


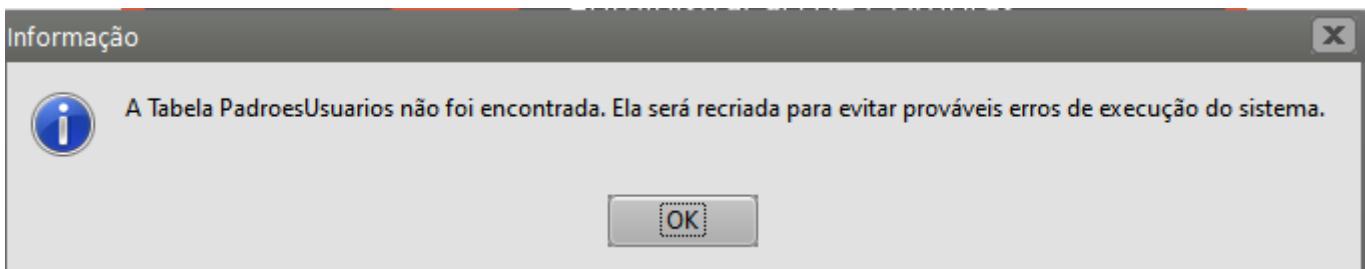
Utilizando Fluxo de Processos (SCQ - Sistema de Controle da Qualidade)

<https://www.youtube.com/embed/dWrjCc78eps>

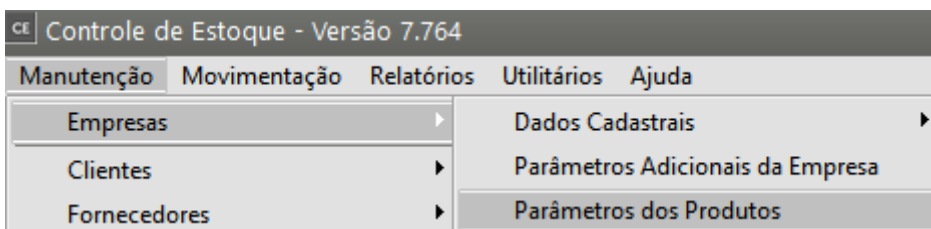
1) Para a **Parametrização do SCQ - Sistema de Controle da Qualidade** será necessário que na pasta do banco de dados da empresa, seja salva a **Custom.CC**

 CustomCC.dll	03/03/2023 08:33	Extensão de aplica...	8.802 KB
--	------------------	-----------------------	----------

Quando o **Sistema Controle de Compras** for acessado, será apresentada a mensagem de criação da tabela PadroesUsuários, clique em OK



2) Em seguida será necessário acessar os [Parâmetros dos Produtos](#), no menu **Manutenção>Empresas>Parâmetros dos Produtos**



Definir que irá **utilizar mais do que uma localização para o mesmo produto**

Parâmetros de Produtos

Informações Gerais | Propriedades

Informações dos produtos

Gerar código do produto automaticamente

Código inicial

Utiliza Lote de Produtos

Controla data dos lotes

Controla data de vencimento dos lotes

Ao movimentar lotes vencidos:

Avisar Bloquear

Ordenar lotes por:

Data dos Lotes Data de Vencimento

Tratar lote como indivisível para lista de embarque

Controla Lote dos Fornecedores

Gera numeração de lotes autom. para produtos Manuf. no encerramento de OP (ou movim. de ent. no Estoque)

Gera numeração de lotes automaticamente para os produtos comprados

Utiliza Lote como Código de Barras

Numeração diferenciada para produtos Comprados e Manufaturados

Exibe Referência Alternativa do Produto no Orçamento, Pedido, NFE e Recibo.

Utiliza controle de Série dos Produtos

Nr. de dígitos da série Nr. de caracteres iniciais da série
 (Geração de séries)

Série inicial

Tipo de controle de série

Controle Sequencial gerado pelo Sistema

Controle Manual informado pelo usuário

Detalhes dos produtos

Controla produtos por Sistema de Grade



Nome Característica 1

Nome Característica 2

Quebra opcional de produtos

Utiliza mais de uma Localização para o mesmo produto

Arredonda conversão de Unidade de Medida
 de Faturamento p/ Estoque p/:

?  

3) Em seguida será necessário cadastrar 4 [localizações](#)

- **Recebimento**
- **Interdição**
- **Inspeção**
- **Rejeição**

cc Localizações - Alteração

Código	Descrição
IE	Inspeção de Recebimento

Tipo Local: Recebimento

Local Disponível para Produção:

? ← [Ícone de Disco] [Ícone de Documento] →

cc Localizações - Inclusão

Código	Descrição
INT	Interdição

Tipo Local: Interditado

Local Disponível para Produção:

? [Ícone de Disco] [Ícone de Documento]

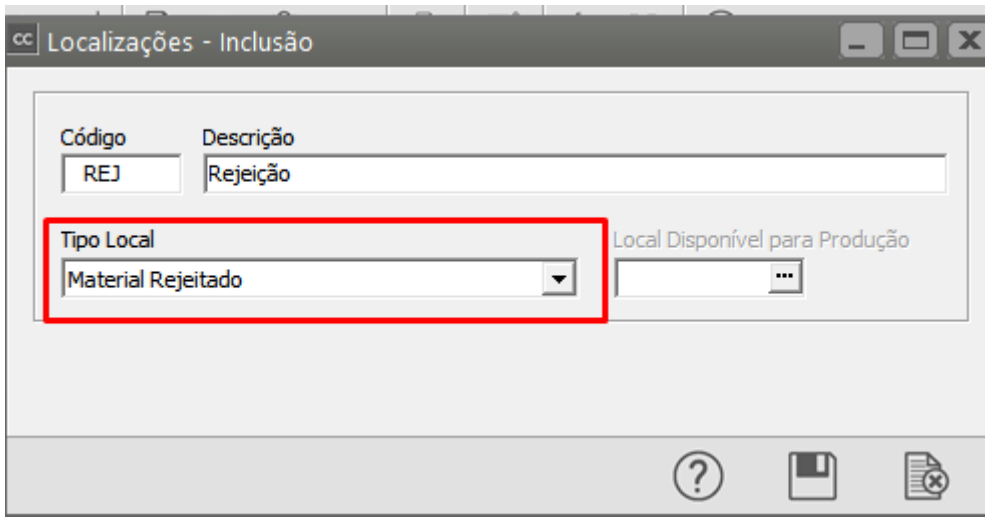
cc Localizações - Inclusão

Código	Descrição
INSP	Inspeção

Tipo Local: Inspeção

Local Disponível para Produção:

