

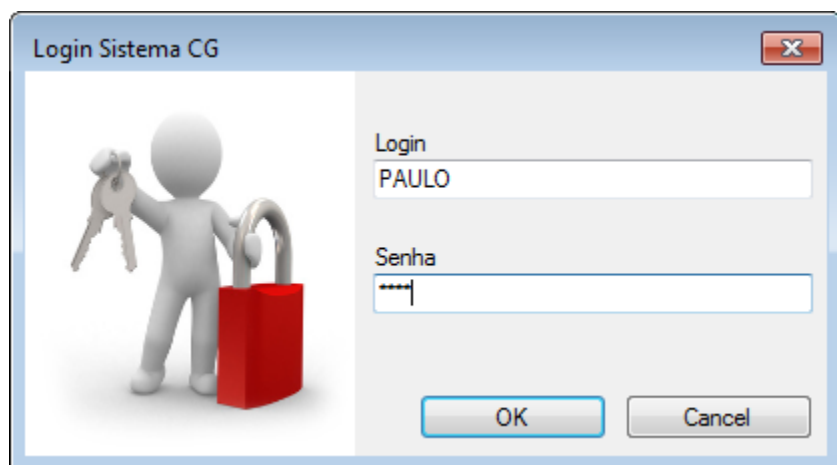
MANUAL DO SISTEMA CG

LOGIN	PAG. 02
TELA PRINCIPAL	PAG. 03
MENU ADMINISTRAÇÃO	PAG. 04
BOTÕES DE NAVEGAÇÃO DE CADASTROS	PAG. 05
TELA DE PESQUISA GERAL DE CADASTROS	PAG. 06
CADASTRO DE USUÁRIOS	PAG. 07
CADASTRO DE MÓDULOS DO SISTEMA CG	PAG. 08
CADASTRO DE PERMISSÕES DE ACESSO	PAG. 09
CADASTRO DE SEQUENCIAIS DO SISTEMA	PAG. 10
CADASTRO DE MODELOS DE DOCUMENTOS	PAG. 11
MENU CADASTROS BÁSICOS	PAG. 12
CADASTRO DE STATUS	PAG. 13
CADASTRO DE STATUS DE OS	PAG. 14
CADASTRO DE RESPONSÁVEIS	PAG. 15
CADASTRO DE ALOCAÇÃO DE LOJAS	PAG. 16
CADASTRO DE CARGOS	PAG. 17
CADASTRO DE TIPO DE SERVIÇOS	PAG. 18
CADASTRO DE TIPO DE EQUIPAMENTO	PAG. 19
CADASTRO DE MOTIVOS	PAG. 20
CADASTRO DE LOJAS	PAG. 21
CADASTRO DE FORNECEDORES	PAG. 22
CADASTRO DE OPERADORAS	PAG. 23
CADASTRO DE CHIPS	PAG. 24
CADASTRO DE EQUIPAMENTOS	PAG. 25
MENU DE IMPORTAÇÃO DE BASES EXCEL	PAG. 26
IMPORTAÇÃO DE BASE DE CHIPS	PAG. 27
IMPORTAÇÃO DE BASE DE EQUIPAMENTOS	PAG. 30
IMPORTAÇÃO DE BASE DE ESTOQUE DE CHIP	PAG. 33
IMPORTAÇÃO DE BASE DE ESTOQUE DE POS	PAG. 36
MENU DO MÓDULO DE ESTOQUE DE CHIP	PAG. 39
ENTRADA DE ESTOQUE DE CHIP NA MATRIZ	PAG. 40
MOVIMENTAÇÃO DE ESTOQUE DE CHIP ENTRE LOJAS	PAG. 44
RECEBIMENTO DE CHIP	PAG. 47
DEVOLUÇÃO DE CHIP DA MATRIZ PARA O FORNECEDOR	PAG. 49
CONSULTA DE ESTOQUE DE CHIP	PAG. 51
CONSULTA DE LOG DE TRANSAÇÃO DE CHIP	PAG. 52
RELATÓRIO GERENCIAL DE ESTOQUE GERAL DE CHIP POR LOJA	PAG. 53
MENU DO MÓDULO DE ESTOQUE DE EQUIPAMENTOS	PAG. 55
ENTRADA DE ESTOQUE DE POS NA MATRIZ	
MOVIMENTAÇÃO DE ESTOQUE DE POS ENTRE LOJAS	
RECEBIMENTO DE POS	
DEVOLUÇÃO DE POS DA MATRIZ PARA O FORNECEDOR	
CONSULTA DE ESTOQUE DE POS	
CONSULTA DE LOG DE TRANSAÇÃO DE POS	
RELATÓRIO GERENCIAL DE ESTOQUE GERAL DE POS POR LOJA	

MANUAL DO SISTEMA CG

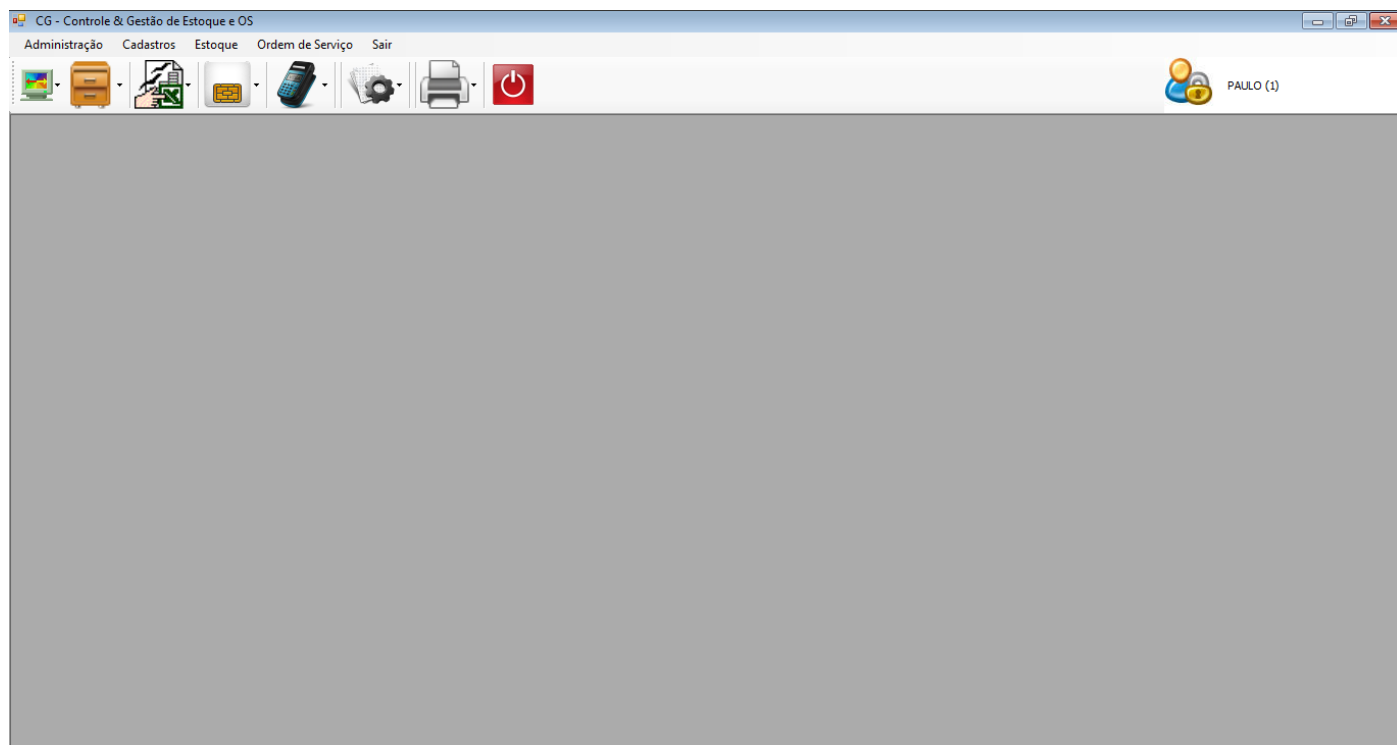
Nesta tela o Sistema irá solicitar o nome do usuário e a senha de autenticação.

Os perfis de acesso são definidos individualmente por usuário.

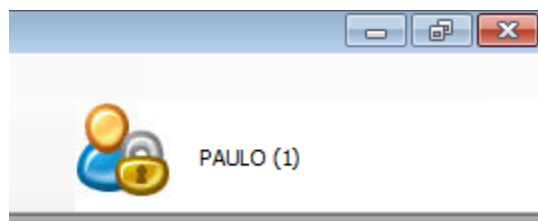


MANUAL DO SISTEMA CG

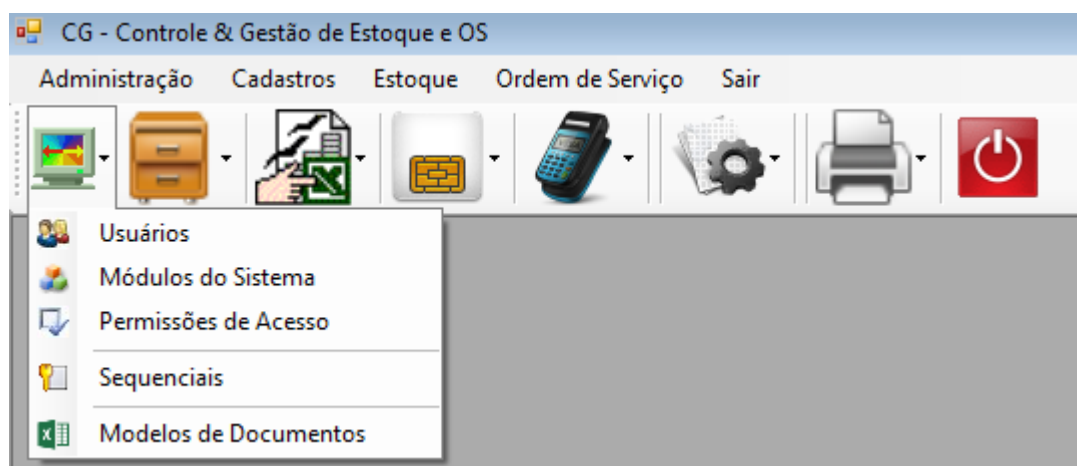
Esta é a tela principal do Sistema CG. Nela temos os menus com os módulos e suas opções.



No canto superior direito, temos indicado qual foi o usuário que efetuou o login, conforme figura abaixo:



MANUAL DO SISTEMA CG



Este é o Menu do Módulo Administração, contendo os seguintes itens:

Cadastro de Usuários;

Módulos do Sistema;








Permissões de Acesso e Restrições aos módulos do CG;

Cadastro de Sequenciais de Chaves das tabelas do Sistema;

Cadastro de Modelos de Documentos (importação de arquivos e relatórios);

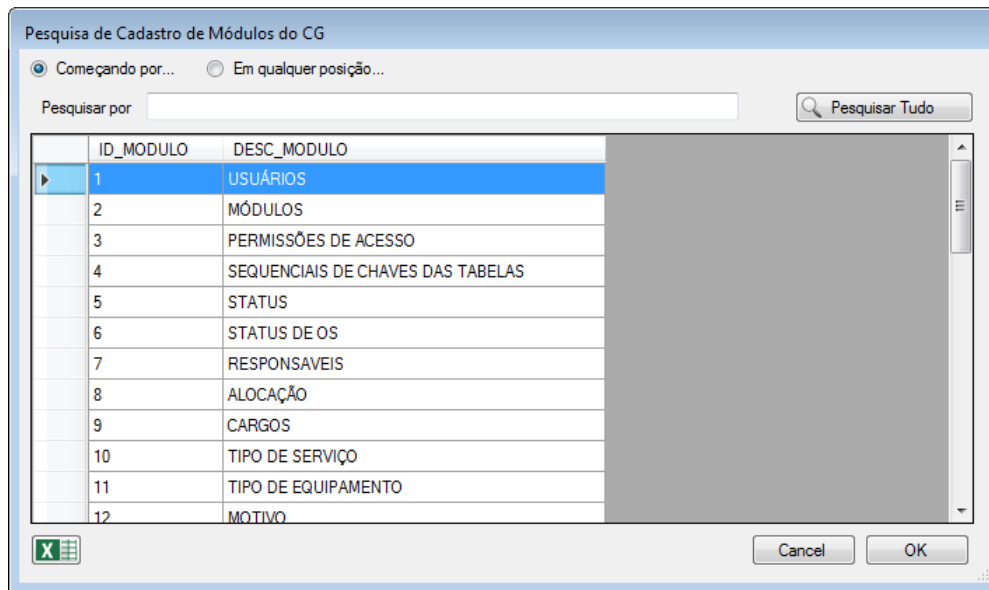
Estes são os botões de navegação das "Telas de Cadastro"



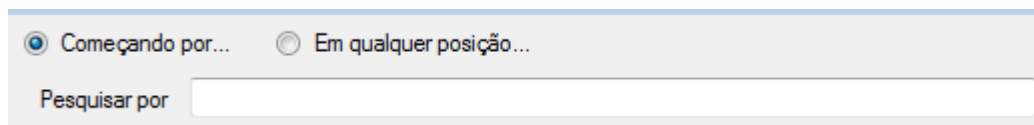
- O botão  adiciona um novo registro no cadastro
- O botão  edita (modifica os dados) de um registro existente no cadastro
- O botão  exclui um registro existente no cadastro
- O botão , é utilizado para "desfazer/cancelar" uma operação de cadastro
- O botão , é utilizado para "gravar/salvar/confirmar" uma operação de cadastro
- O botão , é utilizado para localizar registros que foram incluídos no cadastro
- O botão  é para fechar a tela (formulário) de cadastro



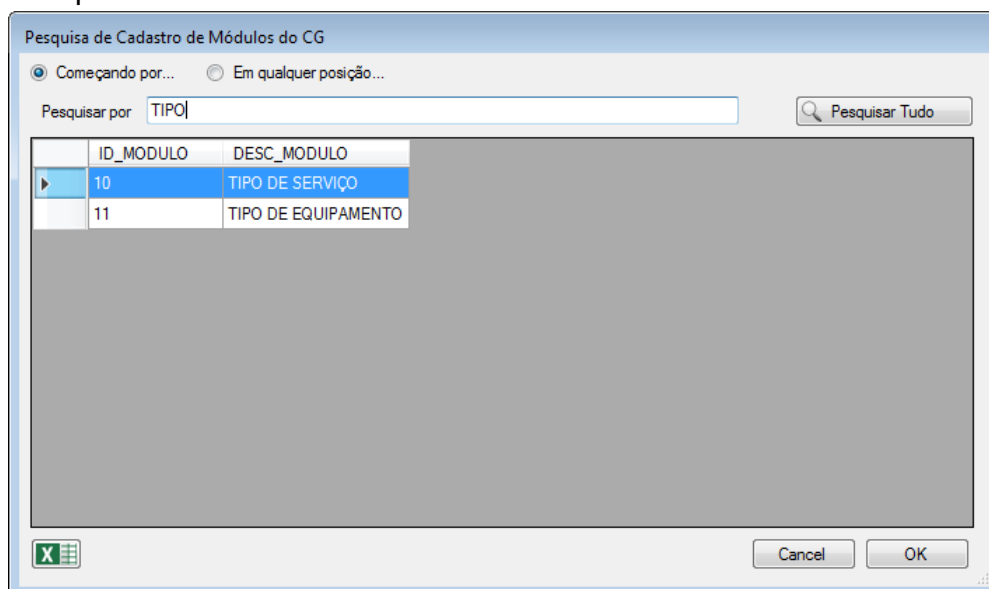
Esta é a tela de Pesquisa de Cadastro, é chamado pelo botão




Esta tela serve para localizar um registro específico, de um determinado cadastro. Nesta tela é possível localizar por parte do nome, utilizando os controles conforme figura abaixo:



Exemplo:



O botão  exporta para o Excel tudo que estiver sendo mostrado na pesquisa.

Esta é a tela do cadastro de "Usuários do Sistema".

A janela "Cadastro de Usuários" contém os seguintes campos e controles:

- Código:** Campo com o valor "11".
- Nome:** Campo com o valor "SERGIO".
- Apelido:** Campo com o valor "SERGIO".
- Login:** Campo com o valor "SERGIO".
- RG:** Campo vazio.
- CPF:** Campo vazio.
- E-mail:** Campo vazio.
- Telefone:** Campo vazio.
- Whatsapp:** Campo vazio.
- CEP:** Campo vazio.
- Endereço:** Campo vazio.
- Complemento:** Campo vazio.
- Cidade:** Campo vazio.
- Bairro:** Campo vazio.
- UF:** Campo vazio.
- Status:** Campo com o valor "1" e o texto "ATIVO" ao lado.
- Botões de Ação:** Ícones para adicionar, editar, excluir, desfazer, salvar, pesquisar e uma seta para a direita com o número "1".
- Botão:** "Copiar Perfil deste Usuário".

Nesta tela serão informados os principais dados de cadastro dos usuários que utilizam o Sistema CG, Conforme figura acima.

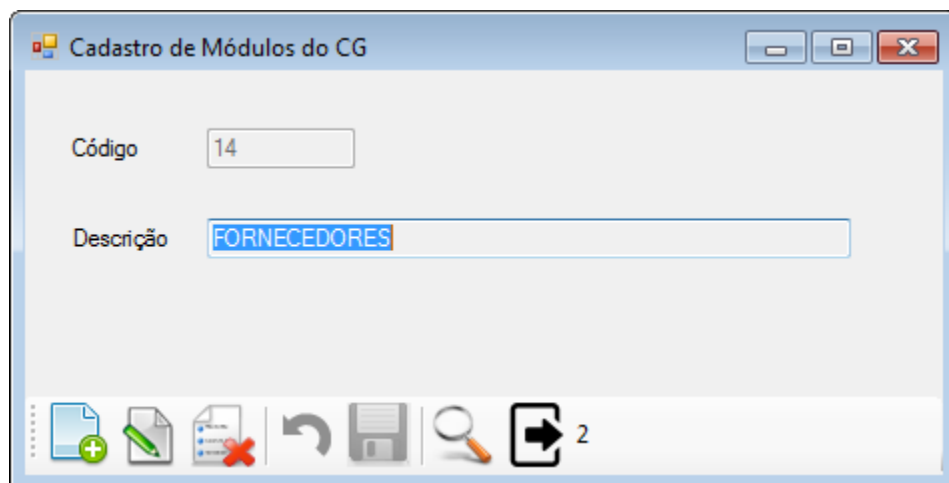
A janela "Cadastro de Usuários" está com a caixa de diálogo "Duplicar Perfil de Usuário" aberta. A caixa de diálogo contém:

- Título:** "Duplicar Perfil de Usuário".
- Texto:** "Dados do Novo Usuário a ser criado:".
- Campos:** "Nome", "Apelido" e "Login".
- Botões:** "Cancelar" e "Criar Usuário".

Na janela principal, o botão "Copiar Perfil deste Usuário" na barra de ferramentas inferior está destacado com um retângulo vermelho. Uma seta vermelha aponta deste botão para a caixa de diálogo.

Ao clicar no botão **Copiar Perfil deste Usuário**, você poderá duplicar o perfil do usuário que está sendo consultado e gerar um novo usuário no Sistema, copiando também os direitos de acesso do usuário que serviu como perfil "espelho".

Está é a tela do Cadastro de Módulos do Sistema CG.



The screenshot shows a software window titled "Cadastro de Módulos do CG". It contains two text input fields. The first field, labeled "Código", contains the number "14". The second field, labeled "Descrição", contains the word "FORNECEDORES". Below these fields is a horizontal toolbar with several icons: a document with a green plus sign, a document with a green pencil, a document with a red X, a circular arrow (undo), a floppy disk (save), a magnifying glass (search), and a square button with a right-pointing arrow and the number "2" next to it.

Este cadastro contém todas as telas, relatórios e consultas utilizados no sistema.

Cadastro de Permissões de Acesso de Usuários

Usuário 1 PAULO DEVIDE

Código	Descrição	Permissão (S/L/G)
1	USUÁRIOS	G
2	MÓDULOS	G
3	PERMISSÕES DE ACESSO	G
4	SEQUENCIAIS DE CHAVES DAS TABELAS	G
5	STATUS	G
6	STATUS DE OS	G
7	RESPONSÁVEIS	G
8	ALOCACÃO	G
9	CARGOS	G
10	TIPO DE SERVIÇO	G
11	TIPO DE EQUIPAMENTO	G
12	MOTIVO	G
13	LOJAS	G

Repetir Valor

Esta é a tela do Cadastro de "Permissões de Acessos de Usuários".

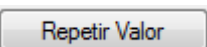
Ela relaciona um determinado usuário com os módulos cadastrados no sistema.

Os tipos de Permissão são:

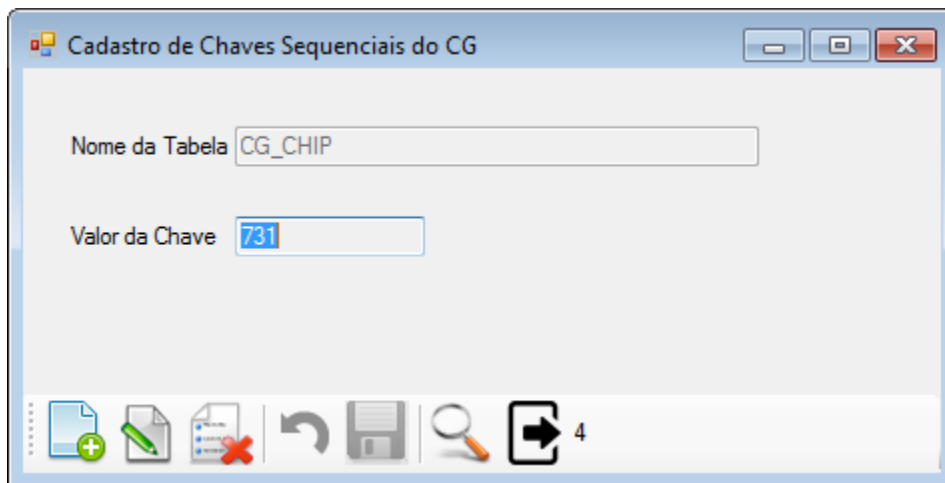
G – Leitura e Gravação

S – Sem Acesso Nenhum


L – Somente Leitura (Consulta apenas)

O botão  duplica um valor selecionado no combo de opções de Permissão para todos os módulos restantes.

Exemplo, caso selecione a opção "G", será repetido para todos os módulos, ou seja, o usuário terá acesso completo (Leitura/Gravação) para todos os módulos.



