Apresentação

A solução de gerenciamento de boletos, flexibiliza a criação do código de barras para homologação de boletos bancários, possibilitando a criação das variáveis do código de barras, de seu conteúdo e da identificação de suas posições na configuração do layout. Com esta funcionalidade o usuário final consegue de forma simples e independente configurar a estrutura desejada para a geração do nosso número, código de barras e linha digitável do boleto bancário.

LEMBRETE: O processo de integração bancária contempla as etapas: Gerenciar Código de Barras, Gerenciar Arquivo Magnético de Retorno. Esta nova funcionalidade atenderá as necessidades de Flexibilização da Geração do Código de Barras do boleto bancário.

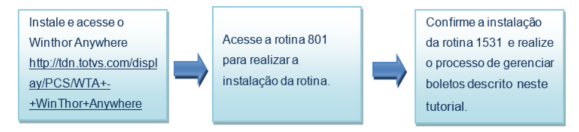
Tabela de Alterações		
Data	Versão	Descrição
04\02\2020	v.1.0	Criação do documento

1. Procedimentos iniciais

As rotinas WEB estão disponibilizadas através da plataforma WinthorAnywhere, para utilização é necessária a instalação da rotina que deseja utilizar. Para mais informações acesse o link

http://tdn.totvs.com/pages/viewpage.action?pageId=315887315

Para utilização da rotina 1531 – Gerenciar Boletos realize o fluxo de ações abaixo:

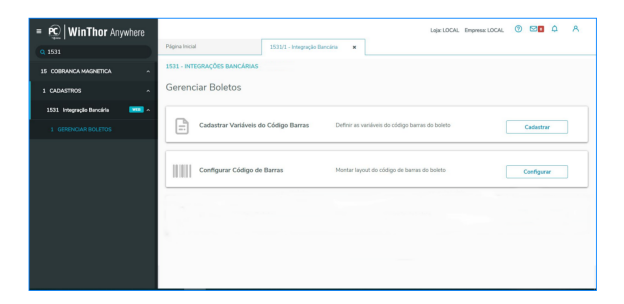


- Atualizar as rotinas:
 - Atualize a rotina 560 Atualizar Banco de Dados para a última versão disponível para atualização;
 - ✓ Executar a opção Tabela responsável por armazenar variáveis para uso em layouts de boleto (PCVARIAVELBOLETO)
 - ✓ Executar a opcão Dados dos layouts criados (PCLAYOUTBOLETO)
 - Executar a opção Tabela responsável por vincular variáveis boleto com layout (PCVARIAVELLAYOUT)



- ✓ Executar a opção Tabela que guarda os parâmetros informados para uma variável no layout (PCPARAMETROVARIAVEL)
- ✓ Executar a opção Registro de log de alteração de boleto (PCHISTGERENCIADORBOLETO)
- ✓ Executar a opção Tabela de Bancos (PCBANCO)
- Atualize a rotina 500 Atualizar Procedure para a última versão disponível para atualização;
- ✓ Executar opção Função para geração de código de barras (F_LINHA_DIGITAVEL, F_MODULO_10,
 F_MODULO_11)
- Liberar acesso às permissões na rotina 530 Permitir Acesso à Rotina:
 - ✓ Permissões de acesso para a rotina 1531 Gerenciar Boletos
- Parametrizar o endereço de acesso à plataforma WinThor AnyWhere na rotina 132 Parâmetros da Presidência;
 - ✓ Parametrizar o IP do servidor do WTA no parâmetro 2851- IP do Servidor WTA
 - ✓ Parametrizar a porta do servidor do WTA no parâmetro 2849 Número da Porta do WTA
- Parametrizar o Layout de Integração do Banco na rotina 1520 Manter dados de integração bancária
 - ✓ Parametrizar o layout na opção Configuração Bancária → Contas a Receber→ Layout Código de Barras –
 Boleto Bancário

