

# Trabalhando com Inventário

## Veja Também os Itens:

- [Controlando o Inventário dos Produtos](#)
- [Inventário - Contagem de Cartões](#)
- [Inventário - Geração de Lançamentos para Ajuste de Saldos](#)
- [Emitindo Relatório de Acompanhamento de Inventário](#)
- [Emitindo Relatório de Inconsistências do Inventário](#)
- [Emitindo Relatório dos Cartões/Etiquetas dos Produtos para Inventário](#)
- [Emitindo Livro de Inventário \(Modelo 7\)](#)
- [Emitindo Termo de Abertura e Encerramento do Livro de Inventário \(Modelo 7\)](#)
- [Inventário - Numeração de Cartões - Alteração](#)
- [Inventário - Numeração de Cartões - Eliminação](#)
- [Trabalhando com Inventário](#)
- [Imprimindo Relatórios do Inventário](#)
- [Inventário - Contagem de Cartões](#)
- [Cadastrando os Contadores do Estoque Físico da Empresa](#)

Para controle do **Inventário**, acesse o menu **Movimentação/Inventário**.

image.png

Estarão disponíveis as seguintes opções:

### 1) Numeração de Cartões - Geração Automática

A numeração de Cartões é a geração de um cartão para **contagem física do estoque** para cada [Produto](#) existente na [Empresa](#), esses cartões servirão para o **Registro do Estoque Físico do Produto** em determinado dia.

Para numerar cartões, acesse o menu **Movimentação/Inventário/Numeração de Cartões/Geração Automática**

image.png

Esta opção permite que sejam **gerados cartões** para cada [produto](#) cadastrado no sistema.


Se você utiliza grade ([veja item Trabalhando com Grade](#)), será gerado um número de cartão **diferente** para cada item de grade cadastrado.

Por exemplo, no caso de **canetas azuis e pretas o sistema gerará um número de cartão para as canetas azuis e outro número diferente para canetas pretas.**

O sistema irá ordenar estes cartões de acordo com a sua escolha na caixa de **1ª Ordem**. Caso essa ordem escolhida seja por Localização ou Classificação de Materiais, o sistema disponibilizará as **2ª e 3ª Ordem**.

 image.png or type unknown


Você deverá informar também o **Valor Limite** para numeração, ou seja, para [produtos](#) que tiverem **valor menor** que o informado, **não será gerado um número de cartão.**


 image.png or type unknown

Você terá ainda a opção de gerar cartões para os [produtos](#) **bloqueados**

 image.png or type unknown

Ao clicar em OK será apresentada a mensagem para confirmação da geração dos cartões, clique em OK

 image.png or type unknown

 image.png or type unknown

## 2) Numeração de Cartões - Alteração

Acessando o menu **Movimentação/Inventário/Numeração de Cartões/Alteração** você poderá alterar os números dos cartões de cada [produto](#), lembrando que **dois produtos diferentes não podem possuir o mesmo número de cartão.**

## 3) Numeração de Cartões - Eliminação

Acessando o menu **Movimentação/Inventário/Numeração de Cartões/Eliminação**

 image.png or type unknown

Você poderá excluir todos os números de cartões gerados pelo sistema no ano ativo. Essa operação é **definitiva**. Portanto, somente execute-a se você tiver certeza que deseja apagar todas as numerações do ano definido.

## 4) Contagem de Cartões

Para que você consiga cadastrar as contagens realizadas pelos seus [funcionário](#), primeiro será necessário que esses **[funcionários \(contadores\)](#)** estejam cadastrados no Sistema, para esse cadastro acesse o menu **Manutenção>Tabelas>Contadores>Cadastra**

image.png

Você poderá cadastrar até **4 contagens**, desta forma poderá cadastrar até **4 [funcionários \(contadores\)](#)** e em seguida não se esqueça de cadastrar um contador para a **Contagem definitiva**.

image.png

image.png

Para cadastrar o número de peças que foram cadastradas em cada contagem para cada cartão, acesse o menu **Movimentação/Inventário/Contagem de Cartões**.

image.png

Você deverá informar o **Número do Cartão**, qual **Contagem** está sendo lançada, o **Contador** e a **Quantidade** levantada.

