

ATA DA 1ª REUNIÃO DA COMISSÃO TÉCNICA DE LUBRIFICANTES E FLUIDOS EM 2020

DATA: 11 de fevereiro de 2020 (terça-feira)
HORÁRIO: 09h30
LOCAL: Sede da AEA – R. Salvador Correa, 80 – Aclimação – São Paulo.

PRÓXIMA REUNIÃO: 17 de Março de 2020 (terça-feira) – às 09h30 – Sede da AEA

Coordenador: **Charles Conconi** (MERCEDES BENZ)
Vice-Coordenador: **Arley Barbosa** (PROMAX BARD AHL)

1. PRESENTES E AUSENTES JUSTIFICADOS

1.1. PRESENTES

Adriana Porto	PETROBRAS
Alan Fábio Machado da Silva	FUCHS
Arley Barbosa	PROMAX BARD AHL
Charles Conconi	MERCEDES BENZ
Everton Goncales	ESG Consultoria
Marcio Kameda	PEAK AUTOMOTIVE
Marcus Vercelino	LUBRIZOL

1.2. PRESENTE – SKYPE

Djalma Palin Jr.	TEXSA
Jesuel Crepaldi	IDEMITSU
Rayssa Pinto	RENAULT
Vinicius Vieira	LWART

1.3. AUSENTE JUSTIFICADO

Ruy Ricci	INDIVIDUAL
Vanessa Bomfim	PROMAX

2. ASSUNTOS TRATADOS

2.1 Comissão Técnica Tendências Tecnológicas - Roadmap Tecnológico

Foi apresentado a planilha preenchida pelo Sr. Marcus Vercelino (LUBRIZOL) com o tema: Eficiência Energética e óleo de motor no Roadmap. Após a entrega deste material via e-mail, vamos aguardar o retorno por parte da comissão técnica de tendências tecnológicas e convidá-los a participar da próxima reunião da comissão.

2.2 Cartilha Web e Filme 2D:

O vídeo e a cartilha foram finalizados conforme prometido pela LWART, e apresentados para o grupo.

No vídeo:

Foi sugerido pelo grupo e o Sr. Marcus Vercelino, alterar o texto e o final da locução do áudio, para:

0:38 - CONSUMO dos aditivos + CONTAMINAÇÃO (Texto)

1:25 - Esta é uma responsabilidade de todos (Áudio)

Na cartilha:

Foi sugerido complementar:

- ANP (Agência Nacional do Petróleo, Gás Natural e Biocombustível)
- Na página 4 - ACEA, SAE, API, JASO – descrever o significado de acrônimo
- Na página 5 - trocar a viscosidade na embalagem SAE 0W-40 para SAE 0W-20

No texto foi sugerido alterar na pergunta: PORQUE DEVE SER OBSERVADO O PERÍODO DE TROCA DO LUBRIFICANTE?

Ao invés de: “o lubrificante passa a apresentar o esgotamento de seus aditivos”, o grupo concordou em alterar para: “o lubrificante perde suas funções e desempenho devido a contaminação por alguns resíduos

Outras sugestões:

- Inserir revisão e data de publicação na cartilha – objetivo: manter a cartilha atualizada.
- Criar uma lista de abreviaturas/glossário das siglas.
- Estes arquivos ficarão disponíveis no site da AEA para que possamos divulgar através das redes sociais.

Pontos de discussão:

Como fazer este material chegar para o público interessado?

1. As empresas associadas poderão divulgar para sua rede de clientes?
2. Podemos utilizar a verba disponível para patrocinar/publicar nas mídias sociais paga?

3. Vamos divulgar os materiais para os sindicatos e associações - SIMPEPETRO, IBP, SINDICOM, etc?

Com as informações acima e de acordo com as regras da AEA, vamos preparar uma carta de divulgação e orientação sobre o uso da cartilha e do vídeo.

2.3 Consulta Pública – Resolução ANP – Critérios para obtenção de registro de graxas e óleos lubrificantes e obrigações dos detentores de registro, produtores e importadores:

Assunto foi encerrado devido a publicação da resolução da ANP, número 804 de 20 de dezembro de 2019 (em anexo).

Referente à possibilidade de auto-regulamentação:

Na próxima reunião, do mês de março, o IQA fará uma apresentação sobre o assunto.

O grupo demonstrou interesse em trabalhar o tema com a realização de um evento/workshop como participante e/ou palestrante.

1. A Adriana Porto (PETROBRAS) se prontificou em verificar a possibilidade utilizar a Universidade Petrobras para este possível evento.
2. Foi consenso do grupo, convidar pessoas e empresas que teriam interesse em dividir experiências deste processo de auto-regulamentação.
3. O Marcus Vercelino (LUBRIZOL) comentou que pode verificar a possibilidade de convidar uma pessoa para falar sobre os benefícios de ter um produto regulamentado.
4. Foi sugerido convidar instituições para participar deste evento como: IQA, ANP, IBP, etc.

Vamos reforçar o convite para o Sr. Felipe Feitosa (ANP), convidando a participar destas discussões em nossas reuniões (podendo ser via remoto), já que possui experiência em regulamentação.

2.4 Importação de amostra de óleo usado, em pequenas quantidades, para análise laboratorial:

Foi apresentado este tema para a diretoria da AEA que autorizou a sua continuidade junto ao MME.

A Sra. Simone Hashizume (AEA – Diretora) ficou de participar da próxima reunião da comissão no intuito de explanar o assunto e oficializar o interesse em dar continuidade neste projeto.

2.5 Resolução 795 e 729

Foi sugerido pelo grupo manter este tema para discussão nas próximas reuniões. O principal assunto trata-se de transparência relativos à preço e remessa de informação à ANP.

2.6 Outros assuntos – Temas de discussões da Comissão Técnica

A apresentação sobre Líquido de arrefecimento – fluido anticorrosivo, revisão da norma ABNT, que será feita pelo Sr. Alex Beringuy (ICONIC) nas primeiras reuniões de 2020.

ABNT – Projeto Norma de troca de óleo

O Sr. Charles Conconi (MERCEDES BENZ) como representante da ANFAVEA irá participar das reuniões.

3. PRÓXIMA REUNIÃO

DATA: 17 de Março de 2020 (terça-feira)
HORÁRIO: 09h30
LOCAL: Sede da AEA

PAUTA:

- 3.1 Leitura e *follow up* da ata anterior.
- 3.2 Entrega da Cartilha Web e Filme 2D;
- 3.3 Apresentação do IQA;
- 3.4 Importação de amostra de óleo usado, em pequenas quantidades, para análise laboratorial – Apresentação da Simone Hashizume (AEA – Diretora);
- 3.5 Resolução 795 e 729 – discussão sobre o tema;
- 3.6 ABNT – Projeto Norma de troca de óleo – status;
- 3.7 Outros assuntos.

Dados coligidos por **Arley Barbosa da Silva (Promax Bardahl) e Charles Conconi (Mercedes Benz)**.