

Ata da 47ª Reunião da CT-09

Comissão Técnica Pressão – CT-09 (47ª reunião)		Pag.
Número/Ano: 01/2012	Data: 15 de agosto de 2012	01 de 03
Início: 09h 30min	Término: 17h30min	
Local: IPEM/SP		

Presidente: Wellington S. Ferreira

Secretária: Eduardo A. Rodrigues

Presentes

Wellington S. Ferreira – CEG Gás Gatural Fenosa
Eduardo A. Rodrigues – IMI
Jackson da S. Oliveira – Inmetro
Dorival Lima Filho – Emerson
Marco A. G. Cardoso – Wika
Robert S. Itao – Naka
Renato José da Silva – Presys
Vanderlei Garcia – Calibratec
Augusto Brasil – Calibratec
Evandro B. Oliveira – Tex
Samuel de Carvalho – Isometro
Silvio Rueda Junior – Metracal
Regina Calderão – IPEM/SP
Fábio Nakashima – IPEM/SP
Claudio Gomes da Costa – CETEC/SENAI
Cesar Augusto G. Neto – Laboratórios Tork
Thiago M. Oliveira – Setting
Luis Paulo Cardoso – MEC-Q

Ausentes justificados

Marcos Lopes Guerreiro – Inmetro
Floriana Aparecida de Lima – SENAI/RJ
Alessandro de Souza – ABSI
Edson Barreto – IPEM/SP
Edson C. Stavale – Setting
Rodrigo N. da Silveira – Eletrobrás FURNAS
Antônio Pereira Hayashida Viana – SENAI/SP
Joselino Antônio Sperandio – Arcelor Mittal
Marisa Ferraz Figueira Pereira – Independente
Pedro Gandhi – Instemaq
Jerri Bernades – IOPE
André Murata – Falcão Bauer
Eduardo da Cruz – VWC

Redator

Eduardo A. Rodrigues – IMI

Ata da 47ª Reunião da CT-09

Comissão Técnica Pressão – CT-09 (47ª reunião)		Pag.
Número/Ano: 01/2012	Data: 15 de agosto de 2012	02 de 03
Início: 09h 30min	Término: 17h30min	
Local: IPEM/SP		

1. Abertura

A abertura da reunião foi feita pelo presidente da comissão Sr. Wellington S. Ferreira – CEG Gás Natural Fenosa, 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. Comparação Interlaboratorial:

Foi exposto aos participantes da comissão o andamento do 8º e 9º Programa de Intercomparação Laboratorial com posicionamento de onde estão e para onde vão os artefatos dos dois programas.

3. Erro Fiducial:

Foi exposto novamente aos participantes da comissão sobre a extinção do Erro Fiducial e a CT chegou ao consenso da continuação do termo, com a mesma definição do antigo VIM.

4. Documentos Orientativos:

4.1 - Foi exposto aos participantes da comissão o trabalho realizado dos subgrupos formados, sobre a revisão dos Documentos Orientativos:

4.2 - DOC-CGCRE-014

Foi exposto novamente aos participantes da comissão que o documento enviado para publicação é uma tradução fiel da EA 10/17. A proposta sugerida pelo CT é realizar uma nova revisão do documento.

4.3 - DOC-CGCRE-017

Foi exposto aos participantes da comissão o andamento da revisão e dado continuidade em sua revisão para ser enviado para a Dicla para publicação.

Acrescentar no documento uma tabela para determinação das classes criada pela CT baseada na norma NBR 14105 versão antiga.

5. Assuntos Diversos:

5.1 Solicitar ao Sr. Jackson (Lapre/Inmetro), os cálculos para resolução.

5.2 Solicitar ao Sr. Paulo Couto (Lapre/Inmetro), uma posição sobre o sinal de \pm na fórmula de Balança de Pressão, pois o sinal de \pm referencia o ΔH , ou seja, quando o ΔH é positivo a fórmula é somente mais (+) e quando é negativa a fórmula é somente menos (-).

5.3 Solicitar a Dicla uma posição sobre há necessidade de realizar verificação intermediária em medidores fundamentais, pois os avaliadores estão tendo opiniões diferentes sobre o assunto. Este item já foi discutido no workshop realizado no dia 14.08.2012.

Ata da 47ª Reunião da CT-09

Comissão Técnica Pressão – CT-09 (47ª reunião)		Pag.
Número/Ano: 01/2012	Data: 15 de agosto de 2012	03 de 03
Início: 09h 30min	Término: 17h30min	
Local: IPEM/SP		

5.4 Solicitar a dicla uma posição sobre o andamento da publicação do DOC-CGCRE de Emissão de Certificado, pois o mesmo já está sendo referenciado no DOC-CGCRE-017.

6. Assuntos a serem tratados na próxima reunião:

- Posicionamento sobre o 8º e 9º Programa de Intercomparação Laboratorial.
- Posicionamento sobre o DOC-CGCRE de Emissão de Certificado.
- Posicionamento sobre o sinal de \pm na fórmula de Balança de Pressão.
- Posicionamento sobre há necessidade de realizar verificação intermediária em medidores fundamentais.
- Finalização do DOC-CGCRE-017

7. Agenda de 2012:

Reunião dia 05-12-2012 – IPEM/SP. A definir

8. Próxima reunião

Data: 05.12.2012

Horário: das 9:00h às 17:00h

Local: IPEM/SP

Rua Santa Cruz, 1922 - 6º andar - Vila Gumercindo

São Paulo – SP

Tel. (11) 3581- 2000