

## ATA DA 2ª REUNIÃO DA COMISSÃO TÉCNICA DE COMBUSTÍVEIS GASOSOS VEICULARES EM 2023

**DATA:** 17 de Fevereiro de 2023 (Sexta-Feira)  
**HORÁRIO:** 11h  
**LOCAL:** Via Microsoft TEAMS

**PRÓXIMA REUNIÃO:** 10 de março de 2023 (Sexta-Feira) às 10h – Via Teams

Coordenador: **Marco Antonio Garcia** (SCANIA)  
Vice-Coordenador: **Eduardo R. Oliveira** (CUMMINS)

### 1. PRESENTES E AUSENTES JUSTIFICADOS

#### 1.1) Lista de Presença

Alexandre Cardoso Costa Caldeira	ANP
Anderson de Almeida Souza	MWM
Andrei Buzete	ROBERT BOSCH
Bruna Lorrane Jardim Ribeiro	ABIOGÁS
Camila da Consolação Siqueira	STELLANTIS
Eduardo R. Oliveira	CUMMINS
Guilherme Bastos Machado	PETROBRAS
Gustavo Galiuzzi	ABEGÁS
Jorge Delmonte	IBP
Leonardo Gama dos Santos	PETROBRAS
Marcelo F. Mendes	SHELL
Marcelo Mendonça	ABEGÁS
Marco Antonio Garcia	SCANIA
Maurício C. Carmona	INDIVIDUAL

#### 1.2) AUSENTES JUSTIFICADOS

Christian Wahnfried	ROBERT BOSCH
---------------------	--------------

## **2. ASSUNTOS TRATADOS**

### **2.1. Ata da reunião anterior:**

A ata da reunião anterior foi lida e considerada aprovada.

### **2.2. Consulta Prévia ANP nº 02/2023**

Na semana anterior a da reunião, o Sr. Marcelo Mendes, representante da Shell, enviou no grupo de *WhatsApp* da comissão, um link que menciona a abertura da consulta prévia nº 02/2023. O Sr. Alexandre Caldeira, representante da ANP, também mencionou que foi disponibilizada no site da ANP a minuta de Análise de Impacto Regulatório (AIR) ao mercado.

A Consulta Prévia n.º 02/2023, que tem como objetivo tratar o Relatório Preliminar de Análise de Impacto Regulatório (AIR) acerca dos teores de hidrocarbonetos no gás natural estabelecidos pela Resolução ANP nº 16, de 17 de junho de 2008, está aberta para envio de contribuições até o dia 30 de março de 2023. Os detalhes da consulta podem ser acessados pelo link: (<https://www.gov.br/anp/pt-br/assuntos/consultas-e-audiencias-publicas/consulta-previa/2023/consulta-previa-2-2023>).

O Sr. Marco Garcia, coordenador da comissão e representante da Scania, sugeriu aos participantes da comissão, que uma reunião extra seja marcada para tratar do assunto da consulta prévia. A data será definida e avisada posteriormente.

### **2.3. Apresentação sobre o GNV na Europa**

Uma vez que a referida apresentação não estava prevista na pauta da reunião, o Sr. Marcelo Mendes, representante da Shell, se disponibilizou em fazê-la duas vezes, uma vez nessa reunião e a outra em uma próxima reunião, em data a ser previamente informada aos participantes.

Sendo assim, foi apresentado pelo Sr. Marcelo Mendes uma prévia da apresentação para que comentários e sugestões de alterações sejam realizados e ajustados posteriormente.

A apresentação teve como objetivo mostrar a experiência que algumas empresas têm na Europa e apresentar algumas opções para aumentar o uso do GNV de veículos pesados em áreas não assistidas por redes de distribuição.

Ficou acordado também que o Sr. Marcelo Mendes encaminhará a 1ª apresentação ao Sr. Marcelo Mendonça, para que juntos (ABEGÁS e IBP) preparem uma apresentação final sobre o tema.

O Sr. Marco Garcia, sugeriu que na próxima reunião, apresentação fosse compartilhada em inglês, para que não ocorra erros na tradução de termos específicos. Ademais, o Sr. Marco Garcia, comentou que seria interessante a inclusão do controle de qualidade e uma estimativa de investimento, tanto para rede específica quanto para aumentar a qualidade de entrega do gás.

Em relação aos investimentos para alterar a qualidade do gás a ser entregue ao mercado, aumentando o Número de Metano, Leonardo Gama da Petrobras, esclareceu que tais investimentos dependem das características do gás natural de cada reservatório.

### 3. Outros Assuntos

#### 3.1. Apresentação da ATGás sobre os valores da qualidade do gás entregues

O Sr. Walisson Bessa, ficou responsável por entrar em contato novamente com a ATGás, para obter um retorno sobre os valores descritos na ata do dia 27 de janeiro de 2023 e sobre a disponibilização da apresentação, pedido realizado pelo Sr. Maurício Carmona, representante da Individual.

#### 3.2. Atualizações da ANP

O Sr. Alexandre Caldeira mencionou que a Superintendência de Biocombustíveis e de Qualidade de Produtos (SBQ) da ANP está trabalhando em um documento complementar ao da AIR que está em consulta prévia, para tratar de temas diversos que foram se acumulando desde a publicação da Resolução ANP nº 16/2008.

Ademais, foi mencionado que um dos temas trabalhados pela SBQ é referente ao número de metano na área automotiva, com a proposta de que seja considerado o número de metano segundo a norma europeia, que dispõe sobre o método AVL e, outra opção de cálculo do número de metano é a utilização do método GRI. Ainda não tem data definida para a abertura da consulta pública sobre o tema.

### 4. PRÓXIMA REUNIÃO

**DATA:** 10 de março de 2023 (sexta-feira)

**HORÁRIO:** 10h

**LOCAL:** Via Microsoft TEAMS

#### PAUTA:

1. leitura e aprovação da ata de 17/02;
2. Correção da Ata de 27/01, apresentação da ATEGÁS revisão dos dados da apresentação;
3. Consolidação dos participantes da comissão sobre a Análise da Consulta Prévia n.º 02/2023, que tem como objetivo tratar o Relatório Preliminar de Análise de Impacto Regulatório (AIR) acerca dos teores de hidrocarbonetos no gás natural estabelecidos pela Resolução ANP nº 16, de 17 de junho de 2008, está aberta para envio de contribuições até o dia 30 de março de 2023. Os detalhes da consulta podem ser acessados pelo link: (<https://www.gov.br/anp/pt-br/assuntos/consultas-e-audiencias-publicas/consulta-previa/2023/consulta-previa-2-2023>);
4. Definir data sobre Apresentação do IBP sobre a distribuição de Gás na Europa.

Dados coligidos por Bruna Jardim e aprovados por Marco Antonio e Eduardo Oliveira.