



Objetivo:

Orientação detalhada do uso da aplicação do inventário geral. Abaixo cada tela será detalhada descrita como pasta, exemplo:

INVENTÁRIOS DIVERGENTES CARGAS CONTADOS CTADOS POR LO

Pasta INVENTÁIOS; Pasta DIVERGENTES, Pasta CARGAS, etc...

Coletores Permitidos:

Lucas (equipamento emprestado da Metalúrgica); PDT (equipamento alugado da empresa Fênix);

LUCAS:

A aplicação do inventário foi desenvolvida especificamente para Metalúrgica e os campos da tela de contagem são:

Local do estoque ou Nro. da ordem de produção.									
Quando for ordem de produção, na carga do TXT									
o sistema buscará o "local Produção" que está									
cadastrado no MAN0515 da OP. Se não encontrar									
a OP, o sistema buscará o local padrão do									
do item que está cadastrado no MAN9922.									
Código do material.									
0 = Contagem do próprio item.									
1 = Contagem dos componentes do primeiro nível									
da estrutura conforme o item pai(código do									
material acima).									
Quantidada contada da motorial									
Quantidade contada do material.									
Quantidade contada que será automaticamente									
multiplicada pela quantidade do componente que									
está na estrutura quando o CNTR for igual a 1.									
Se a quantidade aqui for informada como									
999999,99 (seis 9,2), então esta contagem será									
considerada como cancelada.									

ATENÇÃO:

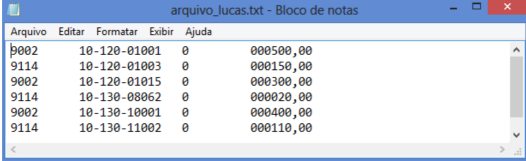
Esta aplicação é a única que permite contar os componentes do nível 1 da estrutura do item pai principal que foi informado no campo **CÓDIGO** quando o campo **CNTR** for igual a 1.

INV.DOC Fernando Ruiz Revisão 01 27/11/15 Página 1 de 21





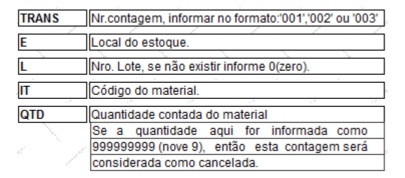
Exemplo do Layout - arquivo texto:



- 1^a coluna, 10 dígitos com o local de estoque ou número da ordem de produção.
- 2ª 15 dígitos com o código do item a ser contado ou item pai principal para contar os componentes.
- 3^a 1 dígito com o valor zero para contar o próprio item ou 1 para contar os componentes.
- 4^a 6 dígitos inteiros e 2 decimais para quantidade contada.

PDT:

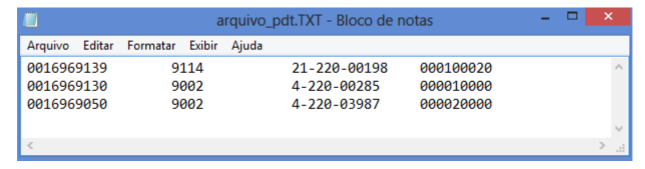
A aplicação do inventário desenvolvida pela Fênix é de uso padrão para todas as empresas, os campos da tela de contagem são:



ATENÇÃO:

Esta aplicação não permite contar os componentes do nível 1 a partir da estrutura do item pai principal.

Exemplo do Layout - arquivo texto:



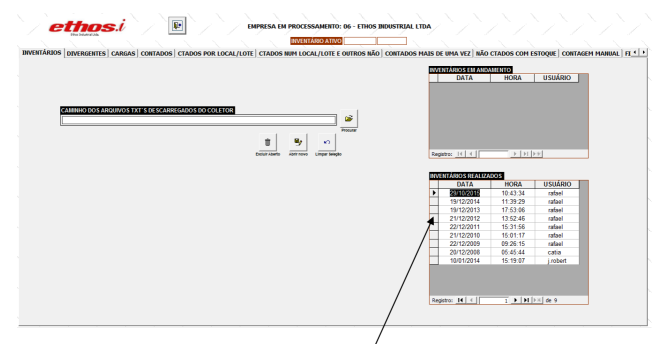
- 1ª coluna, 3 dígitos com o número da contagem que está sendo realizada o inventário, será permito no máximo até 3 contagens.
- 2^a 15 dígitos com o número do lote.
- 3ª 15 dígitos com o local de estoque, no entanto só será utilizado 10 posições.
- 4ª 15 dígitos com o código do item que está sendo contado.
- 5^a 6 dígitos inteiros e 3 decimais para quantidade contada.

INV.DOC Fernando Ruiz Revisão 01 27/11/15 Página 2 de 21





Pasta "INVENTÁRIOS":



Permite selecionar um inventário já Realizado ou em Andamento;

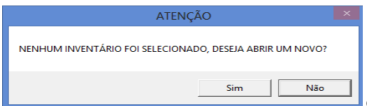
Para selecionar um inventário, dê um clique na linha desejada em INVENTÁRIOS REALIZADOS ou INVETÁRIOS EM ANDAMENTO.

