

Cálculo de Rentabilidade do Pedido

O manual tem por objetivo auxiliar o usuário na configuração do Solution3 para realizar o cálculo de rentabilidade.

- [Cálculo de Rentabilidade do Pedido](#)

Cálculo de Rentabilidade do Pedido

1. Objetivo

O manual tem por objetivo auxiliar o usuário na configuração do Solution3 para realizar o cálculo de rentabilidade.

2. Conteúdo

A rentabilidade do pedido é um conceito amplamente utilizado por grandes empresas distribuidoras e indústrias.

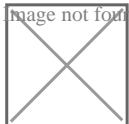
O conceito parte da premissa de possibilitar que o vendedor externo ou representante comercial possa variar valores de impostos, descontos e comissões para gerar então o valor de rentabilidade.

Hoje o Solution3 já possui o método padrão de cálculo de rentabilidade do pedido de venda, porém foi desenvolvido uma nova parametrização onde possibilitará que o cálculo possa ser modificado conforme regra de negócio do cliente.

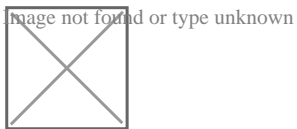
Para realizar a configuração siga os passos a seguir:

Na tela principal do Solution3, acesse o menu **Outros** - Dados da Empresa e selecione a aba ‘Venda/Orçamento’ e localize o parâmetro “Calcular Rentabilidade do Pedido via Stored Procedure”.

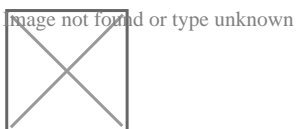
Image not found or type unknown



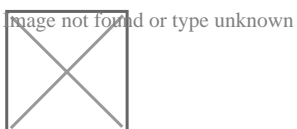
Acesse a tela de pedido de venda/orçamento, e selecione um pedido existente ou crie um novo.



Na tabela de itens do pedido de vendas, configure as propriedades da coluna “VEITRENTABILIDADE”, conforme imagem em anexo.

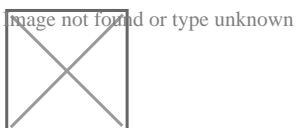


Após configurar a coluna “VEITRENTABILIDADE” ela ficara visível na tabela de itens do pedido, segue imagem:



Toda vez que for modificado os itens do pedido (Valor, quantidade, impostos, frete) será recalculado a rentabilidade.

Para visualizar os detalhes do cálculo click na coluna Valor Rentabilidade e será exibido um botão com “...” e click nele, a seguinte tela será exibida com os itens do pedido, impostos, frete, descontos, comissão gerando então o Valor de Rentabilidade.



Pressionando a tecla F8, será possível visualizar observações configuradas para o cálculo executado.