

Mapas de Resultado.

Neste cadastramento, acontece a reunião de parâmetros e fórmulas que possibilitarão a análise e demonstração de resultado das operações mercantis disponíveis no módulo gestão de concessionária que ocorrem, basicamente, em cinco pontos do sistema, a saber: Venda de Peças, nas pastas de orçamento e como pagar, simulação/venda de veículos, venda de peças/serviços, no fechamento da ordem de serviço, consulta de notas fiscais e liberação de vendas. A avaliação acontece em momentos definidos pelo sistema, onde interpretando os parâmetros aqui cadastrados, é possível analisar os diversos aspectos da avaliação, em formato vertical, que culmina com a apresentação do resultado monetário final da operação. Esta avaliação pode ser criada pelo usuário, desde que o mesmo tenha algum conhecimento de linguagem de programação AdvPl e das bases de dados. Além de possibilitar a apresentação dos vários valores que compõe a avaliação da venda, esta ferramenta também possibilita configurar faixas de resultado, com suas respectivas cores, que são também apresentadas na avaliação. Essas faixas vão indicar o percentual ideal / médio / ruim da operação. Desta forma, pode-se, além de ver os valores envolvidos no resultado, saber em que situação este se encontra através da representação de cores, escolhidas a critério do usuário.

Tipo Faturam	Classif Aval	Descr Avalia	Analis/Sinte	Cta Totaliz	Cod Formula	Tt Formula	Formula MF	Tt Form MF	Ad
--------------	--------------	--------------	--------------	-------------	-------------	------------	------------	------------	----

Abaixo apresentaremos os principais campos deste cadastro:

- **Cores das faixas:**

Nestes três campos deverão ser informadas as cores que representarão cada faixa na avaliação de cada resultado. Deverão ser informadas as cores para faixa ruim, média e ideal. A configuração de cores deverá ser feita através do configurador e poderá variar de uma instalação para outra. Mais adiante no próprio mapa de avaliação, serão informados os percentuais de resultado desejados para cada faixa.
- **Tipo de avaliação:**

Este campo tem o objetivo de documentar o tipo de avaliação a que se destina o mapa que está sendo criado, escolha entre as possibilidades apresentadas abaixo:

 - Veículos

- Peças
 - Serviços
 - Ordem de Serviço
- **Tipo de Faturamento:**
Este campo é utilizado apenas para um mapa de avaliação de veículos, e nele deverão ser informados quais os tipos de faturamento de veículos que ele irá atender, de acordo com as seguintes possibilidades:
- 0 = Veículo novo
 - 1 = Veículo usado
 - 2 = Faturamento direto
- Se este mapa atender às três situações, deverá ser informado “012”, no conteúdo do campo.
- **Classificação da avaliação:**
Informe qual é a classificação da avaliação. Esta codificação numérica se destinará a ordenar e organizar as “contas” de resultado, bem como a sua apresentação. Sua utilização é analógica a estruturação de um plano de contas.
- **Analítica / Sintética:**
Informe se está conta de avaliação é analítica ou sintética. As contas sintéticas totalizam um grupo de outras contas, ou seja, elas são contas totalizadoras. As Analíticas por sua vez extraem valores do sistema através das fórmulas que compõem a estrutura do mapa de avaliação.
- **Código da fórmula:**
Informe qual é a fórmula, ou “expressão”, que será utilizada para a obtenção do valor a ser apresentado em moeda corrente.
- **Conta sintética totalizadora:**
Informe qual é a classificação da conta sintética totalizadora de um grupo de contas analíticas. Para os casos em que a conta sintética não possuir contas analíticas, coloque no campo da conta totalizadora o próprio código da conta/Classif Avaliação.
- **Função adicional:**
Informe qual o nome da função que será acionada em caso de duplo click na linha do Mapa, por exemplo, listando analiticamente o conteúdo de um outro arquivo relacionado. Esta informação serve para que um programa possa ser executado através de uma determinada linha do mapa de avaliação.

Selecione as seguintes opções:

Atualizações

Cadastros gerais

Mapas de resultado

