

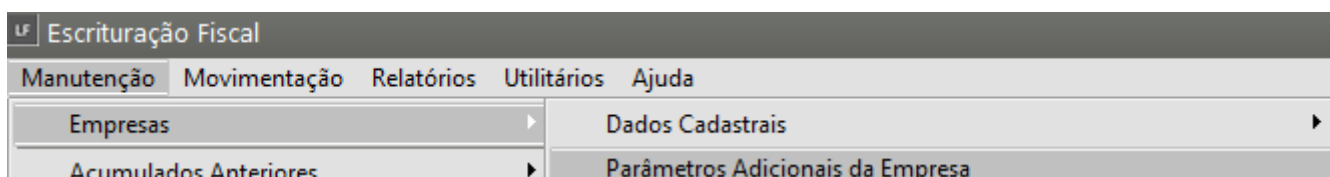
Cadastro de Tanques e Bombas de Combustíveis

Veja também os Itens:

- [Cadastrando Combustíveis](#)
- [Cadastro de Tanques e Bombas de Combustíveis](#)
- [Cadastrando Combustíveis](#)
- [Relatório de Movimentação de Combustíveis](#)
- [Exportação de Dados - SINTEGRA/GRF Combustíveis](#)
- [Escrituração do Livro de Combustíveis - Tanque/Bomba](#)
- [Escrituração do Livro de Combustíveis - Registro 1300 do EFD ICMS/IPI](#)

Na EFD, o “**Registro 1300**” se refere à movimentação diária de **combustíveis pelos contribuintes do ramo varejista de combustíveis (Postos de Combustíveis), dos estoques e das movimentações de compra e venda de gasolinas, óleo diesel, querosene iluminante, álcool etílico hidratado carburante e mistura óleo diesel**

Caso a sua empresa precise gerar o **Registro 1300 no EFD ICMS/IPI**, deverá ser acessado no Menu **Manutenção>Empresas>Parâmetros Adicionais da Empresa**



Na aba **Livros**, sub aba **Caixa/Combustíveis/Veículos** e marcar a opção que escritura o Livro de Combustíveis.

UF Parâmetros Adicionais da Empresa -01/2023 Alteração

Mês e Ano de Efetivação dos Parâmetros Identificação **Livros** Impostos Integrações Responsável

Entradas / Saídas Serviços Prestados/Tomados **Caixa / Combustível / Veículos**

Livro Caixa

☒ Escritura o Livro Imprime: ☐ Nº dos Lançamentos Saldo Inicial R\$ 0,00
 Nº do Livro ☐ Código do Histórico

☐ Escritura livro caixa após escrituração dos livros fiscais
☐ Mostra o saldo do dia durante o lançamento

Livro Registro de Veículos

☒ **Escritura Livro de Veículos** ☐ Após Lançamento do Livro de Entradas
☐ Empresa realiza operações com veículos usados Comércio de veículos em consignação

Livro de movimentação de combustíveis

☐ Escritura o Livro

A partir do momento que está seleção é feita o sistema habilitará um novo Menu **Manutenção>Combustíveis>Tanques/Bombas>Cadastra**

UF Escrituração Fiscal

Manutenção Movimentação Relatórios Utilitários Ajuda

Empresas ▶

Acumulados Anteriores ▶

Fornecedores ▶

Clientes/Fontes Retentoras ▶

Produtos ▶

Produtos/Fornecedores ▶

Combustíveis ▶

Ajuste do Código de Situação Tributária

Sócios ▶

Tanques ▶

Bombas ▶

Cadastra

Manutenção

Esse menu servirá para a realização do cadastro de todos os tanques e bombas do combustíveis do Posto de Gasolina.

POSTO DE COMBUSTÍVEL

B1
A

B2
A G

B3
G

B4
G A

B5
A G
D

B6
D

TANQUE DE
ALCOOL

TANQUE DE
GASOLINA

TANQUE DIESEL

Cadastre os tanques de Combustíveis.

UF Tanque de combustível - Inclusão

Número Descrição

Cód. Combustível Descr. Combustível

Tanques de combustível

Tanque	Combustível	Descrição
1	GASOLINA	TANQUE 1
2	ÁLCOOL	TANQUE 2
3	DIESEL	TANQUE 3

Cadastre as bombas de Combustíveis.

