

Visualização do Informativo de composição de custos

Para que o **registro L200** (que relacionam a metodologia de custeio de estoque) seja transportado corretamente para a ECF, deve-se incluir a informação desejada nos [parâmetros adicionais da empresa](#).

Para isso acesse o menu **Manutenção/Empresas/Parâmetros Adicionais da empresa** aba-
“**Informações Adicionais**”, e defina a informação desejada:

[image-1683288777200.png](#)

Informativo da composição do Custo- Registro L210 (apresentam as apropriações das contas do grupo de custos)

Para a entrega dos **registros L210** referente ao detalhamento da composição de custos, o usuário primeiramente deverá acessar o menu **Manutenção/Relatórios/Composição dos Custos** e realizar a parametrização conforme a sua necessidade.

Para que você consiga gerar o Informativo de Composição de Custos, primeiramente deverá ter parametrizado o relatório no menu **Manutenção>Relatórios>Composição de Custos**

[image.png](#)

Observação 1: As linhas de registros são importados pela tabela disponibilizada e utilizada pela ECF, não cabendo edição pelo usuário.

Observação 2 : O botão “Novo” da tela cria uma linha com a mesma numeração ao da linha selecionada, esta função será usada quando o usuário possuir a necessidade de definir mais de uma conta ou histórico para o registro.

Ao acessar esse menu o Sistema irá apresentará a tela onde deve informar conta/histórico e também qual tipo de saldo será apresentado:

[image.png](#)

Clicando em OK o sistema irá salvar os dados, sendo possível visualizar através do menu **Movimentação>Informativo da Composição de Custos**.

[image.png](#)

Será apresentado a tela para informar o período desejado:

nd or type unknown

Apresentará os valores de acordo com a sequência dos códigos .

nd or type unknown

Sendo possível imprimir na tela apresentada ou através do menu **Relatórios>Informativo da Composição de Custos**

nd or type unknown

Revision #6

Created 14 August 2023 16:40:15

Updated 6 June 2025 20:01:59 by ProjetosD