**Especificação Funcional**

**Criar tabela para registro de pedidos de compras**

|  |  |
| --- | --- |
| **Informações Gerais** | |
| Título do GAP/Pacote de Trabalho | Criação de tabela para registro dos pedidos de compras enviados para os fornecedores. |
| Nº / Nome do projeto |  |
| Módulo / Sistema | SAP MM |
| Requisitante Implementador |  |
| Data da Aprovação | 05/01/2023 |

# Histórico de Alterações

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Revisão | Data | Autor/Revisor | Item / Breve Descrição da Alteração |
| R – 01 | 05/01/2023 |  | Elaboração do Documento |

# Breve Descrição da Necessidade

Criar uma tabela Z para registrar os pedidos de compras que foram enviados para os fornecedores. Esta tabela será alimentada por um módulo de função a ser criada também neste desenvolvimento.

# Descrição Detalhada da Necessidade

O escopo deste documento é realizar as configurações detalhadas a seguir:

1. Criar tabela ZTBXXMM\_PEDIDO conforme informações abaixo. Substituir o XX por seu número de usuário.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Campo** | **Descrição** | **Tipo de Dado / Elemento de Dados** | **Observação** |
| MANDT | Mandante | MANDT | Campo chave |
| Pedido | Número do Pedido de Compras | EBELN | Campo chave |
| Fornecedor | Fornecedor | LIFNR |  |
| Tipo\_pedido | Tipo do Pedido | ESART |  |
| Data\_pedido | Data do pedido | Datum |  |

1. Criar uma função chamada ZFXX\_PED\_COMP, substituir o XX pelo seu número de usuário. O parâmetro de entrada da função usar a tabela ZTBXXMM\_PEDIDO que foi criada. A função será criada para inclusão/modificação de registros na tabela. Para tanto deverá ter um parâmetro identificando a Inclusão e/ou alteração e/ou exclusão do registro.
   1. Em caso e inclusão: realizar o insert na tabela conforme parâmetros recebidos;
   2. Em caso de alteração: realizar o update na tabela conforme parâmetros recebidos;
   3. Em caso de exclusão: realizar o delete na tabela conforme parâmetros recebidos;
2. A função deverá retornar uma mensagem de sucesso caso o registro seja atualizado/inserido ou excluído com sucesso. Em caso de erros retornar uma exceção.
3. Desenvolver tela de atualização da tabela ZTBXXMM\_PEDIDO via transação SM30, realizando os dados de entrada. Dessa forma o usuário conseguirá inserir, editar e exibir os dados da tabela criada.
4. Criar transação ZXXMM\_PEDIDO, esta transação deve permitir acessar a tabela para edição na transação SM30.