

Omni Táxi Aéreo renova contrato com a TotalEnergies

Rio de Janeiro, 12 de dezembro 2024, A Omni Táxi Aéreo, afiliada do Group Omni Helicopters International (OHI), líder em mobilidade aérea offshore na América Latina, tem o orgulho de anunciar a renovação do contrato com a TotalEnergies para atendimento ao campo de Lapa.

Inicialmente firmado por um período de cinco anos, reforça uma parceria sólida e duradoura, construída ao longo de seis anos de colaboração estratégica e excelência operacional.

Esse marco representa a continuidade de um relacionamento baseado na confiança, na entrega de soluções personalizadas e no compromisso com a segurança e eficiência das operações. Durante o novo período contratual, os serviços serão realizados a partir do aeroporto de Jacarepaguá, no Rio de Janeiro, com o suporte de uma frota moderna e diversificada, composta por aeronaves de grande porte, supermédio e médio, cuidadosamente selecionadas para atender às demandas operacionais da TotalEnergies.

"Agradecemos à TotalEnergies pela confiança renovada e reafirmamos nosso compromisso em oferecer um atendimento de excelência, priorizando a segurança, a eficiência e a melhor experiência para nossos passageiros e parceiros", destacou Roberto Coimbra, CEO da Omni Táxi Aéreo.

Esta é mais uma renovação de uma parceria que confirma a excelência operacional da empresa.

Sobre a Omni Táxi Aéreo:

A OMNI Táxi Aéreo foi fundada em dezembro de 2000 sobre os pilares de segurança, integração, transparência, integridade e criatividade. É líder no transporte aéreo offshore na América Latina, oferecendo alta capacidade para atender clientes no mercado de Óleo & Gás e Energia. Oferece serviços de trocas de tripulação, Serviços Médicos de Emergência (EMS), Combate a Incêndios, operações de Busca e Resgate, bem como serviços especializados de Transporte de Carga em locais remotos e desafiadores. A Omni Táxi Aéreo faz parte do Grupo Omni Helicopters International (OHI).

Assessoria de Imprensa

Raquel Pinto - 21 972464388

raquel.pinto@fsb.com.br