Para abrir um novo inventário:



Informe um caminho(pasta) no campo indicado acima, este caminho a aplicação irá buscar todos os arquivos que foram descarregados do coletor e também, os arquivos gerados da digitação manual de contagens que foram realizadas na pasta "CONTAGEM MANUAL". O caminho pode ser digitado manualmente ou selecionado pelo botão acima "Procurar".

Após digitar o caminho, clique no botão acima "Abrir novo", em seguida aparecerá a mensagem:



digite "S" para abrir um novo inventário.

INV.DOC Fernando Ruiz Revisão 01 27/11/15 Página 3 de 21



inventário.



Ao abrir um novo inventário aparecerá uma nova linha na tela:



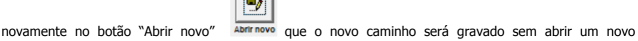
Isto indica que um novo inventário foi aberto e mesmo assim nenhum item ficará bloqueado para movimentação (entrada, saída, transferência) no LOGIX, ou seja, só ficará bloqueado um item quando ele for carregado na **pasta "CARGAS"** onde são carregados os arquivos de contagem dos itens realizado no Coletor.

Ao Abrir um inventário, se for preciso imediatamente excluí-lo, basta apenas clicar no botão "Excluir aberto"



Esta exclusão do inventário em andamento só será permitida se não houver cargas do Coletor realizadas na **pasta "CARGAS".** Inventários realizados a aplicação não permitirá sua exclusão.

Caso tenha aberto um inventário e o caminho (pasta) dos arquivos esteja incorreto altere-o e clique



INV.DOC Fernando Ruiz Revisão 01 27/11/15 Página 4 de 21





Pasta "DIVERGENTES":



ATENÇÃO:

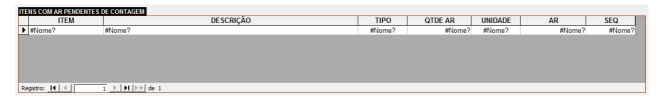
Esta tela deverá ser executada antes de realizar qualquer carga do arquivo texto do coletor na **pasta** "CARGAS".

Tela 1:



Aqui aparecerá todos os itens com estoque em situação divergente para iniciar um inventário, ou seja, antes de começar a carga dos arquivos de contagem regularize todos os estoques em situação diferente de (L)iberado.

Tela 2:



Aqui aparecerá todos os itens divergentes que estão em processo de contagem/inspeção que estão vinculados a um AR (aviso de recebimento), todos deverão ser contados/inspecionados no SUP0530/SUP0570 antes de começar a carga dos arquivos de contagem.

INV.DOC Fernando Ruiz Revisão 01 27/11/15 Página 5 de 21



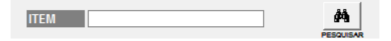


Tela 3:



Aqui aparecerá todos os itens divergentes que estão com o estoque reservado (ordem de montagem ou empenho do estoque), as ordens de montagem e empenhos deverão ser excluídos antes de começar a carga dos arquivos de contagem.

Nas 3 telas acima se for preciso filtrar um item específico a ser exibido, selecione-o no campo item:



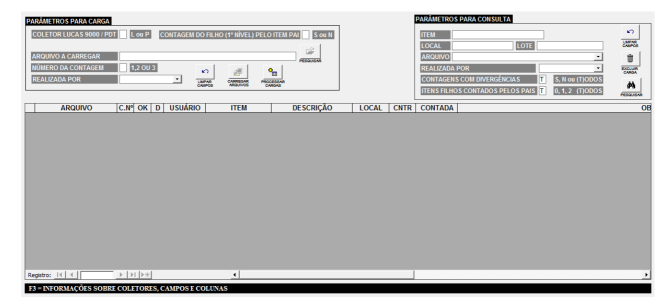
O campo e botão acima estão no começo desta tela e caso nenhum item seja selecionado, então clicando no botão PESQUISAR aparecerá todos os itens divergentes conforme as 3 telas detalhadas acima.

INV.DOC Fernando Ruiz Revisão 01 27/11/15 Página 6 de 21





Pasta "CARGAS":



Carregar os arquivos das contagens descarregados do Coletor Lucas, PDT ou digitados manualmente na **pasta "CONTAGEM MANUAL".**

Carregando Arquivos dos coletores:

PARÂMETROS PARA CARGA
COLETOR LUCAS 9000 / PDT L ou P CONTAGEM DO FILHO (1° NÍVEL) PELO ITEM PAI S ou N
ARQUIVO A CARREGAR
NÚMERO DA CONTAGEM 1,2 OU 3
REALIZADA POR LIMPAR CARREGAR PROCESSAR CAMPOS ARQUIVOS CARGAS

COLETOR LUCAS 9000 / PDT, informe o tipo do arquivo texto "L" lucas ou "P" PDT.