Esta é a tela de sequenciais do Sistema CG. Nesta tela, o sistema grava o último código registrado de um determinado cadastro.

Quando o botão  de uma tela de cadastro qualquer é clicado, o código é incrementado em mais 1 automaticamente e o código calculado é gravado nesta tabela automaticamente, não sendo necessário a intervenção do usuário.

Cadastro de Modelos de Documentos

Código: 3

Descrição: MODELO_ENTRADA_ESTOQUE_CHIP

Caminho: D:\CONTROLEGESTAO\CG\CG\MODELOS\MODELO_ENTRADA_ESTOQUE_CHIP.XLSX

Extensão: XLSX

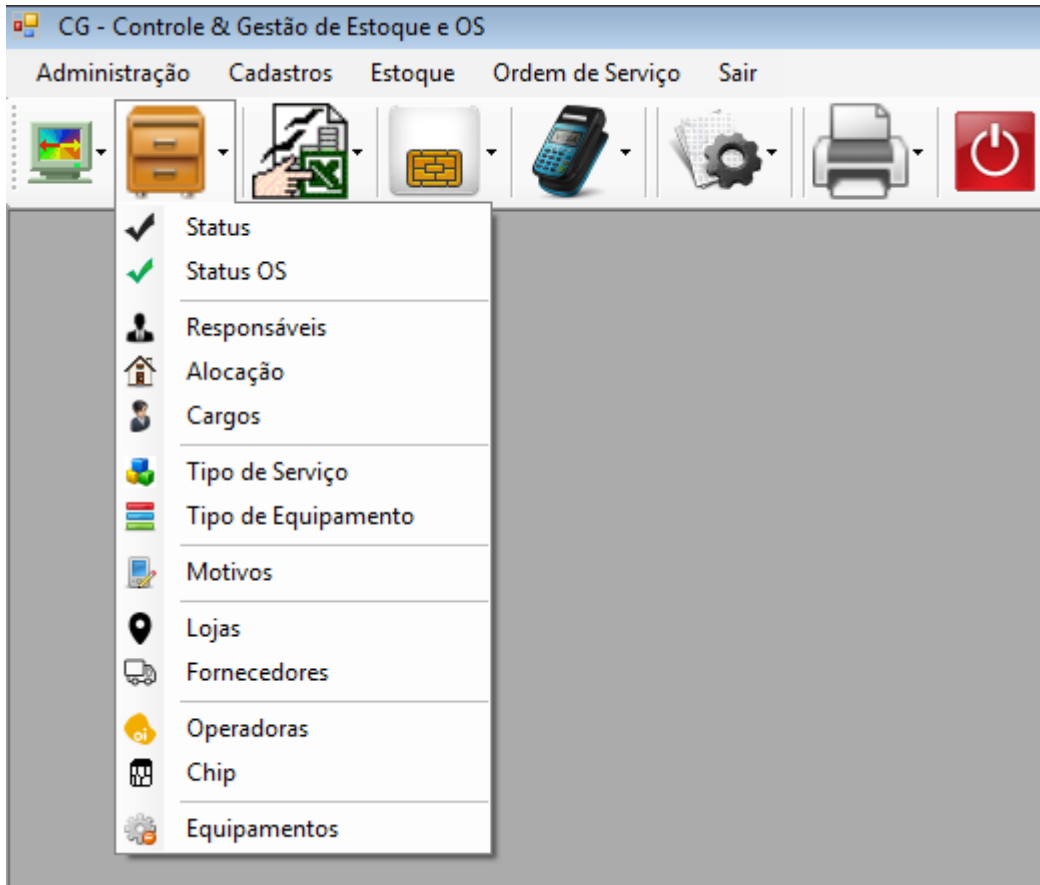
Comentários: PLANILHA MODELO PARA ENTRADA DE ESTOQUE DE CHIP NA MATRIZ (ID_LOJA =1)

30

Esta é a tela do Cadastro de Modelo de Documentos. Nesta tela são informados os tipos de documentos utilizados pelo Sistema CG e o endereço da Pasta onde estão armazenados.

O Sistema utiliza estas informações para localizar os documentos.

Este é o seletor de opções do Menu de Cadastros Básicos.



Neste menu temos as seguintes opções:

Status;

Status de OS (Ordem de Serviço);

Responsáveis;

Alocação (tipo de alocação das lojas);

Cargos;

Tipo de Serviços (para classificar Fornecedores);

Tipo de Equipamento (POS, etc.);

Motivos;

Lojas;

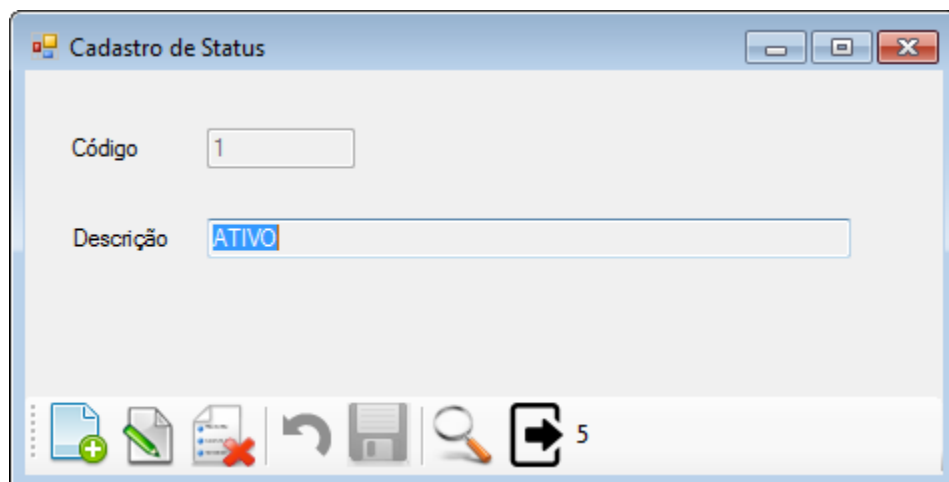
Fornecedores;

Operadoras;

Chip;

Equipamentos

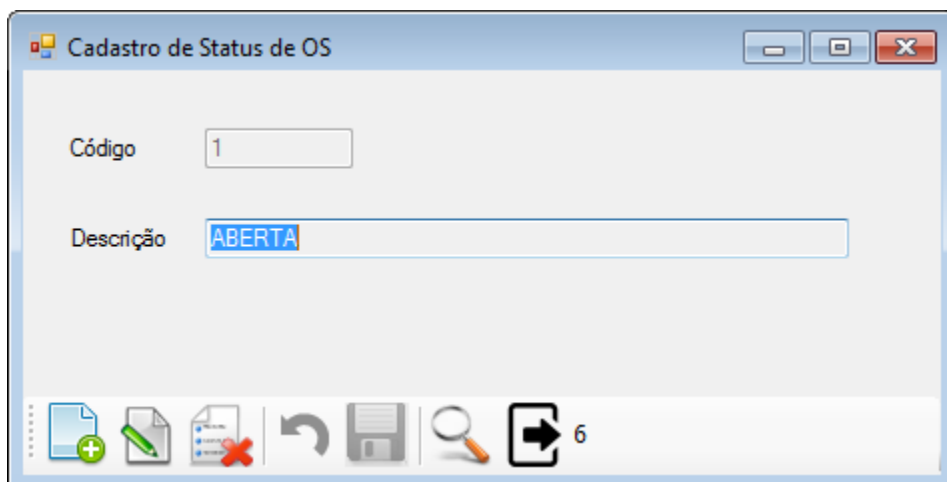
Esta é a tela do Cadastro de Status.



The screenshot shows a software window titled "Cadastro de Status". It contains two text input fields. The first field, labeled "Código", contains the number "1". The second field, labeled "Descrição", contains the word "ATIVO". Below the input fields is a toolbar with several icons: a document with a plus sign, a document with a pencil, a document with a red X, a circular arrow (undo), a floppy disk (save), a magnifying glass (search), and a square with a right-pointing arrow. To the right of the arrow icon is the number "5".

Este cadastro serve para indicar o Status de alguns cadastros (Ativo, Cancelado, etc.)

Esta é a tela do Cadastro de Status da OS.



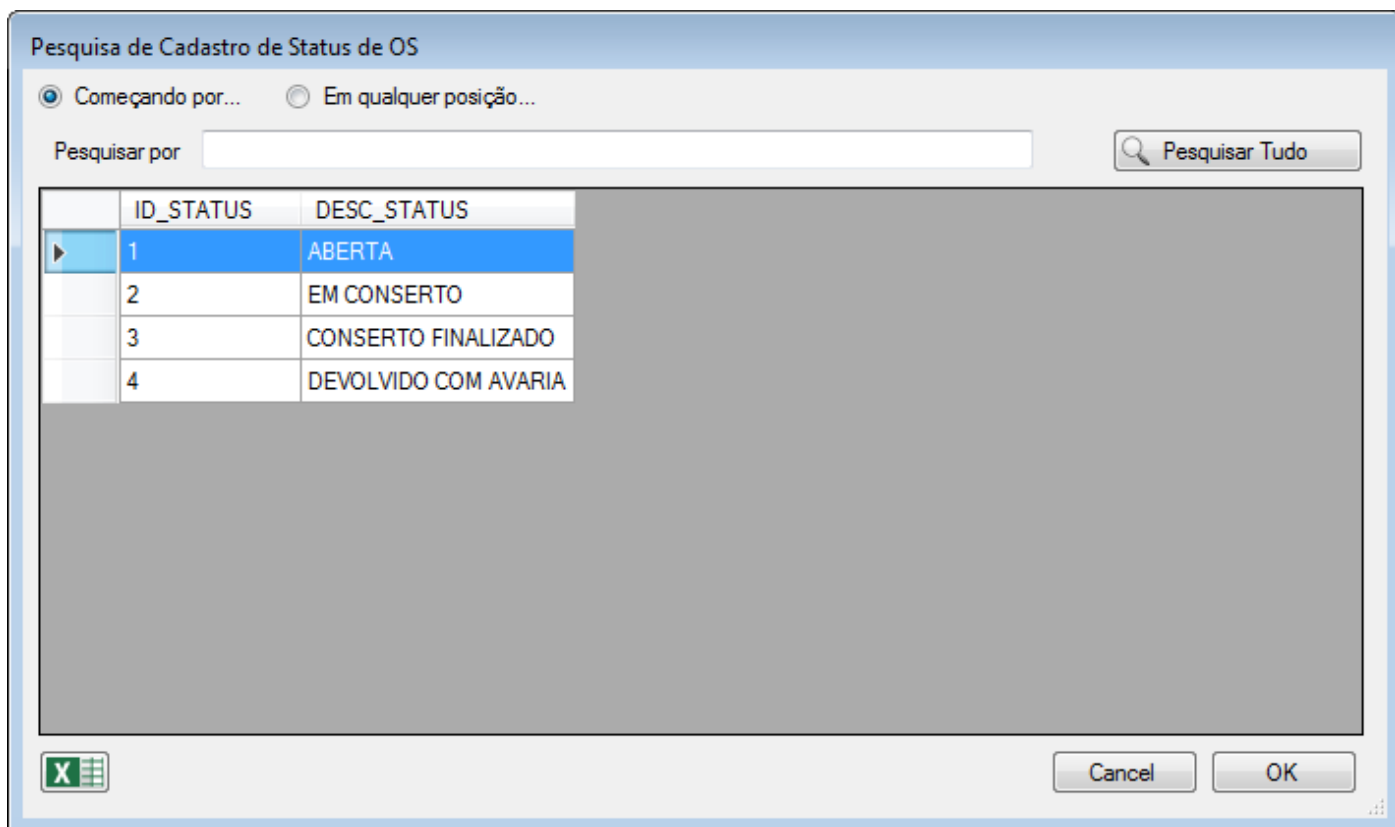
Cadastro de Status de OS

Código 1

Descrição ABERTA

6

Esta informação indica o Status da OS que pode ser:




Pesquisa de Cadastro de Status de OS

☒ Começando por... ☐ Em qualquer posição...

Pesquisar por

	ID_STATUS	DESC_STATUS
▶	1	ABERTA
	2	EM CONserto
	3	CONserto FINALIZADO
	4	DEVOLVIDO COM AVARIA



Esta é a tela do Cadastro de Responsáveis.

Cadastro de Responsáveis

Código: 6 Apelido: TONINHO

Nome: ANTONIO LUIS DE OLIVEIRA

E-mail: toninho@hotmail.com

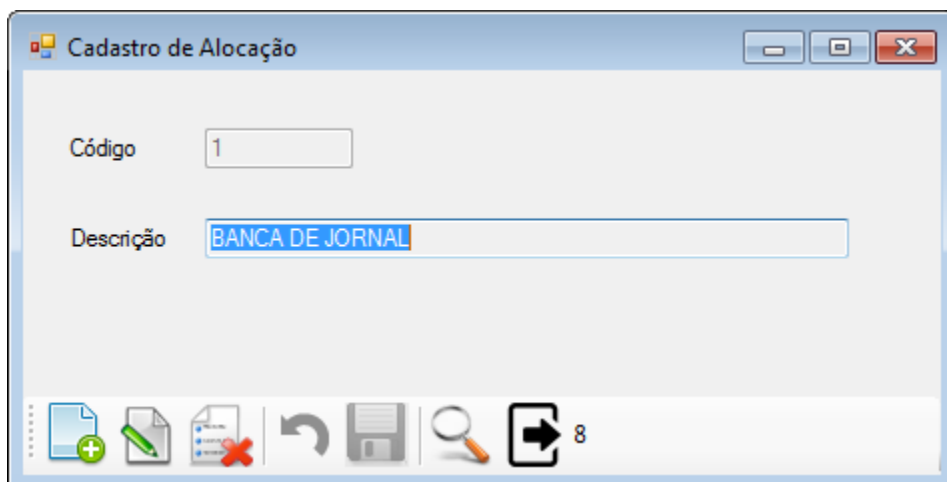
Celular: 11978781122 Whatsapp: 11978781122

Cargo: 29 ASSISTENTE FINANCEIRO

Toolbar: [Add] [Edit] [Delete] [Undo] [Redo] [Search] [Right Arrow 7]

Responsável indica qual é a pessoa que fará o transito (transporte) de chip/equipamento.

Esta é a tela do Cadastro de Alocação de Lojas.

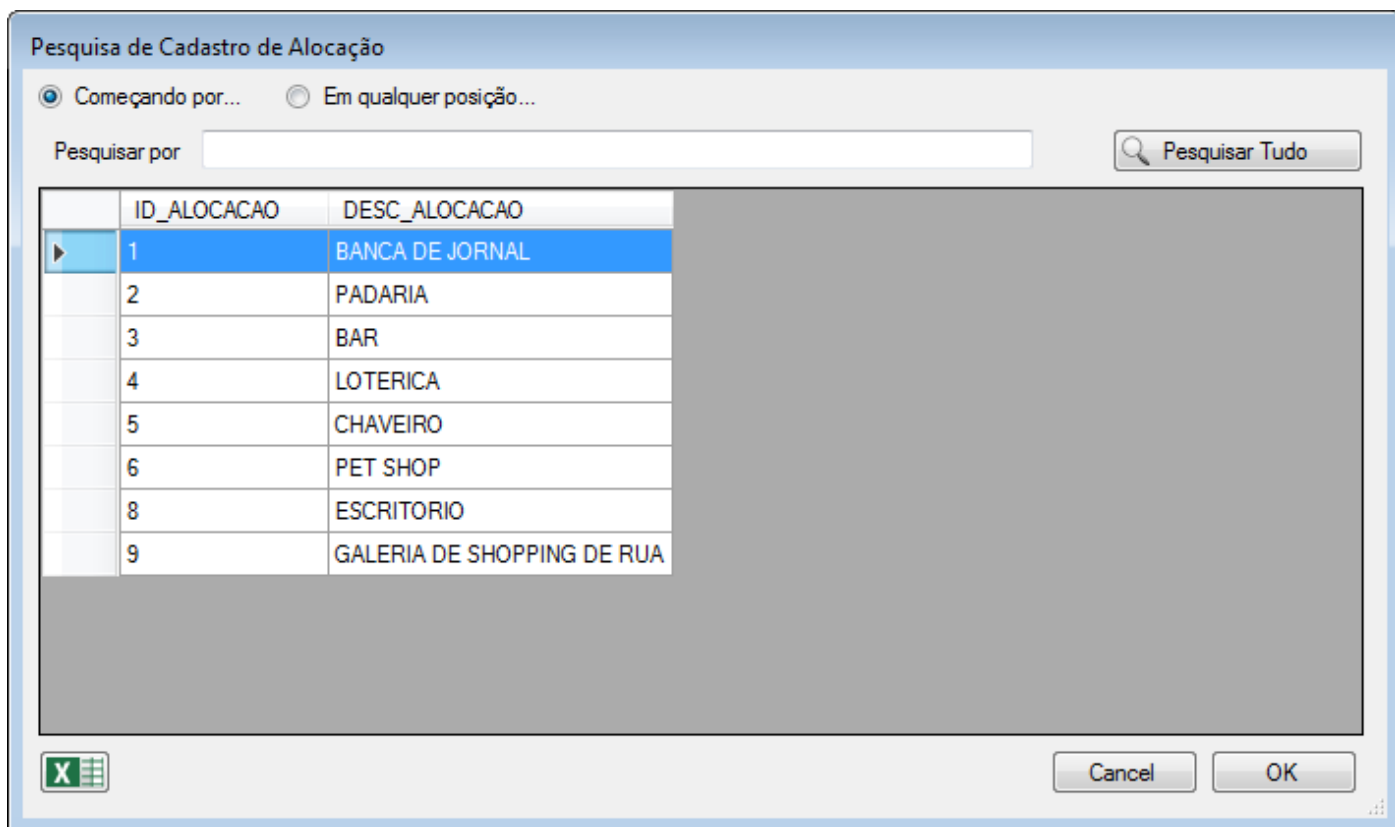


Cadastro de Alocação

Código 1

Descrição BANCA DE JORNAL

Neste cadastro, são armazenados os tipos de alocação das lojas, conforme segue abaixo:



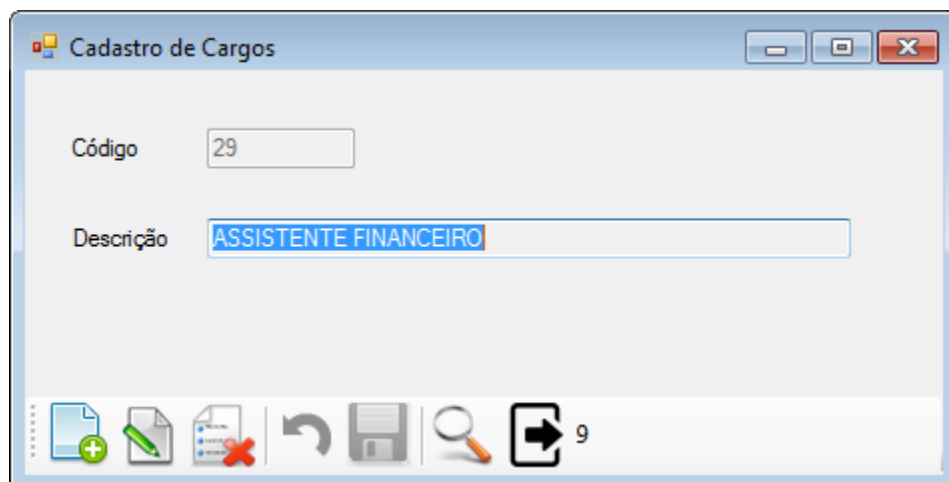
Pesquisa de Cadastro de Alocação

☒ Começando por... ☐ Em qualquer posição...

Pesquisar por

	ID_ALOCACAO	DESC_ALOCACAO
▶	1	BANCA DE JORNAL
	2	PADARIA
	3	BAR
	4	LOTERICA
	5	CHAVEIRO
	6	PET SHOP
	8	ESCRITORIO
	9	GALERIA DE SHOPPING DE RUA

Esta é a tela do Cadastro de Cargos.

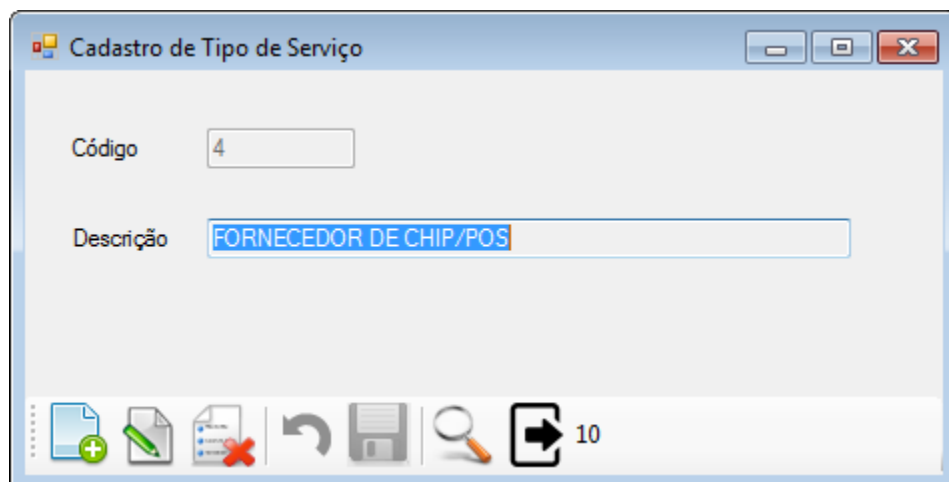


Nesta tela são armazenadas as informações de Cargos.

Exemplo: Motoboy, Assistente Financeiro, etc.

MANUAL DO SISTEMA CG

Esta é a tela do Cadastro de Tipo de Serviços para classificar os Fornecedores.