? [Ícone de Disco] [Ícone de Documento]



4) Em seguida será necessário cadastrar no **Sistema de Controle de Estoque** menu **Manutenção>Tabelas>Tipos de Documento**, um documento de transferência



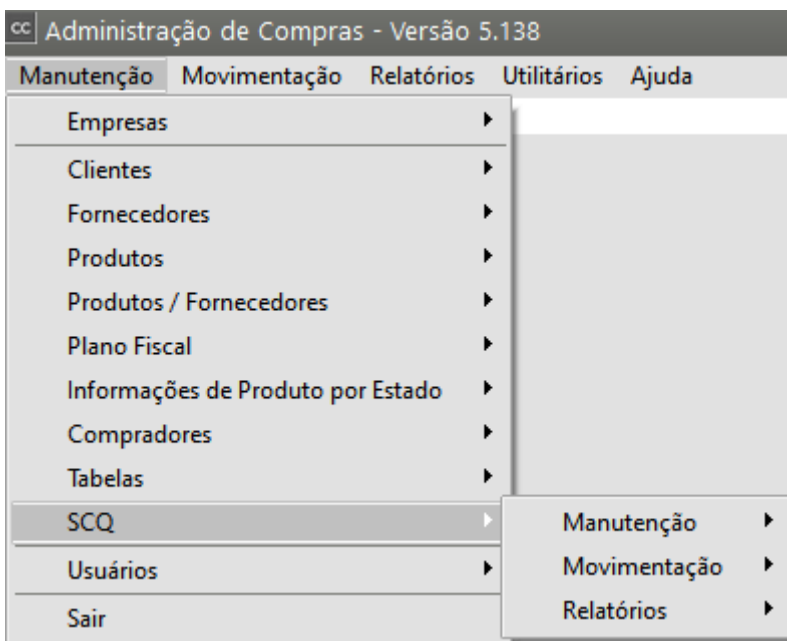
Tipo de documento: TSCQ
 Descrição: Transferência SCQ

Tipo de movimento:
 Entrada Saída Transferência

Tipo de operação: Demais Documentos Internos
 Operação inicia-se na: Entrada Saída

Documento valorizável
 Considerar no cálculo do custo
 Retorno de industrialização efetuada por terceiros

5) Quando você utiliza a **DLL do SCQ** o **Sistema de Controle de Compras** habilita o menu **Manutenção>SCQ - Manutenção/Movimentação e Relatórios**



a) Manutenção

<https://www.youtube.com/embed/dWrjCc78eps>

a.1) Identificação

- Na aba de **Identificação**, devem ser informados os [locais](#) que serão utilizados pelo **SCQ - Sistema de Controle da Qualidade**. Além disso, deve ser informado também, um documento de transferência que será utilizado para realizar as **transferências automáticas** de [localização](#) na abertura e encerramento da Ficha de Inspeção.
- A opção "**Utiliza Fluxo de Processos para a Conferência da Inspeção**" deve ser marcada caso a empresa utilize o **Fluxo de Processos** para indicar a conferência origem e destino dentro de uma Ficha de Inspeção. Esse Fluxo de Processos é cadastrado por usuário, e pode ser cadastrado através de um usuário modelo, ou ainda de uma maneira geral, que abrange todos os usuários que não possuam um Fluxo específico cadastrado.
- A ultima opção da Aba de identificação, é a **Impressão automática de documentos**, que indica ao sistema a necessidade de imprimir os documentos logo após seu cadastro. Porém, mesmo que essa opção esteja marcada, o usuário será questionado logo após o cadastro do documento sobre a impressão do mesmo.

No menu **Manutenção** deverá ser definido:

- **Localizações cadastradas anteriormente no Sistema Controle de Estoque**
- **Tipo de Documento de transferência cadastrado no Sistema Controle de Estoque**
- **utilizar Fluxo de processos para conferência da inspeção**
- **imprimir os documentos automaticamente**

The screenshot shows a software window titled "Parâmetros Adicionais da Empresa" with a sub-tab "Informações Gerais". Under the "Identificação" sub-tab, there are several configuration sections:

- Localizações:** A grid of dropdown menus for "Recebimento" (IE), "Interdição" (INT), "Inspeção" (INSP), and "Rejeição" (REJ).
- Documento de Transferência Automática:** A section with "Tipo Documento" set to "TSCQ" and a text field containing "Transferência SCQ".
- Checkboxes:** Two checked options: "Utiliza Fluxo de Procs. para a Conferência da Insp." and "Imprime documentos automaticamente".

a.2) [Notificação de Recebimento](#)

A aba [Notificação de Recebimento](#) permite adicionar ao **SCQ - Sistema de Controle da Qualidade** a opção da **Conferência Física do material comprado**. Marcando a opção "**Utiliza**

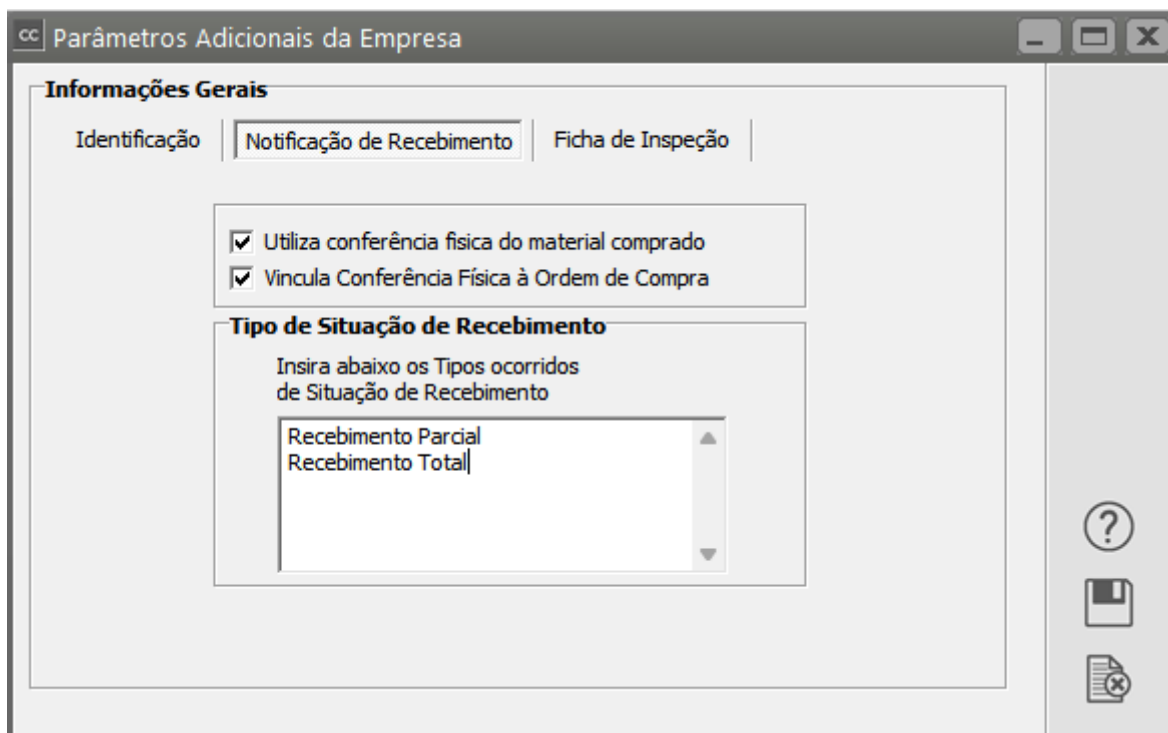
conferência física do material comprado", a abertura de uma **Ficha de Inspeção** dependerá diretamente do resultado dessa conferência física. Ex: O sistema **não** irá permitir que sejam abertas **Fichas de Inspeção** para itens que tenham sido **reprovados na Conferência Física**.

