

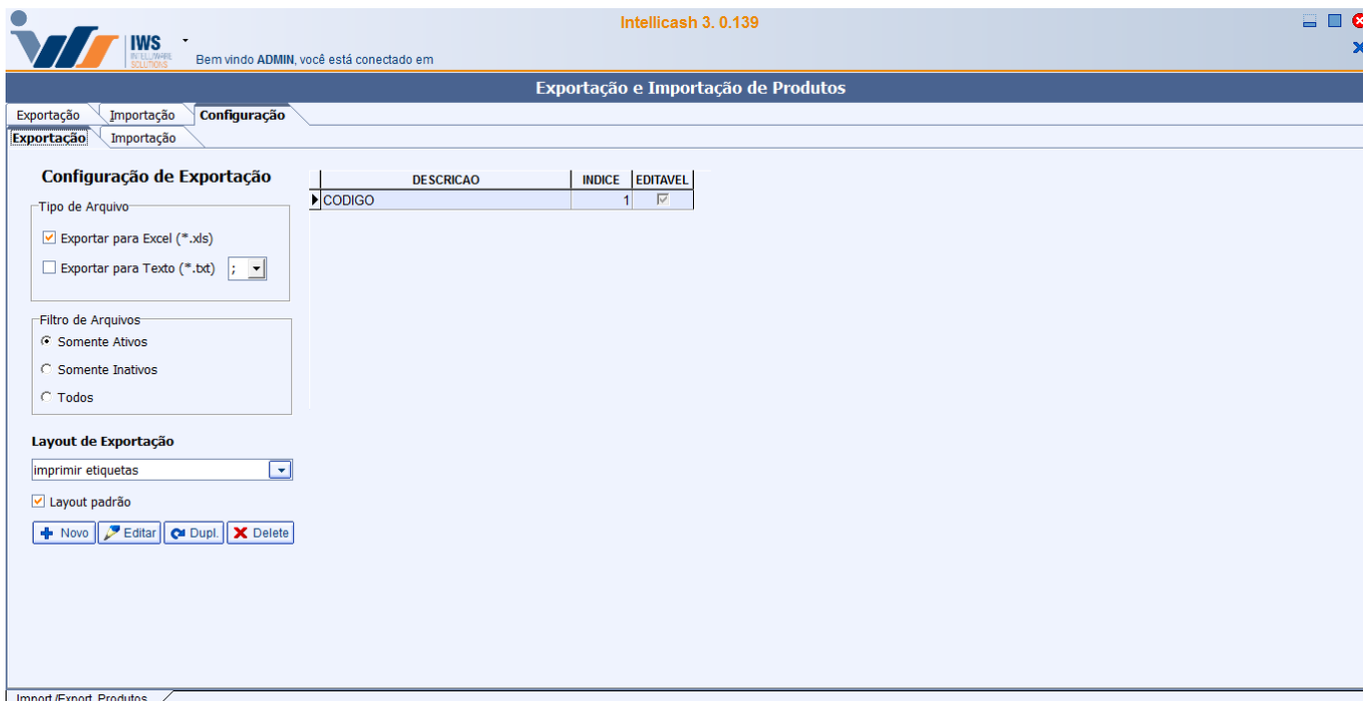
# Exportação e Importação de Produtos

Esta versão traz uma nova funcionalidade que permite ao usuário exportar tabelas de produtos já cadastrados para os formatos Excel (\*.xls) e Texto(\*.txt) com a formatação "csv". Além disso, é possível fazer o caminho inverso, ou seja, importar arquivos nestes mesmos formatos para sua base de dados, sendo restrito, evidentemente, aos dados já existentes em seu banco de dados. Sendo assim para que a importação seja executada com sucesso, é necessário que os dados estejam coerentes com os já cadastrados como, por exemplo, o fabricante, unidade, seção, grupo, etc. Outra característica importante é que o usuário poderá configurar a ordem em que as colunas serão lidas nos arquivos ou serão exportadas. Caso as ordens das colunas não estejam coerentes com os arquivos lidos, a importação não sucederá com sucesso.