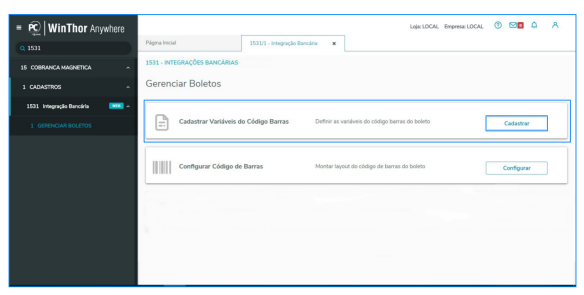
2. Rotina 1531 - Gerenciar Boletos



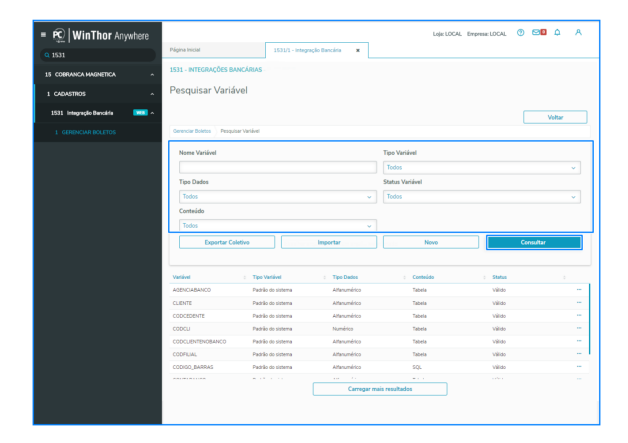
3. Pesquisar Variáveis



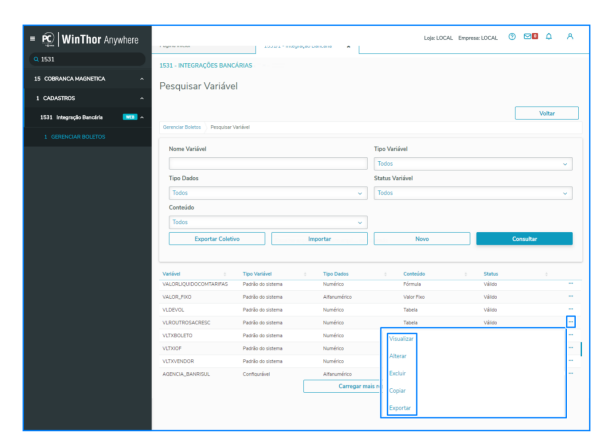
3.1 Acesse a rotina 1531 – Gerenciar Boletos na opção Cadastrar Variáveis do Código de Barras e clique o botão Cadastrar:



3.2 Na tela de **Pesquisa de Variável**, informe os campos e clique o botão **Consultar**;

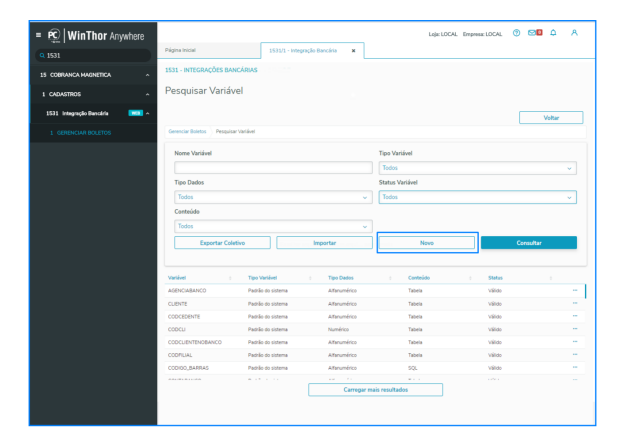


3.3 Após realizar esse processo será apresentada todas as variáveis já cadastradas e padrão do sistema, clique a opção (...) do lado direito das variáveis apresentadas e selecione as opções da ação que deseja realizar;

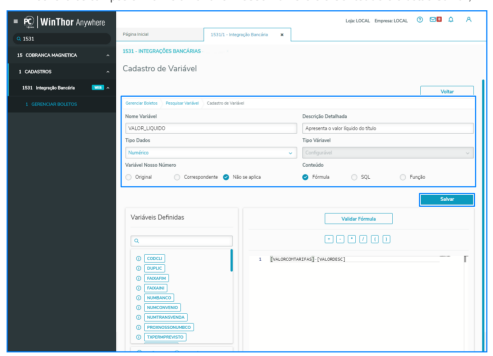


4. Cadrastar Variáveis

4.1 Acesse a opção Cadastrar Variável do Código de Barras, clique o botão Cadastrar; Na tela de pesquisa de variáveis selecione o botão Novo;