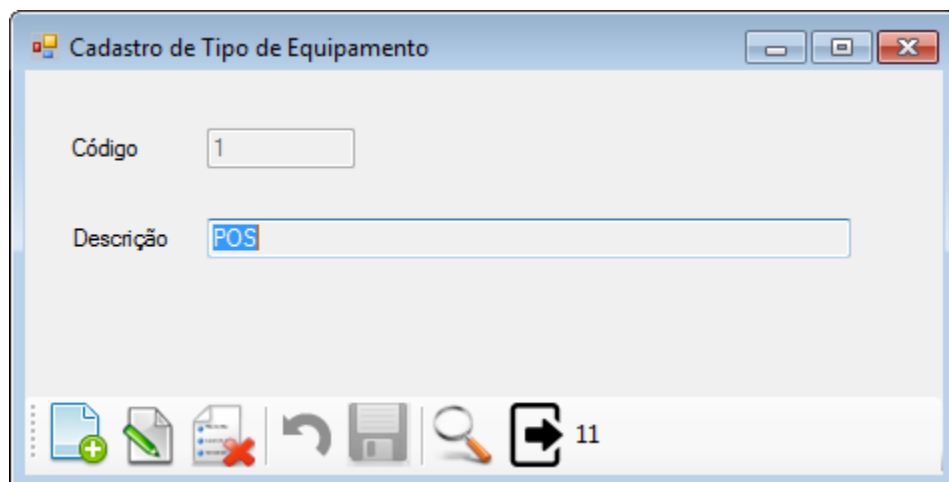
Cadastro de Tipo de Serviço

Código 4

Descrição FORNECEDOR DE CHIP/POS

10

Esta é a tela do Cadastro de Tipo de Equipamento



The screenshot shows a software window titled "Cadastro de Tipo de Equipamento". It contains two text input fields. The first field, labeled "Código", contains the number "1". The second field, labeled "Descrição", contains the text "POS". Below the input fields is a toolbar with several icons: a document with a plus sign, a document with a pencil, a document with a red X, a circular arrow (undo), a floppy disk (save), a magnifying glass (search), and a square button with a right-pointing arrow. To the right of the arrow button is the number "11".

Nesta tela são informados os tipos de equipamentos (POS, impressoras, etc.)

MANUAL DO SISTEMA CG

Esta é a tela do Cadastro de Motivos. Ela serve para justificar uma devolução, um retorno de OS, etc.



Cadastro de Motivos

Código 2

Descrição SEM CONSERTO

12

Esta é tela do Cadastro das Lojas.

Cadastro de Lojas

Código: 24 Sigla: LOJA 24

Nome: LOJA 24

Endereço: AV JABAQUARA 1345

Complemento: CEP: 04567-000

Cidade: SAO PAULO

Bairro: SAUDE UF: SP

Alocação: 3 BAR

Responsável: 1 JONAS

13

Nesta tela além dos dados cadastrais, como endereço, também são informados os dados de tipo de alocação e quem é o responsável da loja.

As lojas com código de 0 (zero) ao 10 são de uso interno para controle de alocação de estoque do sistema, não sendo permitido editar os dados destas lojas, conforme mostra figura abaixo:

Pesquisa de Cadastro de Lojas

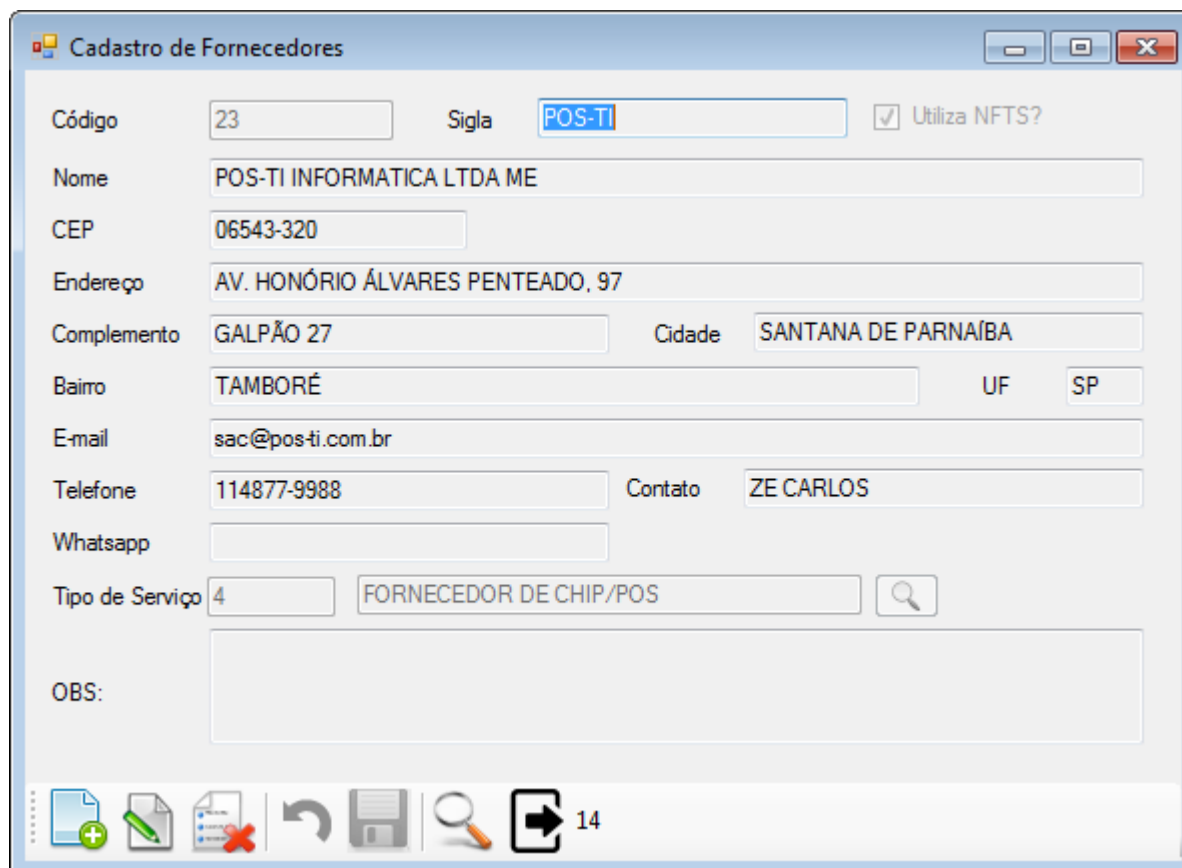
☒ Começando por... ☐ Em qualquer posição...

Pesquisar por:

ID_LOJA	TIPO	NOME	ENDEREÇO	COMPLEMENTO
0	NAO ALOCADO	NAO ALOCADO		
1	MATRIZ	MATRIZ		
2	ASSISTENCIA TECNICA	ASSISTENCIA TECNICA		
9	DEVOLVEU FORNECEDOR	DEVOLVEU FORNECEDOR		
11	LOJA 1	LOJA 1	PRAÇA SILVIO ROMERO 1002	
12	LOJA 2	LOJA 2	RUA DR SAMUEL PORTO 102	AP 12
13	LOJA 3	LOJA 3	RUA OUVIDOR PELEJA 115	
14	LOJA 4	LOJA 4	AV JABAQUARA 1345	
15	LOJA 5	LOJA 5	AV JABAQUARA 1385	
16	LOJA 6	LOJA 6	AV JABAQUARA 1377	
17	LOJA 7	LOJA 7	AV JABAQUARA 1566	

uso interno do sistema

Este é o cadastro de fornecedores.



Cadastro de Fornecedores

Código: 23 Sigla: POS-TI ☒ Utiliza NFTS?

Nome: POS-TI INFORMATICA LTDA ME

CEP: 06543-320

Endereço: AV. HONÓRIO ÁLVARES PENTEADO, 97

Complemento: GALPÃO 27 Cidade: SANTANA DE PARNAÍBA

Bairro: TAMBORÉ UF: SP

E-mail: sac@pos-ti.com.br

Telefone: 114877-9988 Contato: ZE CARLOS

Whatsapp:

Tipo de Serviço: 4 FORNECEDOR DE CHIP/POS

OBS:

14

Além das informações básicas como endereço, contatos, telefones, também armazena o tipo de fornecedor.

Este é o cadastro de Operadoras de Chip

The image shows a software window titled "Cadastro de Operadoras". It contains two input fields: "Código" with the value "4" and "Descrição" with the value "CLARO". Below the fields is a toolbar with icons for adding, editing, deleting, undo, save, search, and a right arrow. The number "15" is displayed next to the right arrow icon. The window has standard Windows-style title bar controls (minimize, maximize, close).

Esta é a tela de Cadastro de Chip.

Cadastro de Chip

Código 118 SIMID 89550312000010828821

Operadora 2 TIM

Fornecedor 23 POS-TI INFORMATICA LTDA ME

Custo R\$ 15.00

16

Nela serão gravadas as principais informações como SIMID, Operadora, Fornecedor onde adquiriu e o custo de aquisição.

Esta é a tela do Cadastro de Equipamentos (POS).

Cadastro de Equipamentos

Código: 11

Descrição: POS # 11|

Série: SN# C8A7585F Modelo: MODELO PAYTEC 2016/1

Protocolo: ... Valor R\$: 100,00

Fornecedor: 23 POS-TI INFORMATICA LTDA ME 🔍

Tipo: 1 POS 🔍

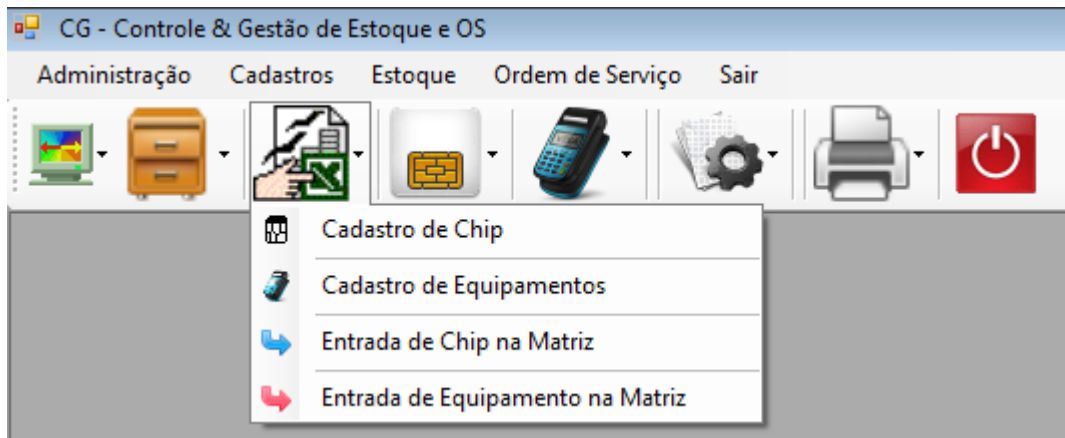
OBS:

17

Nesta tela o campo Descrição **tem que ser único** e serve como identificador para a inclusão de novos equipamentos via carga de Planilha Excel.

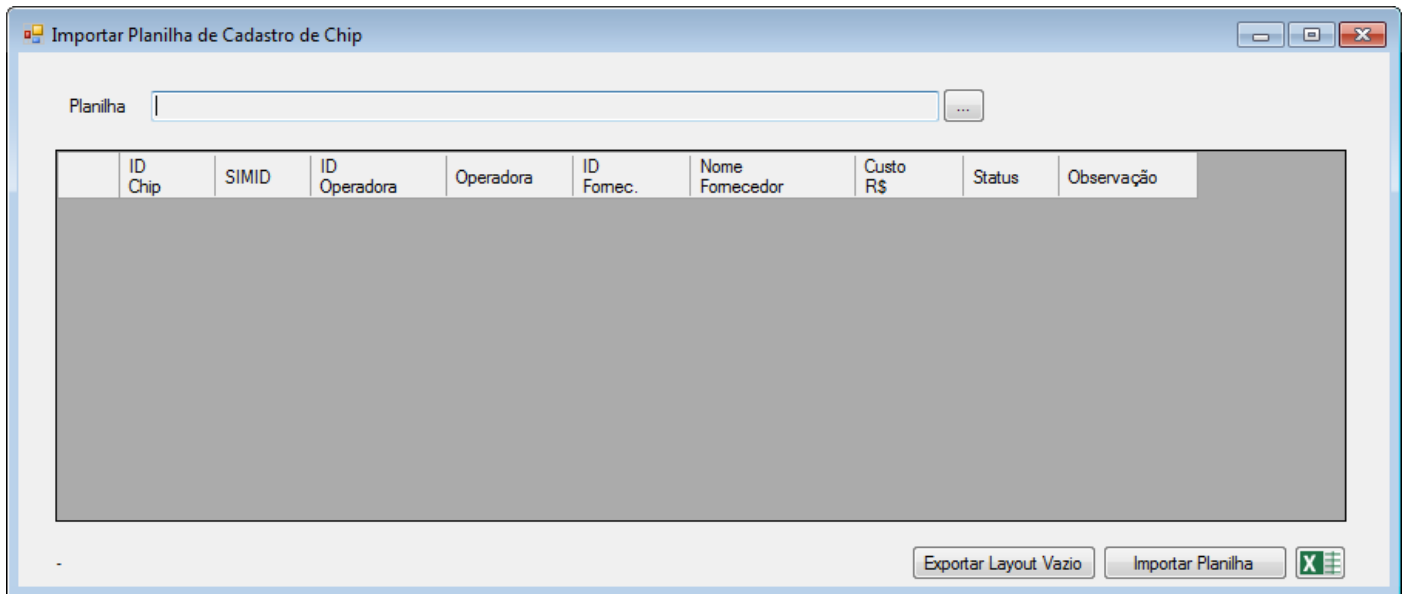
MANUAL DO SISTEMA CG


Este é o seletor de opções do Menu de Importação de Bases de Planilhas




Neste módulo é possível importar Cadastro de Chip e de Equipamentos e dar entrada no estoque da Matriz de chip e Equipamentos, sendo uma alternativa para cadastro e movimentação de estoque, para grandes volumes de dados.

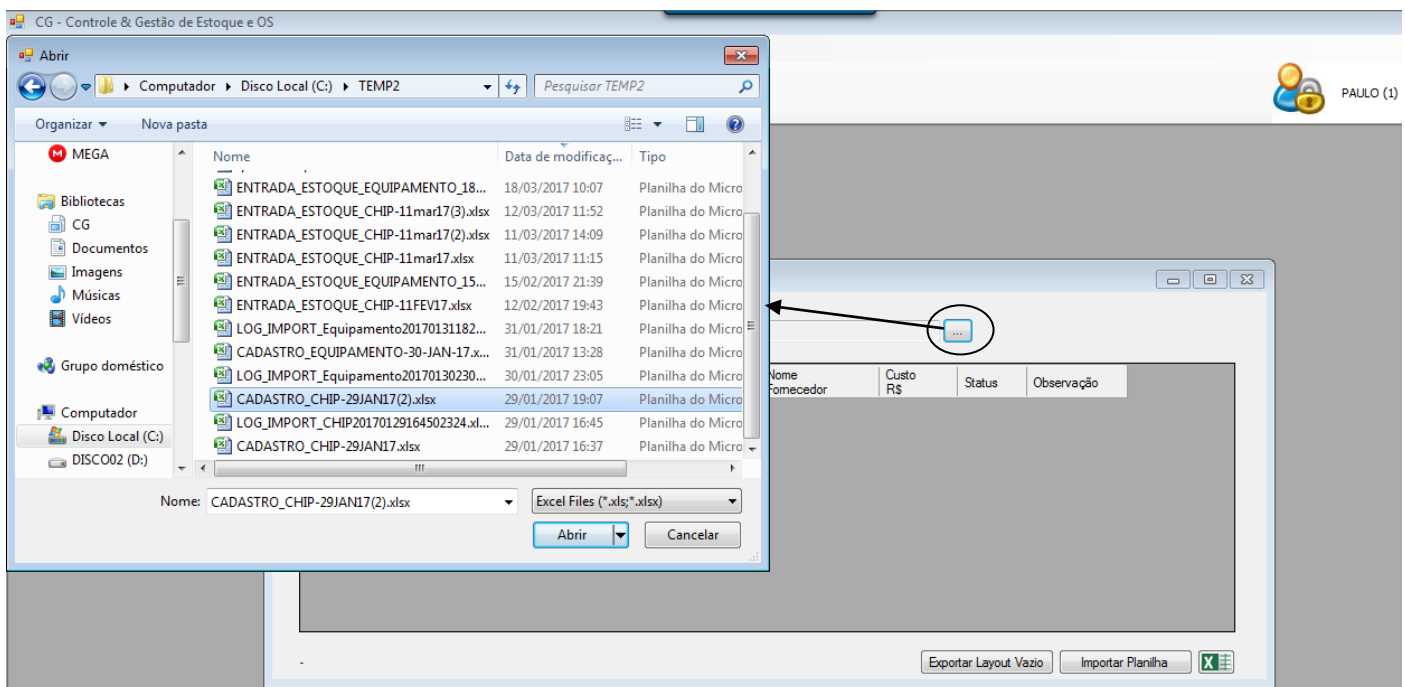
Esta é a tela de Importação de Base de Cadastro de Chip:



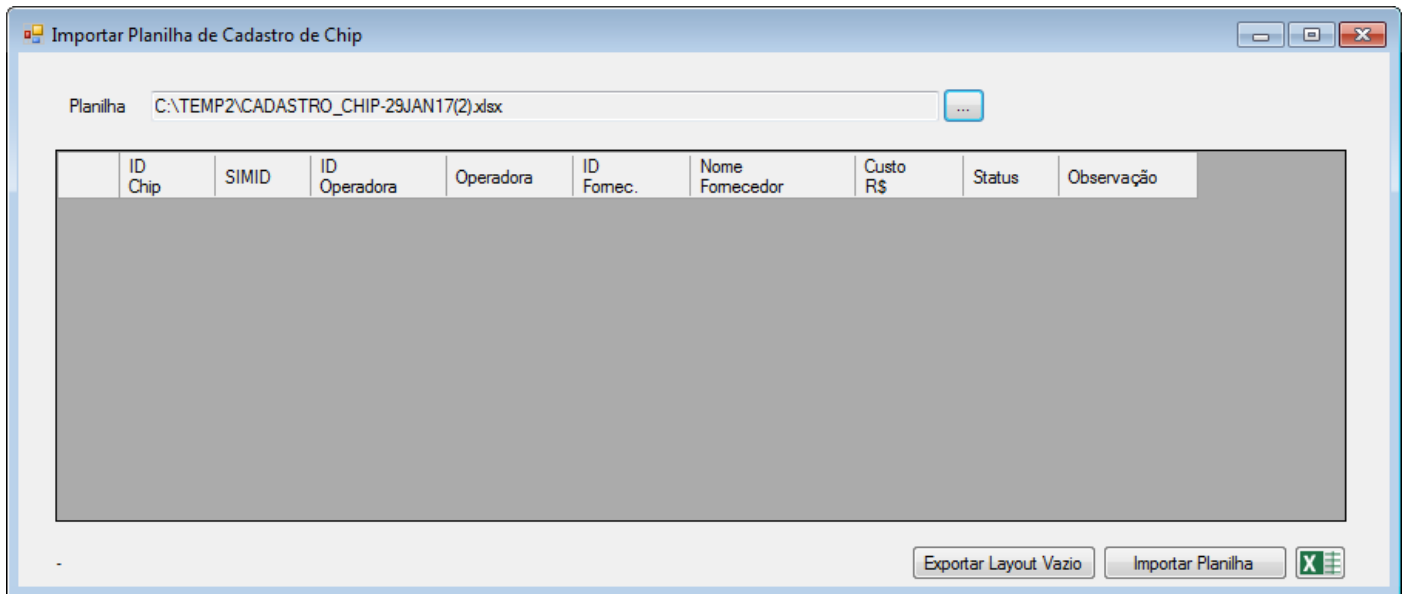
Clique no botão  para localizar a planilha que contém os dados contendo o cadastro de chip.

Para exportar um modelo formatado em branco para digitação da base, clique no botão 

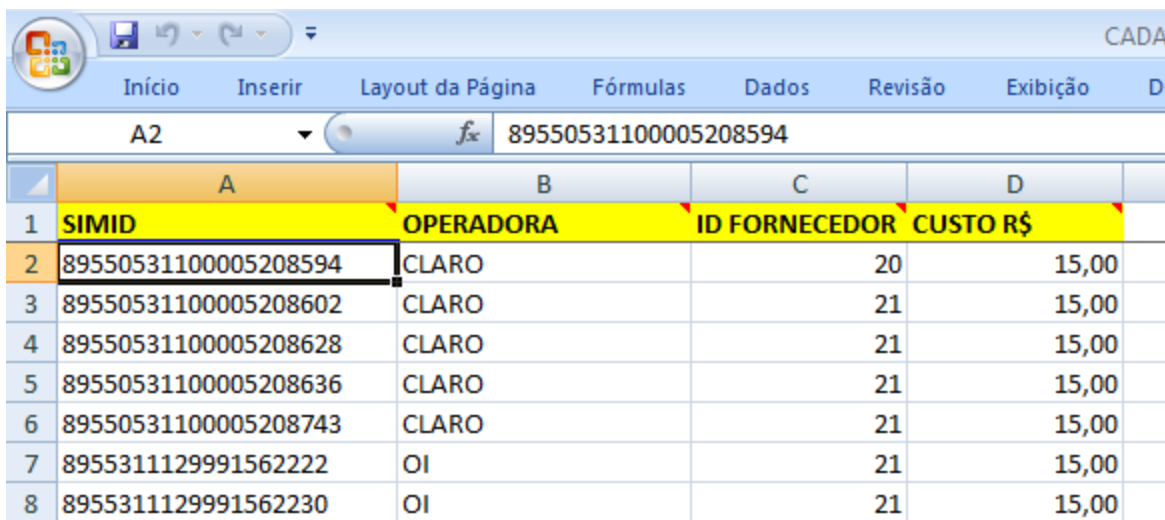
Salve a planilha em uma pasta qualquer e localize pelo botão , conforme figura abaixo:



Após localizar e selecionar a base Excel com o cadastro de Chip, clique no botão  para iniciar o procedimento de importação da base.



