

Ata da 51ª Reunião da CT-09

Comissão Técnica Pressão – CT-09 (51º reunião)		Pag.
Número/Ano: 05/2014	Data: 08 de maio de 2014	01 de 04
Início: 09h 30min	Término: 16h30min	
Local: IPEM/SP		

Presidente: Wellington S. Ferreira

Secretária: Eduardo A. Rodrigues

Presentes

Wellington Ferreira – Bureau Veritas do Brasil
Eduardo A. Rodrigues – IMI
Marcos Lopes Guerreiro – Inmetro
Jackson da S. Oliveira – Inmetro
Claudio Gomes da Costa – CETEC/SENAI
Malcon Robson Lapa – PRESYS
Humberto Torres - TECPAR
Alessandro de Souza – ABSI
Silvio Rueda Jr. – Metractal
Tales R. M. Brito – Pharma
Eduardo Augusto Correa – SOCIESC
Fernando Graziane Barbarini – IBEC
Fabio Riccomini – Naka
César Augusto Gennari Neto - Laboratórios Tork
Evandro B. Oliveira – Tex
Samuel de Carvalho – Iso-metro
Henrique Andrade da Conceição – HE METROLOGIA
Rodrigo Nascimento da Silveira – FURNAS
Fabio Narashima – IPEM-SP
Regina C. Giacomini – IPEM-SP
Marco Antonio - WIKA
Eduardo da Cruz – VWC
Glauci Roque – VWC
Luis Paulo Cardoso – MEC-Q
Marisa Ferraz Figueira Pereira – Independente
Edson Christe – IPT

Ausentes justificados

Robson Resende – Calibratec
Nelson Schoeler - Fundação CERTI
Jerri Bernardes - IOPE
Erika Ferraz – Hirsas
Mario Inacio Turowczuk – SENAI RS
Rodoval – Visomes
Marcelos Alves - Avaliador
Miguel Gustavo Barthel Rosa – Avaliador
Luiz Henrique Ferreira - Avaliador
Luiz Mezzalira – Avaliador
Luiz Soares – Avaliador
Adilson Costa - Avaliador
Flávia Souza – Avaliadora

Ata da 51ª Reunião da CT-09

Comissão Técnica Pressão – CT-09 (51º reunião)		Pag.
Número/Ano: 05/2014	Data: 08 de maio de 2014	02 de 04
Início: 09h 30min	Término: 16h30min	
Local: IPEM/SP		

Redator

Eduardo Alves Rodrigues

1. Abertura

A abertura da reunião foi feita pelo presidente da comissão Wellington Ferreira – Bureau Veritas do Brasil, que agradeceu a presença de todos, foi realizada a leitura da ata da reunião anterior para que fosse feito o início dos trabalhos e discussões da reunião.

2. Eleição para Presidente e Secretário da CT-9:

Ficaram reeleitos para presidente e secretário por votação dos membros da comissão técnica CT-9 o Sr. Wellington Ferreira – Bureau Veritas do Brasil e o Sr. Eduardo Alves Rodrigues – IMI – instituto de Metrologia Industrial Ltda. Por um período de 02 (dois) anos a partir da data desta ata.

3. Comparação Interlaboratorial:

Foi exposto aos participantes da comissão o andamento do 8º e 9º Programa de Intercomparação Laboratorial com posicionamento de que no 9º Programa o artefato encontra-se no ultimo laboratório para a realização da calibração e após o término o artefato voltara para o Inmetro (Lapre) que é o laboratório de referência.

O Lapre será o responsável pelas compilações dos resultados, ficando programado que para a próxima reunião os resultados do 8º e 9º programa de intercomparação serão apresentados.

Foi determinado entre os representantes do Lapre e Dicla Srs. Jackson da S. Oliveira e Marcos Lopes Guerreiro junto com os participantes da comissão, que a data de validade da 8º e 9º programa de intercomparação será a partir da divulgação dos resultados.

4. Verificação Intermediária de Balança de Pressão:

Foram apresentados nesta reunião os questionamentos ocorridos sobre o assunto verificação intermediários de balanças de pressão e posicionado aos participantes da CT-9 que o assunto em questão já muito bem discutido em reuniões anteriores, e permanecerá o mesmo, ou seja, que a partir da publicação da 50ª Ata da Reunião da CT-9, os avaliadores não deverão cobrar a execução da verificação intermediária em Balança de Pressão, pois foi realizado um estudo pelo LAPRE e o mesmo informou que os resultados não apresentaram uma deriva que influenciasse o resultado final.