Se na importação o código do produto ainda não estiver cadastrado no banco de dados, um novo produto será cadastrado com os dados da tabela, por isso é importante verificar a consistência dos dados da tabela.

A ferramenta está acessível em:

Gerenciamento→Ferramentas→Exportar/Importar Produtos



## Tipo de Arquivo

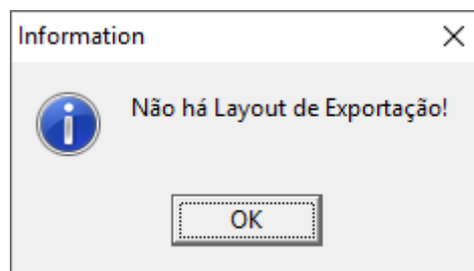
Esta é uma caixa de opções que se diferencia entre as abas Importação e Exportação, onde para Exportar podemos selecionar tanto o formato "\*.xls", quanto o formato "\*.txt", enquanto que para Importar só podemos escolher um dos tipos de cada vez.

A opção de **Exportar para Texto** permite escolher o sinal separador de colunas, sendo eles, “;” ou “|”.

Na aba de Exportação podemos ainda definir se queremos carregar produtos **Ativos, Inativos ou Ambos**.

## Configuração de Layout de Tabelas

Caso não haja um Layout de Tabela configurado, uma mensagem é exibida: **“Não há Layout de Exportação/Importação!”**.



E em seguida vemos a aba de **Configuração**, que será a primeira aba, onde podemos criar os “Layouts” de importação e exportação. Estes “layouts” servem para definir a ordem de leitura dos campos nos arquivos a serem importados ou quais campos do banco de dados serão exportados.

Na Exportação, as ordens dos campos no arquivo gerado serão de acordo com a ordem de cadastro na tabela da interface.

**Exemplo:** Supondo que temos uma planilha do Excel com a seguinte configuração:

	A	B	C	D	E	F	G	H
1	CODIGO	CODIGO	DESCRICA0	SECAO	GRUPO	UNIDADE	TAMANHO	PRECO
2	123456789	111111111111111	TESTE 1.0	UTILIDADES	ARTIGOS P/ FESTAS	UM	ÚNICO	2,5
3	123456789	222222222222222	TESTE 2.0	UTILIDADES	ARTIGOS P/ FESTAS	UM	ÚNICO	2,7
4	123456789	333333333333333	TESTE 1.1	UTILIDADES	ARTIGOS P/ FESTAS	UM	ÚNICO	2,9
5	123456789	444444444444444	TESTE 2.1	UTILIDADES	ARTIGOS P/ FESTAS	UM	ÚNICO	3,1
6	123456789	555555555555555	TESTE 1.2	UTILIDADES	ARTIGOS P/ FESTAS	UM	ÚNICO	3,3
7	123456789	666666666666666	TESTE 2.2	UTILIDADES	ARTIGOS P/ FESTAS	UM	ÚNICO	3,5
8	123456789	777777777777777	TESTE 1.3	UTILIDADES	ARTIGOS P/ FESTAS	UM	ÚNICO	3,7

Neste caso devemos configurar as colunas de importação selecionando a aba Configuração e dentro dela a aba **Importação**. Então podemos criar um novo layout clicando no botão Novo.

