

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 INVENTÁRIOS; 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:

LOJA	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	Código do material.
CNTR	0 = Contagem do próprio item. 1 = Contagem dos componentes do primeiro nível da estrutura conforme o item pai(código do material acima) .
QTD	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.

Exemplo do Layout - arquivo texto:

Arquivo	Editar	Formatar	Exibir	Ajuda
9002	10-120-01001	0	000500,00	
9114	10-120-01003	0	000150,00	
9002	10-120-01015	0	000300,00	
9114	10-130-08062	0	000020,00	
9002	10-130-10001	0	000400,00	
9114	10-130-11002	0	000110,00	

1ª - 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.

3ª - 1 dígito com o valor zero para contar o próprio item ou 1 para contar os componentes.

4ª - 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:

TRANS	Nr.contagem, informar no formato:'001','002' ou '003'
E	Local do estoque.
L	Nro. Lote, se não existir informe 0(zero).
IT	Código do material.
QTD	Quantidade contada do material Se a quantidade aqui for informada como 999999999 (nove 9), então esta contagem será considerada como cancelada.

ATENÇÃO:

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

Exemplo do Layout - arquivo texto:

Arquivo	Editar	Formatar	Exibir	Ajuda
0016969139	9114	21-220-00198	000100020	
0016969130	9002	4-220-00285	000010000	
0016969050	9002	4-220-03987	000020000	

1ª - coluna, 3 dígitos com o número da contagem que está sendo realizada o inventário, será permitido no máximo até 3 contagens.

2ª - 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.

5ª - 6 dígitos inteiros e 3 decimais para quantidade contada.

Pasta "INVENTÁRIOS":

EMPRESA EM PROCESSAMENTO: 06 - ETHOS INDUSTRIAL LTDA

INVENTÁRIO ATIVO

INVENTÁRIOS | DIVERGENTES | CARGAS | CONTADOS | CTADOS POR LOCAL/LOTE | CTADOS NUM LOCAL/LOTE E OUTROS NÃO | CONTADOS MAIS DE UMA VEZ | NÃO CTADOS COM ESTOQUE | CONTAGEM MANUAL | FI

CAMINHO DOS ARQUIVOS TXT'S DESCARREGADOS DO COLETOR

Excluir Aberto | Abrir novo | Limpar seleção | Procurar

DATA	HORA	USUÁRIO
29/10/2015	10:43:34	rafael
19/12/2014	11:39:29	rafael
19/12/2013	17:53:06	rafael
21/12/2012	13:52:46	rafael
22/12/2011	15:31:56	rafael
21/12/2010	15:01:17	rafael
22/12/2009	09:26:15	rafael
20/12/2008	05:45:44	catia
10/01/2014	15:19:07	j.robert

Registro: 1 de 9

Permite selecionar um inventário já Realizado ou em Andamento;

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

Para abrir um novo inventário:

CAMINHO DOS ARQUIVOS TXT'S DESCARREGADOS DO COLETOR

Procurar

Excluir Aberto | Abrir novo | Limpar seleção

Clique no botão "limpar seleção";

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:

ATENÇÃO

NENHUM INVENTÁRIO FOI SELECIONADO, DESEJA ABRIR UM NOVO?

Sim Não

digite "S" para abrir um novo inventário.

Pasta "DIVERGENTES":

ITEM
PESQUISAR

ITEM	DESCRIÇÃO	TIPO	LOCAL	LOTE	SITUAÇÃO	ESTOQUE	UNIDADE
#Nome?	#Nome?	#Nome?	#Nome?	#Nome?	#Nome?	#Nome?	#Nome?

Registro: 1 de 1

ITEMS COM AR PENDENTES DE CONTAGEM

ITEM	DESCRIÇÃO	TIPO	QTDE AR	UNIDADE	AR	SEQ
#Nome?	#Nome?	#Nome?	#Nome?	#Nome?	#Nome?	#Nome?

