Vlamir Viana (IEE)
- Fernando dos Santos Araujo (ELDORADO)
- Victor Vellano Neto (CPqD)
- Adriano Pereira Barbosa (NORMATEL)
- Salomão Abud Gregório (PRECISION)
- Marcos E. C. Cerqueira (MULTITESTE)
- Rômulo Mota Volpato (INATEL)
- Vitor Henrique Rau (TUV)
- Gabriel Nicolini Martins (LABELO)
- Rubens F. Maeda (CPqD)
- Guilherme Nader Kawassaki (LIT)

Ausências Justificadas

- Gilberto Vilas Boas Magalhães

Preliminares:

A reunião foi iniciada com a apresentação da seguinte proposta de Ordem do Dia:

Item 1 – Análise e aprovação da Pauta da Reunião

Item 2 - CT 08 e ABRAC

Item 3 – Harmonização de Escopos de Laboratórios junto à CGCRE/INMETRO

Item 4 – Outros assuntos

Item 5 – Encerramento da Reunião

Deliberações:

Item 1 – Análise e aprovação da Pauta da Reunião

Foi aprovada a pauta proposta pelo Prof. José Carlos para a Reunião contendo os itens:

1. CT-08 e ABRAC
2. Harmonização de Escopos de Laboratórios junto à CGCRE/INMETRO.

Item 2 - CT 08 e ABRAC

O Prof. José Carlos informou que o principal objetivo desta reunião é deliberar sobre o futuro das atividades do CT 08 relativamente à atuação da ABRAC, observando que durante o ENOAC de 2014 foi apresentada a ABRAC como representante dos Laboratórios e Certificadoras, quando imediatamente, na mesma sessão daquele evento, se manifestou e expôs sua opinião como Coordenador do CT 08, comentando basicamente que quase a totalidade dos Laboratórios não sabia da existência e oficialização dessa Associação até aquele momento. Comentou também sobre o CT-08 e sua atuação abrangente, sobre a ausência do representante do INMETRO nas nossas reuniões, além de enfatizar que, em sua opinião, os CTs constituem o canal de comunicação entre os Laboratórios e a CGCRE/INMETRO. Relatou que na ocasião o Sr. Marcos Aurélio da CGCRE/ INMETRO disse que os objetivos dos CTs e da ABRAC eram bem diferentes e que agendaria uma reunião com o Coordenador do CT 08 para análise e discussão sobre o assunto.

O Prof. José Carlos continuou informando que em meados de Setembro/2014 foi novamente surpreendidos com um email da ABRAC convidando para uma reunião, solicitada pela CGCRE/INMETRO à ABRAC e que aconteceria nesta Associação, com a finalidade de harmonização dos escopos dos Laboratórios junto à CGCRE/INMETRO. Comentou haver sido informado que responsáveis de vários Laboratórios deram suas opiniões nessa reunião, a qual não pode participar pelo Laboratório de sua responsabilidade estar sendo auditado pela CGCRE no mesmo dia, em relação à falta de representativa dos Laboratórios na ABRAC.

O Prof. José Carlos informou que recebeu um e-mail do Sr. Marcos Aurélio, conjuntamente com todos os participantes do CT 08, e respondeu ao Coordenador da CGCRE, aproveitando para informar também que o CT 08 iria elaborar uma proposta de harmonização de escopo, dentro de seu âmbito de atuação, e que este CT não atenderia a nenhuma solicitação da ABRAC. O Prof. José Carlos leu os e-mails enviados pelo Sr. Marcos Aurélio da CGCRE / INMETRO e por ele no início deste mês.

O Prof. José Carlos comentou que a ausência de uma pessoa do INMETRO nas nossas reuniões, faz com que o papel, a utilidade e os resultados das atividades da Comissão Técnica e suas subcomissões não pareçam importantes para as pessoas responsáveis na CGCRE pelo Sistema de Avaliação de Conformidade Brasileiro.

Finalmente, informou que a Subcomissão de equipamentos eletromédicos (SCTEM) se reuniu nesta manhã, e tem uma proposta de harmonização de escopo a apresentar para o CT 08 nesta reunião e decidiu que o escopo de equipamentos eletromédicos deverá ser elaborado até o dia 31/10.

O Sr. Jorge Rufca comentou sobre a existência da REMESP e do interesse dela em montar um grupo de Laboratórios dentro dessa Rede, sendo convidado para montar este grupo. Informou que a REMESP já fez o planejamento para os próximos anos considerando a existência desse grupo. Disse ainda que conversou com o Sr. Marcos Aurélio sobre a possibilidade de criação de novas Associações sendo informado que se isso acontecer a CGCRE/INMETRO estará aberta para essas iniciativas. Informou também que foi até a REMESP na segunda-feira passada (20/10) e que encontrou representantes de alguns Laboratórios que mencionaram não concordar com a filiação e representatividade da ABRAC. Citou que este assunto já foi levado para a SC de Baixa Tensão que se reuniu nesta manhã e estava informando a todos os presentes nesta reunião do CT 08. Enfatizou que a REMESP não quer desqualificar a ABRAC, tanto que já convidou o Sr. Massao Ito da ABRAC para participar do grupo. Finalmente, o Sr. Jorge sugeriu que nos aproximemos da REMESP.