<u>CONTAGEM DO FILHO (1º NÍVEL) PELO ITEM PAI</u>, "S" = determina se os componentes no nível 1 serão contados automaticamente conforme a estrutura do item pai contado, neste caso a contagem do item pai no Lucas o campo **CNTR** teve que ser informado 1.

"N'' = independente o que foi preenchido no campo **CNTR** será contado o item pai e não os componentes do nível 1.

<u>ARQUIVO A CARREGAR</u>: Digite seu caminho, nome, extensão ou selecione-o através do botão "PESQUISAR" que está ao lado. Os arquivos descarregados dos coletores deverão estar todos na pasta que foi definida na abertura do inventário na tela **Pasta "INVENTÁRIOS"**.

<u>NÚMERO DA CONTAGEM</u>: Obrigatório informar quando o arquivo a ser carregado for do Lucas, já que esta informação não existe no arquivo texto. Nos arquivos do PDT esta informação está no texto, então este campo será bloqueado para nada ser preenchido.

REALIZADO POR: Informe o usuário que fez a contagem, este usuário não precisa estar previamente cadastrado conforme pode ser visualizado no botão , ou seja, se um novo usuário for digitado será automaticamente incluído no sistema.

INV.DOC Fernando Ruiz Revisão 01 27/11/15 Página 7 de 21





LIMPAR CAUPOS Este botão apenas limpa os campos desta tela.



Após preencher os campos acima, clique neste botão para carregar o arquivo com as contagens.

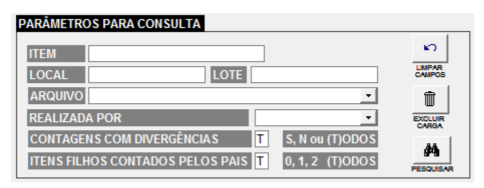


ROCESSAR Este botão deverá ser clicado imediatamente após a carga realizada com o botão acima.

ATENÇÃO:

Esta tela será totalmente bloqueada quando um inventário realizado for selecionado na **pasta** "**INVENTÁRIOS**", ou seja não será permitido qualquer carga num inventário realizado finalizado.

Consultando os Arquivos carregados:



Os campos desta tela são filtros para exibir os dados na tela abaixo após preenche-los, clique no botão "PESQUISAR".



Este apenas limpa os campos desta tela.



Excluí o arquivo carregado, antes de clicá-lo, informe o arquivo a ser excluído no campo "ARQUIVO" da tela acima.



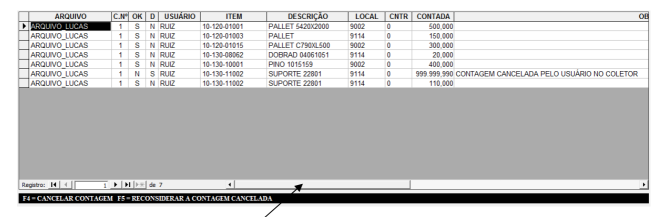
PESQUISAR Pesquisa as contagens carregadas conforme parâmetros acima informados.

INV.DOC Fernando Ruiz Revisão 01 27/11/15 Página 8 de 21

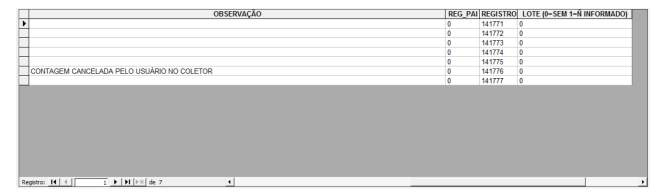




Dados da consulta das cargas realizadas:



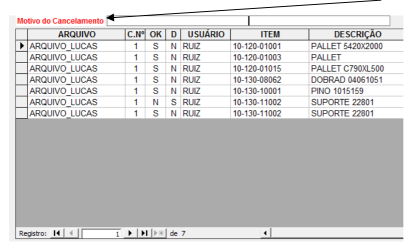
Para acessar a tela abaixo, arraste a bárra para o lado direito ou clique num campo qualquer e vá com a seta lado direito que também aparecerá a tela abaixo.



Quando o cursor estiver na coluna "ARQUIVO", perceba que na última linha(que está em preto) aparecerá a mensagem:

F4 = CANCELAR CONTAGEM F5 = RECONSIDERAR A CONTAGEM CANCELADA

Ou seja, somente nesta coluna irá aparecer as 2 opções acima, então se precisar desconsiderar cancelar alguma contagem incorreta, tecle F4 que irá aparecer o campo:



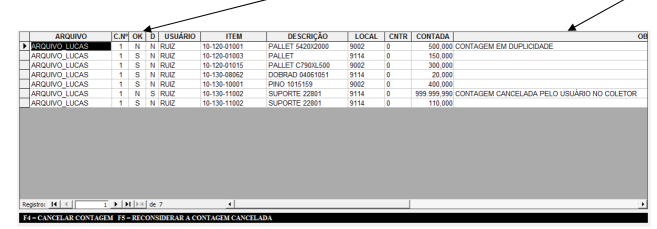
Informe o motivo o porque esta contagem está sendo cancelada e tecle (ENTER)

INV.DOC Fernando Ruiz Revisão 01 27/11/15 Página 9 de 21





Após confirmar o cancelamento, perceba que a coluna "OK" será alterada de "S" para "N", informando que esta contagem foi desconsiderada do inventário, e a coluna "OBSERVAÇÃO" estará com o motivo digitado.