Essa **conferência Física** deve ser informada no cadastro da [Notificação de Recebimento](#), pois ao selecionar a opção de utilização da mesma, uma nova aba será mostrada.

Há ainda, a possibilidade de vincular essa conferência física a uma [Ordem de Compra](#). Dessa forma, a aba de conferência física só será mostrada na tela de [Notificação de Recebimento](#), se a mesma estiver sendo importada de uma [Ordem de Compra](#).

Observação: Só é possível marcar o vínculo com a [Ordem de Compra](#) se o sistema estiver marcado para **utilizar a conferência física**.

Defina se irá utilizar **conferência física do material comprado** e se irá vincular conferência física à [ordem de compra](#)



a.3) Ficha de Inspeção

https://www.youtube.com/embed/J_XWp9PAZw0

<https://www.youtube.com/embed/cfCKk0Wy5Pk>

Esses campos ficaram visíveis no **Histórico da Conferência da Inspeção** e permitem ao usuário a inserção de qualquer informação. Ao lado da descrição, deve ser informado o tamanho do campo. Com isso, no cadastro do Histórico, só será permitido o número de caracteres que foi informado na parametrização.

Observação: Campos em branco não aparecem no histórico e são ignorados na impressão de relatórios.

Defina a **Descrição e tamanho** de cada campo adicional da conferência de inspeção.

Não será necessário a utilização de todos os campos e esses campos serão visíveis

A imagem mostra a interface de usuário de um sistema, especificamente a janela "Parâmetros Adicionais da Empresa". No topo, há uma barra de título com o ícone de uma pasta e o texto "Parâmetros Adicionais da Empresa", além dos botões de minimizar, maximizar e fechar. Abaixo, há uma aba "Informações Gerais" com três sub-abas: "Identificação", "Notificação de Recebimento" e "Ficha de Inspeção". A aba "Ficha de Inspeção" está selecionada. Dentro dela, há uma seção "Campos Adicionais Conferência da Inspeção" que contém uma tabela com seis linhas e duas colunas principais. Cada linha representa um campo adicional, com sub-colunas para "Descrição" e "Tamanho".

Descrição Campo1	Tamanho	Descrição Campo2	Tamanho
Campo 1	10	Campo 2	10
Descrição Campo3	Tamanho	Descrição Campo4	Tamanho
Campo 3	10	Campo 4	10
Descrição Campo5	Tamanho	Descrição Campo6	Tamanho
Campo 5	10	Campo 6	10

À direita da janela, há uma barra de ferramentas com ícones para ajuda (uma interrogação em um círculo), salvar (um ícone de disco) e fechar (um ícone de documento com um X).

6) Será necessário entrar no [cadastro de todos os produtos](#) (comprados através de [notificação de recebimento](#) ou manufaturados através de [encerramento de ordem de produção](#)) que terão a **Conferência da Inspeção e selecionar o campo Produto Inspeccionado**

cc Produtos - Inclusão

Identificação do Produto

Código: PI Descrição: Produto Inspeccionado Data de Cadastro: 17/10/2023

Complemento: Referência Alternativa:

Identificação | Unidade de Medida / Informações NF | Informações Adicionais | Informações Fiscais | Detalhes | Propriedades

Código de Barras:

Código de Barras Próprio/Terceiros: Bloqueia Produto Ferramenta Produto Inspeccionado

Grupo de Produtos

Código: Descrição:

Origem do Produto: Comprado/De Terceiros Manufaturado Remanufaturado

Informações para estoque

Tipo de item:

Informações para produção

Classificação do Produto Comprado/De Terceiros

Componente

Tipo Fabricação

Em linha Sob demanda de venda (sob encomenda) Sob demanda de produção

Fabricante

Tipo: CNPJ CPF Outro

CNPJ: Razão Social: Marca:

7) Ainda no menu **Manutenção>SCQ>Manutenção>Produtos>Plano de Controle**

https://www.youtube.com/embed/-K_cX7BAyjl

cc Administração de Compras - Versão 5.138

Manutenção | Movimentação | Relatórios | Utilitários | Ajuda

Empresas

Clientes

Fornecedores

Produtos

Produtos / Fornecedores

Plano Fiscal

Informações de Produto por Estado

Compradores

Tabelas

SCQ

Usuários

Sair

Manutenção

Movimentação

Relatórios

Empresas

Produtos

Tabelas

Plano de Controle

Cadastra

Manutenção

Defina o [Produto](#) e insira as informações que serão inspeccionadas.