O Professor José Carlos recordou que no início das atividades do CT 08 havia mais de um representante do INMETRO nas nossas reuniões dessa Comissão e que ao longo do tempo esses representantes pararam de participar.

O Prof. José Carlos leu um ofício enviado pela ABRAC sobre os objetivos dessa Associação e o convite para colaborarmos na elaboração de uma proposta para harmonização de escopos por essa Associação.

Foi apresentado um material em “power point” de uma apresentação da Sr.^a Renata Borges da CGCRE na última reunião da ABRAC sobre a harmonização de escopo de Laboratórios.

O Sr. Gustavo informou que seu entendimento sobre a ABRAC é que havia uma necessidade do INMETRO sobre uma Associação de Laboratórios e a ABROC acabou incorporando os Laboratórios criando a ABRAC. Comentou que para a CGCRE/INMETRO essa Associação é muito interessante, pois querem ter um representante no CONAC.

O Sr. Victor vê a necessidade da associação de laboratórios não apenas para discussões relevantes aos ensaios e atividades dos laboratórios, pois já existem diversos fóruns para isto, mas também para se fazer representar em alguns fóruns normativos e regulatórios principalmente em EMC. Com o surgimento da ABRAC, cujo histórico, na íntegra, ele desconhece e lembra da necessidade dos laboratórios com relação a representatividade em fóruns, ele acha que caberia tentar harmonizar a atuação dela e do CT08 e para isto ele sugere uma conversa do CT-08 com o Marcos Aurélio apresentando os problemas que estão sendo visualizados pelo CT08.

Ficou evidente para todos que o CT 08 não possui o papel da ABRAC perante a CGCRE/INMETRO, sendo que as atividades deste CT não são as necessárias para a CGCRE como representativas da classe de Laboratórios.

A Comissão deliberou que o Coordenador do CT 08 deve marcar uma reunião com o Coordenador da CGCRE/INMETRO para saber quais são as atribuições, tarefas e responsabilidades do CT 08.

Item 3 – Harmonização de Escopos de Laboratórios junto à CGCRE/INMETRO

Foi apresentada pelo Srs. Fernando Barbarini e José Carlos a proposta da SCTEM para a harmonização de escopo, deliberando-se que para a Classe 12 - Equipamentos e tecnologia da informação as atividades abaixo foram divididas entre os presentes, da seguinte forma:

- Adriano (Normatel) - Ensaios de Segurança e funcionais (473, 390 e 392, 592 e 593)
- Fernando (eldorado) – Celular / ETA / SAR
- Salomão (Precision) – Ensaios Funcionais (** Escopo Precision)
- Rubens (CPQD) – Ensaios de Radiação restrita (506) e Radiadores intencionais (360, 361...)
- Rômulo (INATEL) - 529
- Fernando (IBEC) – Ensaios de EMC (442)
- Gustavo (CPQD) – Ensaios ópticos ** (Escopo CPQD e demais labs)

As atividades abaixo foram proposta entre os ausentes:

- Nader (INPE) – Antenas

A sugestão é para que todos enviem as propostas até dia 31/10, seja compilada pelo Fernando Barbarini até dia 5/11, quando enviará a proposta final para revisão por e-mail para todos aprovarem em um prazo de até 7 dias.

Para a Classe 20 - Motores, equipamentos e materiais elétricos as atividades abaixo foram divididas entre os presentes, da seguinte forma:

- Subcomissão de baixa tensão – Jorge (IEE) irá direcionar pra os membros da subcomissão de baixa tensão, com expectativa de conclusão até o dia 28/11/14

Foi decidido que o Coordenador do CT08 deverá consultar a Sra. Renata Borges da CCRE/INMETRO sobre uma proposta de revisão pela CT das harmonizações sendo elaboradas pela CGCRE sobre as seguintes classes:

Classe 14 - Máquinas e equipamentos de medição e controle

Classe 15 - Máquinas para escritório e equipamentos de informática

Classe 8 - Eletrodomésticos e similares

Item 4 – Outros assuntos

O Prof. José Carlos informou que no mês de Novembro faremos uma nova reunião do CT-08 para eleição de um novo Coordenador desta Comissão.

Item 5 – Encerramento da Reunião

A reunião foi encerrada às 18h 15m e a presente ata elaborada pela secretária do CT 08.