

ATA DA 10ª REUNIÃO DA COMISSÃO TÉCNICA DE LUBRIFICANTES E FLUIDOS EM 2021

DATA: 09 de novembro de 2021 (terça-feira)
HORÁRIO: 10h00
LOCAL: Via Microsoft Teams.

PRÓXIMA REUNIÃO: 07 de Dezembro de 2021 (terça-feira) – às 10h00 Via Teams

Coordenador: **Arley Barbosa** (PROMAX BARDAHL)

1. PRESENTES E AUSENTES JUSTIFICADOS

1.1. PRESENTES

Adriana F. Porto Rezende	PETROBRAS
Alan Fábio Machado da Silva	FUCHS
Antonio Carlos Moésia	CACATUA
Arley Barbosa da Silva	PROMAX
Djalma Palin Junior	INDIVIDUAL
Eduardo Coelho Faria	CAOA
Faouzi Nabhan	YAMAHA
Felipe Feitosa de Oliveira	ANP
Giancarlo Passalacqua	IBP
José Luiz Superti	KIA MOTORS
Leandro Benvenuti	INFINEUM
Luiz Feijó Lemos	CONSULTOR
Marcos Y. Tabuti	VWCO
Marcus Vercelino	LUBRIZOL
Maurício C. Carmona	INDIVIDUAL
Paulo Felipe Silva Berto	ICONIC
Rayssa Pinto	RENAULT
Renan dos Santos Miranda Ruas	CHEVRON
Roger Valeri Daleffe	ICONIC
Ruy Ricci	INDIVIDUAL
Vinicius Vieira da Silva	LWART

1.2. AUSENTES JUSTIFICADOS

—

2. ASSUNTOS TRATADOS

2.1 Auto-regulamentação do mercado:

Foi realizado a apresentação do resumo das “Live's” para grupo. O arquivo será disponibilizado junto com esta ata. Será necessário fazer contato com o Dr. Irineu Galeski para conseguir a autorização da transcrição e resumo da “Live”.

O Sr. Ruy Ricci (INDIVIDUAL) sugeriu marcar uma reunião de subcomissão, com até quatro participantes para debruçar na conclusão deste trabalho. O Sr. Luis Feijó (IBP/ABD) sugeriu para esta reunião, convidar representantes do IBP, IBP/ABD, SIMEPETRO, SINDILUB, AEA e ANFAVEA.

2.2 ABNT – Projeto Norma de troca de óleo

A reunião foi realizada com apresentação do Sr. Albertin (ABNT), detalhando o procedimento para construção de norma técnica, assim como a reativação do comitê ABNT/CB-005/CE 005 107 001 "Serviços de Inspeção, Reparação e Manutenção de Motores Ciclo Otto" – Projeto troca de óleo.

Aqueles que tiverem interesse em participar destas reuniões, favor contatar os coordenadores: José Superti (KIA BRASIL) e Alan Silva (FUCHS), através dos contatos abaixo:

- José Luis Superti – jose.superti@kia.com.br
- Alan Fabio Silva – alan.silva@fuchs.com

O Sr. José Superti (KIA BRASIL) informou que tem como objetivo finalizar a construção/elaboração da norma e disponibilizar para consulta pública, em no máximo quatro reuniões.

O Sr. Giancarlo Passalacqua (ABD) informou o nome do participante da ICONIC, o Sr. Rafael Anjos (e-mail: rafael.anjos@iconiclubrificantes.com.br). Referente ao representante da MOOVE, não temos a indicação do participante.

Continuamos aguardando o retorno do staff da AEA, sobre a indicação de um representante para estas reuniões. O Sr. Walisson Bessa (AEA) informou que fará consulta ao Sr. Paulo Consonni (AEA).

2.3 Resolução n.º 804 da ANP – Óleos API CF Monograu – Isento ou não de registro

O Sr. Felipe Feitosa (ANP) informou que foi enviado um ofício - ANP 804/2019 – Proposta de inclusão do nível de desempenho API CF para o IBP, com devolutiva em resposta ao questionamento. O Sr. Felipe Feitosa (ANP) gentilmente disponibilizou o ofício, que será anexado à esta ata.

