

## ATA DA 02ª REUNIÃO DA COMISSÃO TÉCNICA DE LUBRIFICANTES E FLUIDOS EM 2019

DATA: 19 de março de 2019 (terça-feira)  
HORÁRIO: 09h30  
LOCAL: Sede da AEA – R. Salvador Correia, 80 – Aclimação – São Paulo.

**PRÓXIMA REUNIÃO: 09 de abril de 2019 – às 09h30 – Sede da AEA**

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

### 1. PRESENTES E AUSENTES JUSTIFICADOS

#### 1.1. PRESENTES

Arley Barbosa	PROMAX BARDAHL
Charles Conconi	MERCEDES BENZ
Jose Superti	KIA MOTORS
Juliana H. Scervianinas	OXITENO
Marcio M. Kameda	INDIVIDUAL
Marcus Vercelino	LUBRIZOL
Maurício Yamagushi	PEAK
Ruy Ricci	SINDILUB
Vanessa Bomfim	PROMAX

#### 1.2. PRESENTES – VIA SKYPE

Alex Beringuy E Souza	ICONIC
Roger Valeri Daleffe	FORD

#### 1.3. AUSENTES JUSTIFICADOS

Ciro Galvão	IDEMITSU
Felipe Feitosa	ANP
Marco Antônio	PETROBRAS
Simone Hashizume	JX NIPPON OIL
José Roberto Godoy	SIMEPETRO

## **2. ASSUNTOS TRATADOS**

### **2.1 AEA – Revista eletrônica – sugestão de temas:**

A AEA terá uma revista eletrônica, no qual contará com o apoio desta comissão para preparação de matérias técnicas. Pois, será enviado um e-mail aos participantes da comissão, convidando-os a sugerir temas.

### **2.2 SIMEA – 2019 – APRESENTA “PAPER” DO TRABALHO REALIZADO PELA COMISSÃO TÉCNICA EM 2017:**

A comissão aprovou a apresentação deste “Paper” no SIMEA, indicando a comissão para os autores. Aos que se interessarem em escrever o conteúdo, poderão ser considerados autores. Segue informações pertinentes ao processo de apresentação e aprovação;

- Informações e prazos para entrega dos trabalhos no SIMEA - 2019:
  - Data Limite para Submissão dos resumos: 01/04/2019
  - Aprovação dos resumos: 24/04/2019
  - Envio do trabalho final: 23/05/2019
  - Divulgação da aprovação do trabalho: 04/07/2019

### **2.3 Cartilha Web e Filme 2D:**

Envio de um e-mail consulta aos participantes da comissão, avaliando o interesse em participar com recursos financeiros ou disponibilização de horas de trabalho.

Prazo de resposta: 60 dias.

Referente a utilização do logo da empresa e do AEA na cartilha/filme, será utilizado a mesma regra utilizada na Comissão Técnica de Diesel/Biodiesel, ou seja, o pagamento de 10% para a AEA pela impressão gerada por cada empresa interessada.

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

Está disponível e será anexado na ata desta reunião, a minuta da RANP 22/2014 sobre o registro de graxas e lubrificantes.

- Resolução publicada no dia 07/03, conforme o link:  
<http://www.anp.gov.br/consultas-audiencias-publicas/concluidas/5069-consulta-e-audiencia-publicas-n-6-2019>
- Período da Consulta Pública: 30 (trinta) dias, até dia 04/04/2019
- Data da Audiência Pública: 26/04/2019, das 14h às 17h.

Será comunicado através desta Comissão, e pela diretora de lubrificantes na reunião de diretoria do AEA, informando as montadoras sobre as alterações na resolução, com o objetivo de alertá-los sobre os impactos nas recomendações dos lubrificantes pelas montadoras.

## **2.5 Assinatura do termo de confidencialidade – Lista de presença:**

O Coordenador da comissão entrará em contato com os participantes da lista de presença, versão atualizada pelo Sr. Marcus Vercelino (LUBRIZOL) para dar continuidade na atualização da mesma.

