

# Consulta de Movimentação por Natureza no Mês (CCESA620)

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

## Pré-Requisitos

Não há.

## Acesso

Módulo: Entradas - Estoques

Grupo: Consultas de Movimentação de Estoque

## Visão Geral

Nesse programa são informados os parâmetros que permitem a consulta, por natureza, das movimentações ocorridas no período determinado.

Campo	Descrição (os campos assinalados com "*" são de preenchimento obrigatório)
Item*	<p>Informar o código do item para a consulta de movimentação por natureza.</p> <p><b>Botão F7</b> Apresenta tela de seleção com as opções para consulta e seleção. Para mais informações acesse a <a href="#">Pesquisa Avançada de Itens</a>.</p> <p><b>Importante</b> As opções apresentadas podem variar de acordo com a configuração ou ramo de atividade da empresa.</p>
Unidade	<p>Exibe a unidade de medida do item informado.</p>
Período De / Até*	<p>Informar as datas que determinam o início e o fim do período para a consulta.</p> <p><b>Importante</b> No campo "Período de" é sugerida a data do primeiro dia do mês informada no campo "Mês/Ano da Próxima Tabulação do Estoque" do programa <a href="#">Configuração Geral de Estoque (CCESA003)</a>.</p>
Tipo*	<p>Selecionar o tipo da consulta. As opções são: <b>Físico</b> <b>Financeiro</b></p> <p><b>Importante</b> Este campo será desabilitado se o mês informado no campo "Período De / Até" possuir a nova tabulação de estoque, permanecendo assim com a opção fixada como "Físico".</p>

<b>Natureza*</b>	<p>Informar o código da natureza de materiais para a consulta.</p> <p><b>Botão F7</b> Apresenta tela com as naturezas cadastradas no programa <a href="#">Cadastro de Natureza de Estoque (CCESA005)</a> para seleção.</p>
<b>Saldo Anterior</b>	Exibe a quantidade do saldo anterior à movimentação.
<b>Saldo</b>	Exibe a quantidade em saldo.
<b>Reserva</b>	Exibe a quantidade de reserva em estoque.
<b>Saldo (Disponível)</b>	Exibe a quantidade do saldo disponível em estoque.
<b>Colunas do Grid</b>	<b>Descrição</b>
<b>Data</b>	Exibe a data da movimentação.
<b>Documento</b>	Exibe o número do documento.
<b>Entrada / Saída</b>	Exibem as quantidades de entrada e saída do item no estoque.
<b>Saldo</b>	Exibe a quantidade do item em aberto.
<b>Cod. / Transação</b>	Exibe o código e a descrição da transação de estoque.
<b>Variação / Descrição Variação</b>	Exibe o código e a descrição da variação atrelada ao documento.
<b>Botão</b>	<b>Descrição</b>
<b>Consultar</b>	Exibe os dados da consulta conforme filtros informados.
<b>Limpar</b>	Limpa os dados para nova consulta.
<b>Detalha</b>	Apresenta o programa <a href="#">Dados de Movimentação (CCESA622)</a> para detalhar os dados da movimentação de acordo com a linha selecionada no grid.
<b>Ver lotes</b>	Apresenta a rotina auxiliar <a href="#">Lote (CCESL650)</a> para detalhar as informações do lote.
<b>Lista</b>	Confirmar os dados para que o relatório seja gerado conforme configuração do dispositivo.
<b>Variações</b>	<p>Apresenta a tela <a href="#">Detalha de Movimentações por Variação (CCESA850)</a> para visualizar os detalhes das movimentações.</p> <p><b>Importante</b> Este botão é habilitado se, no programa <a href="#">Geração de Variações por Item (CCCGI475)</a>, o item possuir variações vinculadas e a empresa possuir controle de variação ativo.</p>
<b>Agrupament o Contábil</b>	<p>Apresenta o programa <a href="#">Consulta de Saldos dos Agrupamentos Contábeis (CCESA855)</a> para consultar os saldos dos agrupamentos contábeis no período.</p> <p><b>Importante</b> Este botão será apresentado caso a empresa utilize o novo processo de encerramento de estoque e que a opção <b>1 - Em Testes</b> ou <b>2 - Habilitado</b> esteja configurada no campo <b>Agrupamento Contábil</b> da <a href="#">Aba Geral (CCESA003TAB1)</a> e o item possua saldo em estoque por agrupamento contábil.</p>
<b>Fim</b>	Finaliza o processo e retorna ao menu.

#### 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.

Esse conteúdo foi útil?

Sim Não