
ATA DA 018ª REUNIÃO DA COMISSÃO TÉCNICA ENSAIO DE PROFICIÊNCIA DE LABORATORIO DE MOTORES – OTTO

DATA: 20 de fevereiro de 2019 (quarta-feira).
HORÁRIO: 14h00
LOCAL: Sede da AEA – R. Salvador Correa, 80 – Aclimação – São Paulo.

PRÓXIMA REUNIÃO: 20 de março de 2019 às 14:00

Coordenador: **Rodrigo Faggi (IMT)**
Vice Coordenador: -

1. PRESENTES E AUSENTES JUSTIFICADOS

1.1. PRESENTES

Alvaro de Andrade Neto (SKYPE)	Continental
Henrich Reis	FCA
Itamar e Daniel (SKYPE)	SENAI-CETEC
Jefferson Luiz de Andrade	MAHLE
José Willian Vieira (SKYPE)	MAGNETI MARELLI
Lucas Henrique Oliveira (SKYPE)	CAOA
Marcelo Lima (SKYPE)	INMETRO
Paulo Soares (SKYPE)	GM
Rodrigo Faggi	IMT

1.2. AUSENTES JUSTIFICADOS

Guilherme B Machado	PETROBRAS/CENPES
Rodrigo Ambrozio Gilberti	Continental

2. EXPEDIENTE

2.1. Leitura e aprovação da ata da reunião anterior.

3. ASSUNTOS TRATADOS

3.1. O grupo foi informado de que o nosso estimado colega José Pedro Pereira, vice coordenador desta comissão, foi desligado do SENAI-CETEC e até a presente data não faz mais parte desta comissão. Dessa forma, os representantes do SENAI-CETEC nesta reunião foram os senhores Itamar Tadeu Gomes Junior e Daniel Fernandes Gomes. Fica pendente agora a definição do novo vice coordenador desta comissão.

3.2. O status do trabalho de estabilização do motor no SENAI-CETEC foi atualizado para o grupo: nesta presente data, a instalação do motor está sendo finalizada e a previsão para início dos trabalhos de estabilização é para os próximos dias.

3.3. O grupo definiu que o protocolo será finalizado e encaminhado ao Inmetro para avaliação até a próxima reunião. As informações como fotos de instalação, a embalagem, os alarmes de funcionamento e etc., podem ser colocadas como anexo, a exemplo do protocolo escrito pela comissão técnica de ensaio de proficiência de laboratório de motores Diesel.

3.4. Foi definido pelo grupo que não será utilizada a instrumentação da temperatura de óleo do carter pelo duto da vareta de inspeção do nível de óleo, a instrumentação deve ser realizada conforme indica a foto no documento rascunho do protocolo.

3.5. O grupo concordou que é importante que o protocolo seja fechado e o motor esteja estabilizado até a próxima reunião para que possamos cronogramar ensaios.

3.6. O grupo concordou também que as inspeções intermediárias no motor poderão ser realizadas dependendo no número de inscritos nesta rodada de comparação interlaboratorial.

4. AÇÕES:

4.1. Finalizar os trabalhos de amaciamento no SENAI-CETEC, incluindo: lista de peças que transitarão como o motor, forma de embalagem, informações gerais da embalagem para transporte. (resp. Itamar e Daniel).

4.2. Finalizar o protocolo e enviar para o Inmetro (resp. Rodrigo Faggi)

5. PRÓXIMA REUNIÃO

DATA: 20/03/2019

HORÁRIO: 14:00

LOCAL: Sede da AEA – R. Salvador Correa, 80 – Aclimação – SP.

PAUTA:

- Cronograma dos ensaios
- Definição do novo vice coordenador