Por exemplo: Se for inspecionar o Peso dos produtos, definir se o tipo de valor é **numérico ou texto** e qual o valor mínimo e máximo que não irá rejeitar o produto

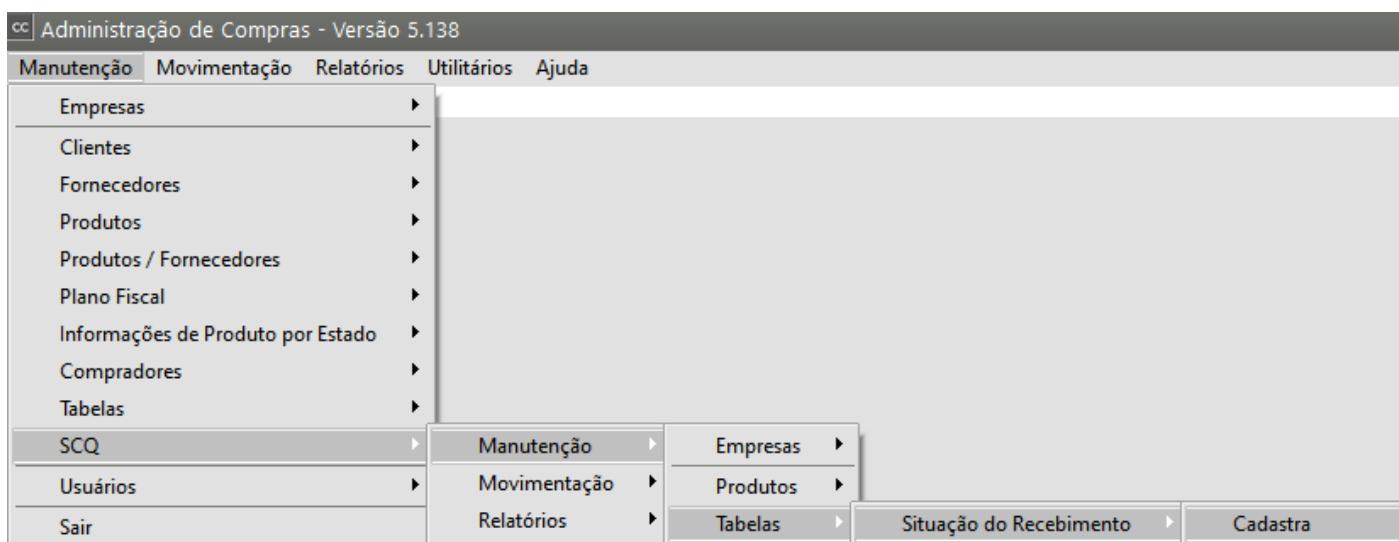
The screenshot shows a software window titled "Produto" with a "Descrição" field containing "Produto Inspeccionado". Below this is a table for "Inspeção Técnica".

Item	Descrição da Inspeção	Tipo de Valor	Valores Possíveis	Valor Mínimo	Valor Máximo	Tipo de Inspeção	Porcentagem de Inspeção	Periodicidade	Equipamento	Meio de Medição	Ativo
1	Peso	N		3,000	5,000	G	100,00	Sempre	Equipamento	Balança	S

Below the table is a "Detalhamento da Inspeção" section with a text area containing: "O peso do produto deverá estar dentro do valor mínimo e valor máximo informado".

8) No menu **Manutenção>SCQ>Manutenção>Tabelas>Situação de Recebimento**, cadastre os tipos de situações de recebimento da empresa (parcial ou total)

<https://www.youtube.com/embed/6FvDOrNBsms>



8.1) Recebimento Parcial

The screenshot shows a software window titled "Situação do Recebimento - Inclusão". It contains three main input fields: "Código" with the value "1", "Descrição" with the text "Recebimento Parcial", and "Tipo" which is a dropdown menu. The dropdown menu is open, showing two options: "Recebimento Parcial" (which is highlighted in blue) and "Recebimento Total". At the bottom right of the window, there are icons for saving and deleting.

8.2) Recebimento Total

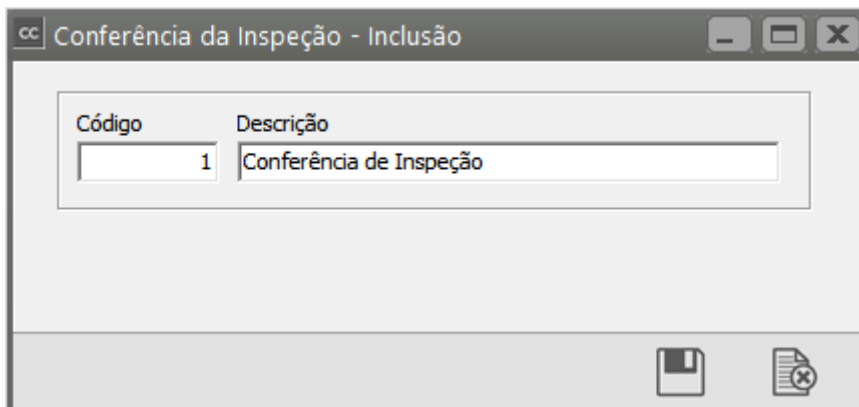
The screenshot shows the same software window "Situação do Recebimento - Inclusão". In this instance, the "Código" field contains the value "2", and the "Descrição" field contains the text "Recebimento Total". The "Tipo" dropdown menu is also open, but now "Recebimento Total" is the option that is highlighted in blue. The "Recebimento Parcial" option is visible above it. The save and delete icons are present at the bottom right.

