
**ATA DA
13ª REUNIÃO DO GRUPO DE TRABALHO DE EMISSÕES
EVAPORATIVAS EM 2021
GT da CT de Emissões em Veículos Leves**

DATA: 15 de dezembro de 2021 (Quarta-feira).

HORÁRIO: 14h00

LOCAL: Via Microsoft TEAMS

PRÓXIMA REUNIÃO: N/A

Coordenadora: **Michele K. Gansauskas** (TOYOTA)

Vice-Coordenador: **Renato Linke** (CETESB)

1. PRESENTES E AUSENTES JUSTIFICADOS

1.1. PRESENTES

Danilo Torres	GM
Elcio L. Farah	AFEEVAS
Fernando A. L. Moreto	FORD
Fernando de Camargo Barros	VOLKSWAGEN
Gabriel M. Branco	INDIVIDUAL
Giuliano Spolidoro Ferreira	HYUNDAI
Leandro Pacheco	NISSAN
Luana Cristina Xavier Camargos	MAUA
Michele K. Gansauskas	TOYOTA
Rafael Rossini	GM
Renato Viana Dias	MBBras
Samuel Merli	NAPRO

1.2. AUSENTES JUSTIFICADOS

—

2. EXPEDIENTE

A ata da última reunião foi lida e aprovada.

3. ASSUNTOS TRATADOS

Procedimento de teste de emissões evaporativas em 48h e teste de ORVR para veículos NIRCOS (*Non-Integrated Refueling Canister-Only System*) e PHEV.

O Sr. Gabriel Branco apresentou a versão que elaborou da norma na qual fez o refinamento e ajuste de todas as referências de itens que existem ao longo do texto.

Os participantes repassaram todo o documento e concordaram com pequenos ajustes, principalmente para alinhar os fluxogramas com a redação dos seus respectivos itens.

O Anexo F sobre Determinação da capacidade nominal de trabalho do canister foi alterado para considerar apenas a saturação do canister com butano, uma vez que este é um valor de referência da peça e esta é a padronização internacional. Os itens que falavam sobre a saturação com combustível foram removidos.

O texto do Anexo E - Métodos alternativos para o cálculo da emissão de combustível evaporado e reabastecimento para veículos abastecidos com etanol, não foi copiado devido à perda de formatação, porém seu conteúdo é idêntico ao que foi publicado na emenda da NBR, e será incluído pela ABNT.

Com isto o GT concluiu a elaboração da proposta de norma técnica. O documento final será distribuído junto com esta ata, com o nome "08 Projeto ABNT 16927 - Evaporativas_ PHEV e NIRCOS_15-Dez-2021_vlimpa".

O documento será encaminhado à ABNT para a Comissão de Estudo de Emissões em Veículos Leves (ABNT/CE-005:102.002) coordenada pelo Sr. Raphael Bellis (CETESB) para prosseguimento nos processos para consulta nacional e publicação da revisão da norma ABNT NBR16927.

O GT encerrou as atividades, e em caso de novas demandas, reuniões extraordinárias podem ser marcadas.

A Sra. Michele e o Sr. Gabriel agradecem a contribuição e participação de todos, o que foi essencial para elevar o nível de conhecimento e tornar possível elaboração um material robusto e alinhado com as melhores práticas internacionais.

4. PRÓXIMA REUNIÃO

DATA: N/A

HORÁRIO: N/A

LOCAL: N/A

PAUTA:

- N/A