

Anexo da Circular DA/337-12

Prezados Clientes/Usuários,

Encaminhamos o link da DECISÃO nº 66 de 10.07.2012 (<http://www2.anac.gov.br/biblioteca/decisoes/2012/DA2012-0066.pdf>), por meio da qual a Agência Nacional de Aviação Civil – ANAC promoveu alterações nas tarifas aeroportuárias a serem consideradas para o Terminal de Logística de Carga do Aeroporto Internacional de São Paulo/Guarulhos. que, dentre outras, destacamos as alterações promovidas na sistemática de cobrança do cálculo das tarifas de armazenagem e capatazia, enfatizando no que se refere a quantidade de dias úteis previstas para o 1º e 2º períodos.

Conforme previsto no Edital n.º 02/2011 da ANAC, a Decisão acima mencionada vigorará a partir do Estágio-3 da Fase 1-A, quando a Concessionária assumir a operação, com acompanhamento da INFRAERO. Em virtude disto, tais alterações serão consideradas a partir de 15 de novembro/2012.

Por oportuno informamos, também, que por conta desse processo de concessão, a partir de 13 de novembro/2012 deixarão de ser aplicados, neste Terminal de Logística de Carga / GUARULHOS, todos os descontos provenientes dos Programas de Flexibilização Tarifária, atualmente concedidos pela INFRAERO.

Por fim, devido a essa necessidade de ajuste no Sistema TECAPlus para aplicação das novas tarifas, informamos que todos Documentos de Arrecadação de Tarifas emitidos até o dia 14 de novembro de 2012, cuja carga não forem retiradas até essa data, necessitarão sofrer recálculo desse documento, ocasião em que orientamos os Clientes e Usuários a procurarem a Área de Tarifação do TECA, que promoverá a sua reemissão.

Maiores informações e/ou esclarecimentos, contatar a Central de Atendimento ao Cliente – CAC, por meio do telefone (11) 2445-5000 ou pelo e-mail: infraerocargoguarulhos@infraero.gov.br.

CENTRAL DE ATENDIMENTO AOS CLIENTES DE CARGA - INFRAERO
Aeroporto Internacional de São Paulo/Guarulhos
Edifício de Apoio à Carga Aérea - TECA (Térreo)
Fone (11)2445-5000 Fax (11) 2445-5880
infraerocargoguarulhos@infraero.gov.br