Este é o layout da Planilha:

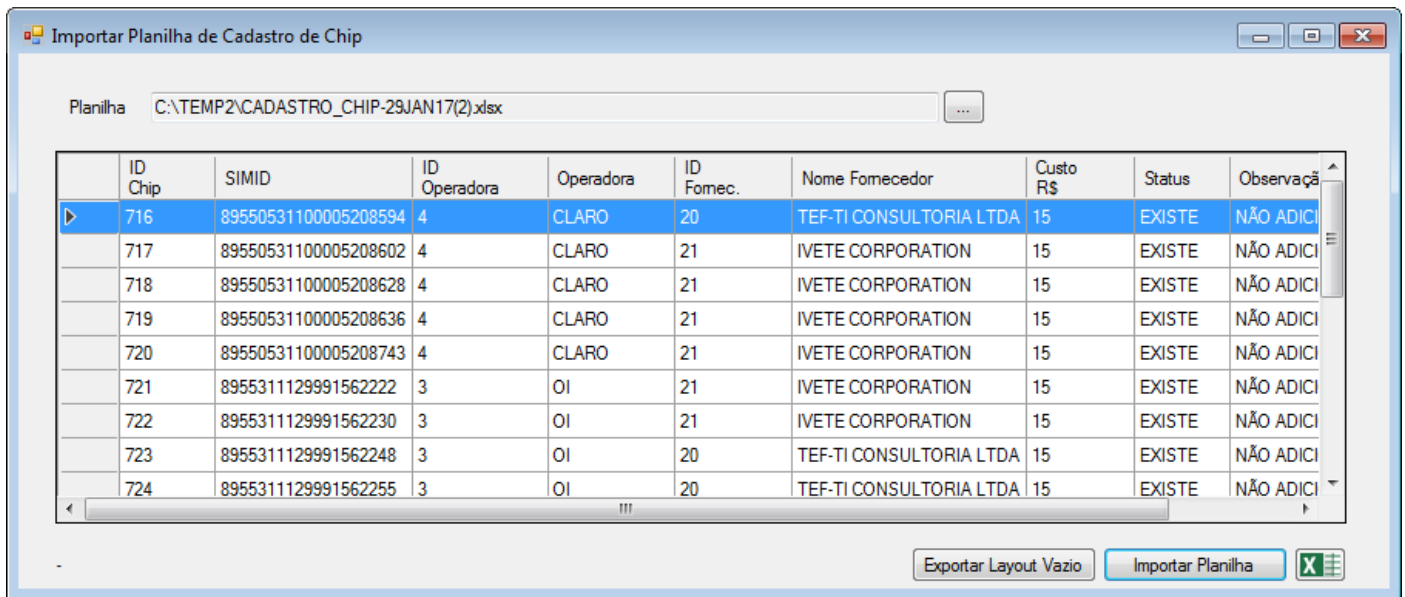



	A	B	C	D
1	SIMID	OPERADORA	ID FORNECEDOR	CUSTO R\$
2	89550531100005208594	CLARO	20	15,00
3	89550531100005208602	CLARO	21	15,00
4	89550531100005208628	CLARO	21	15,00
5	89550531100005208636	CLARO	21	15,00
6	89550531100005208743	CLARO	21	15,00
7	8955311129991562222	OI	21	15,00
8	8955311129991562230	OI	21	15,00

As colunas A e B devem ser formatadas como "TEXTO". A coluna C deve ser formatada como número sem casas decimais e a coluna D como número com 2 casas decimais.

MANUAL DO SISTEMA CG

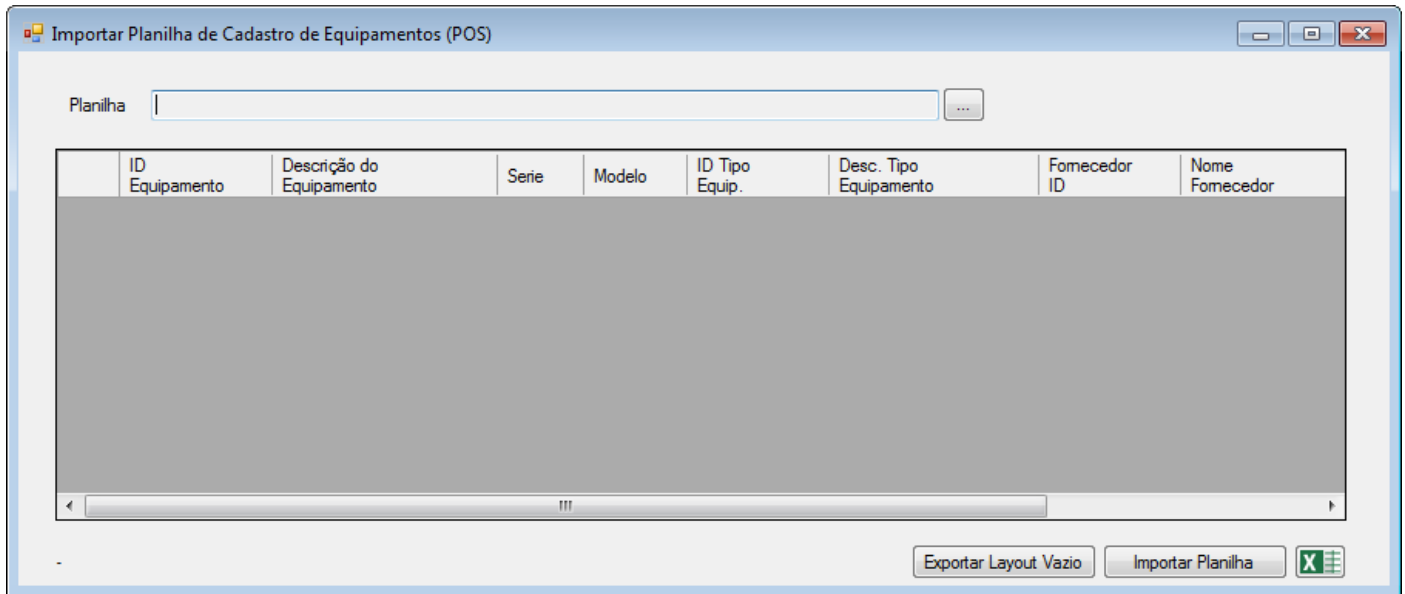
O Sistema lê toda a planilha e valida se os dados informados estão corretos, e caso o SIMID já esteja cadastrado não será adicionado. Caso contrário, se a informação for nova, será adicionado no sistema.



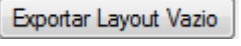
Clique no botão  para exportar o log da transação, conforme figura abaixo:

LOG_IMPORT_CHIP20170402091839759.xlsx - Microsoft Excel									
Início Inserir Layout da Página Fórmulas Dados Revisão Exibição Desenvolvedor Team									
D34 fx									
	A	B	C	D	E	F	G	H	I
1	ID Chip	SIMID	ID Operadora	Operadora	ID Fomec.	Nome Fornecedor	Custo R\$	Status	Observação
2	716	89550531100005200000	4	CLARO	20	IVETE CORPORATION	15	EXISTE	NÃO ADICIONADO
3	717	89550531100005200000	4	CLARO	21	IVETE CORPORATION	15	EXISTE	NÃO ADICIONADO
4	718	89550531100005200000	4	CLARO	21	IVETE CORPORATION	15	EXISTE	NÃO ADICIONADO
19		89550462000009000000		TIM ONLINK	20	IVETE CORPORATION	15	ERRO	OPERADORA NÃO EXISTE
20		89550462000009000000		TIM ONLINK	20	IVETE CORPORATION	15	ERRO	OPERADORA NÃO EXISTE
21		89550462000009000000		TIM ONLINK	20	IVETE CORPORATION	15	ERRO	OPERADORA NÃO EXISTE
22		89550462000009000000		TIM ONLINK	20	IVETE CORPORATION	15	ERRO	OPERADORA NÃO EXISTE
23									

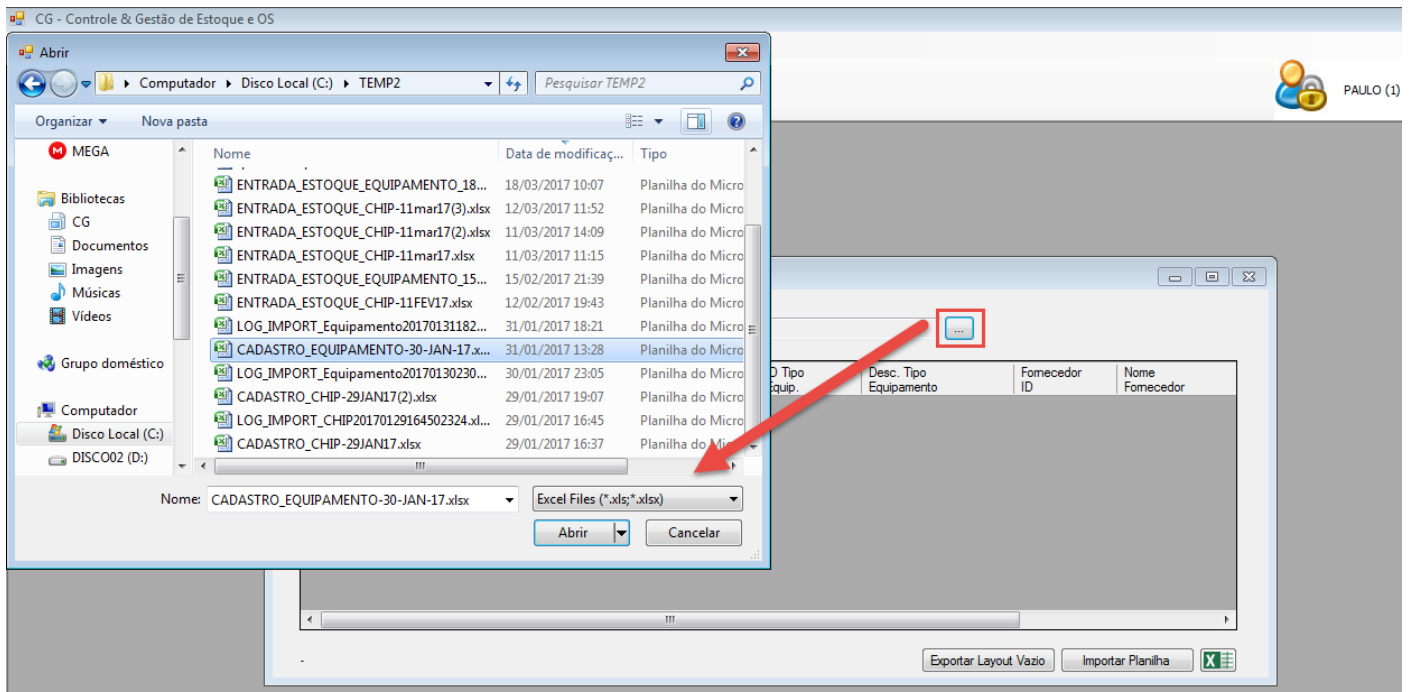
Esta é a tela de Importação da Base de Equipamentos (POS):



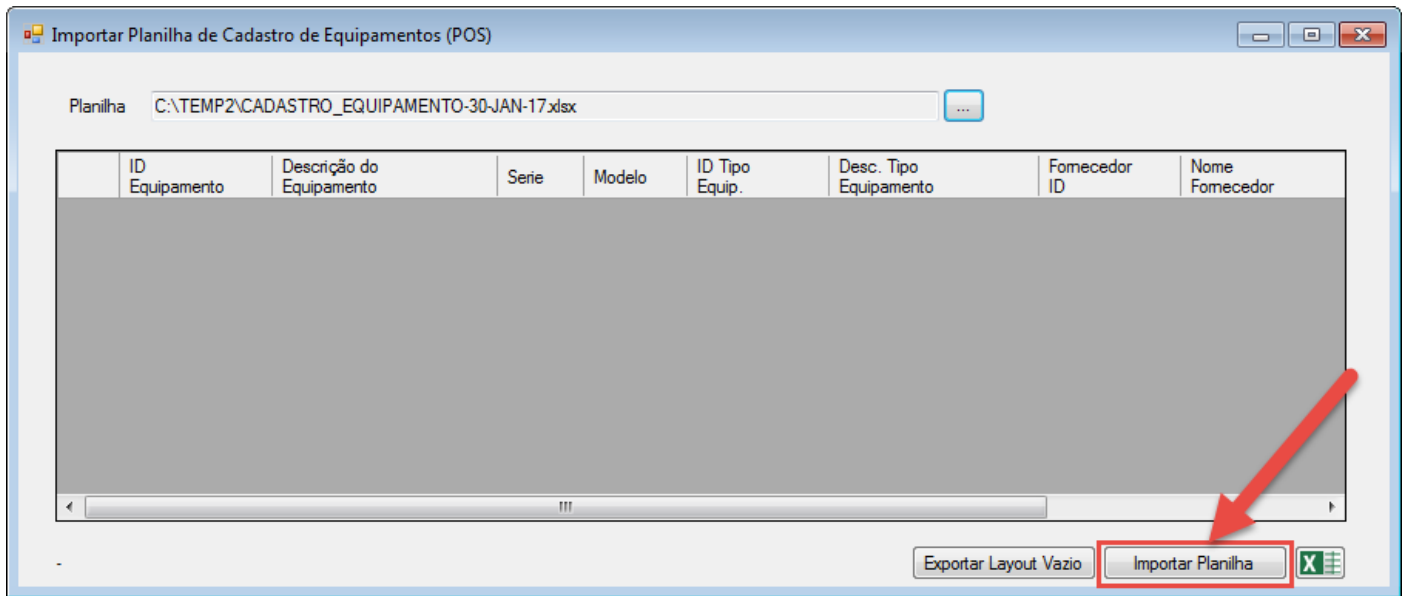
Clique no botão [...] para localizar a planilha que contém os dados contendo o cadastro de POS.

Para exportar um modelo formatado em branco para digitação da base, clique no botão 

Salve a planilha em uma pasta qualquer e localize pelo botão [...], conforme figura abaixo:



Após localizar e selecionar a base Excel com o cadastro de POS, clique no botão  para iniciar o procedimento de importação da base.



Este é o layout da planilha:

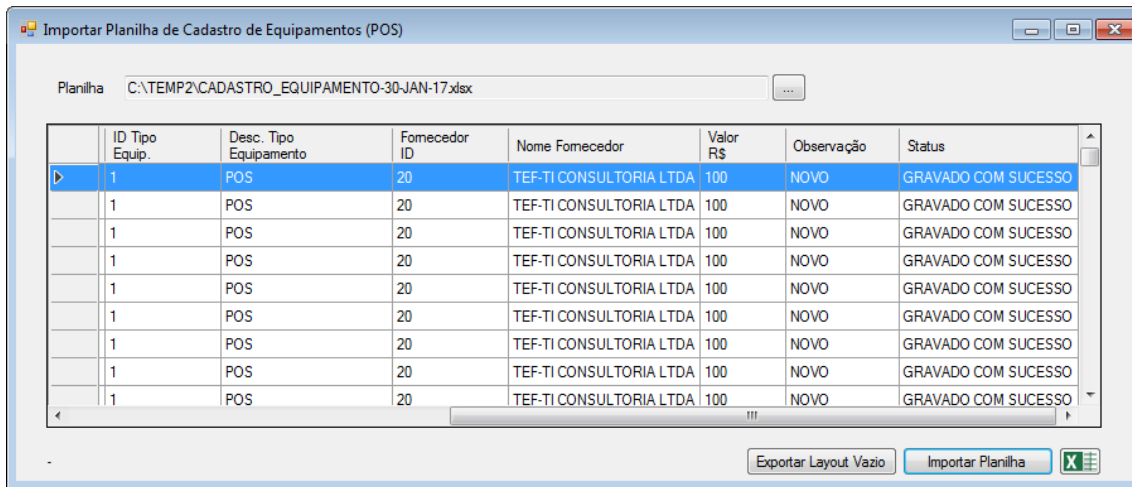
CADASTRO_EQUIPAMENTO-30-JAN-17.xlsx - Microsoft Excel									
Início		Inserir	Layout da Página	Fórmulas	Dados	Revisão	Exibição	Desenvolvedor	Team
A2		fx					1		
	A	B	C	D	E	F			
1	ID TIPO EQUIPAMENTO	DESC EQUIPAMENTO	SERIE	MODELO	ID_FORNECEDOR	VALOR			
2	1	POS - SIM:89550312000012178795	89550312000012178795	MODELO POS	20	100,00			
3	1	POS - SIM:8955311129991569524	8955311129991569524	MODELO POS	20	100,00			
4	1	POS - SIM:8955311129991569557	8955311129991569557	MODELO POS	20	100,00			
5	1	POS - SIM:8955311429969817743	8955311429969817743	MODELO POS	20	100,00			
6	1	POS - SIM:8955311429959035884	8955311429959035884	MODELO POS	20	100,00			
7	1	POS - SIM:89550532180034029236	89550532180034029236	MODELO POS	20	100,00			

Formatação das colunas:

COLUNA	DESCRIÇÃO	TIPO DE DADO	OBSERVAÇÃO
A	ID_TIPO_EQUIPAMENTO	NÚMERO SEM CASAS DECIMAIS	ID DO TIPO DE EQUIPAMENTO
B	DESC_EQUIPAMENTO	TEXTO	DESCRIÇÃO DO POS, NÃO PODE REPETIR, É CHAVE ÚNICA
C	SERIE	TEXTO	TEXTO INFORMATIVO
D	MODELO	TEXTO	TEXTO INFORMATIVO
E	ID_FORNECEDOR	NÚMERO SEM CASAS DECIMAIS	ID DO FORNECEDOR CADASTRADO NO CG
F	VALOR	NÚMERO COM 2 CASAS DECIMAIS	CUSTO DE AQUISIÇÃO

MANUAL DO SISTEMA CG

O Sistema lê toda a planilha e valida se os dados informados estão corretos, e caso a Descrição do POS, que deve ser única já esteja cadastrada, não será adicionada. Caso contrário, se a informação for nova, será adicionado no sistema, conforme figura abaixo:



Clique no botão  para exportar o log da transação, conforme figura abaixo:

ID Equipamento	Descrição do Equipamento	Serie	Modelo	ID Tipo Equip.	Desc. Tipo Equipamento	Fornecedor ID	Nome Fornecedor	Valor R\$	Observação	Status
1	POS - SIM:89550312000012178795	8,95503E+19	MODELO POS	1	POS	20	TEF-TI CONSULTORIA LTDA	100	NOVO	GRAVADO COM SUCESSO
2	POS - SIM:8955311129991569524	8,95531E+18	MODELO POS	1	POS	20	TEF-TI CONSULTORIA LTDA	100	NOVO	GRAVADO COM SUCESSO
3	POS - SIM:8955311129991569557	8,95531E+18	MODELO POS	1	POS	20	TEF-TI CONSULTORIA LTDA	100	NOVO	GRAVADO COM SUCESSO
4	POS - SIM:8955311429969817743	8,95531E+18	MODELO POS	1	POS	20	TEF-TI CONSULTORIA LTDA	100	NOVO	GRAVADO COM SUCESSO
5	POS - SIM:8955311429959035884	8,95531E+18	MODELO POS	1	POS	20	TEF-TI CONSULTORIA LTDA	100	NOVO	GRAVADO COM SUCESSO
6	POS - SIM:89550532180034029236	8,95505E+19	MODELO POS	1	POS	20	TEF-TI CONSULTORIA LTDA	100	NOVO	GRAVADO COM SUCESSO
7	POS - SIM:89550532180033717385	8,95505E+19	MODELO POS	1	POS	20	TEF-TI CONSULTORIA LTDA	100	NOVO	GRAVADO COM SUCESSO
8	POS - SIM:89550312000012167897	8,95503E+19	MODELO POS	1	POS	20	TEF-TI CONSULTORIA LTDA	100	NOVO	GRAVADO COM SUCESSO

MANUAL DO SISTEMA CG

Esta é a tela de Importação da Planilha de Entrada de Estoque de Chip na Matriz

Importar Planilha de Entrada de Estoque de Chip na Matriz

Planilha ... Total Chips à importar

ID Chip	SIMID	Operadora	Custo R\$	Status	Observação
---------	-------	-----------	-----------	--------	------------

Exportar Layout Vazio Importar Planilha

Este é o layout da planilha:

	A	B
1	SIMID	
2	8955311429966067185	
3	8955311429965990494	
4	8955311429965990478	
5	8955311129991562263	
6	8955311129991562255	
7	8955311129991562248	
8	8955311129991562230	
9	8955311129991562222	

A coluna "A" deve ser formatada como TEXTO para não perder nenhum dígito do SIMID.

Observação:

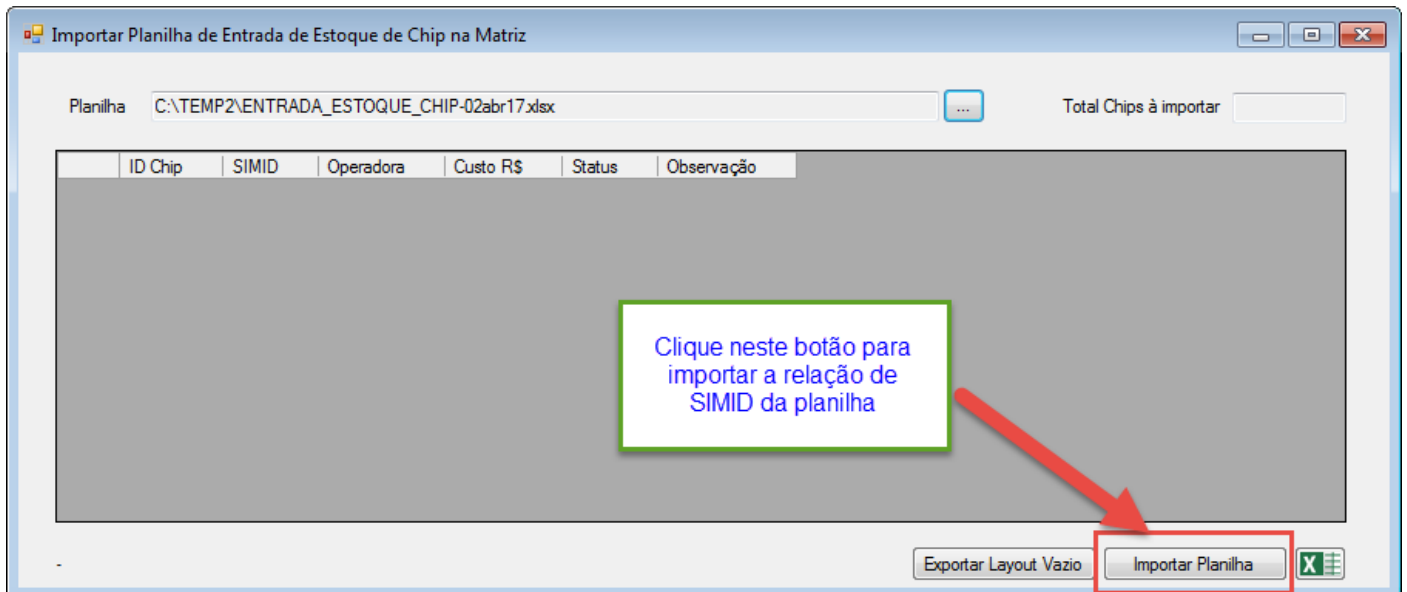
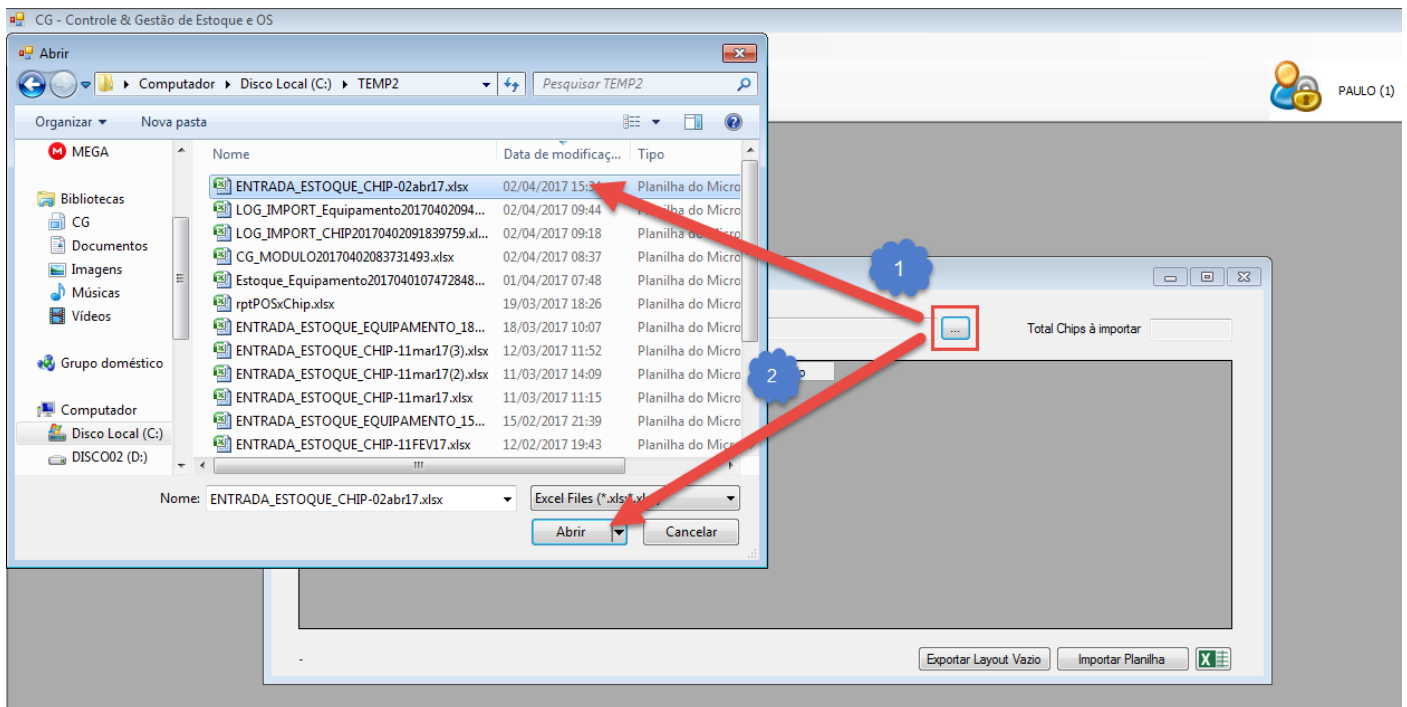
Antes de importar a planilha, os chips devem ser previamente cadastrados no Sistema CG, com as informações de cadastro completas, tais como: Custo, Fornecedor, SIMID, Operadora.