Bomba de combustível - Inclusão

Bomba | Lacres | Bicos

Número Descrição



Série Modelo

Fabricante








Tipo de medição

☒ Analógico

☐ Digital

?  


Bombas de combustível

← → ↶ ↷       



Núm. Bomba	Modelo	Fabricante	Série	Descrição
1	B1	FABRICANTE BOMBA 1	B1	BOMBA 1
2	B2	FABRICANTE BOMBA 2	B2	BOMBA 2
3	B3	FABRICANTE BOMBA 3	B3	BOMBA 3
4	B4	FABRICANTE BOMBA 4	B4	BOMBA 4

Bomba de combustível - Alteração

Bomba | Lacres | Bicos



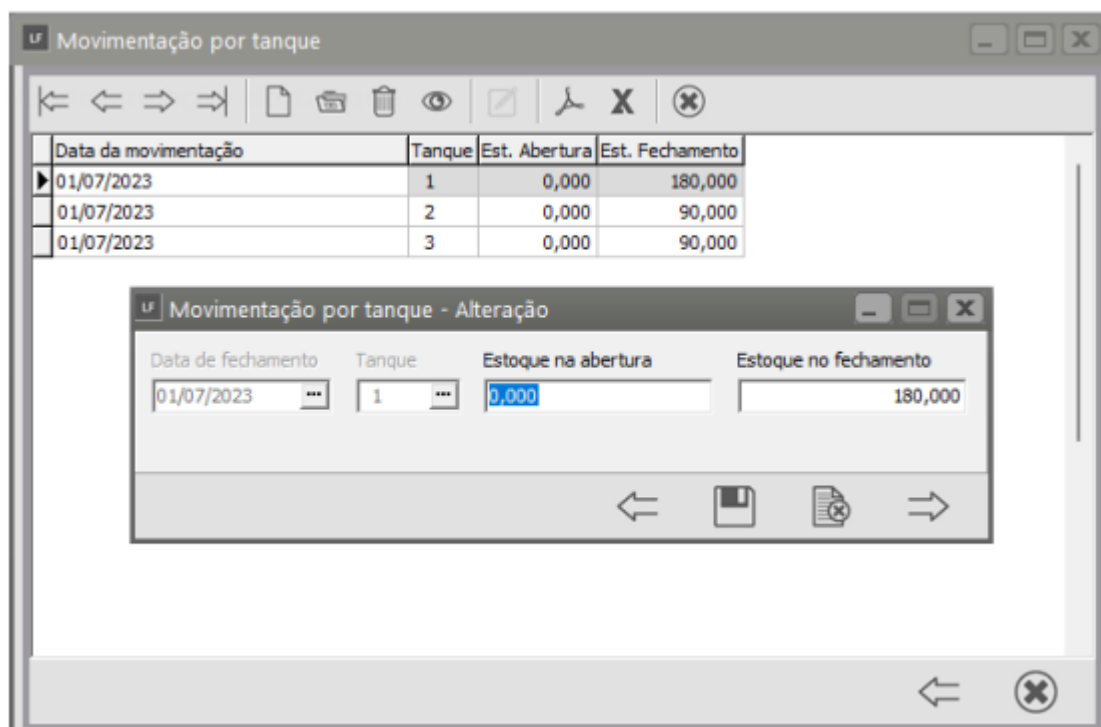
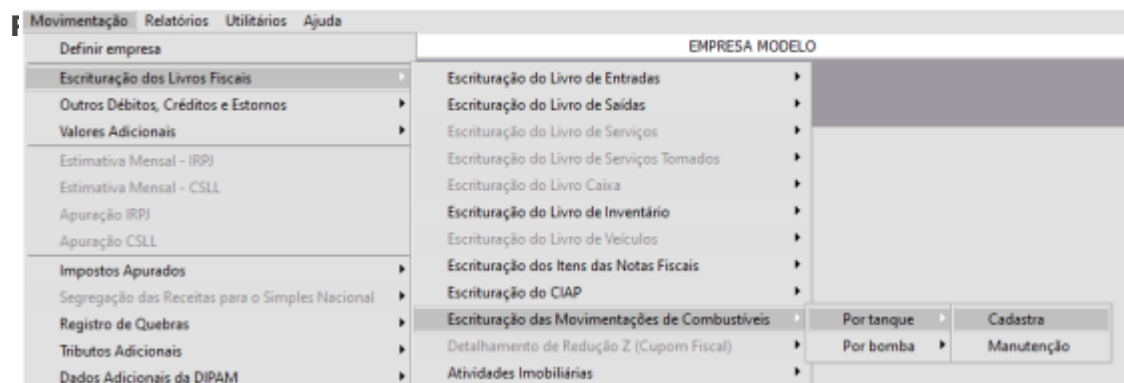
Número	Descrição	Tanque	Combustível
1	GASOLINA	1	GASOLINA
2	ÁLCOOL	2	ÁLCOOL
3	DIESEL	3	DIESEL