Caso queira reconsiderar a contagem, basta clicar F5 e confirmar que a contagem será automaticamente reconsiderada, ou seja a coluna "OK" voltará para "S" e o motivo será apagado da coluna "OBSERVAÇÃO".

Detalhamento dos campos (COLUNAS) das contagens carregadas:

ARQUIVO: Nome do arquivo carregado com as contagens dos itens que foi descarregado do coletor;

C.No: Número da contagem realizada, permito até 3;

OK: "S" = determina se a contagem vai ser considerada no inventário e "N" = será desconsiderada;

USUÁRIO: Nome de quem fez a contagem no coletor;

ITEM: Produto contado;

DESCRIÇÃO: Descrição resumida do produto contado;

LOCAL: Local onde o produto foi contado;

CNTR: Carregado com 0(zero) ou 1 somente quando a contagem vier do coletor Lucas, do PDT será sempre 0(zero) , aqui determina que será contado os componentes do nível 1 do item pai principal contado. "1" = Contar os componentes, "0" = contar o próprio item pai principal, quando "1" só serão contados os componentes se durante a carga do arquivo o campo "CONTAGEM DO FILHO (1º NÍVEL) PELO ITEM PAI" foi informado "S";

CONTADA: Quantidade contada do produto;

<u>OBSERVAÇÃO</u>: Aparecerá a descrição do motivo do porque a contagem foi desconsiderada, neste caso a coluna "OK" normalmente estará como "N". Poderão aparecer motivos aqui e mesmo assim a contagem poderá estar sendo considerada, leia com atenção e olhe para a coluna "OK";

<u>REG_PAI</u>: Aqui só será diferente de 0(zero) quando a contagem foi gerada automaticamente pelo item pai principal contado, ou seja, aqui estará o número do registro que indica qual é o pai principal contado;

<u>REGISTRO</u>: Número sequencial da contagem gerado automaticamente pelo sistema quando é realizada a carga do arquivo;

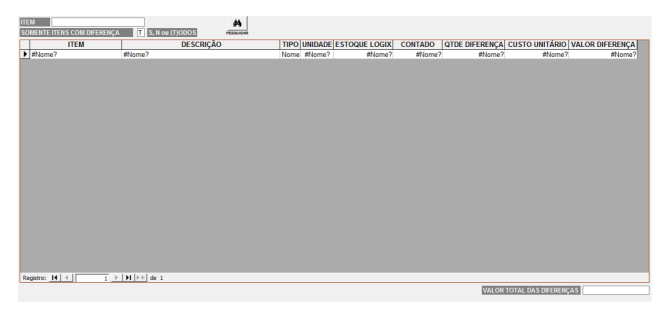
INV.DOC Fernando Ruiz Revisão 01 27/11/15 Página 10 de 21





<u>LOTE</u>: Quando 0(zero) quer dizer que o item contado não é controlado por lote, número do próprio lote informado na contagem ou "1" quando o item é controlado por lote e foi esquecido de informá-lo na contagem.

Pasta "CONTADOS":



Consultar todos os itens contados com diferença ou não independente do local e lote.

Esta consulta poderá ser de todos os itens ou apenas um específico, com diferenças ou não entre a quantidade contada e o que está no estoque do item no sistema, conforme o que for selecionado na parte superior da tela nos campos:



Caso nada seja selecionado nos campos acima e o botão "PESQUISAR" for clicado, então todos os itens contados serão exibidos.

Esta tela dará apenas uma noção macro do tamanho da diferença do inventário, no entanto, as pastas mais importantes a serem analisadas são: Pasta "CTADOS POR LOCAL/LOTE" — Itens contados por local/lote, Pasta "CTADOS NUM LOCAL/LOTE E OUTROS NÃO" — Itens contados num local/lote e outros esquecidos que estão com estoque no sistema e <a href="Pasta"Pasta"Pasta "NÃO CTADOS COM ESTOQUE" — itens com estoque no sistema que não foram contados.

ATENÇÃO:

Antes de fazer qualquer consulta nesta tela tenha certeza que o botão "PROCESSAR CARGAS" da **Pasta "CARGAS"** tenha sido clicado após cada carga de arquivo de contagem, caso tenha alguma dúvida volte lá e clique novamente neste botão.

