


Gerador de Relatórios - Selecionando Tabelas e Campos

Veja também os Itens:

- [Utilizando o Gerador de Relatórios](#)
- [Título dos Relatórios do Gerador de Relatórios](#)
- [Gerador de Relatórios - Tabelas](#)
- [Gerador de Relatórios - Selecionando Tabelas e Campos](#)
- [Gerador de Relatórios - Condições](#)
- [Gerador de Relatórios - Comparador](#)
- [Gerador de Relatórios - Operadores](#)
- [Gerador de Relatórios - Quebras/Ordenação dos Relatórios](#)
- [Gerador de Relatórios - Outros e And/OR](#)
- [Gerador de Relatórios - Gerando Etiquetas/Documentos](#)
- [Imprimindo Relatórios do Gerador](#)

SELECIONANDO TABELAS E CAMPOS

Clicando no botão novo, o sistema irá apresentar a tela para que você comece selecionando as tabelas que irão fazer parte do relatório através do botão  (tabelas). No exemplo abaixo, selecionamos as tabelas HISTORAE (Cadastro de Históricos), MOVIAE (Movimentos dos Clientes) e ITENSAE (Itens de Movimento).

Gerador de Relatórios - Novo

HISTORAE

CODIGO

CODRECEITA

DESCRICAO

FIXO

ORIGEM

TIPO

VALORUNIT

MOVIAE

ABREV

ANO

CODHIST

COMPLEMENTC

DESCONTO

DTRECOLH

DTVENCTO

LANCTO

Campos

Condições

Outros

Nova Linha

Elimina Lin

(not	Ca

Tabelas

Pesquisa por

Chave

Tabela

☐ Pesq.somente início da palavra

Pesquisa

Tabela	Descrição
▶ ITENSAE	Itens de Movimento
ITENSAEM	Itens de Movimento - Morto
LAYOUT	Layouts para configurador
LOGRESTAURACAC	Log de Restauração de Dados
MOVIAE	Movimentos
MOVIAEM	Movimentos - Morto
MOVPADR	Movimento Padrão

ok

Gerador de Relatórios - Novo

HISTORAE

CODIGO
CODRECEITA
DESCRICAO
FIXO
ORIGEM
TIPO
VALORUNIT

MOVIAE

ABREV
ANO
CODHIST
COMPLEMENTC
DESCONTO
DTRECOLH
DTVENCTO
LANCTO

ITENSAE

ABREV
DTRECEB
DTRECIBO
LANCTO
LANCTOREL
NRORECIBO
VALORRECEB

Campos | **Condições** | Outros | Dados Especiais

Operadores | and / or | Comparador | Outros

Nova Linha | Elimina Linha

> < >= <= = <> like

(not	Campo	Operador	Campo/Comp)	and/or	Descr. da V

Portanto podemos utilizar campos das 3 tabelas, mesmo que o relacionamento não seja comum entre todas elas, mas ao menos exista o relacionamento na sequência da seleção. Pois se olharmos a tabela de ItensAE com a tabela de HistorAE.

Veja que a tabela de Cadastro de Históricos tem o campo Codigo que é o código do histórico que também está na tabela de Movimentos (campo CodHist). Isto significa que as duas tem relacionamento entre si.

Quanto as tabelas de Movimentos e Itens do Movimento o relacionamento ocorre através dos campos Abrev e lancto, estes campos armazenam o nome abreviado da empresa e o número do lancto, respectivamente. O sistema permitiu a seleção destas tabelas, visto que, existem relacionamentos das informações entre elas.

Portanto podemos utilizar campos das 3 tabelas, mesmo que o relacionamento não seja comum entre todas elas, mas ao menos exista o relacionamento na sequência da seleção. Pois se olharmos a tabela de Cadastro de Históricos com a tabela de Itens de Movimento, não existe nenhum campo que relacione, ligue uma com a outra. E se ao selecionarmos as tabelas, escolhêssemos a tabela Cadastro de Histórico e logo em seguida a de Itens de Movimento o sistema iria exibir a mensagem que as tabelas não possuem relacionamentos entre si.

Na tela acima já selecionamos também os campos que serão impressos no relatório e que estão na aba Campos. A seleção pode ser feita arrastando o campo para esta aba ou simplesmente com o duplo clique do mouse sobre o campo escolhido.

Vamos alterar também o Cabeçalho dos campos. Veja que, a linha Cabeçalho recebe o mesmo conteúdo do nome do Campo na tabela. Então vamos alterar a DtReceb para Dt. Receb. por exemplo, para que o relatório fique mais apresentável. Para isto, basta clicar na coluna da grade e digitar o novo conteúdo.

Também está disponível as linhas Totalizado (S/N) e Casas (Int, Dec). A linha Totalizado indica que o campo sendo um valor, será totalizado ao final do relatório ou da quebra e a linha Casas indicam as casas decimais utilizadas nos campos de valor, para indicar um valor com 2 casas decimais você descreveria 10,2, isto significa que a parte inteira teria 10 posições e 2 casas decimais. No caso do campo quantidade, poderia estar parametrizado 5,4.

Revision #6

Created 7 July 2023 18:10:51 by ProjetosD

Updated 10 September 2024 18:15:00 by ProjetosD