## **2.6 Sugestão para XII Simpósio Internacional de Lubrificantes, Aditivos e Fluidos – Outubro 2019:**

O Sr. Marcus Vercelino (LUBRIZOL), informou que a nova especificação da ACEA E9 de 2016, inseriu dois testes de motores, Mercedes Benz, com B100 no intuito de verificar o comportamento do lubrificante, bem como a resistência dos aditivos. Portanto, os integrantes da comissão entendem que este é um tema que pode ser sugerido à comissão do Simpósio, já que este assunto está diretamente ligado a consulta do MME sobre o disponibilização e uso do Biodiesel B15, no qual as montadoras entregaram seus relatórios e informaram problemas. O biocombustível HVO pode ser considerado sustentável, ou seja, está dentro do contexto.

## **2.7 Importação de amostra de óleo usado, em pequenas quantidades, para análise laboratorial:**

- Analisar a legislação de resíduos, e sugerir alteração na legislação.
- O Coordenador irá convidar os laboratórios de análises de lubrificantes para participarem das reuniões;
- Sr. Ruy Ricci (SINDILUB) sugeriu preparar um breve contexto sobre o assunto para que ele possa enviar diretamente ao MME em Brasília, aproveitando sua aproximação com estes órgãos;
- Sugestão do Sr. Marcus Vercelino (LUBRIZOL) é utilizar o mesmo processo adotado para importação de amostras, através de nota proforma, que tem prazo de 48 horas para liberação junto à ANP.

## **2.8 Outros assuntos – Temas de discussões da Comissão Técnica**

**Avaliação do impacto dos veículos elétricos no mercado de lubrificantes e fluidos automotivos:** este tema foi solicitado pela diretora da comissão, com o objetivo de conhecer e direcionar ações futuras da comissão.

a. Perguntas:

- Qual é o impacto para a indústria de lubrificante automotivos com a entrada de veículos elétricos? Exemplo: até 2030, qual será o aumento de volume de vendas destes veículos?
- Qual é o impacto do mercado de fluidos automotivos e indústria automotiva daqui 20 anos? E possíveis oportunidades. (ciclo Diesel e ciclo Otto);

- b. Foi disponibilizado na ata do mês passado o material da EPE sobre Eletromobilidade e Biocombustíveis num plano para 2050.
- c. O Sr. Marcus Vercelino (LUBRIZOL) informou que as transmissões nos veículos elétricos/híbrido trabalharão com lubrificantes também. Exceto os que terão transmissão por motor elétrico diretamente nas rodas.
- d. Obs: a sugestão do coordenador que os participantes desta comissão, tragam suas opiniões para discutir a interpretação do mesmo.

Rota 2030 – O Sr. Charles Conconi (MERCEDES BENZ) ficou responsável por atualizar o grupo sobre o status deste projeto. Segundo o Sr. Marcus Vercelino (LUBRIZOL), a lei foi sancionada.

Sugestão: convidar o Sr. Wander França (BASF) trazer material/apresentação sobre os fluidos tipo "coolant" para os veículos elétricos.

Referente ao interesse no assunto lubrificantes e fluidos para o segmento Off- Highway questionado no Simpósio de Lubrificantes em 2018, foi sugerido o envio de uma carta consulta para todas as empresas do segmento associadas ao AEA, quais são os problemas e desafios para serem discutidos neste comissão.

### 3. PRÓXIMA REUNIÃO

**DATA:** 09 abril de 2019, terça-feira.  
**HORÁRIO:** 09h30  
**LOCAL:** Sede da AEA

#### **PAUTA:**

- 3.1 Leitura e *follow up* da ata anterior.
- 3.2 SIMEA – 2019 “Paper”
- 3.3 Consulta Pública – Minuta da RANP 22/2014
- 3.4 Assinatura do termo de confidencialidade – Lista de presença
- 3.5 Importação de amostra de óleo usado, em pequenas quantidades, para análise laboratorial – Status
- 3.6 Outros assuntos – Temas de discussões da Comissão Técnica

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