INV.DOC Fernando Ruiz Revisão 01 27/11/15 Página 11 de 21





<u>Pasta "CTADOS POR LOCAL/LOTE"</u> – Itens contados por local/lote:

LOCAL PERSONANA											
LOTE											
SOMENTE ITENS COM DIFERENÇA T S, N ou (T)ODOS											
	ITEM	DESCRIÇÃO	TIPO	LOCAL	LOTE	UNID	ESTOQUE LOGIX	1º CONTAGEM 2º CONTAGE	M 3ª CONTAGEN	QTDE DIFERENÇA -	
•	10-120-00001	PALLET DE MADEIRA 1300 X 700	С	9002	0	PC	4,000	0,000		-4,000 —	
	10-120-01001	PALLET DE MADEIRA 5420X2000	С	9002	0	PC	2,000	0,000		-2,000	
	10-120-01003	PALLET DE MADEIRA	С	9002	0	PC	19,000	244,000		225,000	
	10-120-01004	PALLET MADEIRA 1980X1820	С	9002	0	PC	22,000	0,000		-22,000	
	10-120-01011	PALLET MADEIRA 1900X600	С	9002	0	PC	2,000	0,000		-2,000	
	10-120-01012	PALLET MADEIRA 860X850	С	9002	0	PC	5,000	0,000		-5,000	
	10-120-01014	PALLET MADEIRA 1200X1200	С	9002	0	PC	25,000	0,000		-25,000	
	10-120-01015	PALLET MADEIRA C790 X L500	С	9002	0	PC	505,000	0,000		-505,000	
	10-120-01025	PALLET MADEIRA 900 X 1000	С	9002	0	PC	52,000	0,000		-52,000	
	10-120-01028	PALLET MADEIRA 1000 X 1600	С	9002	0	PC	6,000	0,000		-6,000	
	10-120-01033	PALLET MADEIRA 1750 X 900	С	9002	0	PC	22,000	0,000		-22,000	
	10-120-01034	PALLET MADEIRA 2350 X 850	С	9002	0	PC	62,000	0,000		-62,000	
	10-120-01035	PALLET MADEIRA 1600 X 700	С	9002	0	PC	828,000	0,000		-828,000	
	10-120-01038	PALLET MADEIRA 2160 X 1120	С	9002	0	PC	12,000	10,000		-2,000	
	10-120-01042	PALLET MADEIRA 2540 X 1120	С	9002	0	PC	49,000	0,000		-49,000	
	10-120-01046	PALLET MADEIRA 2700 X 1510 ZRVSD(P.	С	9002	0	PC	2,000	0,000		-2,000	
	10-120-01047	PALLET MADEIRA 2950 X 1510 ZT-FF (A	С	9002	0	PC	9,000	0,000		-9,000	
	10-120-01048	PALLET MADEIRA 2250 X 1510 ZR(P/FF)	С	9002	0	PC	6,000	0,000		-6,000	
	10-120-01049	PALLET MADEIRA 3400 X 1460 ZTVSD-FF	С	9002	0	PC	2,000	0,000		-2,000	
	10-120-01050	PALLET MADEIRA 1789 X 1200 FD510 (A	С	9002	0	PC	16,000	0,000		-16,000	
	10-120-01051	PALLET MADEIRA 1514 X 1200 FD410 (A.	С	9002	0	PC	11,000	0,000		-11,000	
	10 120 01052	DALLET WADEIDY 4300 A 4300 ED340 VV.	^	0002	n	DC	11 000	0.000		11 000	
Reg	Registro:										
VALOR TOTAL DAS DIFERENÇAS -930.5								-930.998,74			

Consultar todos os itens contados num local/lote e ver as diferenças entre contado e sistema.

Esta consulta poderá ser de todos os itens ou apenas um específico, local e lote com diferenças ou não entre a quantidade contada e o que está no estoque do item conforme o que for selecionado na parte superior da tela nos campos:



Caso nada seja selecionado nos campos acima e o botão "PESQUISAR" for clicado, então todos os itens contados serão exibidos.

Arraste a barra para o lado direito da tela para visualizar os campos que estão escondidos.

Esta tela é exatamente o que o SUP5470 lista no relatório de itens contados com diferenças ou todos.

ATENÇÃO:

Antes de fazer qualquer consulta nesta tela tenha certeza que o botão "PROCESSAR CARGAS" da **Pasta "CARGAS"** tenha sido clicado após cada carga de arquivo de contagem, caso tenha alguma dúvida volte lá e clique novamente neste botão.

INV.DOC Fernando Ruiz Revisão 01 27/11/15 Página 12 de 21





<u>Pasta "CTADOS NUM LOCAL/LOTE E OUTROS NÃO"</u> – Itens contados num local/lote e outros locais/lotes com estoque no sistema e não contados:



Consultar itens contados aqui é muito importante para saber quais locais/lotes foram e esquecidos de contar, mesmo com estoque no sistema.

Esta consulta poderá ser de todos os itens ou apenas um item, local/lote específico conforme o que for selecionado na parte superior da tela nos campos:



Caso nada seja selecionado nos campos acima e o botão "PESQUISAR" for clicado, então todos os itens nesta situação serão exibidos.

Todos os itens aqui exibidos poderão ser contados ou mantidos como estão, ou seja, vão ficar com está no estoque atual do sistema.