Registro: 1 de 1

ITEMS COM QUANTIDADE RESERVADA

ITEM	DESCRIÇÃO	TIPO	QTDE RESERVADA	UNIDADE
#Nome?	#Nome?	#Nome?	#Nome?	#Nome?

Registro: 1 de 1

ATENÇÃO:

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

Tela 1:

ITEMS COM ESTOQUE EM SITUAÇÃO DIVERGENTE
PESQUISAR

ITEM	DESCRIÇÃO	TIPO	LOCAL	LOTE	SITUAÇÃO	ESTOQUE	UNIDADE
#Nome?	#Nome?	#Nome?	#Nome?	#Nome?	#Nome?	#Nome?	#Nome?

Registro: 1 de 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:

ITEMS COM AR PENDENTES DE CONTAGEM

ITEM	DESCRIÇÃO	TIPO	QTDE AR	UNIDADE	AR	SEQ
#Nome?	#Nome?	#Nome?	#Nome?	#Nome?	#Nome?	#Nome?

Registro: 1 de 1

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.


Tela 3:

ITENS COM QUANTIDADE RESERVADA					
ITEM	DESCRIÇÃO	TIPO	QTDE RESERVADA	UNIDADE	
▶ #Nome?	#Nome?	#Nome?	#Nome?	#Nome?	#Nome?
Registro: 1 de 1					

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:

ITEM



PESQUISAR

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.

Pasta "CARGAS":

PARÂMETROS PARA CARGA										PARÂMETROS PARA CONSULTA									
COLETOR LUCAS 9000 / PDT <input type="checkbox"/> L ou P <input type="checkbox"/> CONTAGEM DO FILHO (1º NÍVEL) PELO ITEM PAI <input type="checkbox"/> S ou N <input type="checkbox"/>										ITEM <input type="text"/> LOCAL <input type="text"/> LOTE <input type="text"/> ARQUIVO <input type="text"/> REALIZADA POR <input type="text"/> CONTAGENS COM DIVERGÊNCIAS <input type="checkbox"/> S, N ou (T)ODOS ITENS FILHOS CONTADOS PELOS PAIS <input type="checkbox"/> 0, 1, 2 (T)ODOS									
ARQUIVO A CARREGAR <input type="text"/> NÚMERO DA CONTAGEM <input type="checkbox"/> 1, 2 OU 3 REALIZADA POR <input type="text"/>										LIMPAR CAMPOS CARREGAR ARQUIVOS PROCESSAR CARGAS PESQUISAR									
LIMPAR CAMPOS CARREGAR ARQUIVOS PROCESSAR CARGAS PESQUISAR										LIMPAR CAMPOS EXCLUIR CARGA PESQUISAR									
ARQUIVO C.Nº OK D USUÁRIO ITEM DESCRIÇÃO LOCAL CNTR CONTADA										OB									
Registro: 14 1																			
F3 - INFORMAÇÕES SOBRE COLETORES, CAMPOS E COLUNAS																			

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 <input type="checkbox"/> L ou P <input type="checkbox"/> CONTAGEM DO FILHO (1º NÍVEL) PELO ITEM PAI <input type="checkbox"/> S ou N <input type="checkbox"/>									
ARQUIVO A CARREGAR <input type="text"/>									
NÚMERO DA CONTAGEM <input type="checkbox"/> 1, 2 OU 3									
REALIZADA POR <input type="text"/>									
LIMPAR CAMPOS CARREGAR ARQUIVOS PROCESSAR CARGAS PESQUISAR									


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

CONTAGEM DO FILHO (1º NÍVEL) PELO ITEM PAI, "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.

ARQUIVO A CARREGAR: 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"**.

NÚMERO DA CONTAGEM: 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.



Este botão apenas limpa os campos desta tela.