4.2 Preencha os campos e informe a Variável Nosso Numero e o Conteúdo e o botão Salvar;

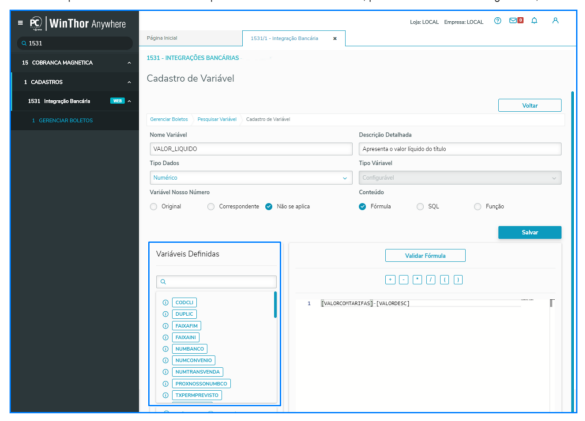


Informações sobre os campos de cadastro de variável:

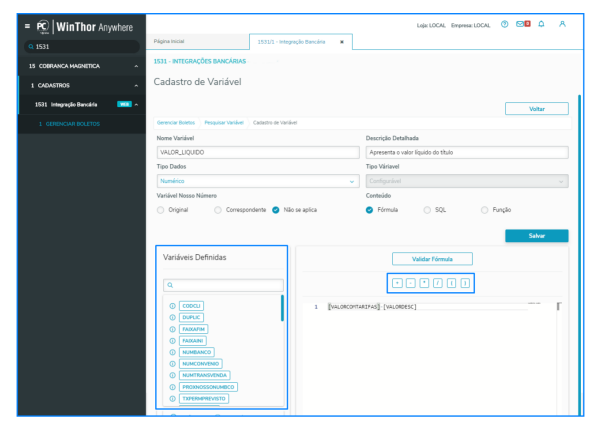
- Nome da Variável: será informado o nome da variável do código de barras;
- Descrição Detalhada: será informada a descrição do código de barras, é permitida a composição do mesmo com valores numérico e alfanuméricos e até 255 caracteres;



- Tipo de Dados:apresenta os tipos do dados da variável, essa informação define o tipo de retorno da variável (para a variável do tipo fórmula é aceitável somente o tipo de dado alfanumérico);
- Conteúdo: apresenta as opções de customização da variável (fórmula. SQL e função);
- Variável Nosso Número: apresenta a classificação da variável;
- 4.3 No Campo Variáveis Definidas será apresentada as variáveis válidas, padrão do sistema e configuráveis;

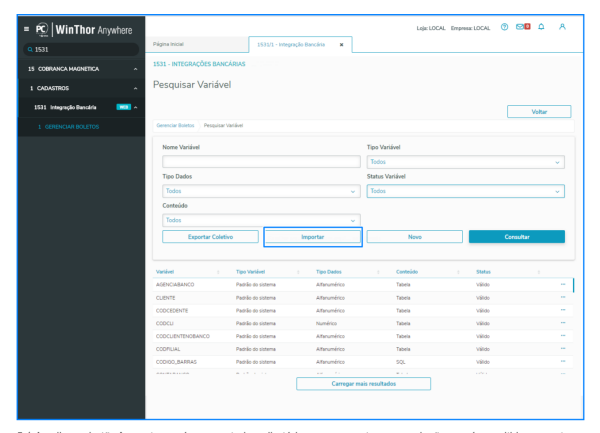


4.4 Para preencher o campo de inclusão de varíavel tipo **Fórmula** clique na **Variável Definida** e arraste para o campo para incluir a variável e acrescente os sinais da fórmula;



4.5 Após o processo de inclusão de variáveis conforme Layout do banco clique o botão **Validar Fórmula (fórmula, SQL ou função)** e clique o botão **Salvar**;