O chip não pode ter estoque alocado em nenhuma loja para ser importado por este processo.

Esta validação é feita para cada linha de SIMID lida e caso encontre estoque alocado ou o SIMID não esteja cadastrado previamente, será gerado uma mensagem de aviso e a entrada de estoque não será feita.

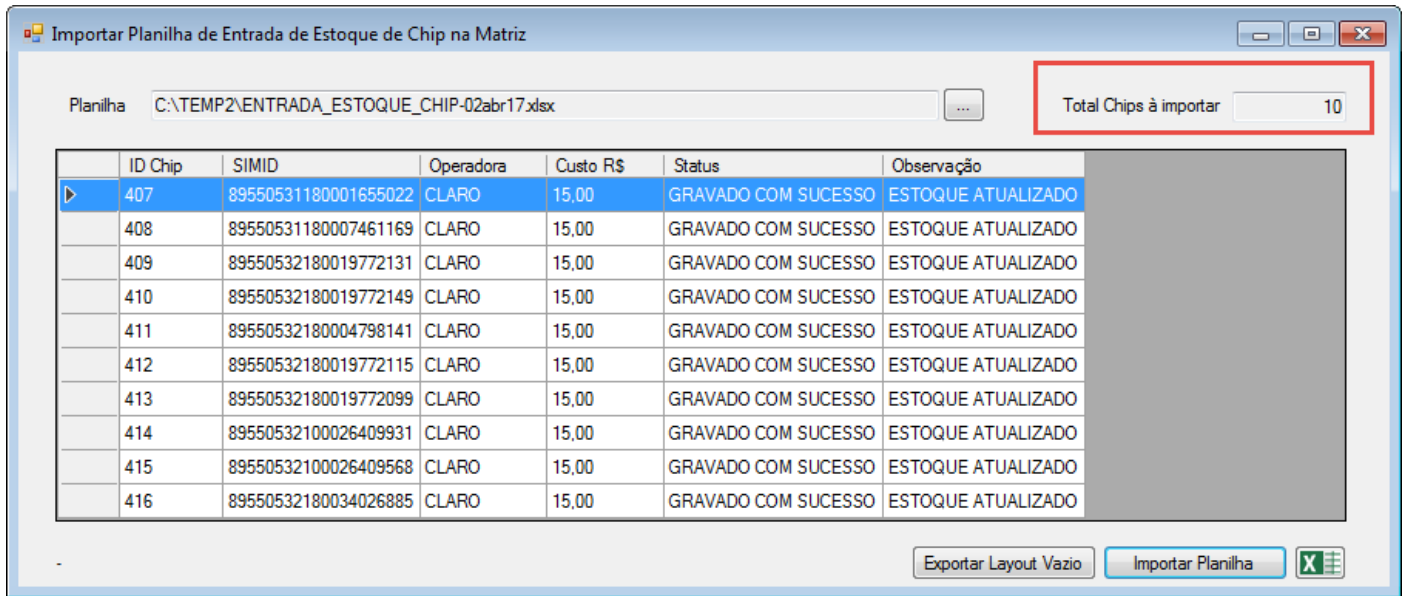
MANUAL DO SISTEMA CG

Clique no botão  para selecionar uma planilha com a relação de SIMID a ser importada.




MANUAL DO SISTEMA CG

O Sistema carrega a planilha toda e valida cada SIMID informado na planilha, e caso não esteja ainda alocado em estoque e o cadastro tenha sido efetuado previamente, o estoque será atualizado, conforme figura abaixo:



Caso contrário, será apontado na coluna Status e Observação o erro que foi verificado.

Clique no botão  para exportar o log da transação, conforme figura abaixo:

LOG_IMPORT_ENTRADA_CHIP20170

LOG_IMPORT_ENTRADA_CHIP20170						
Início Inserir Layout da Página Fórmulas Dados Revisão Exibição Desenvolvedor Te						
<div> <div>Colar</div> <div> <div>Tahoma 8</div> <div> <div>N</div> <div>I</div> <div>S</div> </div> </div> <div> <div>Área de Transf...</div> <div>Fonte</div> </div> <div> <div>Alinhamento</div> <div> <div>Quebrar Texto Automaticamente</div> <div>Mesclar e Centralizar</div> </div> </div> </div>						
A1	ID Chip					
	A	B	C	D	E	F
1	ID Chip	SIMID	Operadora	Custo R\$	Status	Observação
2	407	89550531180001600000	CLARO	15,00	GRAVADO COM SUCESSO	ESTOQUE ATUALIZADO
3	408	89550531180007400000	CLARO	15,00	GRAVADO COM SUCESSO	ESTOQUE ATUALIZADO
4	409	89550532180019700000	CLARO	15,00	GRAVADO COM SUCESSO	ESTOQUE ATUALIZADO
5	410	89550532180019700000	CLARO	15,00	GRAVADO COM SUCESSO	ESTOQUE ATUALIZADO
6	411	89550532180004700000	CLARO	15,00	GRAVADO COM SUCESSO	ESTOQUE ATUALIZADO
7	412	89550532180019700000	CLARO	15,00	GRAVADO COM SUCESSO	ESTOQUE ATUALIZADO
8	413	89550532180019700000	CLARO	15,00	GRAVADO COM SUCESSO	ESTOQUE ATUALIZADO
9	414	89550532100026400000	CLARO	15,00	GRAVADO COM SUCESSO	ESTOQUE ATUALIZADO
10	415	89550532100026400000	CLARO	15,00	GRAVADO COM SUCESSO	ESTOQUE ATUALIZADO
11	416	89550532180034000000	CLARO	15,00	GRAVADO COM SUCESSO	ESTOQUE ATUALIZADO
12						

MANUAL DO SISTEMA CG

Esta é a tela de Importação da Planilha de Entrada de Estoque de POS na Matriz

Importar Planilha de Entrada de Estoque de Equipamentos (POS) na Matriz

Planilha Total Chips à importar

ID Equipamento	Descrição Equipamento	Serie	Modelo	Custo R\$	Status	Observação
----------------	-----------------------	-------	--------	-----------	--------	------------

Exportar Layout Vazio Importar Planilha

Este é o layout da planilha:

Calibri 11

Área de Transf... Fonte Alinhame

A	B
DESCRIÇÃO EQUIPAMENTO	
POS # 541	
POS # 542	
POS # 543	
POS # 544	
POS # 545	

A coluna "A" deve ser formatada como TEXTO e a Descrição do POS deve ser ÚNICA, pois é utilizado como chave para localizar o POS no Sistema.


Observação:

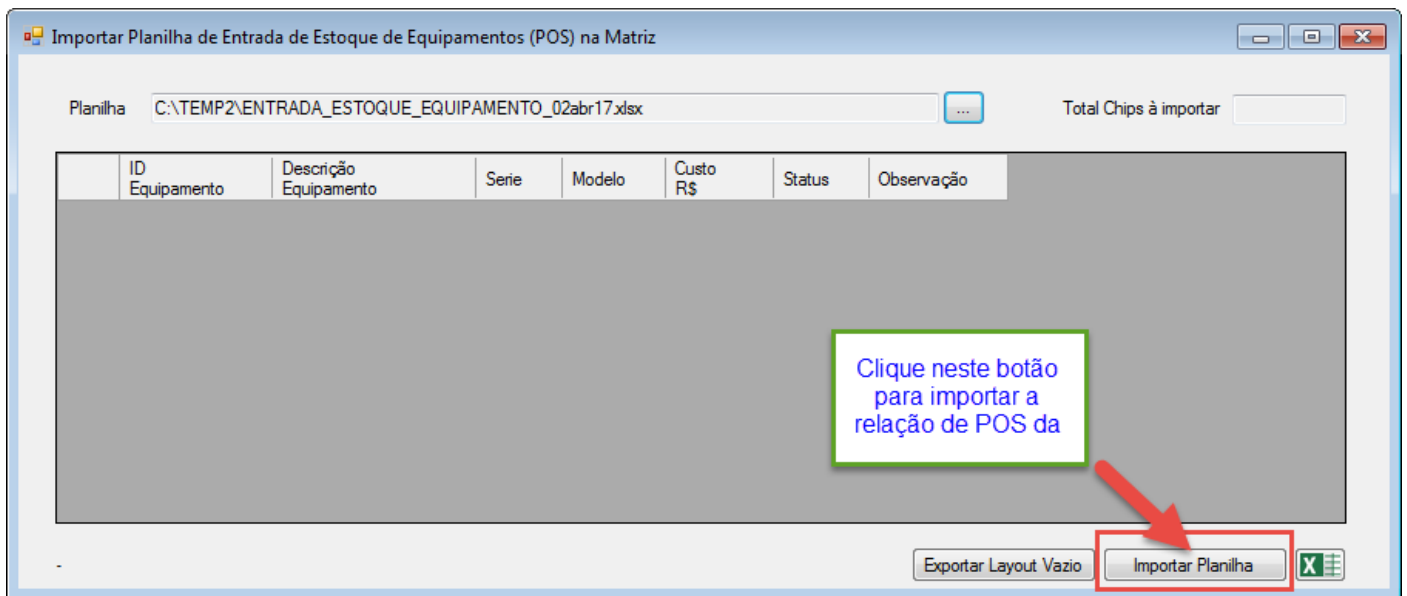
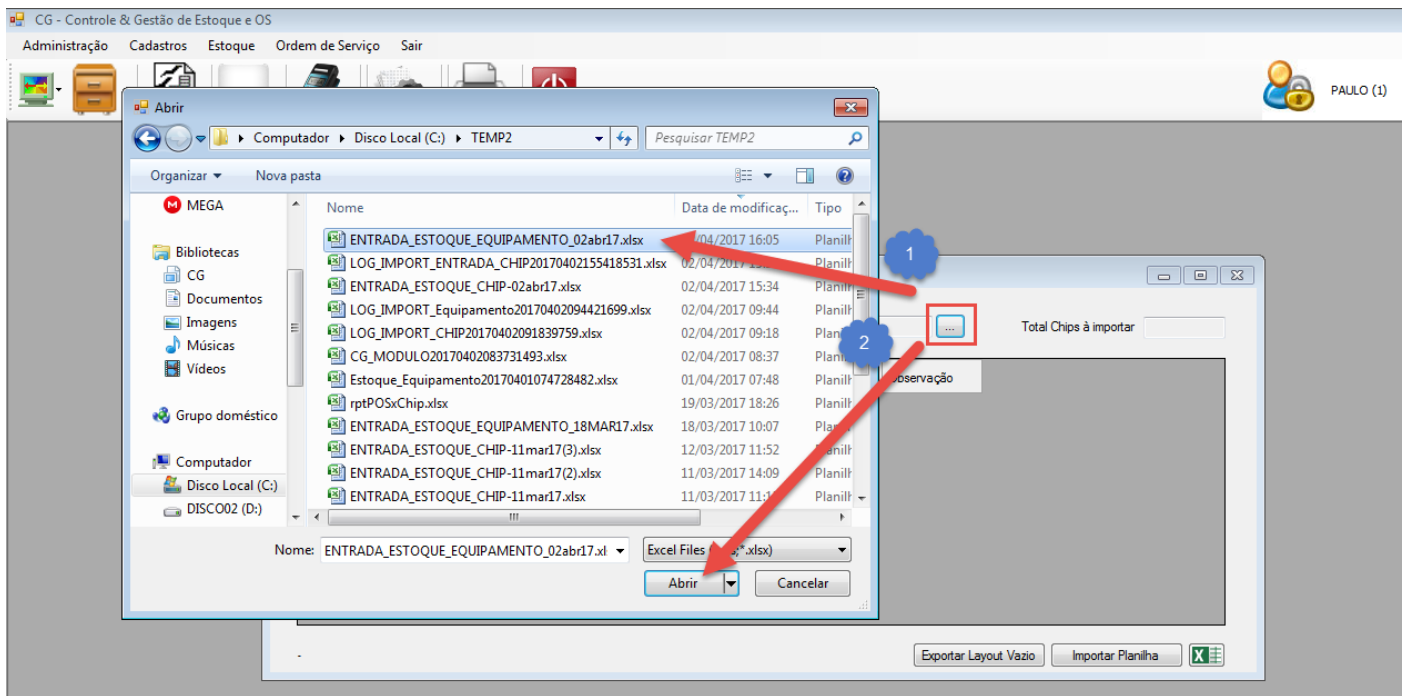
Antes de importar a planilha, os POS devem ser previamente cadastrados no Sistema CG, com as informações de cadastro completas, tais como: Descrição, Série, Modelo, Fornecedor, etc.

O POS não pode ter estoque alocado em nenhuma loja para ser importado por este processo.

Esta validação é feita para cada linha de POS lida e caso encontre estoque alocado ou o POS não esteja cadastrado previamente, será gerado uma mensagem de aviso e a entrada de estoque não será feita.

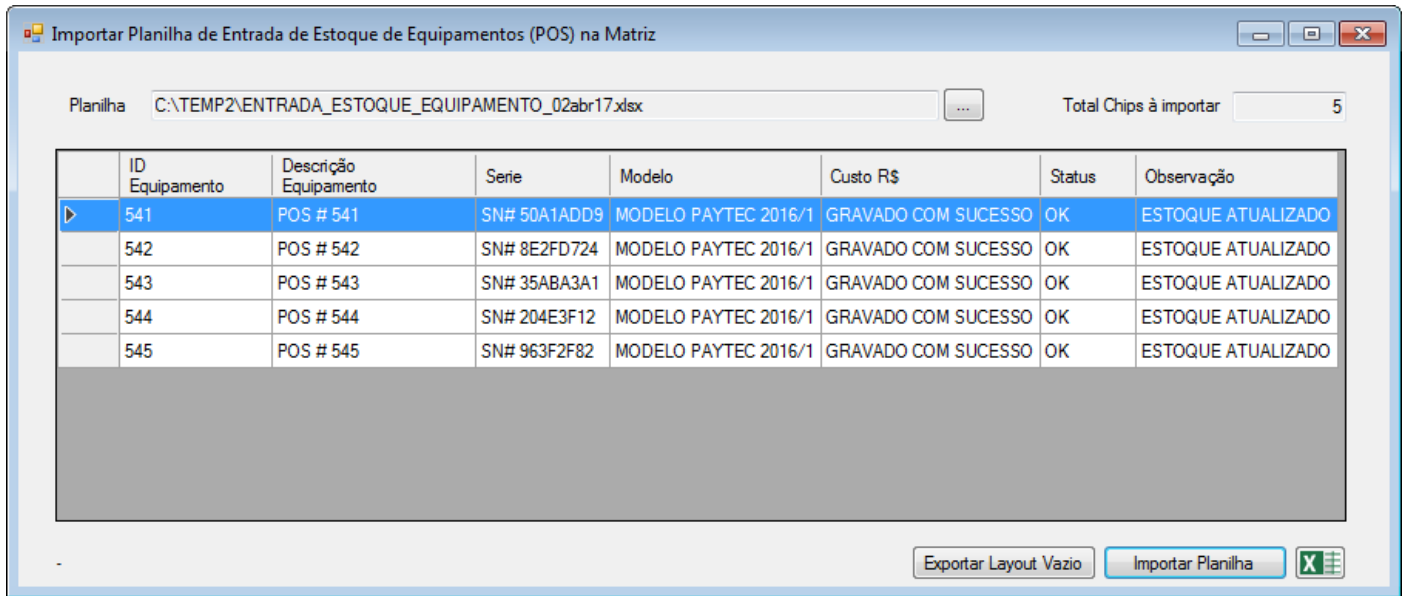
MANUAL DO SISTEMA CG

Clique no botão  para selecionar uma planilha com a relação de POS a ser importada




MANUAL DO SISTEMA CG

O Sistema carrega a planilha toda e valida cada POS informado na planilha, e caso não esteja ainda alocado em estoque e o cadastro tenha sido efetuado previamente, o estoque será atualizado, conforme figura abaixo:

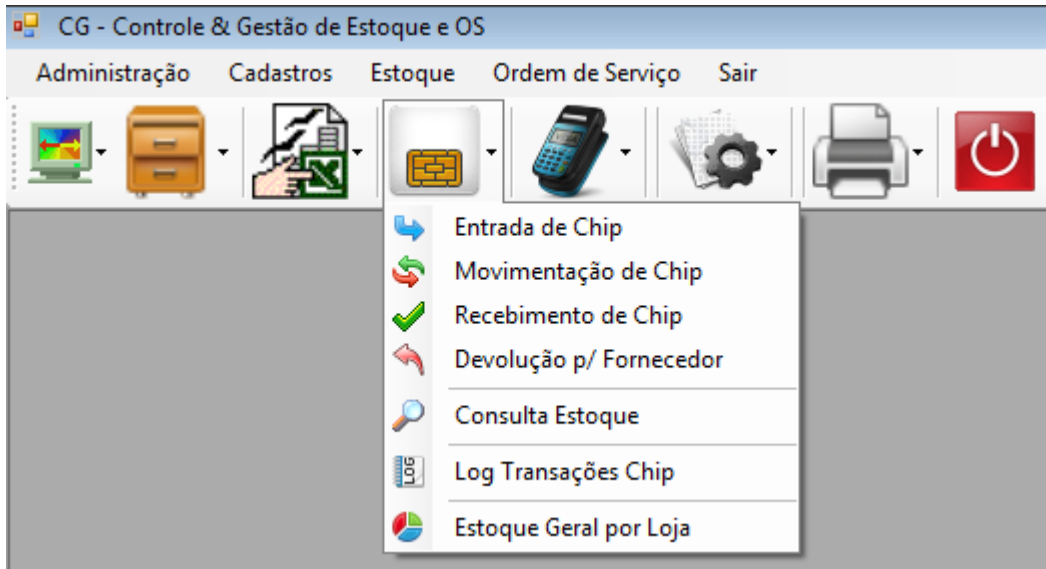


Caso contrário, será apontado na coluna Status e Observação o erro que foi verificado.

Clique no botão  para exportar o log da transação, conforme figura abaixo:

ID Equipamento	Descrição Equipamento	Serie	Modelo	Custo R\$	Status	Observação
541	POS # 541	SN# 50A1ADD9	MODELO PAYTEC 2016/1	GRAVADO COM SUCESSO	OK	ESTOQUE ATUALIZADO
542	POS # 542	SN# 8E2FD724	MODELO PAYTEC 2016/1	GRAVADO COM SUCESSO	OK	ESTOQUE ATUALIZADO
543	POS # 543	SN# 35ABA3A1	MODELO PAYTEC 2016/1	GRAVADO COM SUCESSO	OK	ESTOQUE ATUALIZADO
544	POS # 544	SN# 204E3F12	MODELO PAYTEC 2016/1	GRAVADO COM SUCESSO	OK	ESTOQUE ATUALIZADO
545	POS # 545	SN# 963F2F82	MODELO PAYTEC 2016/1	GRAVADO COM SUCESSO	OK	ESTOQUE ATUALIZADO

Este é o módulo de Estoque de Chip



Neste módulo temos as seguintes opções:

Entrada de Chip para o Estoque da Matriz;

Movimentação de Chip entre Lojas;

Recebimento de Chip (Confirmação do Transito entre uma loja e outra);

Devolução de Chip para Fornecedor (Chip fica no histórico de estoque, mas não pode mais ser utilizado para transações);

Consulta de Estoque de Chip;

Log de Transações de Estoque de Chip

Relatório Gerencial de Estoque de Chip (Estoque Consolidado por Loja);

Esta é a tela de Entrada de Estoque de Chip na Matriz

Entrada de Chip

Romaneio n° Data 02/04/2017

Loja

Visualizar	Id Chip	SIMID#	Id Operadora	Descrição Operadora	Quantidade	Valor R\$	Romaneio n°	Uniqu #Id
------------	---------	--------	--------------	---------------------	------------	-----------	-------------	-----------

18

Para cadastrar uma transação de Entrada de Estoque, clique no botão .