←   →

As Notas Fiscais de entrada e de saída de combustíveis com seus respectivos itens (produtos) deverão ser cadastradas no Menu **Movimentação/Escrituração dos Livros Fiscais> Escrituração do Livro Entradas/Saídas.**

No Menu **Movimentação> Escrituração dos Livros Fiscais> Escrituração do Livro das Movimentações de Combustíveis> Tanques/Bombas> Cadastra** deverão ser escrituradas as movimentações diárias por tanque e bomba.

Obs: Essas informações serão inseridas manualmente pelo cliente, que tomará por base o relatório do LMC (Livro de Movimentação de Combustível) expedido pelo programa do



Movimentação da bomba.

Campo 2 Cod_Item: é o item que está escriturado em MOVIMENT>ESCRIT ITENS>ENTRADAS

Campo 4 Estq_Abert: é o que está escriturado em MOVIMENT>ESCRIT MOVIMENT COMBUST>TANQUE

Campo 5 Vol_Entr: é o que está escriturado em MOVIMENT>ESCRIT ITENS>ENTRADAS

Campo 6 Vol_Dis: é a soma dos campos (4+5)

Campo 7 Vol_Saídas: é um cálculo automático totalizando as informações de MOVIMENT>ESCRIT MOVIMENT COMBUSTIVEIS>BOMBAS

Campo 8 Estq_Escr: é a subtração dos campos (6-7)

Campos 9 ou 10 Val_Aj_Perda/Ganho: é cálculo automático considerando saldo positivo ou negativos dos campos (11-8)

Campo 11 Fech_Fisico: é o total de MOVIMENT>ESCRIT MOVIMENT COMBUST>TANQUE

REGISTRO 1310 MOVIMENTAÇÃO DIÁRIA DE COMBUSTÍVEIS POR TANQUE:

|1310|1|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|180,000|180,000|

Campo 2 Num_Tanque: é o que foi escriturado em MOVIMENT>TANQUE

Campo 3 Estq_Abert: é o que foi escriturado em MOVIMENT>ESCRIT MOVIMENT COMBUST>TANQUE

Campo 4 Vol_Entr: é o que está escriturado em MOVIMENT>ESCRIT ITENS>ENTRADA

Campo 5 Vol_Dis: é um cálculo automático que considera a soma dos campos (3+4)

Campo 6 Vol_Saidas: é um cálculo automático considerando a totalização da MOVIMENT>ESCRIT MOVIMENT COMBUST>BOMBAS

Campo 7 Estq_Escr: é a subtração dos campos (5-6)

Campos 8 ou 9 Val_Aj_Perda/Ganho: é cálculo automático considerando saldo positivo ou negativos dos campos (10-7)

Campo 10 Fech_Fisico: é o total de MOVIMENT>ESCRIT MOVIMENT COMBUST>TANQUE

REGISTRO 1320 VOLUME DE VENDAS:

|1320|1|0|0|0|0|2,000|0,000|2,000|0,000|

São as informações escrituradas em

MOVIMENTAÇÃO>ESCRITURAÇÃO DE LIVROS FISCAIS>MOVIMENTAÇÃO COMBUSTIVEIS>BOMBA

REGISTRO 1350 BOMBAS:

É o cadastro das bombas

MOVIMENTAÇÃO>ESCRITURAÇÃO DE LIVROS FISCAIS>MOVIMENTAÇÃO COMBUSTIVEIS>BOMBA

REGISTRO 1360 LACRES DA BOMBA:

É o cadastro das bombas MANUTENÇÃO>COMBUSTIVEIS>BOMBAS

REGISTRO 1370 BICOS DA BOMBA:

É o cadastro das bombas MANUTENÇÃO>COMBUSTIVEIS>BOMBAS

Revision #8

Created 10 July 2023 18:48:08 by ProjetosD

Updated 30 October 2024 19:15:26 by ProjetosD