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



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:

PARÂMETROS PARA CONSULTA			
ITEM	<input type="text"/>		
LOCAL	<input type="text"/>	LOTE	<input type="text"/>
ARQUIVO	<input type="text"/>		
REALIZADA POR	<input type="text"/>		
CONTAGENS COM DIVERGÊNCIAS	<input type="text"/>	S, N ou (T)ODOS	
ITENS FILHOS CONTADOS PELOS PAIS	<input type="text"/>	0, 1, 2 (T)ODOS	

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.



Pesquisa as contagens carregadas conforme parâmetros acima informados.

Dados da consulta das cargas realizadas:

ARQUIVO	C.Nº	OK	D	USUÁRIO	ITEM	DESCRIÇÃO	LOCAL	CNTR	CONTADA	OB
ARQUIVO_LUCAS	1	S	N	RUIZ	10-120-01001	PALLET 5420X2000	9002	0	500,000	
ARQUIVO_LUCAS	1	S	N	RUIZ	10-120-01003	PALLET	9114	0	150,000	
ARQUIVO_LUCAS	1	S	N	RUIZ	10-120-01015	PALLET C790XL500	9002	0	300,000	
ARQUIVO_LUCAS	1	S	N	RUIZ	10-130-08062	DOBRAD 04061051	9114	0	20,000	
ARQUIVO_LUCAS	1	S	N	RUIZ	10-130-10001	PINO 1015159	9002	0	400,000	
ARQUIVO_LUCAS	1	N	S	RUIZ	10-130-11002	SUPORTE 22801	9114	0	999.999.990	CONTAGEM CANCELADA PELO USUÁRIO NO COLETOR
ARQUIVO_LUCAS	1	S	N	RUIZ	10-130-11002	SUPORTE 22801	9114	0	110,000	

Registro: 1 de 7

F4 = CANCELAR CONTAGEM F5 = RECONSIDERAR A CONTAGEM CANCELADA

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

OBSERVAÇÃO	REG_PAI	REGISTRO	LOTE (0=SEM 1=N INFORMADO)
	0	141771	0
	0	141772	0
	0	141773	0
	0	141774	0
	0	141775	0
CONTAGEM CANCELADA PELO USUÁRIO NO COLETOR	0	141776	0
	0	141777	0

Registro: 1 de 7

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, tecele F4 que irá aparecer o campo:

Motivo do Cancelamento	ARQUIVO	C.Nº	OK	D	USUÁRIO	ITEM	DESCRIÇÃO
	ARQUIVO_LUCAS	1	S	N	RUIZ	10-120-01001	PALLET 5420X2000
	ARQUIVO_LUCAS	1	S	N	RUIZ	10-120-01003	PALLET
	ARQUIVO_LUCAS	1	S	N	RUIZ	10-120-01015	PALLET C790XL500
	ARQUIVO_LUCAS	1	S	N	RUIZ	10-130-08062	DOBRAD 04061051
	ARQUIVO_LUCAS	1	S	N	RUIZ	10-130-10001	PINO 1015159
	ARQUIVO_LUCAS	1	N	S	RUIZ	10-130-11002	SUPORTE 22801
	ARQUIVO_LUCAS	1	S	N	RUIZ	10-130-11002	SUPORTE 22801

Registro: 1 de 7

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

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.

ARQUIVO	C.Nº	OK	D	USUÁRIO	ITEM	DESCRIÇÃO	LOCAL	CNTR	CONTADA	OBSERVAÇÃO
ARQUIVO_LUCAS	1	N	N	RUIZ	10-120-01001	PALLET 5420X2000	9002	0	500,000	CONTAGEM EM DUPLICIDADE
ARQUIVO_LUCAS	1	S	N	RUIZ	10-120-01003	PALLET	9114	0	150,000	
ARQUIVO_LUCAS	1	S	N	RUIZ	10-120-01015	PALLET C790XL500	9002	0	300,000	
ARQUIVO_LUCAS	1	S	N	RUIZ	10-130-08062	DOBRADE 04061051	9114	0	20,000	
ARQUIVO_LUCAS	1	S	N	RUIZ	10-130-10001	PINO 1015159	9002	0	400,000	
ARQUIVO_LUCAS	1	N	S	RUIZ	10-130-11002	SUPORTE 22801	9114	0	999.999.990	CONTAGEM CANCELADA PELO USUÁRIO NO COLETOR
ARQUIVO_LUCAS	1	S	N	RUIZ	10-130-11002	SUPORTE 22801	9114	0	110,000	