9) No menu **Manutenção>SCQ>Manutenção>Tabelas>Conferência de Inspeção**

<https://www.youtube.com/embed/fETIBtkQkXQ>

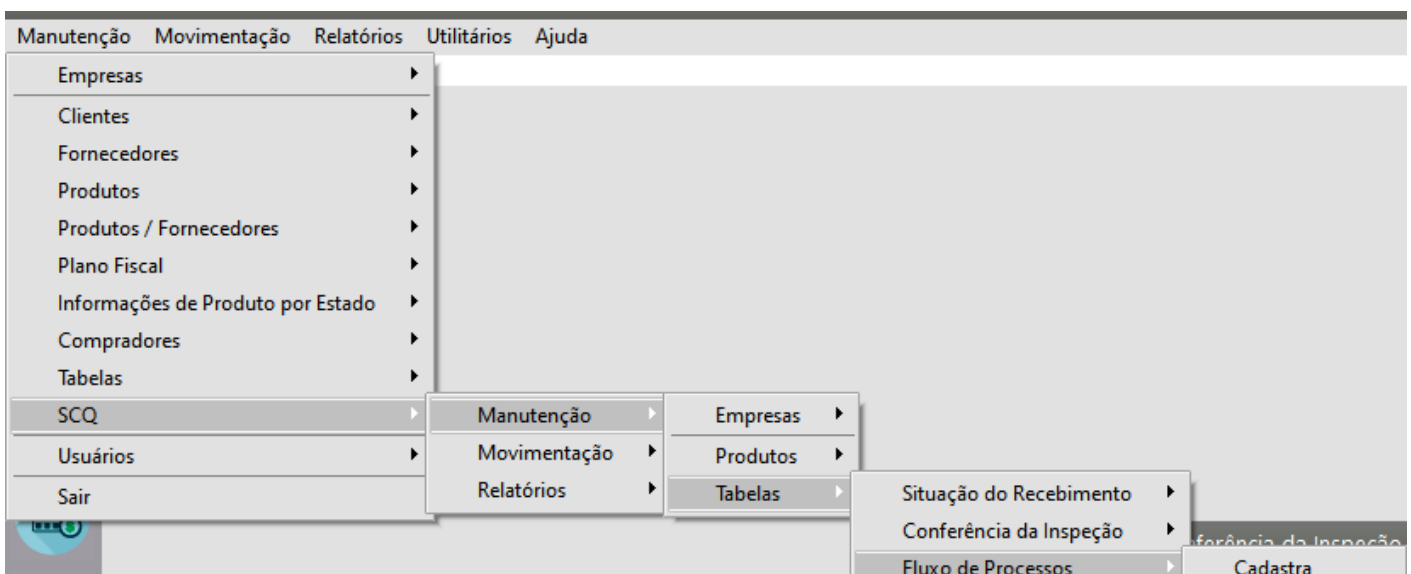


Cadastre a Conferência de Inspeção



10) No menu **Manutenção>SQC>Manutenção>Tabelas>Fluxo de Processos**

<https://www.youtube.com/embed/ojlr96t5CQM>



Caso você defina que o Fluxo do processo será **Geral**, o campo **Usuário** ficará **desabilitado**

Caso você defina que o Fluxo do processo será **Usuário**, será necessário informar **qual o usuário que irá controlar o fluxo de processo**

O campo Processo terá a origem do [produto](#) e o campo Conferência de Inspeção será o **Destino do Produto**

Conferência da Inspeção

Tipo de Fluxo
 Geral Usuário

Usuário

Processo	Conferência de Inspeção
Conferência de Inspeção	Sim

Origem Destino

? [Save] [Close]

11) Após cadastrar a [Notificação de Recebimento](#) do [Produto](#) que será inspecionado

Identificação

Número Doc. 777	Tipo <input checked="" type="radio"/> CNPJ <input type="radio"/> CPF <input type="radio"/> Outros	Emitente <input type="radio"/> Cliente <input checked="" type="radio"/> Fornec.	Número Fornecedor 00.000.000/0000-00	<input type="checkbox"/> Considera desconto por item na determinação da base de cálculo do IPI?			
Nº Ordem Compra [] [O]	Razão Social Fornecedor						
Importar XML	Data da Emissão 17/10/2023	Data de Entrada 17/10/2023	Cód. Fiscal 1.102	Desdob. 000	Série 1	Modelo 01	Espécie NF
Anexos	Situação do Documento: 00 - Docto regular			Tipo Cte: Normal			
Chave de Acesso: []							[] []

Informações Adicionais | Informações da Nota Fiscal de Compra

Informações Recebimento Futuro <input type="checkbox"/> Compra para Recebimento Futuro	<input type="checkbox"/> NF Complementar
Comprador Código [] Nome []	Serviços Código Serviço [] Modelo DES-Dedaração Eletrônica de Serviços []

cc Notificação de Recebimento - Inclusão

Cabeçalho | Itens | Valores/Observações | Duplicatas | Desdobramento por Despesa / C. Custo | Provisões

← →

Cód. Fiscal	Desdob.	Cód. Produto	Descrição	Nr.	Unid. Med.	Taxa Conv.	Quant.	Valor Unit.	Tipo Desc.	% Desc.
* 1.102	000	PI	Produto Inspeccionado		UN	1,000000	10,000	R\$100,00		0,

Vínculos

Não recalcula valores

Cód. Produto	Descrição	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total	Cód. Fiscal	Desdob.
PI	Produto Inspeccionado	10,000	R\$100,00	R\$ 1.000,00	1.102	000

Tipo Desconto	% Desc.	Val. Desconto	Aliq. IPI	Valor IPI	Aliq. ICMS
<input type="radio"/> %	0,0000	R\$ 0,00	0,00%	R\$ 0,00	0,00
<input type="radio"/> Valor					

Inc. Fiscal	Cód. Trib.	Sit Trib IPI	Clas. Fiscal	Tx. Conv. Est.	Num. Reg. Importação
...	0,000	

Incide ICMS
Incide IPI
Incide ICMS sobre IPI

? [Ícone de Salvar] [Ícone de Imprimir]

12) No menu **Manutenção>SCQ>Movimentação>Ficha de Inspeção Comprados**

https://www.youtube.com/embed/J_XWp9PAZw0

cc Administração de Compras - Versão 5.138

Manutenção | Movimentação | Relatórios | Utilitários | Ajuda

- Empresas ▶
- Clientes ▶
- Fornecedores ▶
- Produtos ▶
- Produtos / Fornecedores ▶
- Plano Fiscal ▶
- Informações de Produto por Estado ▶
- Compradores ▶
- Tabelas ▶
- SCQ ▶
 - Manutenção ▶
 - Movimentação ▶
 - Ficha de Inspeção Comprados ▶
 - Cadasta
- Usuários ▶

A tela apresenta a aba Identificação com duas abas ([Notificação de Recebimento](#) e [Ordem de Produção](#)), informe:

- na aba [Notificação de Recebimento](#) se o [produto](#) que será inspecionado teve origem em uma [Notificação de Recebimento](#)
- na aba [Ordem de Produção](#) se o [produto](#) que será inspecionado teve origem em uma [Ordem de Produção](#)

Informe o número da [notificação de recebimento](#) e clique no botão visualizar, o sistema apresentará as informações cadastradas para aquela [Notificação de Recebimento](#)