ATENÇÃO:

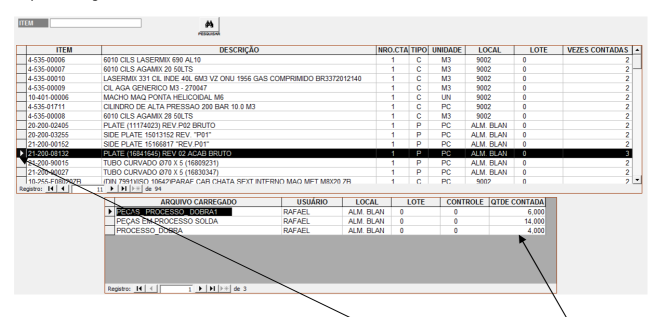
Antes de fazer qualquer consulta nesta tela tenha certeza que o botão "PROCESSAR CARGAS" da **Pasta "CARGAS"** tenha sido clicado após cada carga de arquivo de contagem, caso tenha alguma dúvida volte lá e clique novamente neste botão.

INV.DOC Fernando Ruiz Revisão 01 27/11/15 Página 13 de 21





<u>Pasta "CONTADOS MAIS DE UMA VEZ"</u> – Itens contados num local/lote mais de uma vez no mesmo arquivo carregado ou em outros.



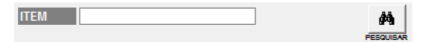
Esta consulta poderá mostrar possíveis contagens incorretas em duplicidade realizada inconscientemente pelo usuário.

As contagens em duplicidade do mesmo número de contagem, item, local, lote, o sistema soma automaticamente totalizando numa única contagem, veja o exemplo acima o sistema somou 24 peças contadas no item 21-200-08132 que foram carregados em 3 arquivos diferentes.

Para visualizar as quantidades em duplicidade, triplicidade e assim sucessivamente, clique no início da linha do item desejado que apareça na tela abaixo os dados repetidos da contagem conforme o exemplo acima.

Estas informações também poderão ser visualizadas na **Pasta "CARGAS"** consultando pelo código do item em questão.

Esta consulta poderá ser de todos os itens ou apenas um específico conforme o que for selecionado na parte superior da tela no campo:



Caso nada seja selecionado no campo acima e o botão "PESQUISAR" for clicado, então todos os itens nesta situação serão exibidos.

ATENÇÃO:

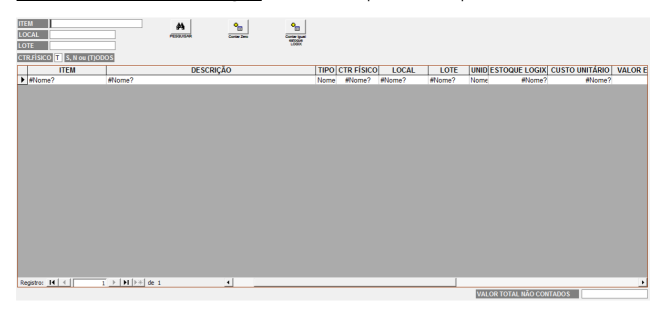
Antes de fazer qualquer consulta nesta tela tenha certeza que o botão "PROCESSAR CARGAS" da **Pasta "CARGAS"** tenha sido clicado após cada carga de arquivo de contagem, caso tenha alguma dúvida volte lá e clique novamente neste botão.

INV.DOC Fernando Ruiz Revisão 01 27/11/15 Página 14 de 21





Pasta "NÃO CTADOS COM ESTOQUE" – itens com estoque no sistema que não foram contados.



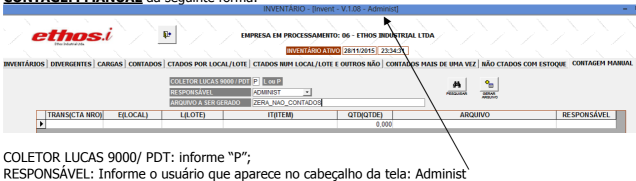
Esta consulta poderá mostrar todos os itens com estoque no sistema que não foram contados.

Esta consulta poderá ser de todos os itens ou apenas um item, local, lote específico ou também só itens com controle físico(aqueles que não movimentam valor no estoque) conforme o que for selecionado na parte superior da tela nos campos:



Caso nada seja selecionado nos campos acima e o botão "PESQUISAR" for clicado, então todos os itens nesta situação serão exibidos.

Caso este botão seja clicado, todos os itens aqui exibidos serão incluídos num arquivo chamado 'ZERA_NAO_CONTADOS' com a quantidade contada igual a 0(zero) que deverá ser visualizado na **Pasta CONTAGEM MANUAL** da seguinte forma:



ARQUIVO A SER GERADO: informe 'ZERA_NAO_CONTADOS';

Em seguida, clique nos botões "PESQUISAR" e depois no "GERAR ARQUIVO", após isto o arquivo "ZERA_NAO_CONTADOS' deverá ser carregado na **Pasta "CARGAS"**, seguindo os mesmos procedimentos de carga como qualquer arquivo descarregado do coletor.