Registro: 14 | 1 | de 7

F4 = CANCELAR CONTAGEM F5 = RECONSIDERAR A CONTAGEM CANCELADA

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;

OBSERVAÇÃO: 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";

REG_PAI: 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;

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

LOTE: 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":

ITEM	DESCRIÇÃO	TIPO	UNIDADE	ESTOQUE LOGIX	CONTADO	QTDE DIFERENÇA	CUSTO UNITÁRIO	VALOR DIFERENÇA
#Nome?	#Nome?	Nome	#Nome?	#Nome?	#Nome?	#Nome?	#Nome?	#Nome?

Registro: 1 de 1

VALOR TOTAL DAS DIFERENÇAS

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 **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.



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

ITEM

LOCAL

LOTE

SOMENTE ITENS COM DIFERENÇA

T

S, N ou (T)ODOS

ITEM	DESCRIÇÃO	TIPO	LOCAL	LOTE	UNID	ESTOQUE LOGIX	1ª CONTAGEM	2ª CONTAGEM	3ª CONTAGEM	QTDE DIFERENÇA
10-120-00001	PALLET DE MADEIRA 1300 X 700	C	9002	0	PC	4,000	0,000			-4,000
10-120-01001	PALLET DE MADEIRA 5420X2000	C	9002	0	PC	2,000	0,000			-2,000
10-120-01003	PALLET DE MADEIRA	C	9002	0	PC	19,000	244,000			225,000
10-120-01004	PALLET MADEIRA 1980X1820	C	9002	0	PC	22,000	0,000			-22,000
10-120-01011	PALLET MADEIRA 1900X600	C	9002	0	PC	2,000	0,000			-2,000
10-120-01012	PALLET MADEIRA 860X850	C	9002	0	PC	5,000	0,000			-5,000
10-120-01014	PALLET MADEIRA 1200X1200	C	9002	0	PC	25,000	0,000			-25,000
10-120-01015	PALLET MADEIRA C790 X L500	C	9002	0	PC	505,000	0,000			-505,000
10-120-01025	PALLET MADEIRA 900 X 1000	C	9002	0	PC	52,000	0,000			-52,000
10-120-01028	PALLET MADEIRA 1000 X 1600	C	9002	0	PC	6,000	0,000			-6,000
10-120-01033	PALLET MADEIRA 1750 X 900	C	9002	0	PC	22,000	0,000			-22,000
10-120-01034	PALLET MADEIRA 2350 X 850	C	9002	0	PC	62,000	0,000			-62,000
10-120-01035	PALLET MADEIRA 1600 X 700	C	9002	0	PC	828,000	0,000			-828,000
10-120-01038	PALLET MADEIRA 2160 X 1120	C	9002	0	PC	12,000	10,000			-2,000
10-120-01042	PALLET MADEIRA 2540 X 1120	C	9002	0	PC	49,000	0,000			-49,000
10-120-01046	PALLET MADEIRA 2700 X 1510 ZRVSD(P	C	9002	0	PC	2,000	0,000			-2,000
10-120-01047	PALLET MADEIRA 2950 X 1510 ZT-FF (A	C	9002	0	PC	9,000	0,000			-9,000
10-120-01048	PALLET MADEIRA 2250 X 1510 ZR(P/FF)	C	9002	0	PC	6,000	0,000			-6,000
10-120-01049	PALLET MADEIRA 3400 X 1460 ZTVSD-FF	C	9002	0	PC	2,000	0,000			-2,000
10-120-01050	PALLET MADEIRA 1789 X 1200 FD510 (A	C	9002	0	PC	16,000	0,000			-16,000
10-120-01051	PALLET MADEIRA 1514 X 1200 FD410 (A	C	9002	0	PC	11,000	0,000			-11,000
10-120-01052	PALLET MADEIRA 1200 X 1200 ED340 (A	C	9002	0	PC	11,000	0,000			-11,000