- [Produtos](#) que possuírem **duas contagens seguidas com a mesma quantidade (ou diferença de quantidade dentro da tolerância admitida)** serão considerados "batidos", ou seja a quantidade levantada está correta.
- Se o [produto](#) estiver definido no [cadastro](#) que possui **[unidade de medida](#) inteira**, não será permitido lançar valores com casas decimais no campo quantidade.

Observação: Na tela de **manutenção da Contagem de Cartões**, possui uma função que atribui quantidade zero para os cartões dos [produtos](#) que **não possuem contagem definitiva informada**.

image.png

Para cadastro das contagens, levaremos em consideração **2 [produtos](#)**

- O Primeiro será o **Componente 1** - que no **Sistema Controle de Estoque** está com a quantidade de 500 unidades

image.png

- O Segundo será o **Componente 2** - que no **Sistema Controle de Estoque** está com a quantidade de 745 unidades

image.png

## Cadastro das Contagens:

### IMPORTANTE

NÃO É NECESSÁRIO CADASTRAR TODAS AS CONTAGENS NO SISTEMA, PARA QUE SEJA FEITO OS AJUSTES AUTOMATICAMENTE, BASTA QUE SEJA CADASTRADA A **CONTAGEM DEFINITIVA**, POIS APENAS ELA SERÁ LEVADA EM CONSIDERAÇÃO NO MOMENTO DA GERAÇÃO DOS **AJUSTES DE ENTRADA E SAÍDA DO ESTOQUE**.

Você poderá imprimir os Cartões, no sistema chamado de [Etiquetas](#), para entregar aos [funcionários](#) responsáveis pela contagem física do estoque, para isso acesse o menu **Relatórios>Inventário>Etiqueta para Cartões**, desta forma, conforme o [funcionário](#) realiza a contagem já anota a quantidade encontrada no Cartão ([etiqueta](#)) impresso

image.png

As [etiquetas](#) (cartões) serão entregues aos [contadores](#) para que os mesmos anotem a contagem realizada e assine o documento.

image.png

Para cadastrar as Contagens será necessário informar o **cartão do produto** que está sendo contado, o [contador](#), o número da contagem e a quantidade que o [contador](#) disse que existe em estoque.

Para o Componente 1 que possui 500 unidades em estoque foram feitas 4 contagens

- Primeiro contador, contou 498 unidades
- Segundo contador, contou 499 unidades
- Terceiro contador, contou 495 unidades
- Quarto contador, contou 499 unidades

image.png

image.png

Para o Componente 2 que possui 745 unidades em estoque foram feitas 4 contagens

- Primeiro contador, contou 755 unidades
- Segundo contador, contou 748 unidades
- Terceiro contador, contou 748 unidades
- Quarto contador, contou 760 unidades


image.png

image.png

Se você optou por **cadastrar as contagens feitas no Sistema**, (conforme as telas apresentadas acima) será necessário em seguida, informar ao Sistema qual das contagens será considerada como sendo a definitiva (**aquela contagem que o Sistema irá considerar para gerar o Ajuste de entrada ou saída para que o saldo do [produto](#) fique correto**).

Em nosso exemplo iremos considerar como **contagem definitiva**:

- a quantidade de **499** unidades para o **Componente 1** (lembrando que no estoque ele está com a quantidade de 500 unidades, desta forma será gerado um **AJS (Ajuste de saída de 1 unidade)**

nd or type unknown

- a quantidade de **748** unidades para o **Componente 2** (lembrando que no estoque ele está com a quantidade de 745 unidades, desta forma será gerado um **AJE (Ajuste de Entrada de 3 unidades)**

nd or type unknown

## 5) Geração de Lançamentos para Ajuste de Saldos

Depois de que o inventário esteja correto, é possível que sejam feitos lançamentos de ajuste dos saldos dos [produtos](#). Para isso, acesse o menu **Movimentação/Inventário/Gera lançamentos para ajuste dos saldos**.

nd or type unknown

Serão geradas movimentações de **Entrada e Saída** para os [produtos](#) que possuírem **divergência em sua contagem final**.

