



SUGESTÃO DE PAUTA

Nova linha de crédito para caminhoneiros é lançada pelo Banco do Brasil

Nesta quinta-feira (07), o Banco do Brasil lançou oficialmente a linha de créditos para a antecipação de frete de caminhoneiros autônomos. A medida já vinha sendo anunciada nos últimos meses e é vista de forma positiva pela Confederação Nacional dos Caminhoneiros e Transportadores Autônomos de Bens e Cargas - CONFATAC, que tem acompanhado a divulgação dos benefícios à categoria.

A linha do BB será válida somente para aqueles que são correntistas do banco e terá juros a partir de 1,79%. A partir da antecipação dos fretes já contratados, a liquidação será feita pela própria empresa. André Costa, Presidente da CONFATAC, orienta que os caminhoneiros autônomos analisem as ofertas, comparem as taxas de juros entre as instituições e então façam a decisão da melhor forma.

"Sem dúvida, esse tipo de medida é mais uma maneira de fortalecer os transportadores, que devem buscar a orientação para entender quando o crédito é o melhor caminho. Quanto mais alternativas encontrarem, melhor para toda a economia do nosso país", salienta André Costa.

SOBRE A CONFATAC

A Confederação Nacional dos Caminhoneiros e Transportadores Autônomos de Bens e Cargas - CONFATAC foi criada em 2015 para unir as bases sindicais e defender os interesses da categoria dos transportadores autônomos do país, fortalecendo ainda mais a atuação junto aos órgãos públicos. A entidade pretende vencer o obstáculo da burocratização do sistema de credenciamento dos caminhoneiros autônomos e permitir melhores condições e direitos para que exerçam o seu trabalho com segurança, oportunidades de investimento e com representatividade junto aos órgãos governamentais.

RELACIONAMENTO COM A IMPRENSA

Tatiane Mizetti (Conrerp/4ª 2820) - 51 99235-8086

reverso@reversocomunicacao.com.br

Ana Carolina Wiebelling (Conrerp/4ª 4015) - 51 99158-8105

relacionamento@reversocomunicacao.com.br

Reverso Comunicação Integrada (Conrerp/4ª PJ116)

www.reversocomunicacao.com.br