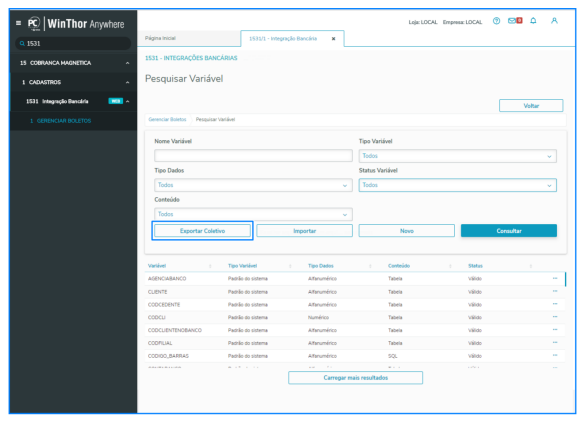
5. Importar Variável



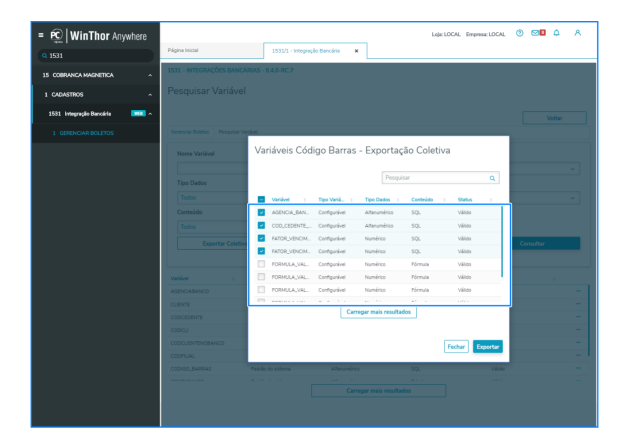
5.1 Ao clicar o botão **Importar** será apresentado o diretório com as pastas para seleção, será permitido somente importar arquivo do modelo XML, ao realizar a importação, o sistema irá registrar a criação de um novo cadastro de variáveis. Caso exista uma variável com o mesmo nome, deve ser acrescentado em seu nome a sequência numérica correspondente a quantidade de vezes que está criada no sistema. As informações de importação são armazenadas no banco de dados.

6. Exportar Variável Coletivo

6.1 Clique o botão Exportar Coletivo;

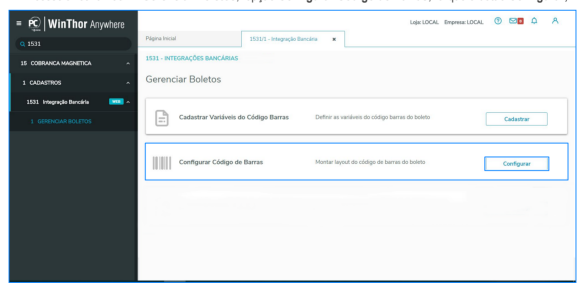


- 6.2 É possível realizar a exportação das variáveis que foram selecionadas para exportação coletiva. Não é possível realizar exportação de variáveis padrão do sistema;
- 6.3 Em seguida selecione a variável na qual deseja exportar e clique o botão Exportar;



7. Configurar Código de Barras

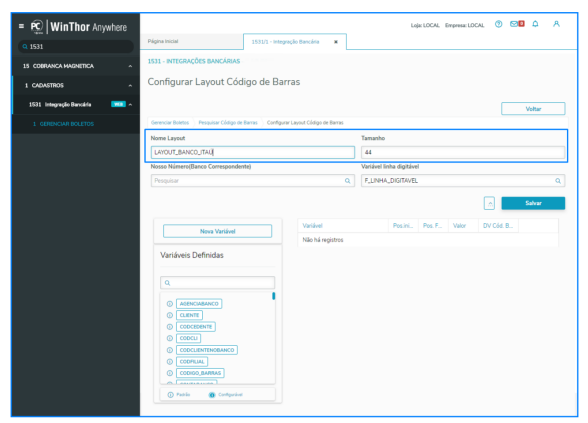
7.1 Acesse a rotina 1531 – Gerenciar Boletos, opção Configurar Código de Barras, clique o botão Configurar;





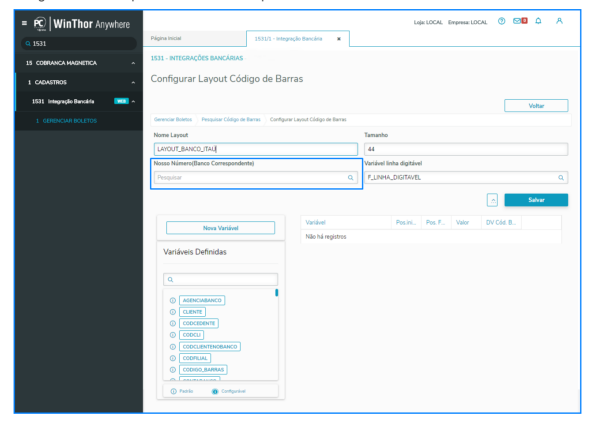
8. Cadrastar /Configurar Layout do Código de Barras