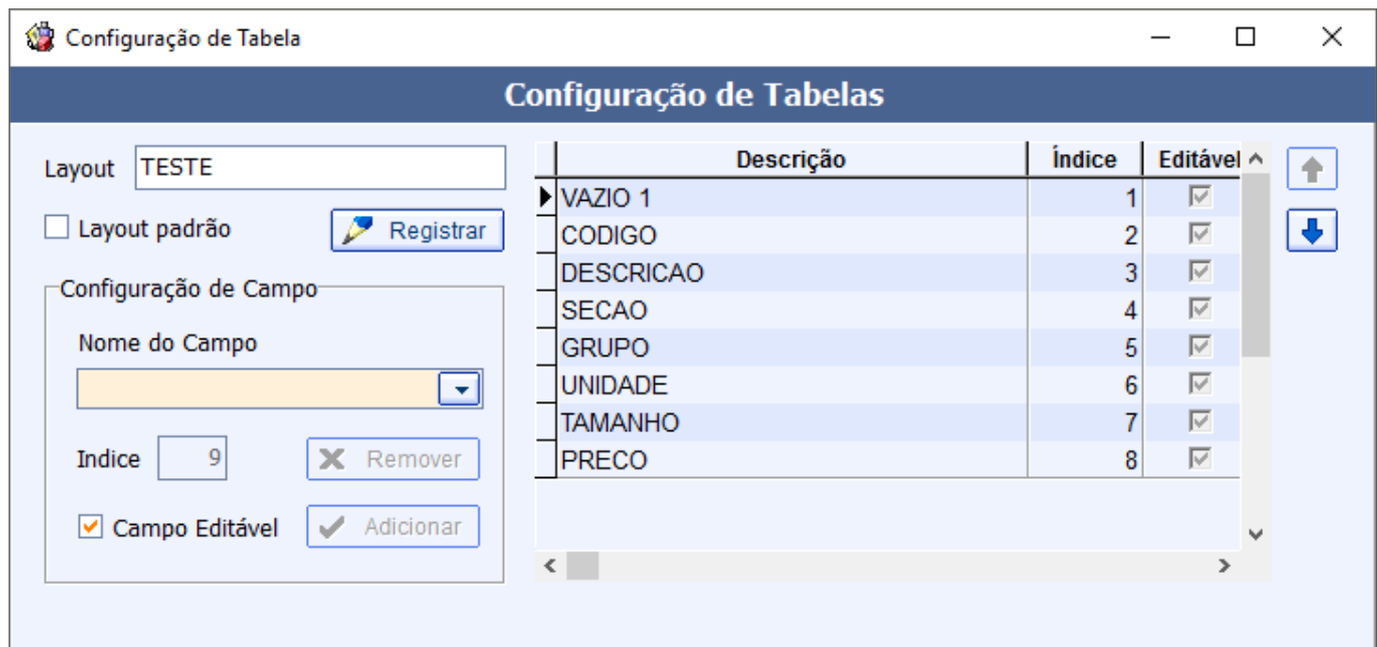
## Janela de Configuração de Tabelas

A janela de configuração se abrirá conforme a imagem abaixo mostra.

Após darmos um nome ao nosso layout e definir se ele será padrão, ou seja, se ele será carregado preferencialmente sempre que eu abrir a ferramenta, podemos registrá-lo, e a partir deste ponto podemos inserir as colunas selecionando-as no box **“Nome do Campo”** e em seguida pressionando **Adicionar**.

A opção **“Campo Editável”** permite que edições sejam feitas na interface do software antes de fazer a importação.

O **Índice** das colunas é quem define a ordem em que estas aparecerão. O índice das colunas ainda não inseridas é mostrado no campo **índice** abaixo do nome das colunas. Podemos alterar o índice de uma coluna inserida utilizando as setas “para cima” e “para baixo” no canto superior direito da janela.



## Inclusão e Exclusão de Campos

Além dos botões **“Adicionar”** e **“Remover”** podemos utilizar o facilitador clicando com o botão direito na tabela de campos onde temos três opções:

- **Remover Todos:** Remove todos os campos;
- **Remover Seleção:** Remove todos os campos selecionados;
- **Adicionar Todos:** Adiciona todos os Campos.



## Campo Vazio

O campo **“VAZIO”** é muito importante para fazer importação de tabelas que possuem colunas que não fazem parte do nosso banco de dados. Como no exemplo acima, temos os campos **CÓDIGO (1)** que poderia ser um código de catálogo, e o segundo campo que se refere ao **CÓDIGO** de barras, fundamental para a importação de um produto. Neste caso, o primeiro campo “Código” não nos interessa e por isso, ao colocar uma coluna “VAZIO” em sua posição este campo será ignorado no momento da importação.

Podemos observar o mesmo com o campo **“CODIGO (coluna A do Excel)”**, , que não existe nos registros do sistema.

