

economia

Petrobras diminui preço do querosene de aviação

Redução de 7,9% do QAV representa diminuição de R\$ 0,31 por litro

/ COMBUSTÍVEIS

A Petrobras anunciou a redução de 7,9% no preço do querosene de aviação (QAV), o que representa diminuição de R\$ 0,31 por litro. A medida começou a valer ontem.

O preço do QAV é estipulado pela Petrobras mensalmente, sempre no dia 1º. O combustível é um derivado do petróleo usado em aviões e helicópteros, se tratando do principal combustível utilizado no transporte aéreo comercial.

No comunicado sobre a alteração de preço, a estatal informa que o novo patamar está 0,2% (R\$ 0,01) acima do praticado em dezembro de 2024 e 29,2% abaixo da marca de dezembro de 2022.

Ontem, passou a valer tam-



JOÃO MATTOS/ARQUIVO/JC

O preço do QAV é estipulado pela Petrobras mensalmente no dia 1º

bém a redução de 4,6% no preço do diesel vendido pela Petrobras às distribuidoras.

A redução representa R\$ 0,17, conforme anunciado pela presidente da estatal, Magda Cham-

briard, na segunda-feira.

Ao participar de um evento sobre compra de crédito de carbono, Chambriard adiantou para jornalistas que haveria uma redução "legal" no QAV no dia seguinte.

Produção de petróleo cresce 1,1% de janeiro para fevereiro

A produção nacional de petróleo chegou a 3,488 milhões de barris por dia em fevereiro deste ano, segundo dados divulgados ontem, no Rio de Janeiro, pela Agência Nacional do Petróleo, Gás Natural e Biocombustíveis (ANP). O resultado foi 1,1% acima do anotado no mês anterior e 1,2% superior ao observado em fevereiro de 2024.

Desse total, 2,74 milhões de barris por dia foram extraídos de poços localizados na camada do pré-sal, ou seja, 78,6% do total da produção nacional. Os campos marítimos foram responsáveis por 97,4% dos 3,488 milhões de barris.

A produção de gás natural atingiu 158,76 milhões de metros cúbicos por dia, ou seja, houve queda de 1,2% em relação ao mês anterior. Na comparação com fevereiro de 2024, no entanto, foi anotado um aumento de 6,8%.

O pré-sal respondeu por 79,4% da produção de gás natu-

ral no país (126,02 milhões de metros cúbicos). Do total de gás produzido no Brasil 87,1% vieram de campos marítimos.

O campo de Tupi, no pré-sal da Bacia de Santos, foi a maior área produtora em fevereiro, com 760,73 mil barris de petróleo (21,8% do total da produção nacional) e 38,17 milhões de metros cúbicos de gás (24% do total) por dia.

A plataforma que liderou a produção foi a FPSO Guanabara, localizada no campo de Mero, na Bacia de Santos, que extraiu, da camada pré-sal, 183,58 mil barris de petróleo (5,3% do total do país) e 12,03 milhões de metros cúbicos de gás (7,6% do total) por dia.

Ontem, a Agência Nacional do Petróleo, Gás Natural e Biocombustíveis (ANP) informou que a atividade de exploração de blocos de petróleo e gás no País deve atrair US\$ 2,3 bilhões em investimentos entre 2025 e 2028.

Há 75 anos, a LBV transforma vidas

Apoie essa causa: lbv.org

PAZ NA TERRA AOS HOMENS DE BOA VONTADE
LBV
 75 ANOS