- 8.1 Na tela de pesquisar código de barras, selecione o botão **Novo** e configure o layout para o cadastro do código de barras do banco;
- 8.2 Informe os campos de cadasto (Nome Layout e Tamanho);

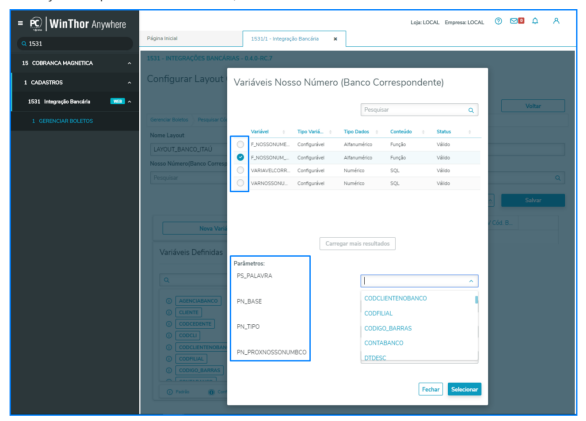


Observação: o tamanho padrão pode ser alterado conforme necessidade, porém se a linha digitável for padrão (F_LINHA_DIGITAVEL) o tamanho deve permanecer 44.

8.3 O campo **Nosso Número (Banco Correspondente)**, deverá ser informado se o layout de código de barras é para um banco correspondente.

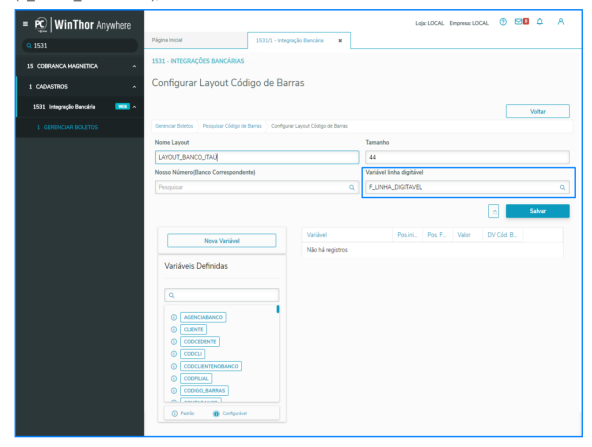


8.4 Na tela **Varáveis Nosso Número**, selecione a variável e informe os parâmetros de entrada da função e clique o botão Selecionar;

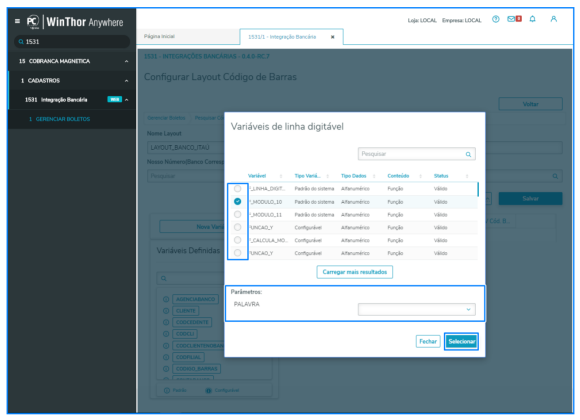


Observação: Caso a variável for do tipo conteúdo SQL, não serão apresentados os parâmetros.

8.5 O campo Variável Linha Digitável, virá preenchido com a linha digitável padrão (F_LINHA_DIGITAVEL);

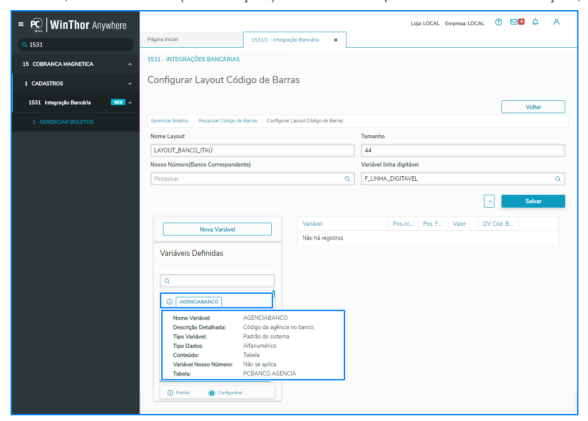


8.6 Para alterar a variável linha digitável, selecione uma nova variável, informe os parâmentros de entrada e clique o botão **Selecionar**;



Observação: A lista de variáveis da linha digitável, corresponde às variáveis de conteúdo Função.