Informe o [tipo de documento de entrada e de saída](#) que serão utilizados nos ajustes, a data do lançamento e uma observação para que fique fácil identificar os lançamentos gerados pelo ajuste de inventário.

nd or type unknown

Ao finalizar o processo o Sistema apresentará mensagem informando que o **Cálculo foi concluído com sucesso**

nd or type unknown

nd or type unknown

Nesse momento, se você consultar novamente o Extrato dos [produtos](#), conseguirá verificar os **ajustes** realizados automaticamente, deixando o saldo de cada produto com a quantidade encontrada na contagem física do estoque e definida como definitiva.

image.png and or type unknown

image.png and or type unknown

Acessando as [Movimentações Simples](#) conseguirá visualizar as movimentações geradas automaticamente

image.png and or type unknown

## 6) Impressão do Acompanhamento do Inventário

Para imprimir o [Acompanhamento do Inventário](#), acesse o menu **Relatórios>Inventário>Acompanhamento do Inventário**

image.png and or type unknown

image.png and or type unknown

image.png and or type unknown

## 7) Impressão de Cartões Não Contados

Você conseguirá emitir um relatório com a relação de [produtos](#) que [não tiveram contagens físicas cadastradas](#), para isso acesse o menu **Relatórios>Inventário>Cartões não contados**

image.png and or type unknown

image.png and or type unknown

image.png and or type unknown

## 8) Impressão do Relatório de [Produtos](#) sem cartões gerados

Para imprimir uma [relação com os Produtos que não tiveram cartões de contagem física gerados](#), acesse o menu **Relatórios>inventário>[Produtos](#) sem cartões gerados**

image.png and or type unknown

image.png and or type unknown

image.png and or type unknown

## 9) Impressão das [Etiquetas](#) para contagem dos cartões

Para impressão das [etiquetas](#) que serão entregues aos [contadores](#) para eles anotarem as contagens realizadas, acesse o menu **Relatórios>Inventário>Etiqueta para Cartões**

image.png and or type unknown

image.png and or type unknown

image.png and or type unknown

## 10) Relatório de Inconsistência

Você conseguirá emitir um [relatório com as inconsistência](#) encontrada na geração do inventário, para isso acesse o menu **Relatórios>Inventário>Inconsistência**

image.png and or type unknown

image.png and or type unknown

image.png and or type unknown

## 11) Exclusão de Lançamentos de Ajuste dos Saldos

Acessando o menu **Movimentação/Inventário/Exclusão de Lançamentos de Ajuste dos Saldos**

image.png and or type unknown

Você terá a opção de excluir **todos os lançamentos de ajuste gerados pelo sistema.**

ATENÇÃO:

**Somente execute esta operação se você tiver certeza que deseja excluir todos esses lançamentos. Essa operação é definitiva.**

image.png and or type unknown

Depois do procedimento realizado, se você acessar o **extrato de produtos** irá verificar que os movimentos de ajustes gerados automaticamente pelo inventário foram excluídos e o saldo do [produto](#) voltou ao que era **antes do inventário**

image.png and or type unknown

image.png and or type unknown

## 12) Zerar Saldo dos [Produtos](#)

Se houver necessidade, você poderá zerar o saldo dos [produtos](#)

ATENÇÃO

Não será possível definir quais os [produtos](#) que terão o saldo zerados, o Sistema irá zerar o saldo de todos os [produtos](#)

Para realizar o procedimento, acesse o menu **Movimentação>Inventário>Zerar Saldo dos [Produtos](#)**

[image.png](#) and or type unknown

[image.png](#) and or type unknown

[image.png](#) and or type unknown

[image.png](#) and or type unknown

[image.png](#) and or type unknown

[image.png](#) and or type unknown

[image.png](#) and or type unknown

Se você consultar os Relatórios do Estoque, depois de realizar o zeramento dos Saldo dos [Produtos](#), irá verificar que o Saldo para todos eles está 0 (zero)

[image.png](#) and or type unknown