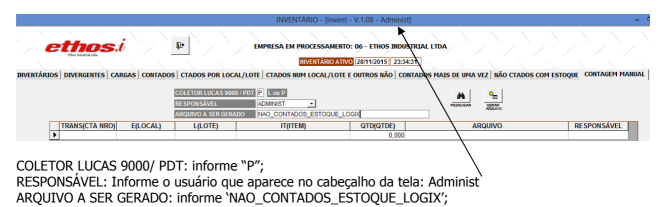
INV.DOC Fernando Ruiz Revisão 01 27/11/15 Página 15 de 21



0=



Caso este botão seja clicado, todos os itens aqui exibidos incluídos num arquivo chamado 'NAO_CONTADOS_ESTOQUE_LOGIX' com a quantidade contada igual a do sistema que deverá ser visualizado na **Pasta CONTAGEM MANUAL** da seguinte forma:



Em seguida, clique nos botões "PESQUISAR" e depois no "GERAR ARQUIVO", após isto o arquivo "ZERA_NAO_CONTADOS' deverá ser carregado na **Pasta "CARGAS"**, seguindo os mesmos procedimentos de carga como qualquer arquivo descarregado do coletor.

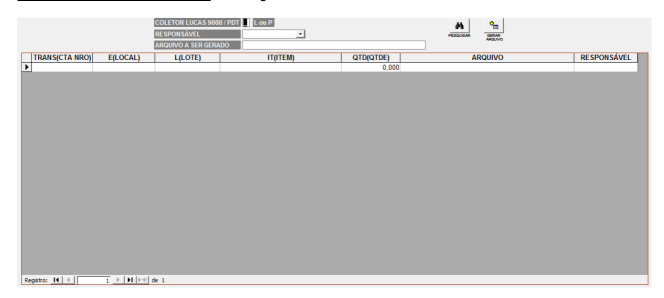
Este procedimento é apenas pró-forma, ou seja, nada será ajustado no estoque já que os itens serão contados com a mesma quantidade do estoque do sistema, no entanto, estes itens vão ficar registrados no inventário que foram percebidos, analisados e contados com a mesma quantidade do sistema porque ela estava correta.

INV.DOC Fernando Ruiz Revisão 01 27/11/15 Página 16 de 21





Pasta "CONTAGEM MANUAL" – Contagem manual dos itens sem o uso de Coletores.



Esta tela normalmente será utilizada para pequenas contagens, poucos itens, pequenos acertos para não usar o coletor e fazer uma nova contagem do item. Por exemplo: ao carregar um arquivo do coletor percebeu-se que um item ficou divergente por algum problema, local, lote, cntr incorreto, então usa-se esta tela para acertar estes casos, ou seja, pequenas exceções que torna esta tela muito útil no processo de inventário.

Para contar itens nesta tela preencha os campos da seguinte forma:

COLETOR LUCAS 9000/ PDT: informe "P" ou "L", os campos(colunas) abaixo a serem preenchidos com os dados da contagem vão aparecer conforme o tipo do coletor, estes campos estão detalhados nas páginas iniciais deste manual.

RESPONSÁVEL: Informe o nome do usuário que fará a digitação, este nome poderá existir ou não na relação de usuários que poderá ser pesquisada no botão lateral deste campo que é .

ARQUIVO A SER GERADO: informe qualquer nome, mas não utilize acentos e nem espaços em branco.

Após isto, clique direto na primeira coluna na tela abaixo e inicia a digitação das contagens.



A tela acima foi escolhido o coletor "P" = PDT, se fosse escolhido o "L" = lucas então seria exibido a tela:



Perceba que as colunas são diferentes conforme os campos da aplicação de cada coletor.

Cada linha preenchida o sistema grava automaticamente.

INV.DOC Fernando Ruiz Revisão 01 27/11/15 Página 17 de 21





Após digitar todas as contagens, clique no botão gerar para gravar o arquivo em questão que deverá ser carregado na Pasta "CARGAS", seguindo os mesmos procedimentos de carga como qualquer arquivo descarregado do coletor.

Quando sair da aplicação do inventário, entrar novamente e quiser retornar nesta tela para continuar a digitação das contagens, então preencha os mesmos dados inicialmente preenchidos nos campos abaixo:



Depois de preenchidos, clique no botão "PESQUISAR" que serão trazidos todos os itens digitados contados até o ponto onde foi interrompido.

Agora vá com a seta para baixo até a última linha da tela e continue digitando as contagens.

Não esqueça após digitar tudo, clique no botão e carregue-o na tela **Pasta "CARGAS"**, seguindo os mesmos procedimentos de carga como qualquer arquivo descarregado do coletor.

INV.DOC Fernando Ruiz Revisão 01 27/11/15 Página 18 de 21





<u>Pasta "FINALIZA"</u> – Encerra o inventário para o LOGIX gerar os ajustes do Estoque.