Ata da 51ª Reunião da CT-09

Comissão Técnica Pressão – CT-09 (51º reunião)		Pag.
Número/Ano: 05/2014	Data: 08 de maio de 2014	03 de 04
Início: 09h 30min	Término: 16h30min	
Local: IPEM/SP		

5. Workshop:

Foi apresentada nesta reunião aos avaliadores presentes a importância de uma uniformização entre eles, pois ainda existem bastantes divergências entre as opiniões. Com isso a CT-9 novamente solicitou ao representante da DICLA, a necessidade de um workshop da grandeza pressão, a fim de uniformizar as cobranças realizadas pelos avaliadores durante as avaliações e que o mesmo fosse realizado no estado de São Paulo, devido à presença de um maior número de avaliadores neste estado e a possibilidade de haver um representante da CT, para expor algumas divergências entre os avaliadores.

6. Outros Assuntos:

6.1. NIT-DICLA-012

Foi apresentada revisão do NIT-DICLA-12, conforme solicitação da DICLA e aprovado pelos participantes da comissão, onde o mesmo será enviado para nova aprovação e posterior publicação.

6.2. NIT-DICLA-026

Foi apresentado o documento elaborado pela CT-09 sobre Amostras Representativas do Escopo, para grandeza pressão, a serem utilizados nos Ensaios de Proficiência. O mesmo será enviado a DICLA para aprovação.

6.3. Apresentação do Escopo da Grandeza Pressão

Foi solicitado ao representante da DICLA que verificasse a presença de 0 (zero) em alguns escopos da grandeza pressão divulgados no site.

6.4. Calibração de balanças de pressão a partir de 10%

Foi realizado debate com os membros da CT-09 e os avaliadores presentes, quanto à calibração de balanças de pressão ser realizadas a partir de 10% e se a mesma poderá ser utilizada abaixo de 10%.

Portanto ficou discutido pelos participantes da comissão, que é sim permitido utilizar abaixo de 10%, desde que haja rastreabilidade ou comprovação de funcionalidade da balança de pressão para tal.

Porém todas essas questões serão levadas pelo representante da DICLA Sr. Marcos Lopes Guerreiro para a DICLA analisar e fazer suas considerações, e na próxima reunião termos um posicionamento concreto de aceitação de utilização da balança de pressão abaixo de 10%.

Ata da 51ª Reunião da CT-09

Comissão Técnica Pressão – CT-09 (51º reunião)		Pag.
Número/Ano: 05/2014	Data: 08 de maio de 2014	04 de 04
Início: 09h 30min	Término: 16h30min	
Local: IPEM/SP		

6.5. Utilização de Documentos Orientativos como Documento de Referência.

Foi apresentada na reunião a utilização de documentos orientativos como documentos de referência. Alguns avaliadores não estão aceitando em suas avaliações estes documentos, alegando que só podem ser utilizadas normas nacionais e internacionais. Portanto a CT-09 solicitou ao representante da DICLA, um posicionamento sobre este tema, uma vez que todos os documentos orientativos são elaborados baseados em normas nacionais e internacionais, e não havendo nenhum problema em serem utilizados como documentos de referência.

7. Assuntos a serem tratados na próxima reunião:

Apresentação dos resultados de Comparação Interlaboratorial do 8º e 9º programas;
Planejamento do DOQ-CGCRE-014;
Proposta das próximas intercomparações a serem realizadas;
Apresentação da amostra representativa do escopo, após as considerações da DICLA;
Apresentação do NIT-DICLA-12, após as considerações da DICLA;
Posicionamento da DICLA, referente à apresentação do escopo da grandeza pressão dos laboratórios que iniciam em 0 (zero);
Calibração de balanças de pressão a partir de 10%, após as considerações da DICLA;
Utilização de Documentos Orientativos como Documento de Referência, após as considerações da DICLA;

8. Agenda de 2014:

Reunião 09-2014 – IPEM/SP. À Confirmar
Reunião 12-2014 – IPEM/SP. À Confirmar

9. 1ª Reunião Próxima reunião:

Data: 09-2014 – À Confirmar

Horário: das 9:00h às 17:00h

Local: IPEM/SP

Rua Santa Cruz, 1922 - 6º andar - Vila Gumerindo.

São Paulo – SP

Tel. (11) 3581- 2000