

ATA DA 06ª REUNIÃO DA COMISSÃO TÉCNICA DE ELETROMOBILIDADE EM 2022

DATA: 11 de novembro de 2022 (Sexta-Feira)

HORÁRIO: 09h30

LOCAL: Via Microsoft TEAMS

PRÓXIMA REUNIÃO: A definir - (Sexta-Feira) às 09h30 – Via TEAMS

Coordenador: **Jairo de Lima Souza** (INDIVIDUAL)

Coordenador: **Fabio Kazuki Uema** (YAMAHA)

1. PRESENTES E AUSENTES JUSTIFICADOS

1.1. PRESENTES

Adriano Cardon Castro	RENAULT
Alexandre De Almeida Sakai	SIEMENS
André Cieplinski	INDIVIDUAL
Avelino Souza	ROBERT BOSCH
Daniel Alexandre de Moraes	SCANIA
Daniel Ribeiro Pereira	SCANIA
Eduardo Nogueira Dias	BASF
Eiti Mauricio Iwamura	DENSO
Enzo Pasquali	INDIVIDUAL
Evilym Machado	RENAULT
Fabio Kazuki Uema	YAMAHA
Fabio Maggion	HPE
Gabriel Zapiello	GWM
Gerson Moraes Menezes	SCANIA
Gilcarlo Prosdocimo	VOLVO
Jairo de Lima Souza	INDIVIDUAL
João Arthur Furlan Scherer	FEV
Joel da Silva Marinho	INDIVIDUAL
Justino Yuichi Osato	HONDA
Luis Felipe Faga Tiosse	UMICORE
Luiz Carlos Daemme	LACTEC
Marco Antonio Barreto	FEI
Marcos Y. Tabuti	VWCO
Mario Luiz Martin	MBBras
Rafael de Jesus N. Leme	FORD
Robson Ferreira Cruz	INDIVIDUAL

1.2. AUSENTES JUSTIFICADOS

Marcos Melo Araujo

SEG Automotive

2. Assuntos Tratados

2.1. Informações Gerais, Decisão e Escalonamento para Diretoria – Gustavo Noronha

- 1ª Reunião com Anfavea Celetro/AEA: apresentado atividade e estrutura da Eletromobilidade AEA.

Em andamento (Esclarecer pontos de sinergia dentre as entidades).

- Posicionamento AEA (Q&A) tem aval da diretoria da AEA e a versão final (Top 12) será apresentado em 17 de novembro, alinhado na CT. Solicitado pela diretoria versão até 30 de novembro para ser utilizado para a reunião para imprensa.
- Apresentação das atividades da CT no Conselho da AEA.

2.2. Status dos GTs – Coordenadores

GT1 MEVS Mobilidade Elétrica Veicular Sustentável – Evilym/M.Barreto

- Mapeamento dos Stakeholders da CT – todos os GTs estão levantando os seus respectivos Stakeholders para que consolidar este mapeamento.
- INMETRO – Apresentação do Sr. Marcos Aurelio. A definir (provavelmente Nov./Dez).
- Posicionamento AEA (Q&A) a respeito da eletromobilidade – conforme informado pelo Noronha. Apresentar uma prévia do Q&A.

GT2 – Sistemas de Armazenamento de Energia – Alexandre Sakai/Eduardo

- PROJETOS ESTRUTURANTES: Aprovada proposta do MiBi de construção de um projeto piloto de produção de células no SENAI (ROTA2030/FUNDEP).
- OBJETIVO: Ser um POC de unidade de produção de células no Brasil (centro de excelência de desenvolvimento do processo e tecnologia).

GT3 – Tecnologias de Powertrain e Eletrificação – Avelino (Cassiano)

- Status dos trabalhos da Pesquisa Functional Safety.
 - Pesquisa foi concluída (44 respostas). Apresentar relatório final.
- Capacitação: Apresentação SENAI (a confirmar)
- Novas temáticas no GT3 (Fuel cel, etc.) baseado na pesquisa.

GT4 – Infraestrutura – Robson

- Protocolo de Comunicação (Parte 1) foi concluída e apresentar relatório.
 - Parte 2 será apresentar na próxima reunião do CT.
- Sumário de apresentação das experiências na implementação de corredores elétricos.

3. PRÓXIMA REUNIÃO

DATA: A definir
HORÁRIO: 09h30
LOCAL: Via Microsoft TEAMS

PAUTA:

1. Última reunião - Questionamentos e Dúvidas (esclarecimentos);
2. Informação Geral (Temas relevantes da Diretoria da AEA ou dos membros);
3. Evolução dos Trabalhos dos GTs - Status Report;
4. Outros assuntos - Aberto a todos membros.

Dados redigidos por Fabio Kazuki Uema (YAMAHA)