

Complemento Conhecimento de Frete (CCTRB066)

Esta documentação é válida para todas as versões do Consistem ERP.

Pré-Requisitos

É pré-requisito para a execução desse programa:
[Conhecimento de Frete \(CCTRB065\)](#)

Acesso

Módulo: Entradas - Transportes

Grupo: Transportes

Visão Geral

O objetivo desse programa é informar os parâmetros que permitem o cadastro do complemento do conhecimento de frete.

Importante

- O cálculo do PIS/Cofins será realizado com base nas alíquotas configuradas no programa [Cadastro de Tributação PIS/Cofins \(CCESE105\)](#).
- Não terá cálculo do PIS/Cofins caso a transportadora esteja configurada como "fornecedor" com um regime de tributação que não gera crédito destes impostos no programa [Cadastro de Fornecedor \(CCFFB005\)](#).

Campo	Descrição (os campos assinalados com ** são de preenchimento obrigatório)
CFOP	Informar a CFOP do complemento do conhecimento de frete. Botão F7 Apresenta a tela de seleção a qual exibe as CFOP's cadastradas no sistema, disponíveis para relacionamento.
Base Calc_Cred COFINS	Exibe a base de cálculo de crédito do COFINS.
Valor Crédito COFINS	Exibe o valor de crédito do COFINS.
Base Calc_Cred PIS	Exibe a base de cálculo de crédito do PIS.
Valor Crédito PIS	Exibe o valor de crédito do PIS.
Tipo Documento	Exibe o modelo e descrição do documento de entrada do CTe. Importante Exibe o modelo que foi configurado no programa Configuração de Parâmetros Gerais por Transportadora (CCTRB001) , cadastrado no programa Cadastro do Tipo de Documento (CCEPB035) .
Chave CT-e	Informe a chave de acesso do documento eletrônico. Importante Este campo é habilitado apenas se o tipo de documento estiver configurado como modelo "57-Conhecimento de Transporte Eletrônico".

Atenção

As descrições das principais funcionalidades do sistema estão disponíveis na documentação do [Consistem ERP Componentes](#).
A utilização incorreta deste programa pode ocasionar problemas no funcionamento do sistema e nas integrações entre módulos.

Exportar PDF

Esse conteúdo foi útil?

Sim Não