

LAYOUT PADRÃO PARA INTEGRAÇÃO TPI

Informações Gerais

Linha de Produto:	Winthor
Módulo:	Integrações
Rotina:	INTEGRADORA_TPI
País:	Brasil

Objetivo

Com o objetivo de facilitar o processo de integração com o TPI (Totvs Pagamento Instantâneo) foi desenvolvido este projeto, definindo uma metodologia única a ser utilizado por qualquer integradora que deseje trocar informações com o WinThor.

Todos os dados externos a serem consumidos pelo WinThor deverão obedecer a esta disposição, para que assim a TOTVS possa assegurar que todas estas informações entrem de forma correta no sistema de Gestão, garantindo que o produto do cliente sempre esteja equivalente às últimas atualizações e evoluções implementadas no sistema WinThor.

Este documento exhibe o Layout Padrão que a Integradora TPI deverá utilizar para realizar o envio de informações para o sistema de retaguarda.

Definição da Regra de Negócio - Diretrizes - Configurações

Abaixo listamos algumas diretrizes a serem seguidas:

- 1ª - Existem apenas um modelo de Layout, sendo este layout de integração por TABELA;
- 2ª - Só serão aceitas informações externas se enviadas exatamente conforme este layout exibido a seguir;
- 3ª - Alterações no layout serão realizadas apenas para implementações de novas regras ou correção de erros mediante solicitação do cliente.

Layout Por Tabela

1. Este documento exhibe o layout padrão por tabela que a integradora TPI deverá utilizar para realizar o envio de informações diversas para importação no Winthor. Sendo necessário realizar a inserção dos dados coletados para posterior processamento;
2. Para este tipo de integração, é necessário que o DBA (Database Administration) responsável da empresa crie permissões de leitura, gravação e alteração na tabela listada abaixo para um usuário específico (definido pela integradora TPI);
3. Toda a inserção de um novo registro é obrigatório o envio do campo IMPORTADO com valor igual a 1. Este campo é utilizado como referência de processamento do pedido e, receberá 3 valores possíveis:
 - 1 - Não Processado
 - 2 - Processado e aceito pelo WinThor
 - 3 – Rejeitado

Observação: os valores 2 e 3 são atualizados somente após importação do registro pelo WinThor.

4. A tabela de importação possuem o campo OBSERVAÇÃO_PC onde são retornadas críticas sobre a importação dos dados enviados;
5. É obrigado o envio de dados para a tabela relacionada abaixo;
6. O nome do programa de importação (package utilizada para validar os dados e gravá-los no Winthor) é **INTEGRADORA_TPI**, e seu método de execução é **PROCESSARPEDIDO**, passando como parâmetro o número do pedido, obedecendo ao seguinte exemplo:

Integradora_tpi.processarpedido(p_numped)

Fica a critério da empresa integradora em executar o programa para importação das informações.

Tabela de integração:

Nome: PCPEDCTPIFV