Registro: 1


de 5358

VALOR TOTAL DAS DIFERENÇAS

-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:


ITEM	<input type="text"/>	 PESQUISAR
LOCAL	<input type="text"/>	
LOTE	<input type="text"/>	
SOMENTE ITENS COM DIFERENÇA		<input type="checkbox"/> T <input type="checkbox"/> S, N ou (T)ODOS

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.



Pasta "CTADOS NUM LOCAL/LOTE E OUTROS NÃO" – Itens contados num local/lot e outros locais/lot es com estoque no sistema e não contados:

ITEM	LOCAL	LOTE	TIPO	LOCAL	LOTE	UNID	ESTOQUE LOGIX	CUSTO UNITÁRIO	VALOR ESTOQUE
#Nome?	#Nome?		Nome	#Nome?	#Nome?	Nome	#Nome?	#Nome?	#Nome?

Registro: 14 de 1

VALOR TOTAL NÃO CONTADOS

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

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

ITEM		PESQUISAR
LOCAL		
LOTE		

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.



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

ITEM	DESCRIÇÃO	NRO.CTA	TIPO	UNIDADE	LOCAL	LOTE	VEZES CONTADAS
4-535-00006	6010 CILS LASERMIX 690 AL10	1	C	M3	9002	0	2
4-535-00007	6010 CILS AGAMIX 20 50LTS	1	C	M3	9002	0	2
4-535-00010	LASERMIX 331 CIL INDE 40L 6M3 VZ ONU 1956 GAS COMPRIMIDO BR3372012140	1	C	M3	9002	0	2
4-535-00009	CIL AGA GENERICO M3 - 270047	1	C	M3	9002	0	2
10-401-00006	MACHO MAQ PONTA HELICOIDAL M6	1	C	UN	9002	0	2
4-535-01711	CILINDRO DE ALTA PRESSAO 200 BAR 10.0 M3	1	C	PC	9002	0	2
4-535-00008	6010 CILS AGAMIX 28 50LTS	1	C	M3	9002	0	2
20-200-02405	PLATE (11174023) REV.P02 BRUTO	1	P	PC	ALM. BLAN	0	2
20-200-03255	SIDE PLATE 15013152 REV. "P01"	1	P	PC	ALM. BLAN	0	2
21-200-00152	SIDE PLATE 15166817 "REV.P01"	1	P	PC	ALM. BLAN	0	2
21-200-08132	PLATE (16841645) REV 02 ACAB BRUTO	1	P	PC	ALM. BLAN	0	3
21-200-90015	TUBO CURVADO Ø70 X 5 (16809231)	1	P	PC	ALM. BLAN	0	2
21-200-90027	TUBO CURVADO Ø70 X 5 (16830347)	1	P	PC	ALM. BLAN	0	2
10-255-F000907R	(DIN 7991)ISO 10642)PARAF CAR CHATA SEXT INTERNO MAQ MFT M8X20 7R	1	C	PC	9002	0	2

ARQUIVO CARREGADO	USUÁRIO	LOCAL	LOTE	CONTROLE	QTDE CONTADA
PEÇAS PROCESSO DOBRA1	RAFAEL	ALM. BLAN	0	0	6,000
PEÇAS EM PROCESSO SOLDA	RAFAEL	ALM. BLAN	0	0	14,000
PROCESSO DOBRA	RAFAEL	ALM. BLAN	0	0	4,000

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:

ITEM

PESQUISAR

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.