O sistema vai trazer algumas informações por padrão, conforme figura abaixo:

Entrada de Chip

Romaneio n° 10 Data 02/04/2017



Loja 1 MATRIZ

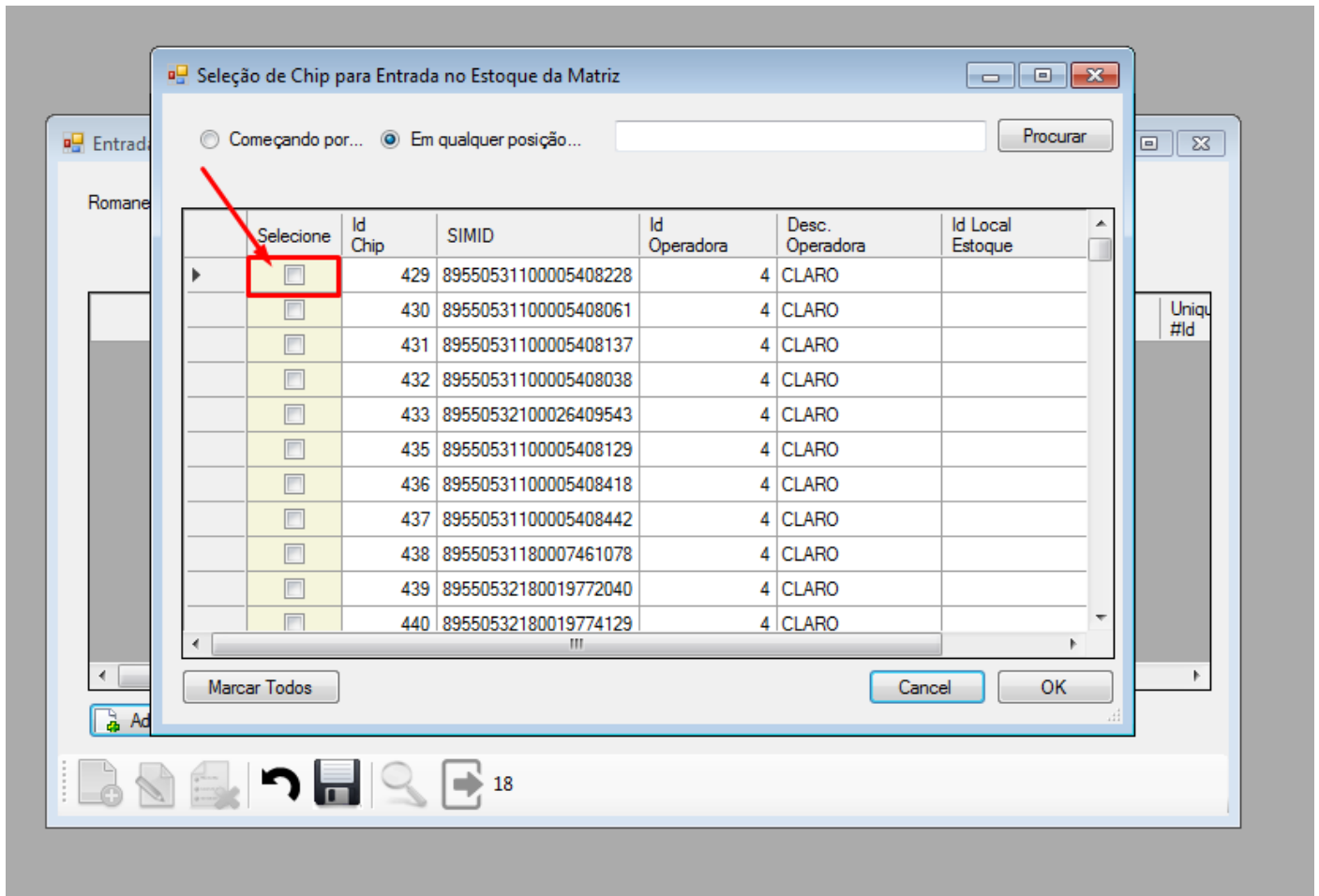
Romaneio é um número seqüencial alimentado automaticamente pelo sistema.

Data é o dia/mês/ano da transação.

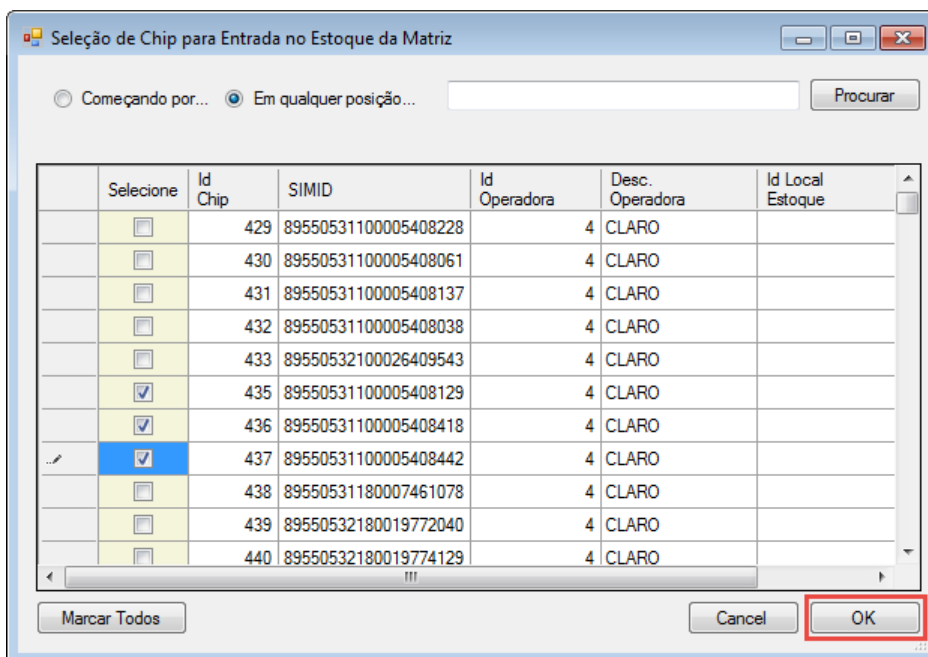
O campo Loja, já vindo preenchido com os dados da Matriz e não pode ser alterado.


MANUAL DO SISTEMA CG

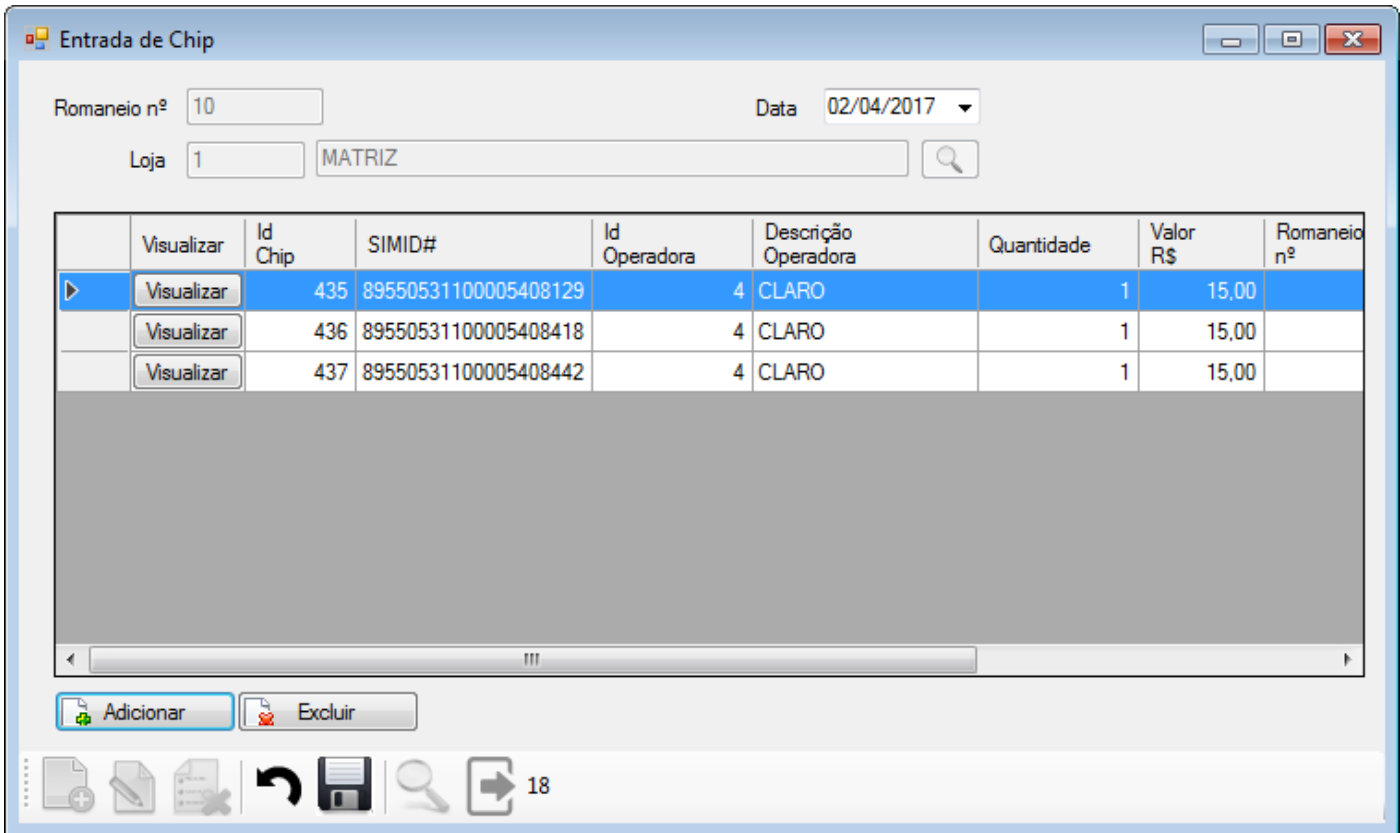
Para incluir itens nesta transação, clique no botão  Adicionar e localize o(s) chip(s) e selecione clicando no campo 



Selecione os itens e confirme no botão OK



Confirme no botão 



The 'Entrada de Chip' window contains the following fields and table:

Romaneio nº: Data:

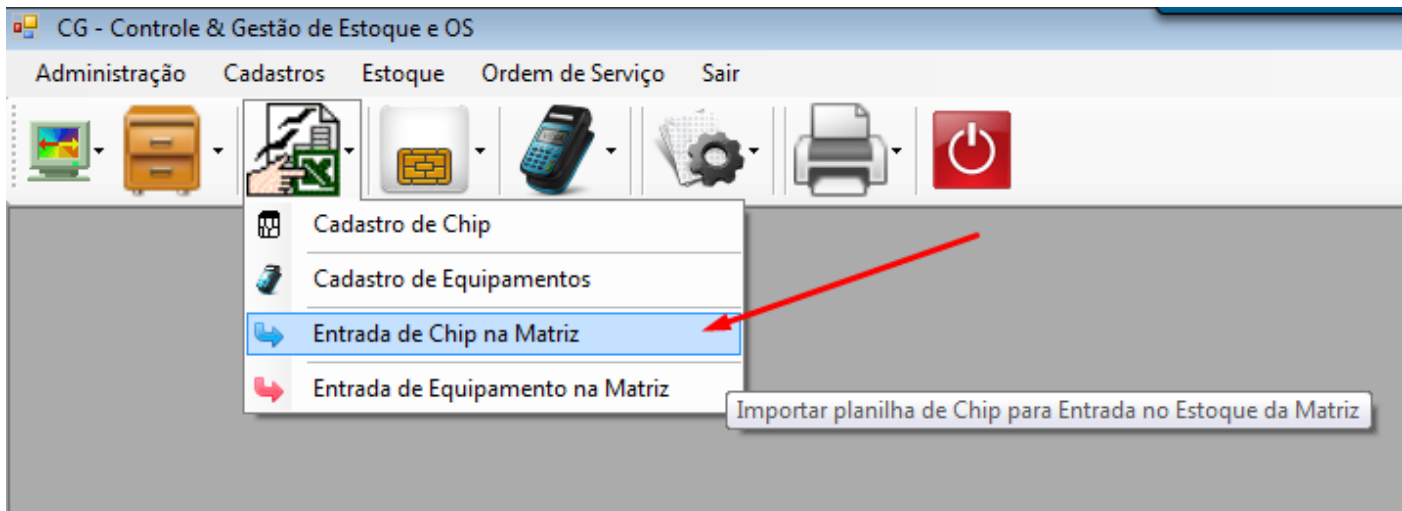
Loja:

	Visualizar	Id Chip	SIMID#	Id Operadora	Descrição Operadora	Quantidade	Valor R\$	Romaneio nº
▶	<input type="button" value="Visualizar"/>	435	89550531100005408129	4	CLARO	1	15,00	
	<input type="button" value="Visualizar"/>	436	89550531100005408418	4	CLARO	1	15,00	
	<input type="button" value="Visualizar"/>	437	89550531100005408442	4	CLARO	1	15,00	

Buttons:

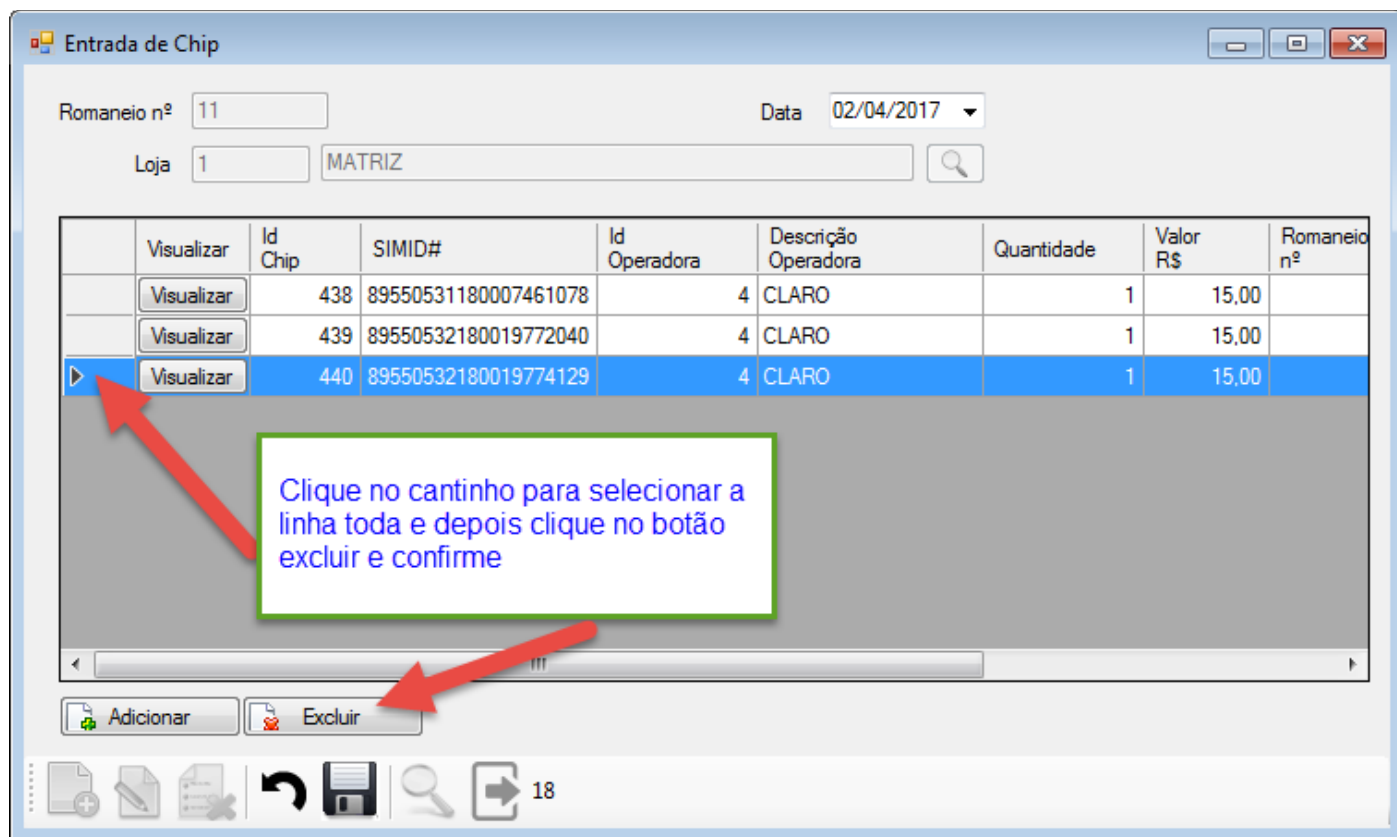
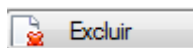
Icons: 18

Esta transação poderá ser feita também no Módulo IMPORTAÇÃO DE BASES EXCEL, conforme figura abaixo:



A entrada de estoque por qualquer uma das opções apresentadas tem o mesmo efeito. Ambas geram a transação de movimento de estoque.

Para Excluir uma Linha clique no botão



Confirme a operação no botão



Esta é a tela de Movimentação de Estoque de Chip entre Lojas

The screenshot shows the 'Movimentação de Chip' window. It has a title bar with standard window controls. Below the title bar, there are search filters: 'Romaneio nº' (empty), 'Data' (02/04/2017), 'Resp. Transito' (empty), 'Loja Origem' (empty), and 'Loja Destino' (empty). Each filter has a search icon to its right. Below the filters is a table with the following columns: 'Visualizar', 'Id Chip', 'SIMID#', 'Id Operadora', 'Descrição Operadora', 'Quantidade', 'Valor R\$', 'Romaneio nº', and 'Uniqu #Id'. The table body is currently empty. At the bottom of the window, there are buttons for 'Adicionar' and 'Excluir', and a toolbar with icons for file operations and a count of '19'.

Para cadastrar uma transação de Movimentação de Estoque, clique no botão .

O sistema vai trazer algumas informações por padrão, conforme figura abaixo:

The screenshot shows the 'Movimentação de Chip' window with pre-filled data. The 'Romaneio nº' field contains '31'. The 'Data' field contains '02/04/2017'. The 'Resp. Transito' field is empty. The 'Loja Origem' field contains '1' and 'MATRIZ'. The 'Loja Destino' field is empty. Each filter has a search icon to its right.

Informe o responsável pelo transito, clicando no botão .

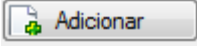
A close-up of the 'Resp. Transito' search button. A red arrow points to the search icon.

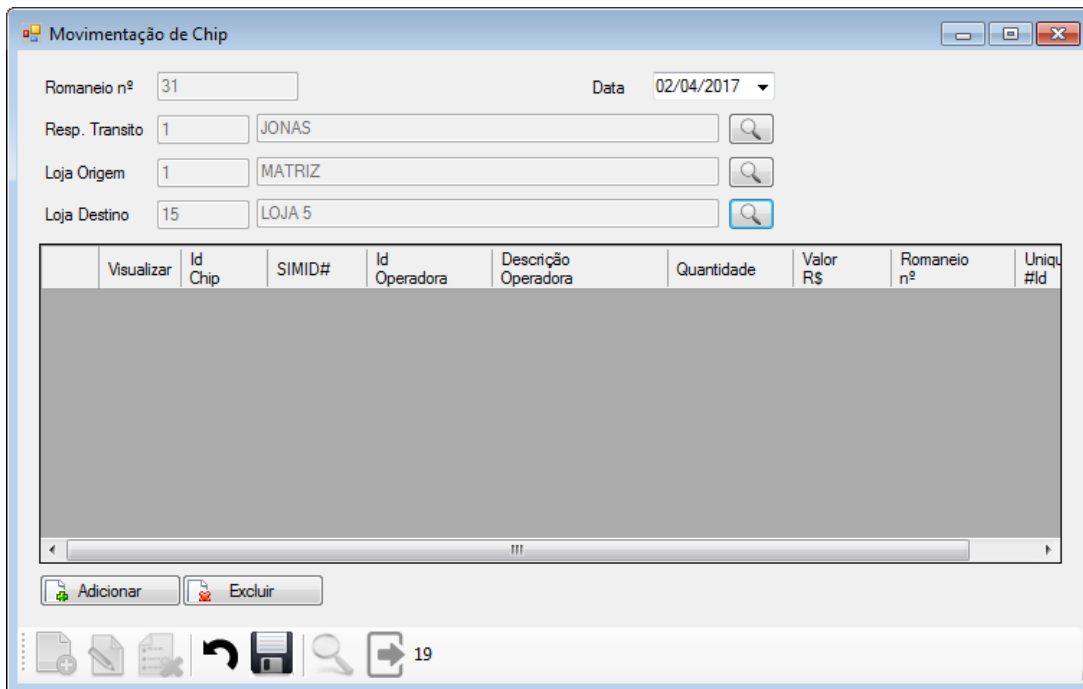
Informe a Loja de Origem clicando no botão , caso seja diferente de "Matriz"

A close-up of the 'Loja Origem' search button. A red arrow points to the search icon.

Informe a Loja de Destino clicando no botão .

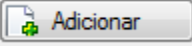

A close-up of the 'Loja Destino' search button. A red arrow points to the search icon.