## Editar Configuração

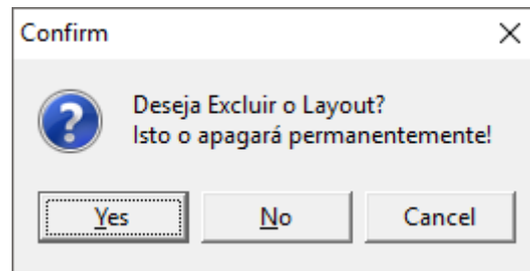
O Botão **“Editar”**, assim como o botão **“Novo”**, abrirá a janela de **“Configuração de Tabelas”** onde podemos fazer a devidas modificações utilizando os mesmos recursos disponíveis para se criar um novo layout.

## Duplicar Configuração

A função deste botão **(Dupl.)** é permitir a reprodução de um Layout de Exportação na aba de Importação e vice-versa. O propósito é facilitar a troca de dados respeitando um determinado padrão. Sendo assim, quando duplicamos um layout de Importação, este mesmo layout estará disponível em Exportação, com o mesmo nome seguido do numero 1, indicando que se trata de uma cópia.

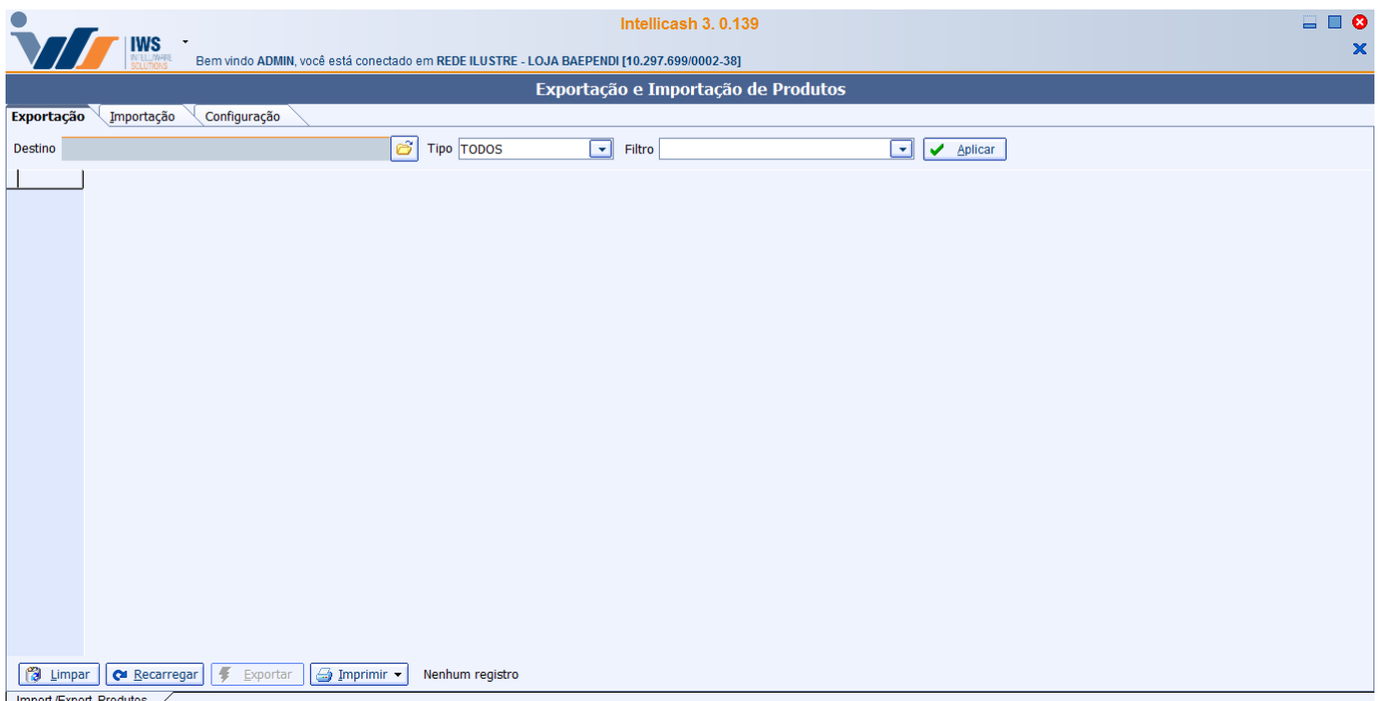
## Excluir Layout

Esta função possibilita excluir um layout selecionado, logo que a mensagem de confirmação é aceita.