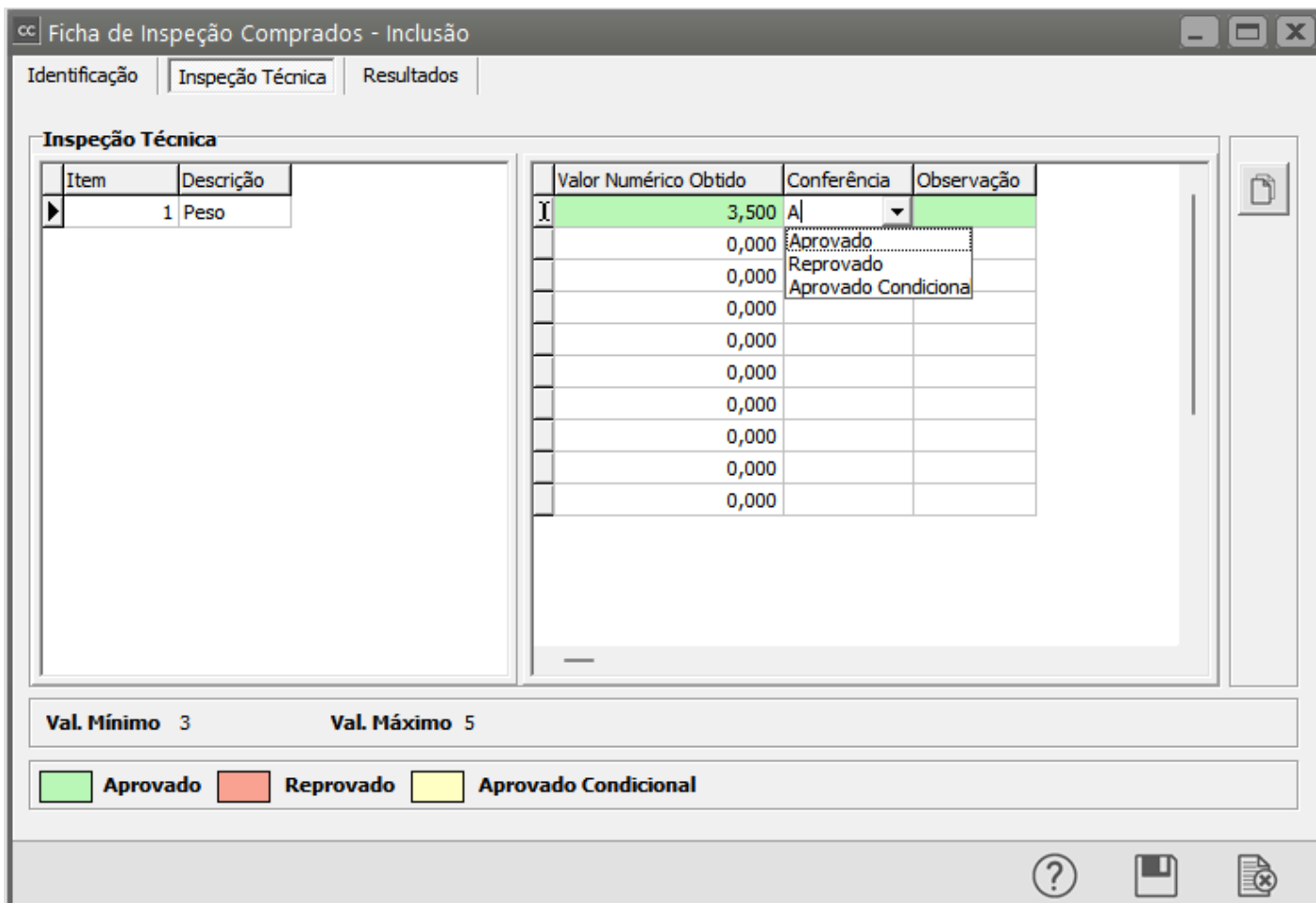
Para realizar a inspeção clique no item e em seguida no botão Selecciona o item da [Notificação de Recebimento](#) pra a Inspeção

Item	Código	Descrição	Quantidade	Lote
1	PI	Produto Inspeccionado	10	272740

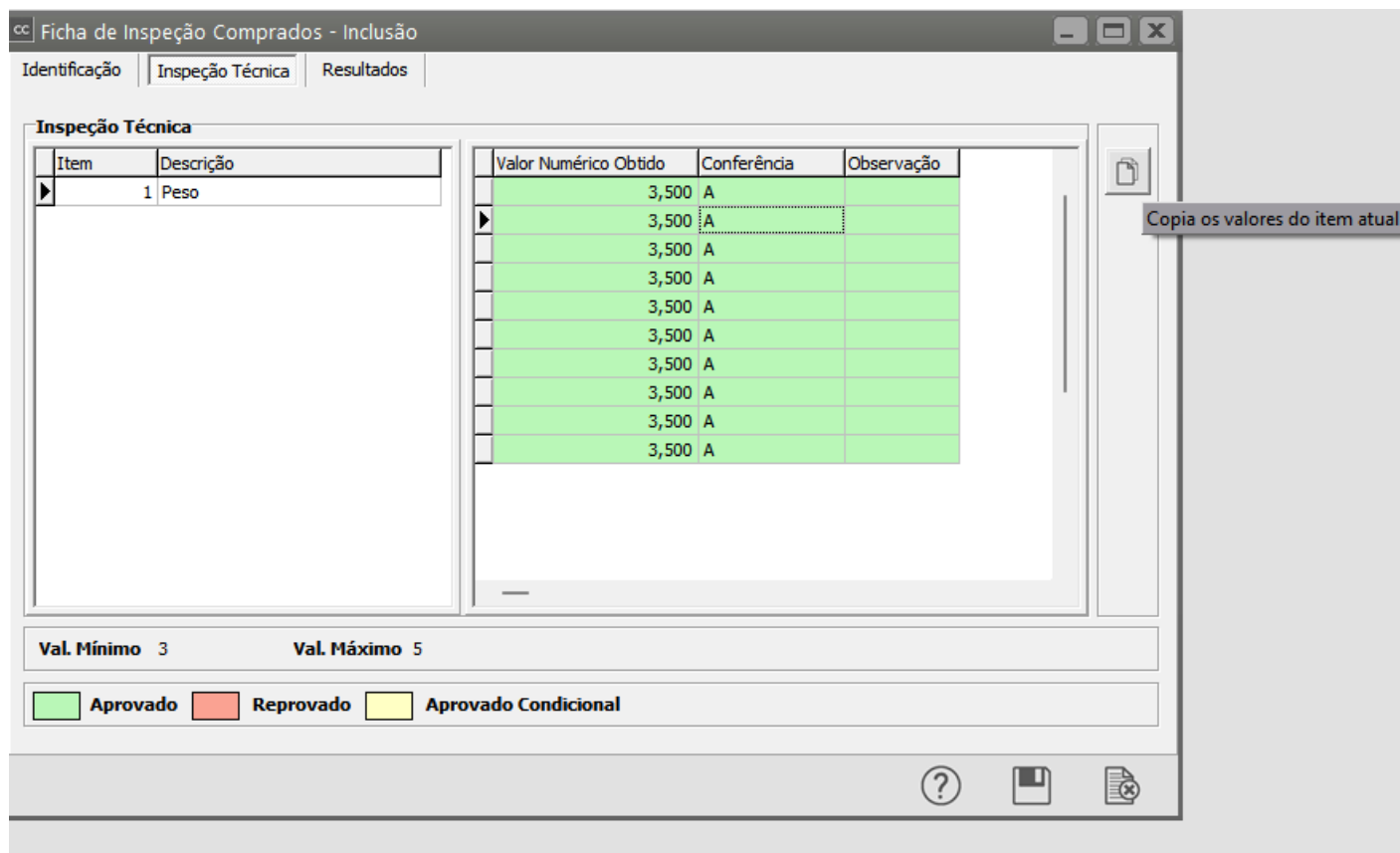
Acesse a aba Inspeção Técnica

- Informe o critério que será inspecionado (em nosso caso Peso)
- Em seguida informe o valor numérico obtido (eu havia cadastrado anteriormente que o peso deve estar entre 3 e 5, informarei que encontrei o peso 3,5 (dentro do especificado).

