



COMUNICADO

22/09/2020

A Divisão de Despacho Aduaneiro – DIDAD da Alfândega de Guarulhos iniciará uma reformulação em algumas de suas equipes de despacho.

Essa reformulação se faz necessária devido ao reduzido quadro de servidores dessas equipes e visa evitar gargalos no despacho de importação e exportação diante da falta de perspectiva de reposição de servidores no curto e médio prazo.

Nos próximos dias, os fiscais da EDAIM passarão a receber, aos poucos, algumas DUEs para análise e desembaraço. Da mesma forma, os fiscais da EDAEX receberão algumas DIs para análise e desembaraço. Isso visa a adaptação dos fiscais, que já estão sendo treinados para a realização das novas atividades, sem gerar grandes impactos nos trabalhos das equipes.

Nesse primeiro momento, as duas continuarão sendo equipes distintas. Portanto, assuntos, dúvidas e processos referentes aos despachos dessas duas equipes devem continuar a ser direcionados à EDAIM, no caso de importação, e à EDAEX, no caso de exportação, independentemente de qual fiscal estiver com a DI ou a DUE.

Comunicaremos em momento oportuno e com antecedência os passos seguintes dessa reestruturação que, reafirmamos, visa a continuidade e manutenção dos tempos de despacho desta Alfândega dentro das metas esperadas pelos intervenientes do comércio exterior que aqui operam.

Filipe Pinheiro Thomé
Chefe DIDAD



Receita Federal

PÁGINA DE AUTENTICAÇÃO

A Secretaria da Receita Federal do Brasil garante a integridade e a autenticidade deste documento nos termos do Art. 10, § 1º, da Medida Provisória nº 2.200-2, de 24 de agosto de 2001

Histórico de atividades sobre o documento:

Documento assinado digitalmente por:
FILIPPE PINHEIRO THOME em 22/09/2020.

Confira o documento original pelo Smartphone conectado à Internet:



Dúvida? Acesse

<http://sadd.receita.fazenda.gov.br/sadd-internet/pages/qrcode.xhtml>

Confira o documento original pela Internet:

a) Acesse o endereço:

<http://sadd.receita.fazenda.gov.br/sadd-internet/pages/validadocumento.xhtml>

b) Digite o código abaixo:

AP22.0920.16542.5558

Código Hash obtido através do algoritmo SHA-256:

w0r/cwWAX4igZiKnmJjle8jdwzzgbMnQi7dav4jI72Y=