

BR Aviation amplia frota de Unidades de Abastecimento de Aeronaves 100% elétrica com início de operação em Guarulhos

Veículo com zero emissão de poluentes é uma alternativa sustentável para o processo de descarbonização das atividades na aviação e reforça o compromisso da Vibra na redução do impacto ambiental das operações em solo no maior aeroporto do país



*Unidade de Abastecimento de Aeronaves 100% elétrica da BR Aviation no Aeroporto de Guarulhos
Crédito: Divulgação*

São Paulo, 19 de maio de 2026 – A BR Aviation, unidade de negócios da Vibra e líder no segmento de aviação no Brasil, iniciou a operação de sua primeira Unidade de Abastecimento de Aeronaves (UAA) 100% elétrica no Aeroporto Internacional de Guarulhos (GRU). O veículo, movido a bateria e com zero emissão de poluentes, é uma alternativa sustentável para o processo de descarbonização das atividades na aviação, focando na redução do impacto ambiental das operações em solo no maior hub aéreo do país. A iniciativa faz parte da estratégia de inovação e de criação de novas possibilidades de descarbonização da Vibra para promover o desenvolvimento sustentável da cadeia logística aeroportuária.

A nova UAA elétrica elimina 100% das emissões diretas de Gases de Efeito Estufa (GEE) durante o deslocamento e o bombeamento do combustível. Estima-se que cada caminhão desse porte evite a



emissão de aproximadamente 15 toneladas de CO2 por ano, o equivalente ao plantio de mais de 50 árvores.

"A chegada desta tecnologia à nossa frota própria em Guarulhos é mais um passo importante em nossa jornada de descarbonização. Fomos pioneiros na América Latina ao levar o primeiro caminhão de abastecimento de aeronaves 100% elétrico para o Aeroporto Internacional Eduardo Gomes, em Manaus. E agora temos a satisfação de iniciar este projeto no maior aeroporto do país. A Vibra reforça seu compromisso de aliar a excelência e a segurança operacional com a inovação tecnológica e o respeito ao meio ambiente", afirma Juliano Prado, vice-presidente Executivo Comercial B2B da Vibra.

Tecnologia e eficiência operacional

O novo veículo utiliza o sistema e-PTO (tomada de força elétrica), que garante a mesma capacidade de vazão nominal (300 GPM) para o abastecimento. Dessa forma, o tempo de abastecimento não sofre alterações.

A unidade em operação é a primeira de um lote de três caminhões elétricos que serão integrados à frota própria em Guarulhos até julho de 2026. O plano de expansão também contempla a entrega de outras duas unidades para o aeroporto de Brasília.

Esta iniciativa é o elo final de uma estratégia robusta da Vibra para descarbonizar toda a cadeia de valor da aviação. Ao unir produtos sustentáveis, como o SAF (combustível sustentável de aviação) e o HVO (diesel verde), a uma logística de solo com emissão zero, a companhia viabiliza soluções para que o combustível chegue à asa do avião — local onde fica o tanque de combustível — de forma totalmente limpa e silenciosa, consolidando a união entre produto e logística sustentáveis.

Sobre a Vibra

Líder no mercado brasileiro de distribuição de combustíveis e de lubrificantes, a Vibra oferece soluções além dos combustíveis tradicionais, atendendo às necessidades energéticas de seus clientes, alinhada às melhores práticas de ESG do setor. Nos últimos anos foram investidos mais de R\$ 7 bilhões em projetos de transição energética, visando um portfólio de soluções renováveis e descarbonização. No mercado de distribuição de combustíveis, a Vibra detém a licença da marca Petrobras, operando uma rede com cerca de 7,5 mil postos de combustíveis em todo o país, incluindo as franquias BR Mania e Lubrax+. Com presença em todas as regiões e Unidades Federativas, atende mais de 30 milhões de consumidores por mês e detém 31% de participação no mercado de postos embandeirados.

A empresa também abastece mais de 10,4 mil clientes em 30 mil pontos de consumo, em setores como aviação, transporte, indústria, mineração, químicos e agronegócio. Com a marca BR Aviation, líder absoluta do segmento de aviação no Brasil, é responsável pelo abastecimento de 6 em cada 10 aeronaves, em mais de 90 aeroportos. Referência em lubrificantes, a Vibra possui a maior planta da América Latina e é reconhecida nacionalmente pela marca Lubrax. Como parte de sua estratégia ESG, a empresa incorporou o combate à violência sexual de crianças e adolescentes como uma causa prioritária, consolidando esse compromisso como um dos pilares da sua atuação. Para mais informações sobre a Vibra, clique [aqui](#).

Siga a Vibra nas redes sociais:

Instagram - [@vibraenergiaoficial](#)





LinkedIn - [Vibra Energia](#)

Youtube - [Vibra Energia](#)



InPress Porter Novelli - Agência de Comunicação da Vibra

vibraenergia@inpresspni.com.br

(21) 3723-8165/ 3723-8132

(21) 99101-0248 / (21) 99742-9748 / (21) 99450-0665