Em seguida defina o campo conferência (**Aprovado, Reprovado, Aprovado Condicionamente**)



Todas as Linhas da inspeção devem ser preenchidas, se você clicar no botão Copia os valores do item atual, o Sistema fará o preenchimento idêntico ao informado na primeira linha



Na aba Resultados

Código Conf.	Descrição	Data	Responsável	Campo 1	Campo 2	Campo 3	Campo 4	Campo 5	Campo 6
1	Conferência de Inspeção	17/10/2023	SUPERVISOR	Peso Bruto	Peso Líquido				

Observação
Produto adquirido dentro dos limites estabelecidos para o mesmo

Local de Inspeção: INSP | Local Final: | Status da Inspeção: Pendente Concluída | Qtde Aprovada: 0,00

Ao salvar a **Ficha de Inspeção** o Sistema questionará se você deseja **imprimir a Ficha de Impressão**

Administração de Compras - Versão 5.138 - (Ficha de Inspeção Comprados - Inclusão)

68.243.096/0001-52 | MODELO | MODELO SIMPLES NACIONAL | Período Ativo: 10/2023

Código Conf.	Descrição	Data	Responsável	Campo 1	Campo 2	Campo 3	Campo 4	Campo 5	Campo 6
1	Conferência de Inspeção	17/10/2023	SUPERVISOR	Peso Bruto	Peso Líquido				

Observação

Local de Inspeção: INSP | Local Final: | Status da Inspeção: Pendente Concluída | Qtde Aprovada: 0,00

17/10/2023 | Boa Tarde SUPERVISOR | MODULAR - v.5.02

Definindo sim será apresentada a configuração de impressão

Impressão de Ficha de Inspeção Comprados

Inspeção

Número Inicial: ...

Número Final: ...

Imprimir apenas o último resultado.

Imprimir apenas as não conformidades.

Configurações

Impressora

Formulário (col.)

80 132

Notificação de Recebimento

Número: ... Série: ...

Cliente **Fornecedor**

Fornecedor

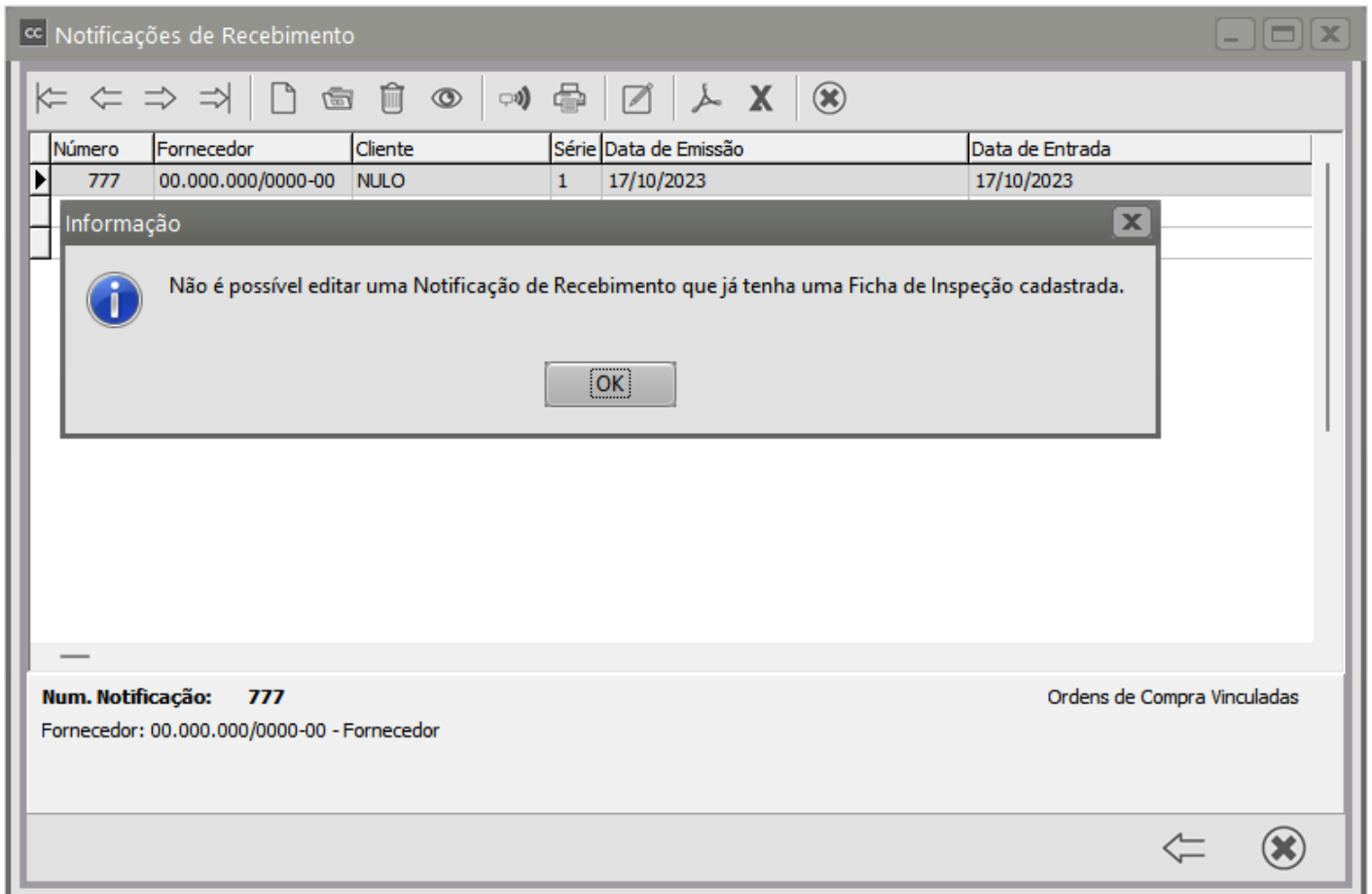
Tipo: CNPJ CPF Outros

Número: ...