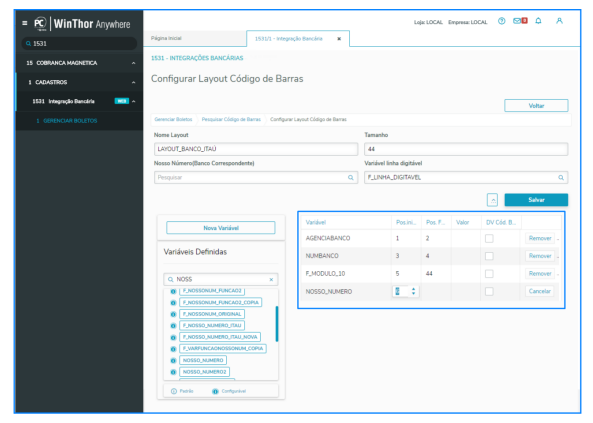
8.7 Na tela de cadastro de Layout de código de barras, serão apresentadas as variáveis já definidas, ao clicar no ícone (i: informações) da variável será apresentado as suas informações;



Observação: para realizar o cadastro de uma nova variável, verifique o item 4.4 deste documento.

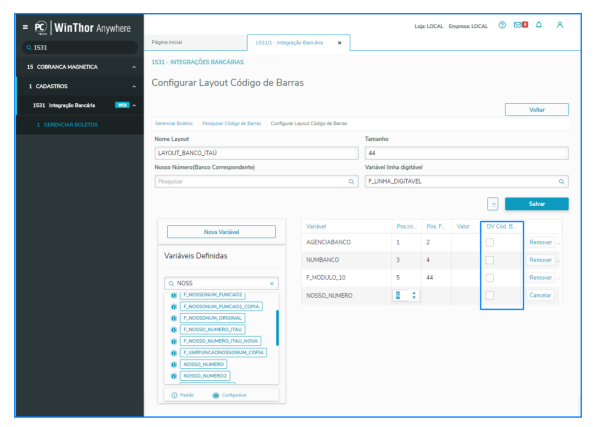
9. Montar Estrutura do Layout do Código de Barras

9.1 Na tela de Novo Layout, após informar os campos de cadastro, deve ser configurada a estrutura do layout do código de barras. Para isso selecione a variável na lista de variáveis definidas conforme necessidade e arraste com o cursor do mouse para o lado direito da tela e configure as variáveis devidamente em suas posições.



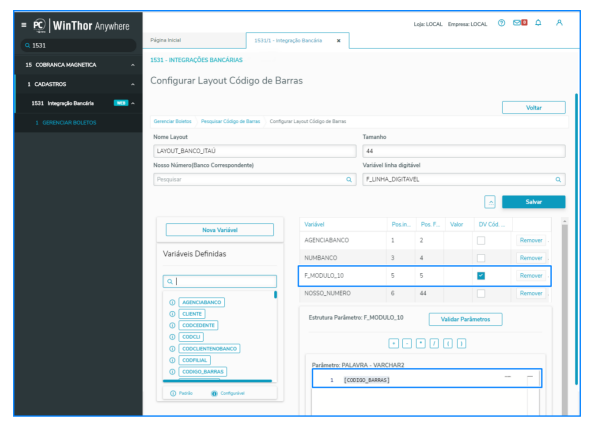
Observação: a estrutura do código de barras sempre iniciará com a posição da primeira variável igual a 1 e será finalizada com a posição da última variável com o numero correspondente ao tamanho do layout.

- 9.2 Ao informar uma nova varíavel, informe sua posição inicial de acordo com o Layout do banco, a posição final da variável anterior será ajustada automaticamente pelo sistema.
- 9.3 Para a configuração do código da barras é obrigatório informar o campo DV Cód Barras. O dígito verificador é válido somente para variável do tipo função.