O entendimento da ANP é pela manutenção da resolução n.º 804/2019, conforme o modelo atual, no entanto o Sr. Felipe Feitosa (ANP) afirmou que nada impede que o assunto seja novamente discutido.

O Sr. Luis Feijó (IBP) sugeriu consultar fabricantes de veículos e de componentes, se o tema continua pertinente.

2.4 Outros assuntos – Temas de discussões da Comissão Técnica

- **Fluidos para veículos elétricos**

Foi realizado contato com o Sr. Adalberto Maluf da BYD que encaminhou nossa solicitação aos associados da ABVE. Aguardando retorno.

Ainda não temos a confirmação de um fabricante de “coolants” para palestrar sobre o tema.

- **Cartilha e Vídeo sobre Líquido de Arrefecimento**

Foi agendado a data para a reunião do subcomitê, dia 18/11 (quinta-feira) das 10hs às 12hs para trabalhar no rascunho da cartilha. Para aqueles que tiverem interesse em contribuir neste trabalho, favor encaminhar e-mail para o Sr. Walisson Bessa (AEA) e/ou para o coordenador, Sr. Arley Barbosa (PROMAX BARDAHL), para ter acesso ao link desta reunião.

- **Momento do especialista – Palestra técnica**

O Sr. Paulo Berto (ICONIC) confirmou sua apresentação para a próxima reunião (07/12/2021) – Coolants: tendências e novas tecnologias para fluidos em veículos ciclo Otto/Diesel e Elétricos.

O Sr. Jesuel Crepaldi (IDEMITSU) não pode realizar sua palestra de lubrificantes para transmissão em veículos elétricos. Iremos agendar para as próximas reuniões.

- **Live do SINDILUB – Qualidade dos Lubrificantes**

Em contato com o Sr. Thiago Castilha, ele informou que a será remarcada uma nova data. Sem previsão.

- **Audiência Pública - FIARC - LÍTIQ**

O Sr. Giancarlo Passalacqua (IBP/ABD) informou que houve novo solicitação de extensão no prazo. A FIARC informou que irá produzir um parecer até dia 12/11/2021.

- **Comissão Técnica de Hidrogênio Veicular**

Ainda não está definido a coordenação, no entanto a primeira reunião ocorreu com apresentação da AVL. O Sr. Roger Dalleffe (ICONIC) solicitou o compartilhamento do material apresentado.

Interessados em participar desta comissão, favor enviar e-mail ao Sr. Walisson Bessa (AEA).

- **OBD Brasil**

O Sr. Maurício Carmona (INDIVIDUAL) informou que ainda não se tem a resposta do IBAMA. De posse desta publicação, o Sr. Maurício Carmona (INDIVIDUAL) se dispôs em convidar um representante a compartilhar o tema com o nosso grupo.

- **Seminário AEA de Inovação em Powertrain**

O Sr. Leandro Benvenuti (INFINEUM) compartilhou com o grupo sobre o Seminário de Inovação em Powertrain com o tema: “O Futuro Carbono-Neutro: A Hidrogenação da Mobilidade”, que será realizado dia 11/11 (quinta-feira) das 9hs às 12hs. A inscrição é gratuita e pode ser realizada no link abaixo:

- <https://powertrain2021.4.events/#/inscricao/9?ht=ac627ab1ccbdb62ec96e702f07f6425b>

3. PRÓXIMA REUNIÃO

DATA: 07 de Dezembro de 2021

HORÁRIO: 10h00

LOCAL: Via Microsoft Teams

PAUTA:

- 3.1 Leitura e *follow up* da ata anterior
- 3.2 Auto-regulamentação – Resumo das “lives”
- 3.3 Projeto Norma de troca de óleo – Status
- 3.4 Momento do especialista – Sr. Paulo Berto (ICONIC) Coolants: tendências e novas tecnologias para fluidos em veículos ciclo Otto/Diesel e Elétricos.
- 3.5 Outros assuntos

Dados coligidos por **Arley Barbosa da Silva (Promax Bardahl)**.