## Exportando

Para exportar uma tabela, uma vez que já temos configurado nosso layout de Exportação configurado, podemos carregar uma lista de produtos selecionando um filtro de produtos:



Podemos também definir o diretório onde será salvo o arquivo de exportação.

Os botões **“Aplicar”** e **“Recarregar”** fazem o mesmo papel de aplicar os filtros e recarregar a lista de produtos de acordo com as configurações.

Antes de Exportar podemos definir quais produtos serão exportados selecionando a coluna **“Expt.”** como mostra a figura abaixo:

Intellicash 3. 0.139  
Bem vindo ADMIN, você está conectado em REDE ILUSTRE - LOJA BAEPENDI [10.297.699/0002-38]

Exportação e Importação de Produtos

Exportação Importação Configuração

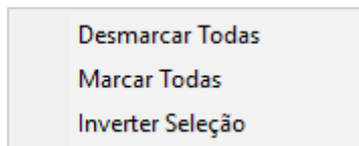
Destino  Tipo Grupo  Filtro

Expt.	Código	Descrição	Custo
<input checked="" type="checkbox"/>	7891048038000		0,00
<input type="checkbox"/>	7891048038017		0,00
<input type="checkbox"/>	7891048038031		0,00
<input type="checkbox"/>	7891048038055		0,00
<input type="checkbox"/>	7891098000415		1,70
<input checked="" type="checkbox"/>	7891098038456		3,95
<input checked="" type="checkbox"/>	7896256041347		0,00
<input type="checkbox"/>	7896256041392		0,00
<input checked="" type="checkbox"/>	7896256041422		0,00
<input checked="" type="checkbox"/>	7896256041446		0,00
<input checked="" type="checkbox"/>	7896256041576		4,04
<input checked="" type="checkbox"/>	7897846901768		3,39
<input type="checkbox"/>	7897846901775		3,39
<input checked="" type="checkbox"/>	7897846901782		3,39
<input type="checkbox"/>	7897846901812		3,09
<input type="checkbox"/>	7898935378928		4,10

