

ATA DA 26ª REUNIÃO DA COMISSÃO TÉCNICA DE VAZÃO (CT-13)

Data: 23/11.2016 – 9 h às 16 h

Local: Instituto de Pesquisas Tecnológicas do Estado de São Paulo - IPT

Participantes:

Nome do Representante	ORGANIZAÇÃO
Adriano Fernandes de Oliveira	ITRON
Alexandre Carnicelli Spadaccini	LAO
Claudinei Donizete Colombo	ENDRESS+HAUSER
Evandro Barbosa de Oliveira	TEX
Fábio Ouverney Costa	INMETRO-DINAN
Gabriel Aguiar dos Santos	GOLFO MEDIÇÕES
Giovanni Peiro Bertolino	APPLITECH
Helena Cristina Manosso	IPT
Jorge Leandro Lunkes	ZENNER
José Maria Tavares Fintelmam	HIRSA
Kazuto Kawakita	IPT
Lúcia Aparecida Zanini das Candeias	SABESP
Luciana Casciny Pacífico	IPT
Mauricio Araujo Soares	CGCRE
Marcos Henrique Gonçalves de Aquino	INMETRO/DIMCI/DINAM
Paulo Thiago Fracasso	CONAUT EMBÚ
Pedro da Silva Hack	PUC/RS
Rodoval Raimundo Filho	VISOMES
Rui Gomez Teixeira de Almeida	IPT
Sandro de Almeida Motta	DIGITROL
Vagner Moisés de Oliveira	DPUNION
Wesley C. Barbosa	INCONTROL
Willian Paul Yuzo Abe	INCONTROL

Ausentes justificados:

Nome do Representante	ORGANIZAÇÃO)
Camila Nágila Stankowich Aires	PETROBRÁS/
Fábio Suzuki	INCONTROL
Francisco Agulera	METROVAL
Francisco José de Santana Neto	PETROBRÁS
Gustavo Duarte Santos	SAGA
Henrique da Silva Mello	ITRON
Jorge Venancio de Freitas Monteiro	AUTÔNOMO
Luiz Fernando Almeida Resende	COPASA
Maria Helena Farias	INMETRO-DINAM
Maria Luiza Moraes dos Santos	SENAI CETEC
Mauro dos Santos Erthal	SENAI - RS.
Miguel Custódio	FAURGS
Nicolau Danilovic	DIGITROL
Noemi Cristina Hernandez	METROVAL
Ramon Zeferino	SENAI CETEC
Renato Ferreira Lazari	LAZARI CONSULTORIA
Valter Yoshihiko Aibe	AUTÔNOMO

Convidados

Nome do Representante	Organização
Fernando Mendes de Almeida	COPASA
Felipe de Moraes Lima	HIDROMETER
Miguel da Rocha Lima	SANEAGO
Raimundo Dantas Jr.	GOLFO
Francisco Chagas Farias Mesquita	CAESB
Denis Gustavo Michellin	FAE
Iris Moureira	APPLITECH
Gustavo Primi Mieto	GASCAT
Luciano J. Silva	GASCAT
Sérgio Mendes Lima	CEG-GNF

1) Introdução e aprovação da ata da 25ª Reunião da CT-13

Paulo Thiago Fracasso (CONAUT), coordenador da Comissão, abriu a reunião e agradeceu ao IPT por ceder o espaço e organizar a reunião da CT 13 a todos por comparecerem. Em seguida explicou os trabalhos a serem realizados na reunião, bem como no dia seguinte na reunião da Subcomissão de Hidrometria. O Coordenador da CT13 perguntou aos presentes se tinham algum comentário a respeito da ata da 25ª reunião da CT13, que já havia sido distribuída anteriormente por Helena Cristina Manosso (IPT), secretária anterior da CT13. Não havendo comentários, a ata foi aprovada.

2) Reunião das Subcomissões dos Programas Interlaboratoriais em andamento

O Coordenador da CT 13 solicitou que as subcomissões dos programas interlaboratoriais já formadas se reunissem separadamente para discussão dos assuntos relacionados às atividades em andamento e planejamento das novas etapas.

Após a reunião das subcomissões, cada coordenador de programa interlaboratorial apresentou a situação do PI. A tabela “Comparações Interlaboratoriais em Andamento na CT-13”, com a situação após a 26ª reunião da comissão de 31.08.2016, é apresentada anexa à ata.

Kazuto Kawakita (IPT) sugeriu que a CT 13 estabeleça uma numeração única seqüencial para todos os programas interlaboratoriais. Essa alternativa será discutida para os futuros programas.

3) Apresentação a respeito da revisão da ISO/IEC 17025

A apresentação feita por Mauricio Soares, representante da Cgcre na CT 13, está anexa à ata.

Os membros da CT 13 acordaram que a Comissão deve realizar uma discussão a respeito da nova ISO/IEC 17025 na última reunião da CT em 2017, quando a nova Norma estará publicada ou estará em Minuta Final (FDIS).

4) Secretário / Secretária da CT13

O Coordenador da CT 13 e o representante da Cgcre lembraram aos membros da CT13 que é necessário eleger um(a) secretário(a) para a Comissão, em substituição à Helena Cristina Manosso (IPT), que ocupou a função até agosto/2016.

O Coordenador da CT 13, explicou as atribuições do secretário(a) constantes na Norma NIE-Cgcre-045 e solicitou que algum membro se apresentasse como voluntário para a tarefa. Foi ressaltado que para manter o trabalho da CT13, que beneficia a todos, é fundamental que todos colaborem, sendo a função de secretaria essencial para o funcionamento da Comissão.

Tendo em vista que nenhum dos presentes se apresentou para a função, Mauricio Soares propôs que algum membro assumisse a função de secretaria apenas para a próxima reunião da CT 13. Luciana Cassiny Pacífico (IPT) se ofereceu para a função, desde que a próxima reunião da CT13 seja realizada no IPT. O Coordenador da CT13 e o representante da Cgcre aceitaram a proposta e agradeceram o apoio de Luciana. Ambos reforçaram a necessidade de escolher um secretário(a) na próxima reunião da CT13, para atuar durante todo o mandato atual, isto é até agosto de 2018, e solicitaram que todos os membros considerem este assunto e conversem em suas organizações a este respeito..

5) Plano de trabalho para 2017 e definição de datas das reuniões de 2017

Primeiramente o Coordenador da CT13 fez um resumo sobre os trabalhos realizados em 2016 abordando:

Conclusão de 5 comparações interlaboratoriais, quais sejam:

- 2º PI em Médias Vazões de Gás Medidores Diafragma
- 3º PI em Baixa Vazão de Gás
- 3º PI em Média e Alta Vazão de Gás
- 4º PI em Vazão de Líquidos – Água
- 5ª Edição do PI em Hidrometria

Conclusão da elaboração da proposta de revisão da NIT-Dicla-012 a ser publicada

Publicação do DOQ-Cgcre-085 - Orientações para definição das partes significativas do escopo para fins de elaboração do plano de participação em atividades de ensaio de proficiência em vazão e velocidade de fluidos.

O Coordenador da CT 13 apresentou a proposta de Plano de Trabalho para 2017. A proposta foi alterada com base nos comentários dos membros e segue em anexo à ata. A proposta será remetida à Chefe da Dicla para sua aprovação.

CALENDÁRIO DE REUNIÕES PARA 2017:

27ª reunião (28 e 29 de março de 2017) – local: IPT

28ª reunião (15 e 16 de agosto de 2017) – local:Porto Alegre – RS ou Rio de Janeiro – RJ

29ª reunião (05 e 06 de dezembro de 2017) – local:São Paulo - SP