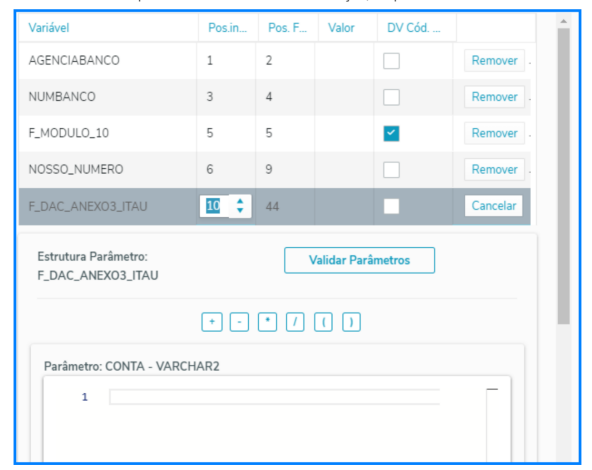


Observação: essa informação é obrigatória para o layout.

Importante: Para as variáveis padrões de cálculo do dígito verificador (F_MODULO_10 e F_MODULO_11) deverá ser informado como parâmetro de entrada a variável padrão CODIGO_BARRAS.



9.4 Para informar os parâmetros de uma variável de função, clique em cima do nome da variável.

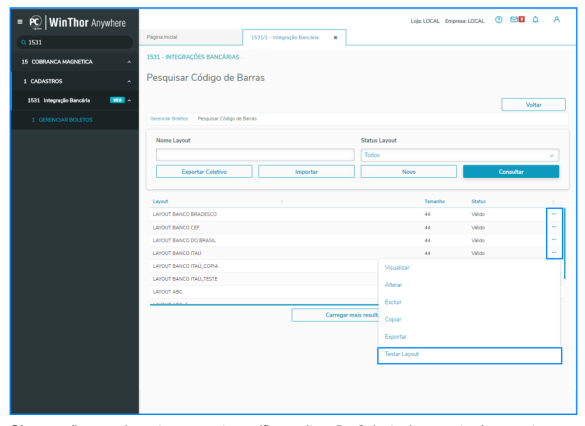


Função da variável CODIGO_BARRAS: monta a estrutura do código de barras com as informações da outras variáveis do layout, passando esse resultado como parâmetro para o processamento da função que ela foi informada.

- 9.5 Para a variável padrão VALOR_FIXO, clique na mesma e informe o campo valor. Importante: para todo e qualquer layout é obrigatório a existência de uma variável nosso número original para a montagem do código de barras.
- 9.6 Para salvar a configuração do código de barras conforme layout do banco, clique o botão salvar

10. Testar Layout

10.1 Na tela de pesquisa de layout, selecione o botão detalhes do layout desejado e selecione a opção Testar Layout;

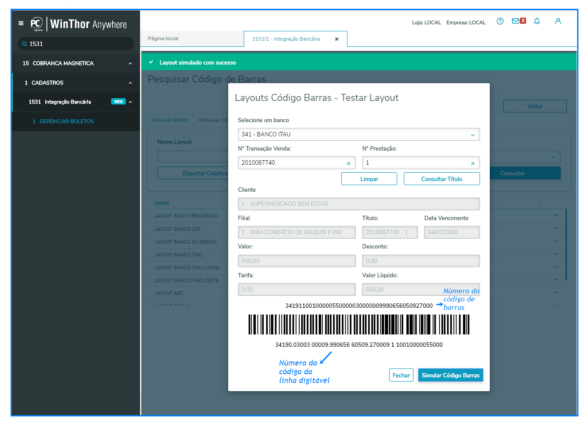


Observação: para importar e exportar verifique o item 5 e 6 deste documento. Ao exportar o



código de barras, será exportado a estrutura do layout e o cadastro da variáveis do tipo configurável que ele ultiliza.

10.2 Na tela seguinte, selecione um banco, informe a transação e o número da prestação do lançamento de contas a receber, clique o botão Consultar Título e clique o botão Simular Código de Barras;





Mantenha o **WinThor Atualizado**, assim você proporciona o crescimento da sua empresa através de soluções criadas especialmente para o seu negócio!

Estamos à disposição para mais esclarecimentos e sugestões.

Fale com a PC: www.pcsist.com.br
Central de Relacionamento - (62) 3250 0210