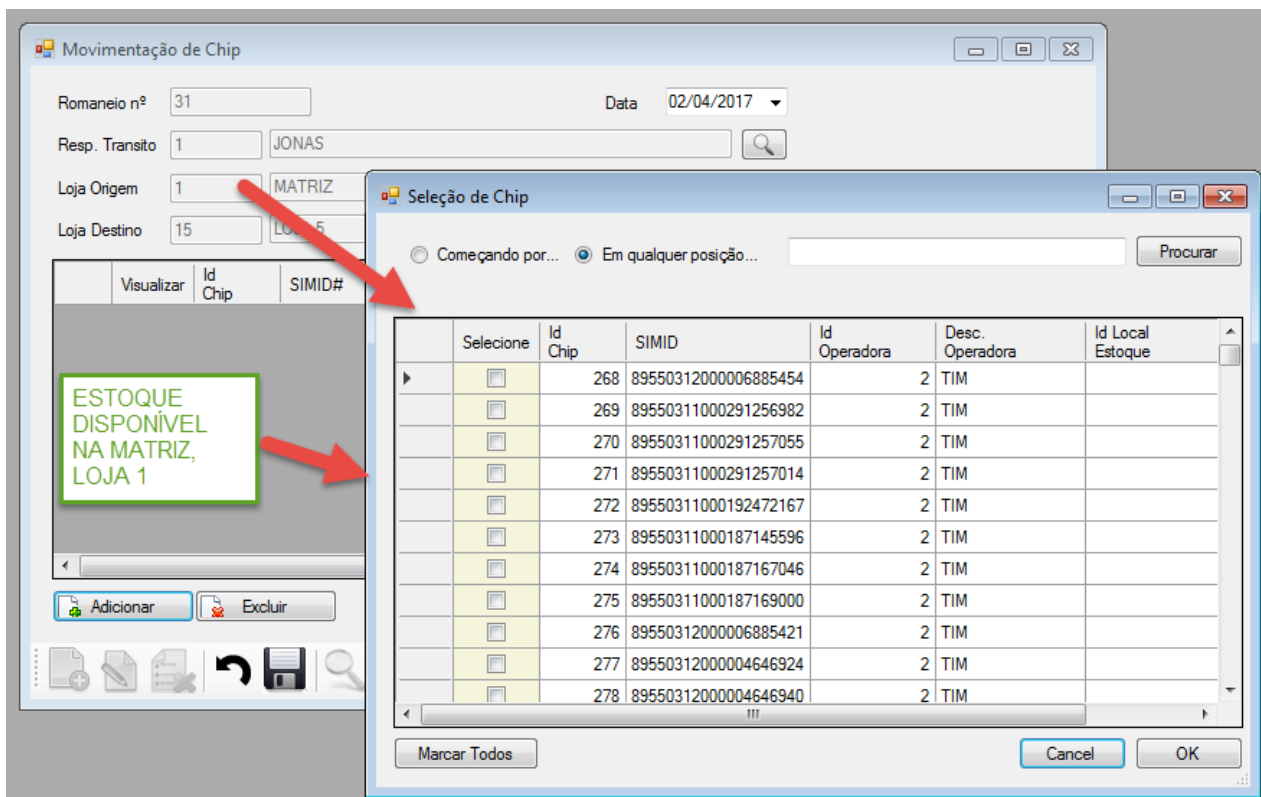
Selecione o botão  para adicionar os itens para adicionar os itens



The 'Movimentação de Chip' window contains the following fields and controls:

- Form fields: Romaneio nº (31), Data (02/04/2017), Resp. Transito (1), JONAS, Loja Origem (1), MATRIZ, Loja Destino (15), LOJA 5.
- Table headers: Visualizar, Id Chip, SIMID#, Id Operadora, Descrição Operadora, Quantidade, Valor R\$, Romaneio nº, Uniqu #Id.
- Buttons: Adicionar, Excluir.
- Footer: A toolbar with icons for file operations and a page number '19'.

Para incluir itens nesta transação, clique no botão  e localize o(s) chip(s) e selecione clicando no campo , depois confirme no botão OK



The image shows the 'Movimentação de Chip' window with a 'Seleção de Chip' dialog box open. A red arrow points from the 'Adicionar' button in the main window to the 'Seleção de Chip' dialog. Another red arrow points from a green box labeled 'ESTOQUE DISPONÍVEL NA MATRIZ, LOJA 1' to the 'Seleção de Chip' dialog. The dialog has the following elements:

- Radio buttons: 'Começando por...' (unselected) and 'Em qualquer posição...' (selected).
- Search button: Procurar.
- Table headers: Seleção, Id Chip, SIMID, Id Operadora, Desc. Operadora, Id Local Estoque.
- Table data (rows 268-278):

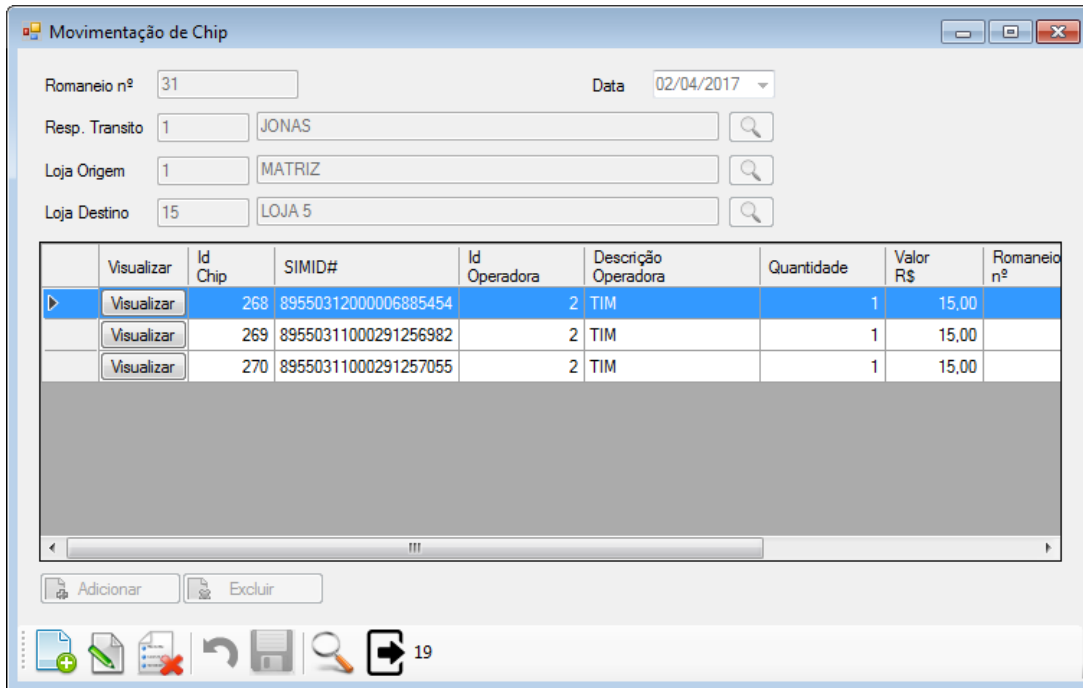
Seleção	Id Chip	SIMID	Id Operadora	Desc. Operadora	Id Local Estoque
<input type="checkbox"/>	268	89550312000006885454	2	TIM	
<input type="checkbox"/>	269	89550311000291256982	2	TIM	
<input type="checkbox"/>	270	89550311000291257055	2	TIM	
<input type="checkbox"/>	271	89550311000291257014	2	TIM	
<input type="checkbox"/>	272	89550311000192472167	2	TIM	
<input type="checkbox"/>	273	89550311000187145596	2	TIM	
<input type="checkbox"/>	274	89550311000187167046	2	TIM	
<input type="checkbox"/>	275	89550311000187169000	2	TIM	
<input type="checkbox"/>	276	89550312000006885421	2	TIM	
<input type="checkbox"/>	277	89550312000004646924	2	TIM	
<input type="checkbox"/>	278	89550312000004646940	2	TIM	

Buttons at the bottom of the dialog: Marcar Todos, Cancel, OK.

Confirme a operação no botão 

MANUAL DO SISTEMA CG

No exemplo abaixo foram transferidos 3 chips do Estoque da Loja 1 para o Estoque da Loja 5

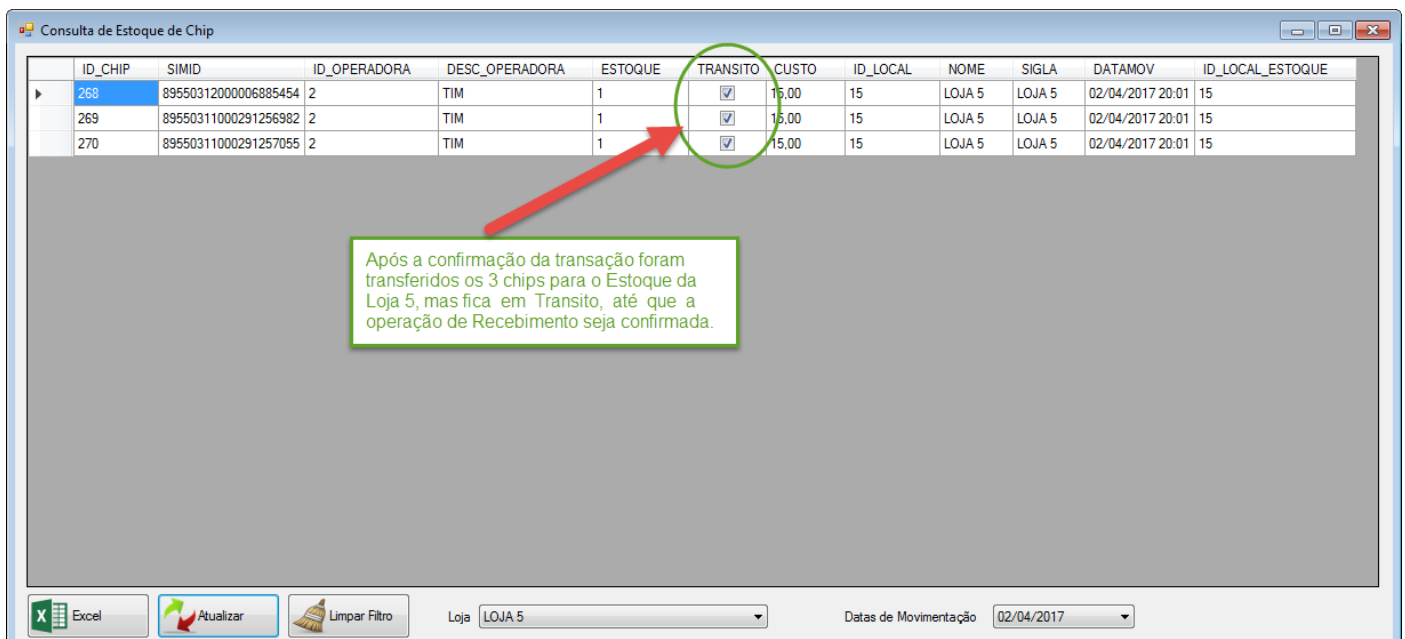
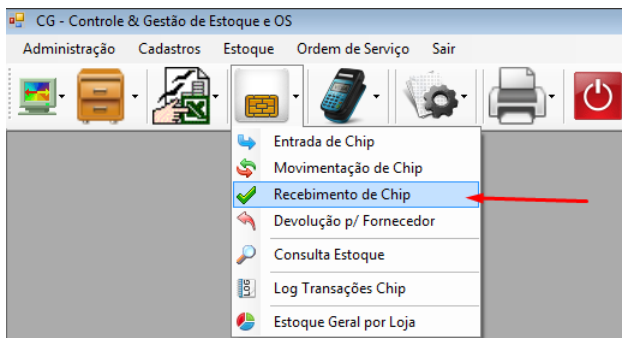


Formulário de Movimentação de Chip. Campos de entrada: Romaneio nº 31, Data 02/04/2017, Resp. Transito 1 JONAS, Loja Origem 1 MATRIZ, Loja Destino 15 LOJA 5. Tabela de chips selecionados:

	Visualizar	Id Chip	SIMID#	Id Operadora	Descrição Operadora	Quantidade	Valor R\$	Romaneio nº
▶	Visualizar	268	8955031200006885454	2	TIM	1	15,00	
	Visualizar	269	89550311000291256982	2	TIM	1	15,00	
	Visualizar	270	89550311000291257055	2	TIM	1	15,00	

Botões: Adicionar, Excluir. Barra de ferramentas com ícones de arquivo, impressão, busca, etc. Total: 19.

Após a confirmação da transação foram transferidos os 3 chips selecionados do estoque da Loja 1 (Matriz) para o estoque da Loja 5, mas fica "em transito", até que a operação de recebimento seja confirmada.



Consulta de Estoque de Chip. Tabela de resultados:

	ID_CHIP	SIMID	ID_OPERADORA	DESC_OPERADORA	ESTOQUE	TRANSITO	CUSTO	ID_LOCAL	NOME	SIGLA	DATAMOV	ID_LOCAL_ESTOQUE
▶	268	8955031200006885454	2	TIM	1	<input checked="" type="checkbox"/>	15,00	15	LOJA 5	LOJA 5	02/04/2017 20:01	15
	269	89550311000291256982	2	TIM	1	<input checked="" type="checkbox"/>	15,00	15	LOJA 5	LOJA 5	02/04/2017 20:01	15
	270	89550311000291257055	2	TIM	1	<input checked="" type="checkbox"/>	15,00	15	LOJA 5	LOJA 5	02/04/2017 20:01	15

Barra de ferramentas: Excel, Atualizar, Limpar Filtro. Loja: LOJA 5. Data de Movimentação: 02/04/2017.

Após a confirmação da transação foram transferidos os 3 chips para o Estoque da Loja 5, mas fica em Transito, até que a operação de Recebimento seja confirmada.

Esta é a tela de Recebimento de Chip

RecebimentoChip

Data Movimento (de): 02/04/2017 até: 02/04/2017

Romaneios

	EDITAR	Romaneio nº	Data Movto.	ID Origem	Loja Origem	Id Destino	Loja Destino	Cód. Resp.	Res
▶	<input type="button" value="EDITAR"/>	31	02/04/2017 00:00:00	1	MATRIZ	15	LOJA 5	1	JON
	<input type="button" value="EDITAR"/>	30	02/04/2017 00:00:00	1	MATRIZ	13	LOJA 3	1	JON

Detalhe Romaneio (modo consulta)

	Rebebido?	Id Chip	SIMID	Id Operadora	Desc. Operadora	QTD	Valor R\$	ID Romaneio	CHAVE ID
▶	<input checked="" type="checkbox"/>	268	89550312000006885454	2	TIM	1	15,00	31	ce42fe5c-d
	<input type="checkbox"/>	269	89550311000291256982	2	TIM	1	15,00	31	21f42d5e-2
	<input type="checkbox"/>	270	89550311000291257055	2	TIM	1	15,00	31	64304f32f

O sistema filtra as transações de Movimento de Estoque de Chip, por período, trazendo por padrão a data do dia corrente (hoje). Para filtrar um período diferente, selecione o período nos campos de data, conforme figura abaixo:

Data Movimento (de): 02/04/2017 até: 02/04/2017

Depois confirme no botão

Clique no botão EDITAR para confirmar o recebimento da transação

RecebimentoChip

Data Movimento (de): 02/04/2017 até: 02/04/2017

Romaneios

	EDITAR	Romaneio nº	Data Movto.	ID Origem	Loja Origem
▶	<input type="button" value="EDITAR"/>	31	02/04/2017 00:00:00	1	MATRIZ
	<input type="button" value="EDITAR"/>	30	02/04/2017 00:00:00	1	MATRIZ

MANUAL DO SISTEMA CG

Clique no check ✓ para receber o item e depois clique no botão SALVAR, conforme figura abaixo:

RecebimentoChip

Data Movimento (de): 02/04/2017 até: 02/04/2017 Filtar

Romaneios

	EDITAR	Romaneio nº	Data Movto.	ID Origem	Loja Origem	Id Destino	Loja Destino	Cód. Resp.	Res
▶	SALVAR	31	02/04/2017 00:00:00	1	MATRIZ	15	LOJA 5	1	JON
	EDITAR	30	02/04/2017 00:00:00	1	MATRIZ	13	LOJA 3	1	JON

CLIQUE EM SALVAR PARA CONFIRMAR 2

Detalhe Romaneio (modo edição)

	Recebido?	Id Chip	SIMID	Id Operadora	Desc. Operadora	QTD	Valor R\$	ID Romaneio	CHAVE ID
	<input checked="" type="checkbox"/>	268	89550312000006885454	2	TIM	1	15,00	31	ce42fe5c-d
	<input checked="" type="checkbox"/>	269	89550311000291256982	2	TIM	1	15,00	31	21f42d5e-2
	<input checked="" type="checkbox"/>	270	89550311000291257055	2	TIM	1	15,00	31	64304f32f

Confirme o recebimento 1

Fechar

Após confirmação do recebimento, o estoque sai da situação "Em Transito" e entra em definitivo para o estoque da Loja 5

Consulta de Estoque de Chip

	ID_CHIP	SIMID	ID_OPERADORA	DESC_OPERADORA	ESTOQUE	TRANSITO	CUSTO	ID_LOCAL	NOME	SIGLA	DATAMOV	ID_LOCAL_ESTOQUE
▶	268	89550312000006885454	2	TIM	1	<input type="checkbox"/>	5,00	15	LOJA 5	LOJA 5	02/04/2017 20:40	15
	269	89550311000291256982	2	TIM	1	<input type="checkbox"/>	5,00	15	LOJA 5	LOJA 5	02/04/2017 20:40	15
	270	89550311000291257055	2	TIM	1	<input type="checkbox"/>	15,00	15	LOJA 5	LOJA 5	02/04/2017 20:40	15

APÓS O RECEBIMENTO, O ESTOQUE ENTRA EM DEFINITIVO PARA A LOJA 5 E SAI DO TRANSITO

Excel Atualizar Limpar Filtro Loja: LOJA 5 Datas de Movimentação: 02/04/2017

Esta é a tela de Devolução de Chip da Matriz para o Fornecedor

Visualizar	Id Chip	SIMID#	Id Operadora	Descrição Operadora	Cód. Motivo	Descrição Motivo	Id Romaneio
------------	---------	--------	--------------	---------------------	-------------	------------------	-------------

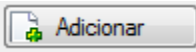

Para cadastrar uma transação de Devolução de Chip da Matriz para o Fornecedor, clique no botão .

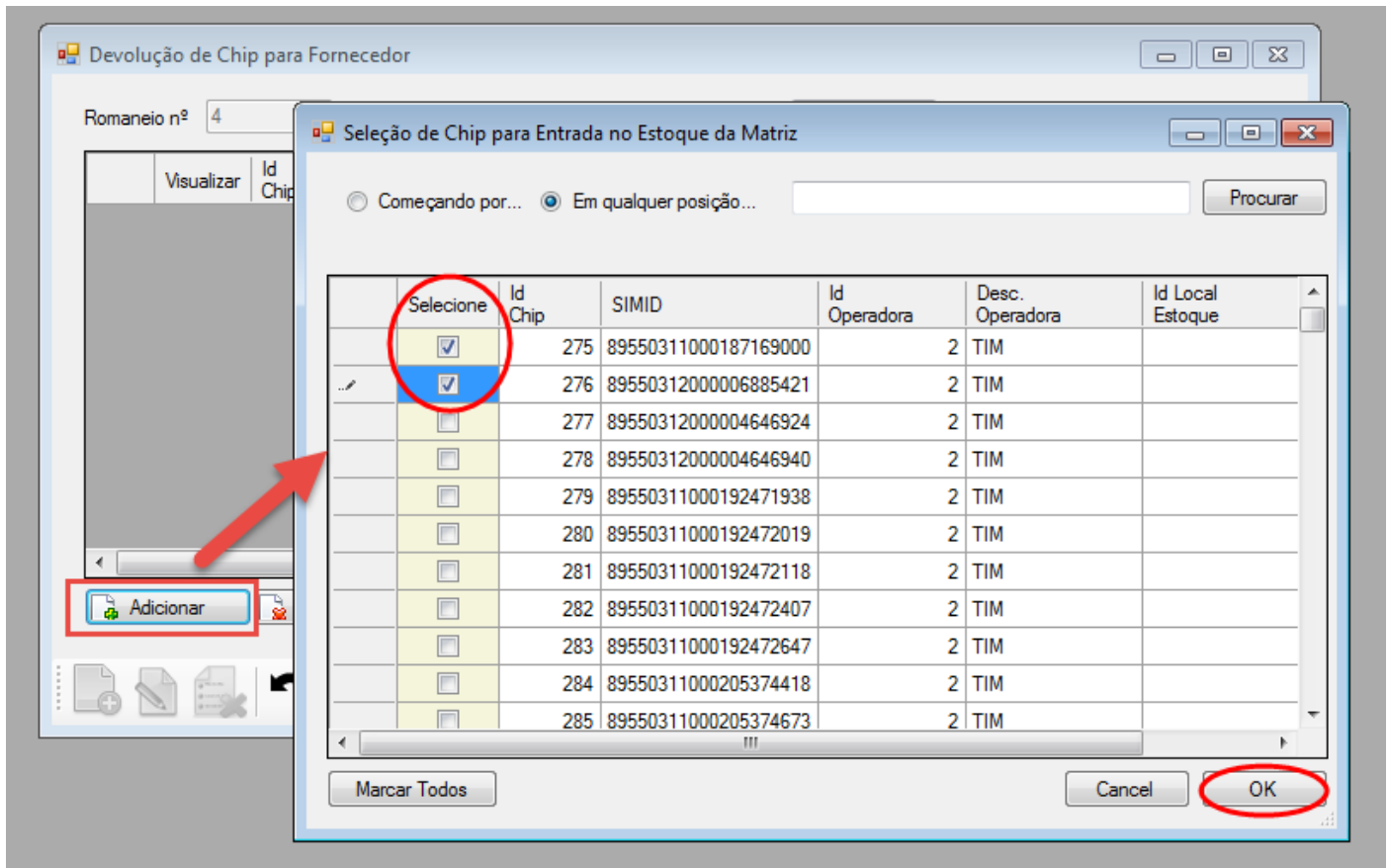
O sistema vai trazer algumas informações por padrão, conforme figura abaixo:

Romaneio nº 4 Data 02/04/2017

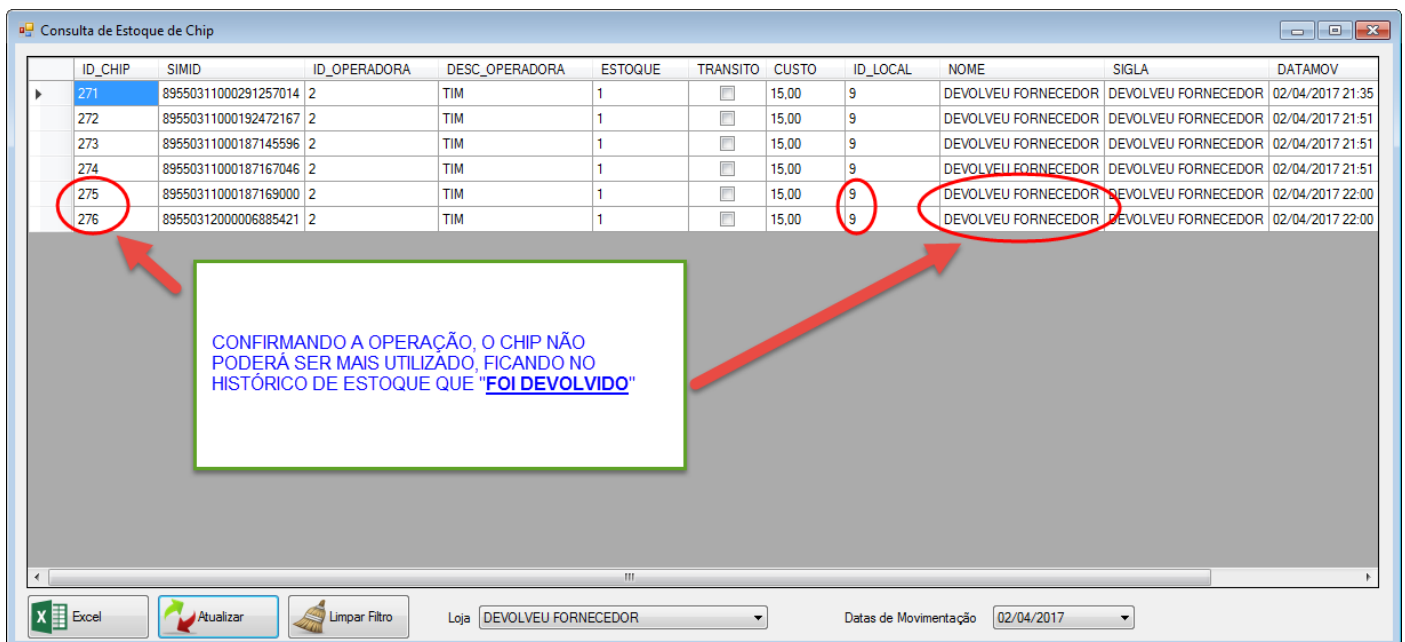
O código de Romaneio será gerado automaticamente pelo sistema e a Data vem preenchida com a Data Atual do Sistema.