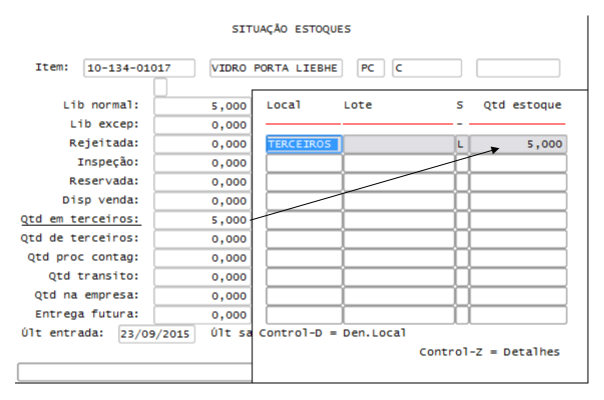


Clique neste botão somente quando tiver certeza que nada mais será feito nesta aplicação do inventário, tenha certeza que todas as pastas abaixo, pelo menos as mais importantes:

CTADOS POR LOCAL/LOTE CTADOS NUM LOCAL/LOTE E OUTROS NÃO CONTADOS MAIS DE UMA VEZ NÃO CTADOS COM ESTOQUE

Foram analisadas as contagens dos itens e está tudo certo para o LOGIX fazer os ajustes através do SUP5740.

Após o processamento desta tela, feche a aplicação do inventário e entre no BI 317 - Itens em Terceiros com Saldo divergentes, caso apareça no BI algum item divergente, solicite ao TI que faça os ajustes das quantidades em terceiros via SQL nas tabelas: 'estoque_lote' e 'estoque_lote_ender' no local TERCEIROS deixando a quantidade do local 'TERCEIROS' igual o que está no campo 'Qtd em terceiros' conforme exemplo abaixo:



Após os acertos do local `TERCEIROS', ou seja, até que não apareça mais nada no BI 317, entre no SUP5470 para finalizar o inventário.

INV.DOC Fernando Ruiz Revisão 01 27/11/15 Página 19 de 21





SUP5470 - ENCERRAMENTO DO INVENTÁRIO - Emitindo relatório oficial do ajuste do inventário.

	OPCAO
	Bloqueia_itens
Inclui um novo registro na tabela ITENS_INVENT	exclUi_it_param
	eXclui_movimentos
INFORMA RESULTADO CONTAGEM	cOntagem
	contagem_caRtao
Item:	aTualiza_automat
	imPort_coletor
Local:	Sobre
Sublocação:	
Núm Lote:	
Situação:	
Qtd Contada: Sit Cartão: Dat Seleção: Hor Seleção:	
Cartão de: até:	
Seqüência:	
	J

Ao entrar nesta tela, emita o relatório oficial de ajustes do inventário, digite "L", então aparecerá no lado direito da tela as opções:



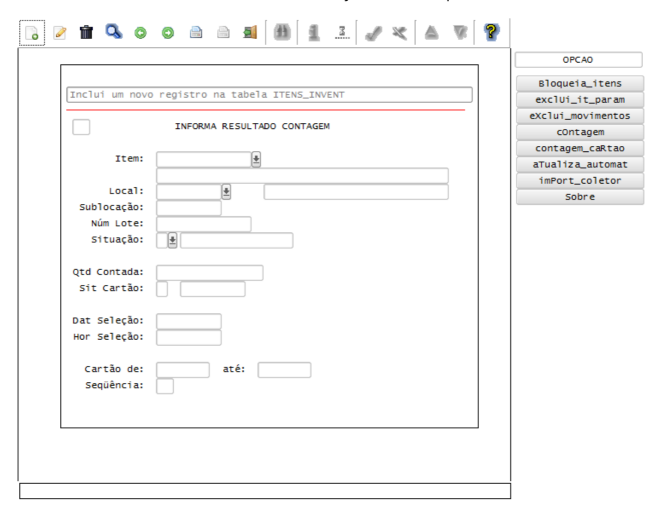
Escolha a opção acima Diferença digitando "D", digite "X" e tecle 2 vezes o ESC e confirme a emissão do relatório. O relatório deverá ser encaminhado à contabilidade.

INV.DOC Fernando Ruiz Revisão 01 27/11/15 Página 20 de 21





SUP5470 - ENCERRAMENTO DO INVENTÁRIO - Ajustando os estoques e finalizando o inventário.



Pelo teclado, selecione a opção "aTualiza_automat" (atualização automática dos ajustes dos estoques) digitando "T", 2 vezes o ESC, digte "X" e tecle mais 2 vezes o ESC e confirme o processamento dos ajustes.

Após concluir o processamento dos ajustes, então iremos liberar os itens bloqueados pelo inventário que não foram ajustados por seus estoques no sistema estar igual ao que foi contado, da seguinte forma:

Pelo teclado, selecione a opção "exclUi_it_param" (excluir itens não ajustados) digitando "U", 2 vezes o ESC e confirme o processamento.

Após os 2 processamentos acima, considere "INVENTÁRIO FINALIZADO!!"

INV.DOC Fernando Ruiz Revisão 01 27/11/15 Página 21 de 21