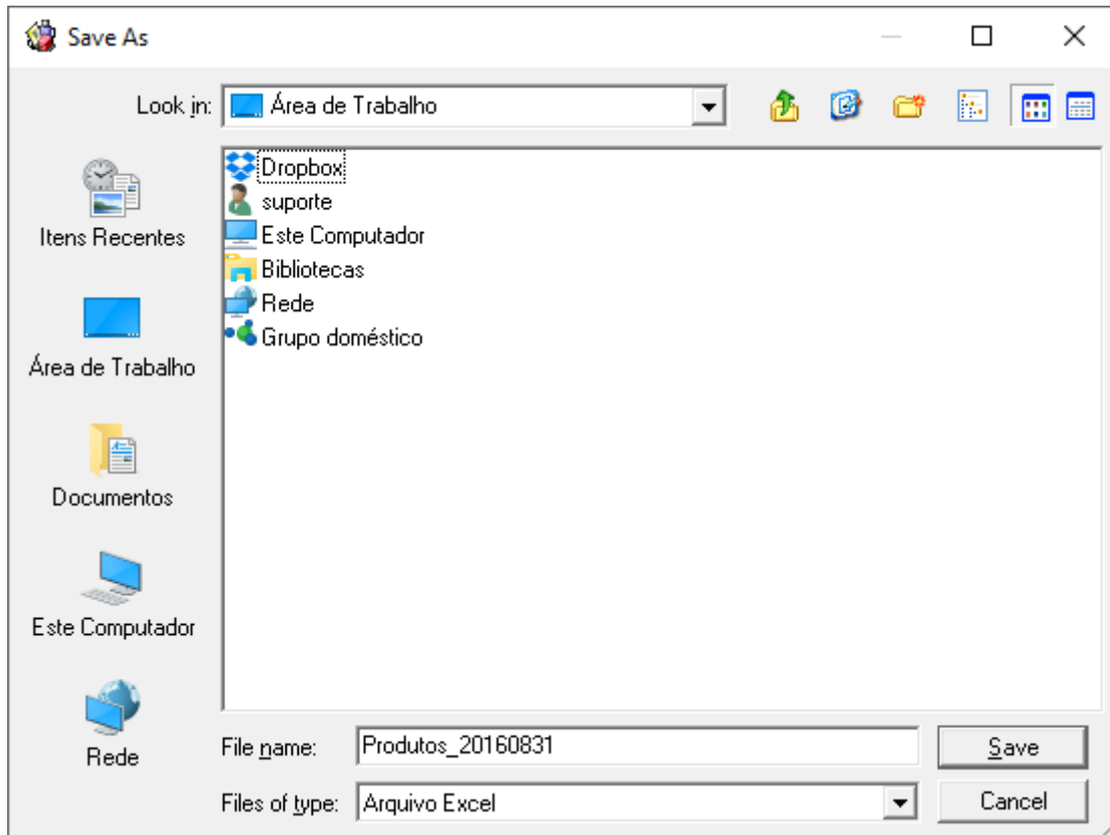
Registro 1 de 16

Import/Export. Produtos

Há ainda um facilitador de seleção que pode ser utilizado clicando com o botão direito na tabela onde teremos as opções Marcar Todas, Desmarcar Todas e Inverter Seleção.



O botão **“Exportar”** abrirá uma caixa de dialogo perguntando qual será o nome do arquivo a ser salvo e o diretório, que a princípio será o escolhido na barra **Destino** que se encontra na parte superior da janela de exportação.



Caso queira importar um arquivo do tipo Excel, é importante lembrar que existem dois tipos de extensão (**Excel \*.xls, Excel 2010 \*.xlsx**), que podem ser escolhidos no campo **Files of Type** na caixa de diálogo. Quando há um layout configurado a aba Exportação passa a ser a primeira.

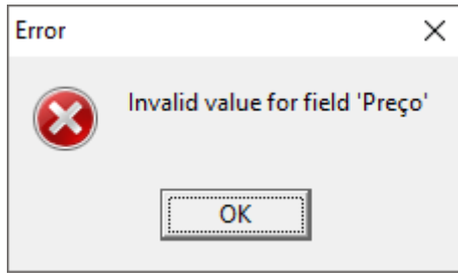
## Importação

Após termos configurado um layout de Importação e o formato do arquivo, podemos escolher um diretório de arquivo que será chamado quando clicarmos no botão **Recarregar**. Caso não tenha sido escolhido um arquivo especificamente, ao clicar em **Recarregar** a caixa de diálogo abrirá perguntado qual arquivo deseja-se abrir. Ao carregar o arquivo de importação a barra de **“Origem”** será limpa.

É fundamental que todas as planilhas de importação contenham a coluna com o código do produto, pois será através do código (EAN) que os demais dados da tabela serão validados!

## Erro de Tipo

É fundamental que a configuração da tabela que escolhermos seja condizente com o arquivo que estamos importando, pois caso tenhamos uma coluna de “Preço” no arquivo e na configuração a coluna correspondente for de “Descrição”, por exemplo, o preço será carregado como a descrição do produto. No sentido oposto, quando temos uma coluna com um texto no arquivo e a coluna correspondente for uma coluna numérica como o preço o seguinte erro será disparado:



O que significa que um campo de texto tenta ser importado numa coluna de valor numérico. Para corrigir este problema é necessário que o usuário revise a ordem das colunas do arquivo e configure os índices do layout de acordo com esta ordem.

Evite importar arquivos com colunas completamente vazias! Isto pode gerar eventuais erros de leitura do arquivo! Verifique se o arquivo não está bloqueado para edições, isto impedirá o programa de ler seu arquivo.

From:  
<http://wiki.iws.com.br/> - **Documentação de software**

Permanent link:  
[http://wiki.iws.com.br/doku.php?id=manuais:intellicash:ferramentas:exportar\\_importar\\_arquivos&rev=1475506288](http://wiki.iws.com.br/doku.php?id=manuais:intellicash:ferramentas:exportar_importar_arquivos&rev=1475506288)

Last update: **2016/10/03 15:51**