

Configuração de Venda Orientada

- Como configurar venda orientada no Degust?
- Como utilizar função para sugerir produtos na venda?

Configuração de Venda Orientada

No sistema Degust podemos realizar a configuração para que o sistema chame grupos ou produtos, quando vendido determinado produto.

No exemplo abaixo, vamos configurar a venda orientada do produto X para que chame outros grupos e produtos. Vamos primeiramente identificar qual a Venda orientada que está sendo utilizada na loja em


Cadastro - Loja - Loja e consulte a loja:

Em nosso exemplo a Venda Orientada utilizada é "Venda Padrao Sup"

Próximo passo é criar a venda orientada, utilizando um produto que já tenho cadastrado e acessar:

Cadastro - Estoque - Venda orientada - Configuração de venda orientada:



 Home

 Cadastro

Comunicados

Configuração

Estoque

Fornecedor

Item de Estoque

Pedido de Compra

Produto de Venda

Venda Orientada

Configuração da Descrição de Produto Venda Orientada

Configuração de Venda Orientada

Grupo de Venda Orientada

Produto por Grupo de Venda Orientada

Venda Orientada

Nesta tela podemos consultar as vendas orientadas já existentes no sistema. Clique em **Novo Cadastro**:

Na janela a seguir podemos incluir Grupos e Produtos que serão chamados quando o "2009 - 1/2 MISTO QUENTE".

Vermelho: Venda orientada utilizada pela loja.

Azul: Produto a ser configurado a venda orientada.

Laranja: Produtos e grupos que serão chamados na venda orientada.

Sequência: Preencha conforme a sequência que os produtos serão chamados.

Tipo: Selecione se será chamado um Grupo de Venda

Qtde: A quantidade de vezes que o grupo ou produto selecionado será chamado.

Flag Obrigatório: Caso deixar desmarcado, no PDV será exibido o botão "Não Obrigado" - Utilizado para Sugerir produtos no momento da venda.

Clique em **Salvar**.

Em nosso exemplo, o Produto **2009 - 1/2 Misto Quente** irá chamado o grupo de **Lanches 1x**, depois chamará o grupo de **Bebidas2x** e por último irá lançar o grupo **Acompanhamentos**.