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.

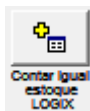
 Caso este botão seja clicado, todos os itens aqui exibidos serão incluídos num arquivo chamado 'ZERA_NAO_CONTADOS' com a quantidade contada igual a 0(zero) que deverá ser visualizado na **Pasta CONTAGEM MANUAL** da seguinte forma:

COLETOR LUCAS 9000/ PDT: informe "P";

RESPONSÁVEL: Informe o usuário que aparece no cabeçalho da tela: Administ

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.



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:

COLETOR LUCAS 9000/ PDT: informe "P";

RESPONSÁVEL: Informe o usuário que aparece no cabeçalho da tela: Administ

ARQUIVO A SER GERADO: informe 'NAO_CONTADOS_ESTOQUE_LOGIX';

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.


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

COLETOR LUCAS 9000 / PDT <input type="text" value="L ou P"/>		RESPONSÁVEL <input type="text" value=""/>		ARQUIVO A SER GERADO <input type="text" value=""/>		PESQUISAR		GERAR ARQUIVO	
TRANS(CTA NRO)	E(LOCAL)	L(LOTE)	IT(ITEM)	QTD(QTDE)	ARQUIVO		RESPONSÁVEL		
				0,000					
Registro: 1 de 1									

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.

COLETOR LUCAS 9000 / PDT <input type="text" value="P"/>		RESPONSÁVEL <input type="text" value="RUIZ"/>		ARQUIVO A SER GERADO <input type="text" value="RECONTAGEM_EXCECAO_1"/>		PESQUISAR		GERAR ARQUIVO	
TRANS(CTA NRO)	E(LOCAL)	L(LOTE)	IT(ITEM)	QTD(QTDE)	ARQUIVO		RESPONSÁVEL		
				0,000					


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

COLETOR LUCAS 9000 / PDT <input type="text" value="L"/>		RESPONSÁVEL <input type="text" value="ZENAIDE"/>		ARQUIVO A SER GERADO <input type="text" value="RECONTAGEM_EXCECAO_1"/>		PESQUISAR		GERAR ARQUIVO	
LOCAL	ITEM	CNTR	QTDE	ARQUIVO		RESPONSÁVEL			
		0	0,00						



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

Cada linha preenchida o sistema grava automaticamente.




Após digitar todas as contagens, clique no botão  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:

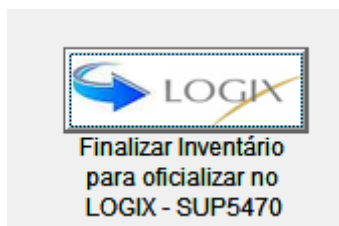
COLETOR LUCAS 9000 / PDT	<input type="text" value="L"/> <input type="text" value="L ou P"/>		
RESPONSÁVEL	<input type="text" value="ZENAIDE"/>		
ARQUIVO A SER GERADO	<input type="text" value="RECONTAGEM_EXCECAO_1"/>		

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.

Pasta "FINALIZA" – 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 SUP5470.

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:

SITUAÇÃO ESTOQUES

Item:

Lib normal:	5,000	Local	Lote	S	Qtd estoque
Lib excep:	0,000			-	
Rejeitada:	0,000	TERCEIROS		L	5,000
Inspeção:	0,000				
Reservada:	0,000				
Disp venda:	0,000				
Qtd em terceiros:	5,000				
Qtd de terceiros:	0,000				
Qtd proc contag:	0,000				
Qtd transito:	0,000				
Qtd na empresa:	0,000				
Entrega futura:	0,000				
Últ entrada:	<input type="text" value="23/09/2015"/>	Últ sa			

Control-D = Den.Local
Control-Z = Detalhes

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

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

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 tecla 2 vezes o ESC e confirme a emissão do relatório. O relatório deverá ser encaminhado à contabilidade.

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, digite "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!!"