



Ofício Circular nº 1/2019 – RFB/ALF-SFS

São Francisco do Sul, 22 de fevereiro de 2019.

Aos Exportadores, Despachantes e Responsáveis pelos locais e recintos aduaneiros

**Assunto:** Embarque Antecipado - Mercadorias acondicionadas em contêineres

Prezados Senhores,

O Delegado da Alfândega da Receita Federal do Brasil no Porto de São Francisco do Sul (ALF/SFS), no uso de suas atribuições, com o objetivo de garantir o correto controle no processo de exportação e tendo em vista a agilidade proporcionada pelo novo processo de exportação por meio da Declaração Única de Exportação (DU-E), COMUNICA aos exportadores, despachantes, responsáveis pelos locais e recintos aduaneiros e demais intervenientes no comércio exterior que, a partir de 01/04/2019, esta Alfândega não mais autorizará o despacho de exportação com embarque antecipado dos bens acondicionados em contêineres, antes do seu desembarço, previsto no art. 96 da Instrução Normativa RFB nº 1702, de 21 de março de 2017.

Atenciosamente,

*Assinatura digital*  
Edwilson Pascoal da Mota  
Delegado da ALF/SFS

Alfândega da RFB no Porto de São Francisco do Sul  
Rua Fernandes Dias, nº 71, Centro, Cep. 89.240-000 – São Francisco do Sul/SC  
<http://rfb.gov.br>



**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:  
**EDWILSON PASCOAL DA MOTA em 22/02/2019.**

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:

**AP22.0219.14092.2054**

**Código Hash obtido através do algoritmo SHA-256:**

HZhR7/pMhSEykfSiR9DpDmEV95A/6gleXFnmftbd2Q=