MANUAL DO SISTEMA CG

Para incluir itens nesta transação, clique no botão  e localize o(s) chip(s) e selecione clicando no campo , depois confirme no botão OK



Confirme a operação no botão 



Esta é a tela de Consulta de Estoque de Chip

Consulta de Estoque de Chip

ID_CHIP	SIMID	ID_OPERADORA	DESC_OPERADORA	ESTOQUE	TRANSITO	CUSTO	ID_LOCAL	NOME	SIGLA	DATAMOV
100	89550312000012178795	2	TIM	1	<input checked="" type="checkbox"/>	15,00	11	LOJA 1	LOJA 1	11/03/2017 11:
101	8955311129991569524	3	OI	1	<input checked="" type="checkbox"/>	15,00	11	LOJA 1	LOJA 1	11/03/2017 11:
102	8955311129991569557	3	OI	1	<input checked="" type="checkbox"/>	15,00	11	LOJA 1	LOJA 1	11/03/2017 11:
103	8955311429969817743	3	OI	1	<input checked="" type="checkbox"/>	17,00	11	LOJA 1	LOJA 1	11/03/2017 11:
104	8955311429959035984	3	OI	1	<input checked="" type="checkbox"/>	15,00	11	LOJA 1	LOJA 1	11/03/2017 11:
105	89550532180034029236	4	CLARO	1	<input checked="" type="checkbox"/>	15,00	11	LOJA 1	LOJA 1	11/03/2017 11:
106	89550532180033717385	4	CLARO	1	<input checked="" type="checkbox"/>	15,00	11	LOJA 1	LOJA 1	11/03/2017 11:
107	89550312000012167897	2	TIM	1	<input checked="" type="checkbox"/>	15,00	11	LOJA 1	LOJA 1	11/03/2017 11:
108	89550312000012109717	2	TIM	1	<input checked="" type="checkbox"/>	15,00	11	LOJA 1	LOJA 1	11/03/2017 11:
109	89550312000006878798	2	TIM	1	<input checked="" type="checkbox"/>	15,00	11	LOJA 1	LOJA 1	11/03/2017 11:
110	8955311129991569128	3	OI	1	<input checked="" type="checkbox"/>	15,00	12	LOJA 2	LOJA 2	11/03/2017 11:
111	8955311129991569243	3	OI	1	<input checked="" type="checkbox"/>	15,00	12	LOJA 2	LOJA 2	11/03/2017 11:
112	8955311129991569250	3	OI	1	<input checked="" type="checkbox"/>	15,00	12	LOJA 2	LOJA 2	11/03/2017 11:
113	89550312000012171626	2	TIM	1	<input checked="" type="checkbox"/>	15,00	12	LOJA 2	LOJA 2	11/03/2017 11:
114	89550312000012171634	2	TIM	1	<input checked="" type="checkbox"/>	15,00	12	LOJA 2	LOJA 2	11/03/2017 11:
115	89550312000012171378	2	TIM	1	<input checked="" type="checkbox"/>	15,00	12	LOJA 2	LOJA 2	11/03/2017 11:
116	89550312000012171352	2	TIM	1	<input checked="" type="checkbox"/>	15,00	12	LOJA 2	LOJA 2	11/03/2017 11:
117	89550312000010828813	2	TIM	1	<input checked="" type="checkbox"/>	15,00	12	LOJA 2	LOJA 2	11/03/2017 11:
118	89550312000010828821	2	TIM	1	<input checked="" type="checkbox"/>	15,00	12	LOJA 2	LOJA 2	11/03/2017 11:

Excel Atualizar Limpar Filtro Loja <TODOS> Datas de Movimentação TODAS

Por padrão a tela traz todas as posições de estoque de todas as lojas em todos os períodos.

Caso queira "refinar o filtro", selecione algum valor no combo Loja e/ou Datas de Movimentação

Loja <TODOS>

Datas de Movimentação TODAS

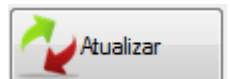
Após selecionar valores nos combos, clique em



Para voltar à configuração padrão inicial, clique no botão



e em seguida



MANUAL DO SISTEMA CG

Esta é a tela de Consulta de Log de Transações de Estoque de Chip

Consulta de Log de Transações de Chip

Período (De): 02/04/2017 (Até): 02/04/2017

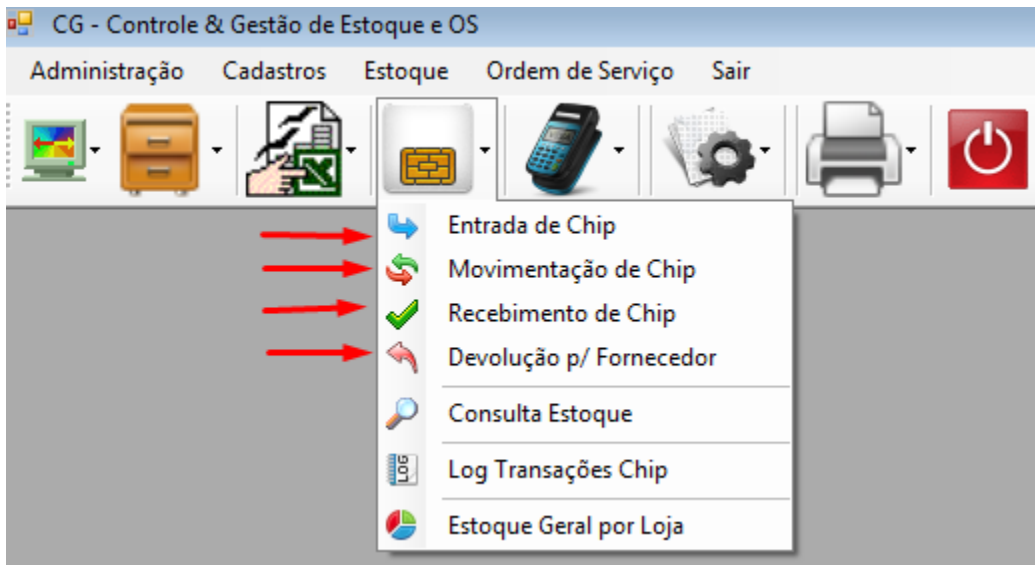
ROMANEIO	MODULO	TIPO_PRODUTO	TIPO_OP	DATAMOV	ID_USUARIO	NOME
1193	ENTRADA DE CHIP	C	I	02/04/2017 15:48	1	PAULO DEVIDE
1195	ENTRADA DE CHIP	C	I	02/04/2017 17:36	1	PAULO DEVIDE
1196	ENTRADA DE CHIP	C	A	02/04/2017 17:41	1	PAULO DEVIDE
1199	ENTRADA DE CHIP	C	I	02/04/2017 18:25	1	PAULO DEVIDE
1200	MOVIMENTAÇÃO DE CHIP	C	I	02/04/2017 18:26	1	PAULO DEVIDE
1201	ENTRADA DE CHIP	C	I	02/04/2017 19:10	1	PAULO DEVIDE

ROMANEIO	ID_PRODUTO	SIMID	ID_OPERADORA	DESC_OPERADORA	ENTRADA_SAIDA	QUANTIDADE	TRANSITO	ID_TRANSACAO	DESC_TRANSACAO	ID_
1200	267	89550312000006885231	2	TIM	E	1	<input checked="" type="checkbox"/>	MIC	MOVIMENTO - INCLUSÃO (CHIP)	1
1200	265	89550312000006885538	2	TIM	E	1	<input checked="" type="checkbox"/>	MIC	MOVIMENTO - INCLUSÃO (CHIP)	1
1200	266	89550312000006885587	2	TIM	E	1	<input checked="" type="checkbox"/>	MIC	MOVIMENTO - INCLUSÃO (CHIP)	1

Atualizar

Nesta tela são registradas todas as operações de cadastro que transacionam estoque, no Sistema CG.

As operações são:



Entrada de Chip na Matriz;

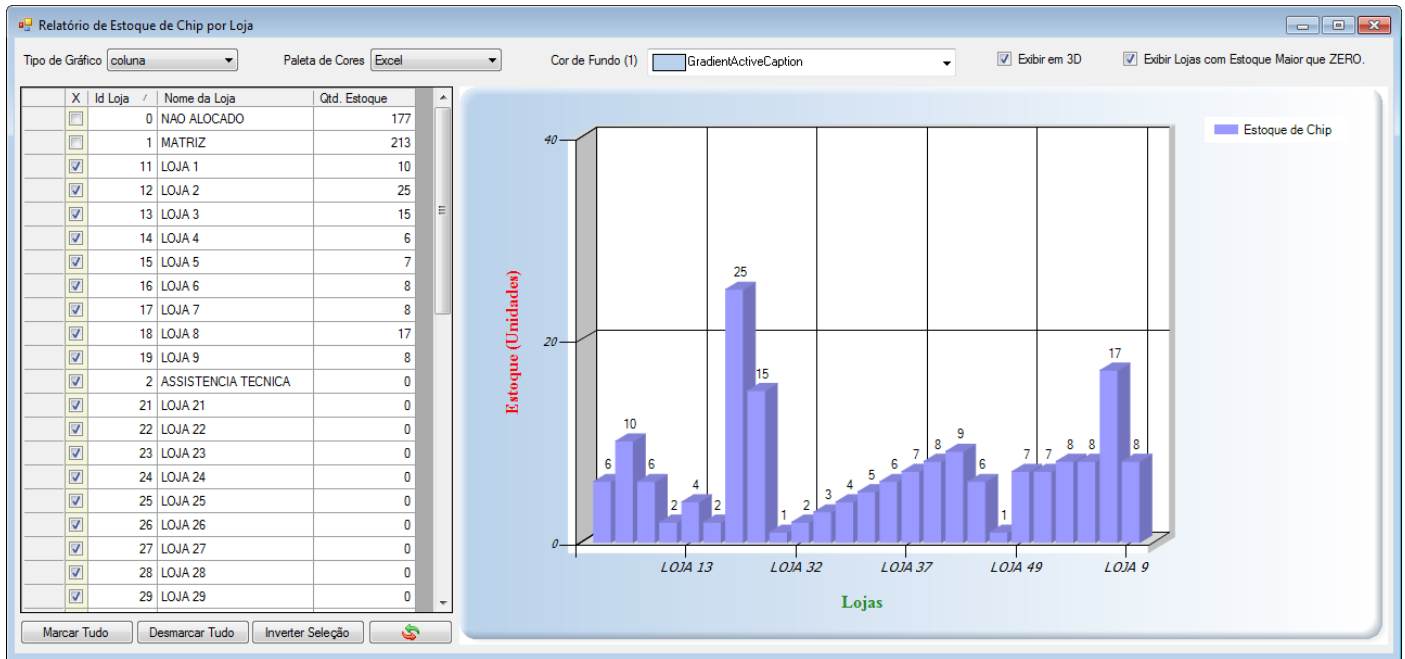
Movimentação de Chip entre Lojas;

Recebimento de Chip;

Devolução de Chip para Fornecedor (desativação do Chip)

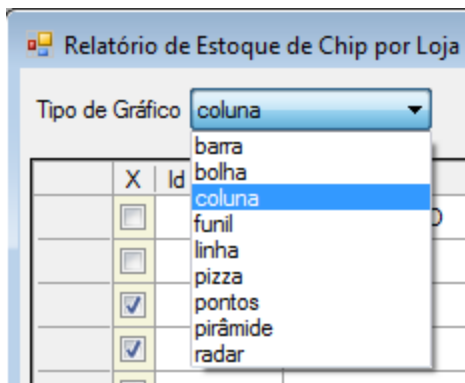
MANUAL DO SISTEMA CG

Esta é a tela de Relatório Gerencial de Estoque Consolidado por Loja



Nesta tela é possível elaborar várias visões gerenciais, utilizando os filtros e os vários tipos de gráficos disponíveis. Também é possível utilizar várias combinações de cores, para uma melhora na visualização das informações.

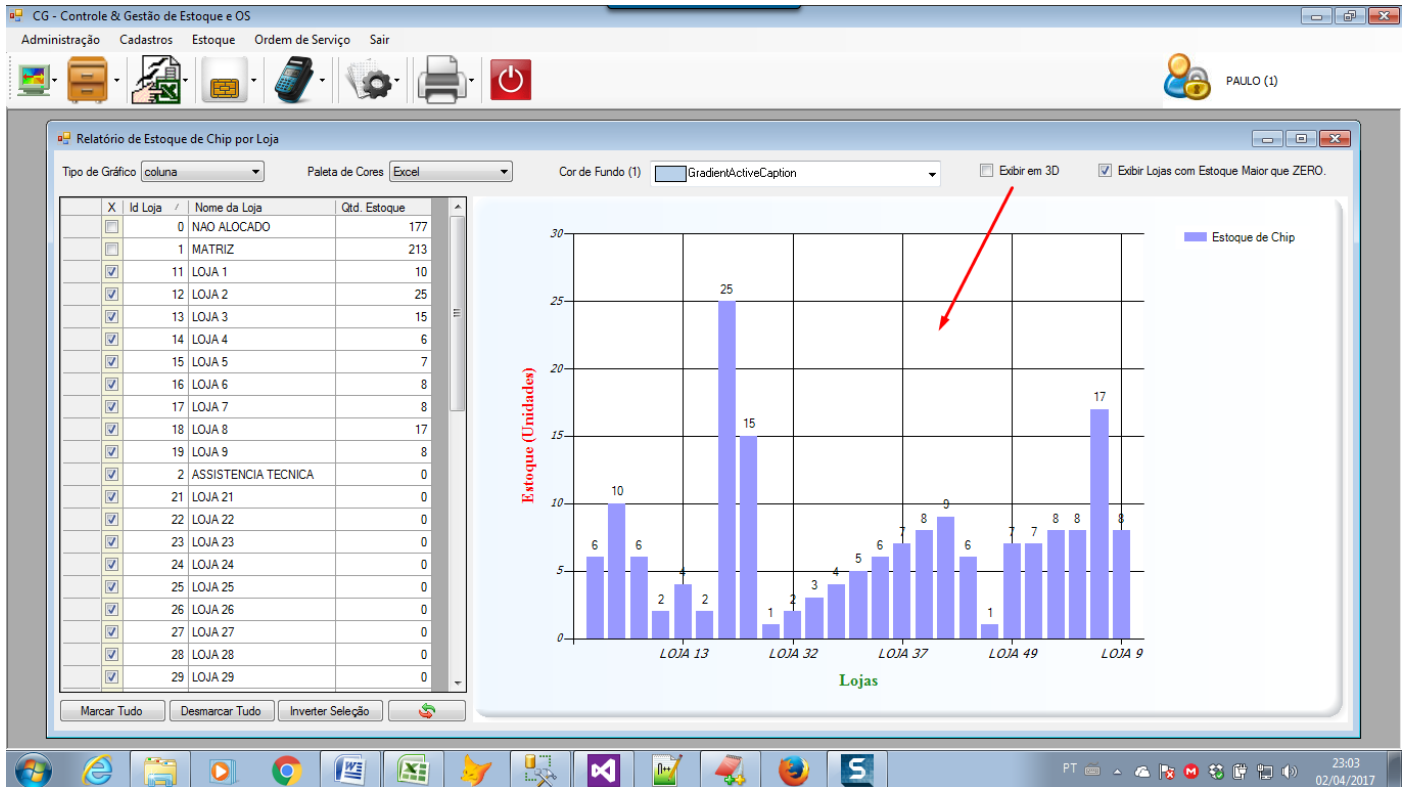
Tipos de Gráficos:



Cores Disponíveis:



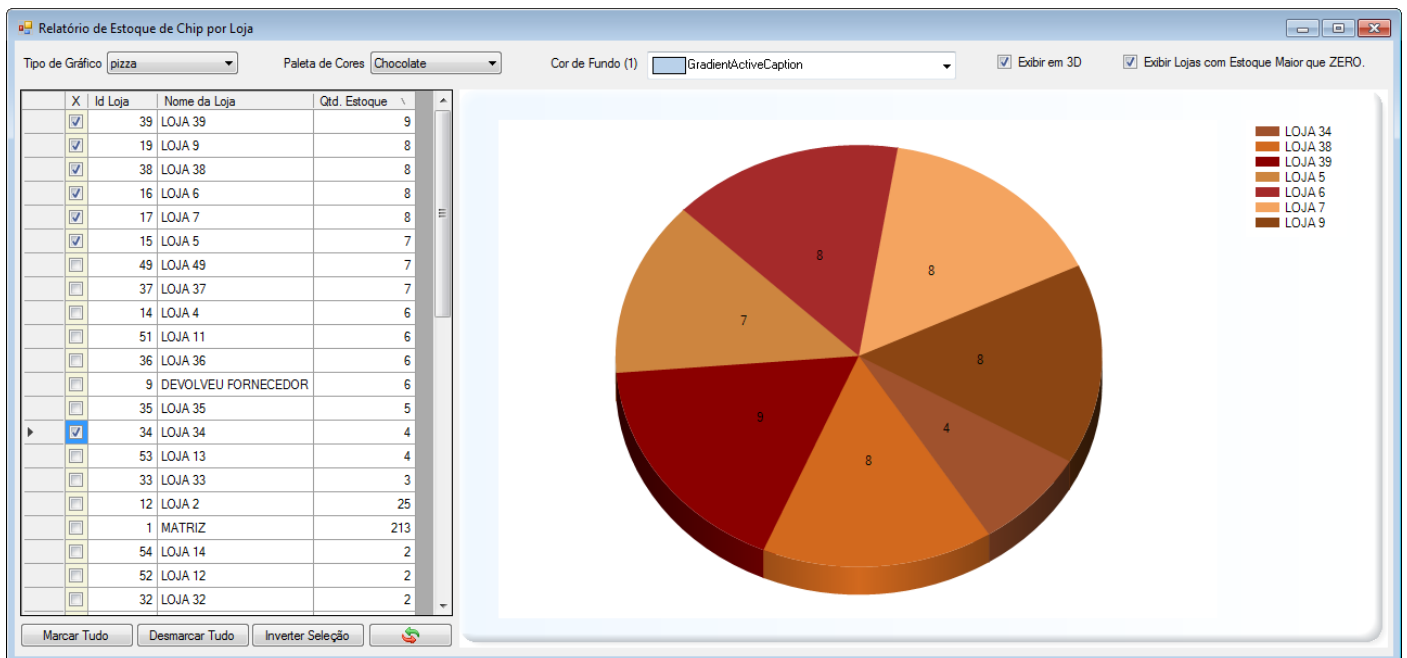
Vizualização em 2D ou 3D de todos os tipos de gráfico



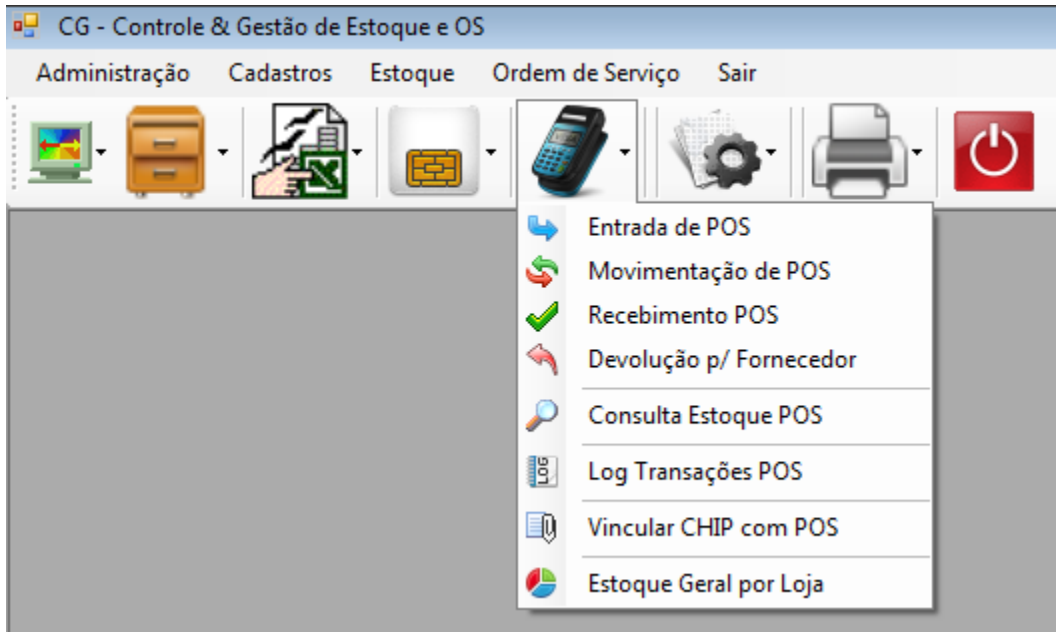
☒ Exibir Lojas com Estoque Maior que ZERO.

Caso desmarque esta opção, serão exibidas no gráfico as lojas sem estoque. Por padrão, esta opção vem marcada para "não poluir" a área do gráfico.

São várias as possibilidades de filtros e combinações.



Este é o menu do módulo de Estoque de Equipamentos



Neste módulo temos as seguintes opções:

Entrada de POS para o Estoque da Matriz;

Movimentação de POS entre Lojas;

Recebimento de POS (Confirmação do Transito entre uma loja e outra);

Devolução de POS para Fornecedor (POS fica no histórico de estoque, mas não pode mais ser utilizado para transações);

Consulta de Estoque de POS;

Log de Transações de Estoque de POS;

Vinculação de CHIP X POS;

Relatório Gerencial de Estoque de Chip (Estoque Consolidado por Loja);

E