1. **Justificativa**

O objetivo do projeto é realizar a inclusão e confirmação dos pedidos via EDI

1. **Aplicação**

Este procedimento se aplica à STECK Distribuidora.

1. **Processo e documentação**

A Steck junto com o fornecedor Única Soluções definem os clientes que fazem sentido serem adicionados no processo de EDI.

Para a integração aconteça de forma satisfatória algumas premissas e cadastros são necessários.

1. Alinhamento prévio com a única solução para que a mesma monte a integração entre eles e o cliente. Resp. Comercial
2. Cadastro da tabela de x para de códigos steck x códigos cliente através da rotina STCADSZD. Resp. Comercial
3. Liberação do cliente para uso do EDI através do cadastro de clientes, campo Liberado EDI localizado na aba Outros. Resp. Comercial
   1. Inserindo um novo pedido de venda

Após os cadastros e alinhamentos estarem feitos a Única manda o pedido de venda através do WSDL abaixo:

<https://pedidos-edi.steck.com.br:8354/>

Fonte: WSPEDIDOPORTAL.PRW

Método: RetPedido

Uma vez enviado o pedido é gravado nas tabelas ZZ6 (Cabeçalho) e ZZ7(Itens).

Foi criado um job para realizar a leitura da tabela e criação dos pedidos de venda:

Fonte: STEDIPV.PRW

Função: STEDIPV

Caso o pedido esteja correto o pedido é inserido no sistema e um e-mail de confirmação é enviado para os envolvidos.

* 1. Confirmando o pedido de venda

Alguns clientes solicitam a confirmação do pedido de venda, essa confirmação deve ser feita através da tela de manutenção EDI pelo time comercial:

Fonte: STEDIZZ6.PRW

Função: REENAPI

Essa confirmação chama a API da Única para realizar a confirmação do pedido.

* 1. Alteração de pedidos vindos pelo EDI

O time comercial pode realizar manutenções pontuais na OC recebida pelo cliente através da rotina de manutenção EDI.

Fonte: STEDIZZ6.PRW

Função: STEDIZZ6