Razão Social: +

	<p>MODELO SIMPLES NACIONAL</p> <p>CNPJ: 68.243.096/0001-52 IE:</p> <p>Endereço: 1, 1 Cidade: RIO CLARO - SP</p> <p>Bairro: Centro Fone: (11)1111-1111 Fax:</p> <p>CEP: 13500-000 www.site.com.br suporte@suporte.com.br</p>	<p>Ficha de Inspeção</p> <p>Nº C - 1</p>																																									
<p>Número NR: 777 Série: 1 Fornecedor: 00.000.000/0000-00-Fornecedor</p> <p>Cód. Produto: PI Descrição: Produto Inspeccionado</p> <p>Lote: Pedido: Pedido do Cliente:</p> <p>Ordem de Compra: Data Previsão Entrega:</p> <p>Tipo OP: NU Nr. OP: NULO Data Entrada: Req. Material:</p> <p>Quantidade Total: 10 Quantidade Aprovada: 0 Quantidade Reprovada: 10</p> <p>Início da Inspeção: 17/10/2023 Fim da Inspeção:</p>																																											
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Item</th> <th>Descrição</th> <th>Qtde Inspeccionada</th> <th>Resultado</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Peso</td> <td>10</td> <td>Aprovado</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Intervalo: de 3,000 até 5,000</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Valor Obtido</td> <td>Conferência</td> <td>Observação</td> </tr> <tr> <td></td> <td>3,500</td> <td>Aprovado</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="text-align: center;">Resultado(s)</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Conferência: Conferência de Inspeção</td> <td>Data: 17/10/2023</td> <td>Responsável: SUPERVISOR</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Campo 1: Peso Bruto</td> <td>Campo 2: Pesq. Líquido</td> <td>Campo 3:</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Campo 4:</td> <td>Campo 5:</td> <td>Campo 6:</td> </tr> <tr> <td colspan="4">Observação:</td> </tr> </tbody> </table>	Item	Descrição	Qtde Inspeccionada	Resultado	1	Peso	10	Aprovado		Intervalo: de 3,000 até 5,000				Valor Obtido	Conferência	Observação		3,500	Aprovado		Resultado(s)				Conferência: Conferência de Inspeção		Data: 17/10/2023	Responsável: SUPERVISOR	Campo 1: Peso Bruto		Campo 2: Pesq. Líquido	Campo 3:	Campo 4:		Campo 5:	Campo 6:	Observação:				<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Qtde</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10</td> </tr> </tbody> </table>	Qtde	10
Item	Descrição	Qtde Inspeccionada	Resultado																																								
1	Peso	10	Aprovado																																								
	Intervalo: de 3,000 até 5,000																																										
	Valor Obtido	Conferência	Observação																																								
	3,500	Aprovado																																									
Resultado(s)																																											
Conferência: Conferência de Inspeção		Data: 17/10/2023	Responsável: SUPERVISOR																																								
Campo 1: Peso Bruto		Campo 2: Pesq. Líquido	Campo 3:																																								
Campo 4:		Campo 5:	Campo 6:																																								
Observação:																																											
Qtde																																											
10																																											

13) Se você tentar editar uma [Notificação de Recebimento](#) ou [Ordem de Produção](#) já inspeccionada, o Sistema apresentará mensagem



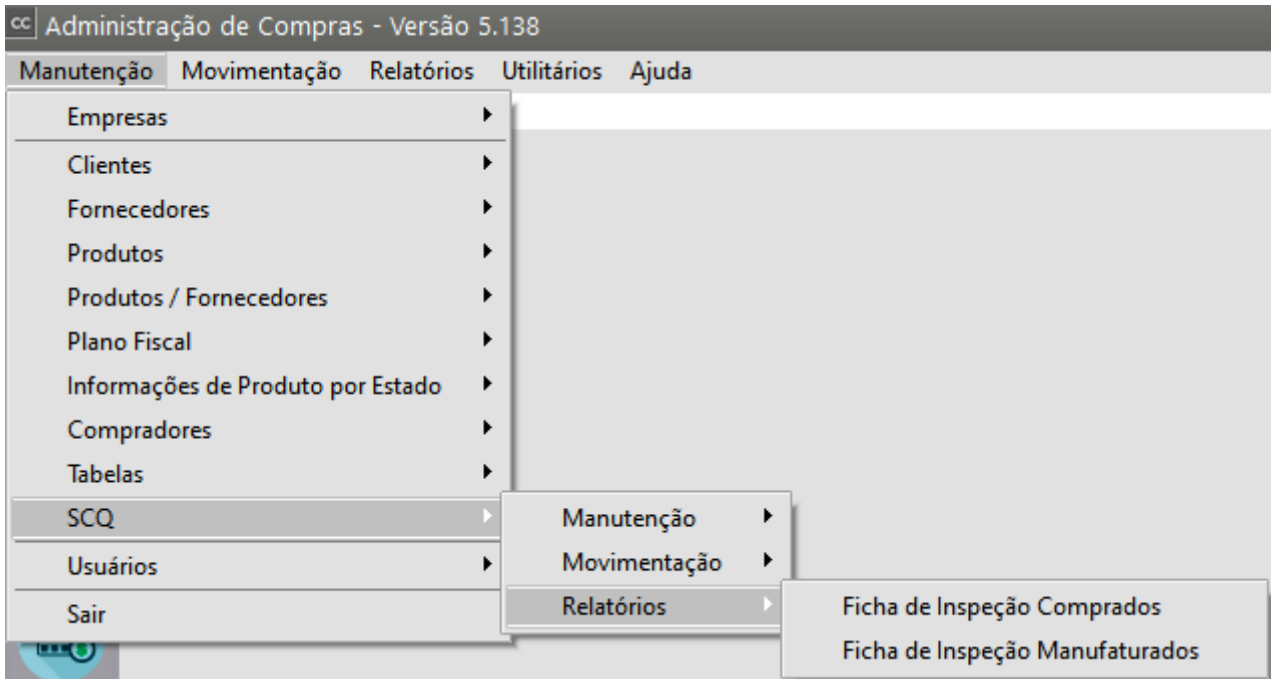
14) No menu **Manutenção>SCQ>Relatórios** você encontrará duas fichas que poderão ser impressas

- **Ficha de Inspeção Comprados** (para os [produtos](#) inspecionados que deram entrada na empresa através de [Notificação de Recebimento](#))

<https://www.youtube.com/embed/kvBLoREpObc>

- **Ficha de Inspeção Manufaturados** (para os [produtos](#) inspecionados que deram entrada na empresa através do [Encerramento da ordem de Produção](#))

<https://www.youtube.com/embed/cfCKk0Wy5Pk>



Revision #14

Created 16 May 2023 17:42:55 by ProjetosD

Updated 18 May 2026 11:56:11 by ProjetosD