

AGLUTINADORES

❖ Conteúdo:

1. Objetivo
2. Explicação
3. Cadastro
4. Associação às contas contábeis

1. Objetivo

- O aglutinador tem a função de agrupar as contas contábeis para que se possa gerar o Demonstrativo de Resultados do Exercício (DRE) e o Balanço Patrimonial para que sejam apresentados ao SPED Contábil. Devem estar compatíveis com os padrões contábeis, isto é, conter apenas o valor total das contas sintéticas.

2. Explicação

- Os *aglutinadores* são códigos criados para representar o agrupamento de contas analíticas do Plano de Contas da empresa. Uma vez que as contas destas apresentações são alimentadas pelos saldos do Plano de Contas definido no módulo Contabilidade, o Sistema dispõe de ferramenta para totalizar saldos de contas analíticas de mesma espécie e origem, em uma conta sintética. Com os *aglutinadores*, os saldos de duas ou mais contas de origens semelhantes, são totalizadas em apenas uma conta específica, a ser considerada no *Balanço Patrimonial* ou no *DRE*.

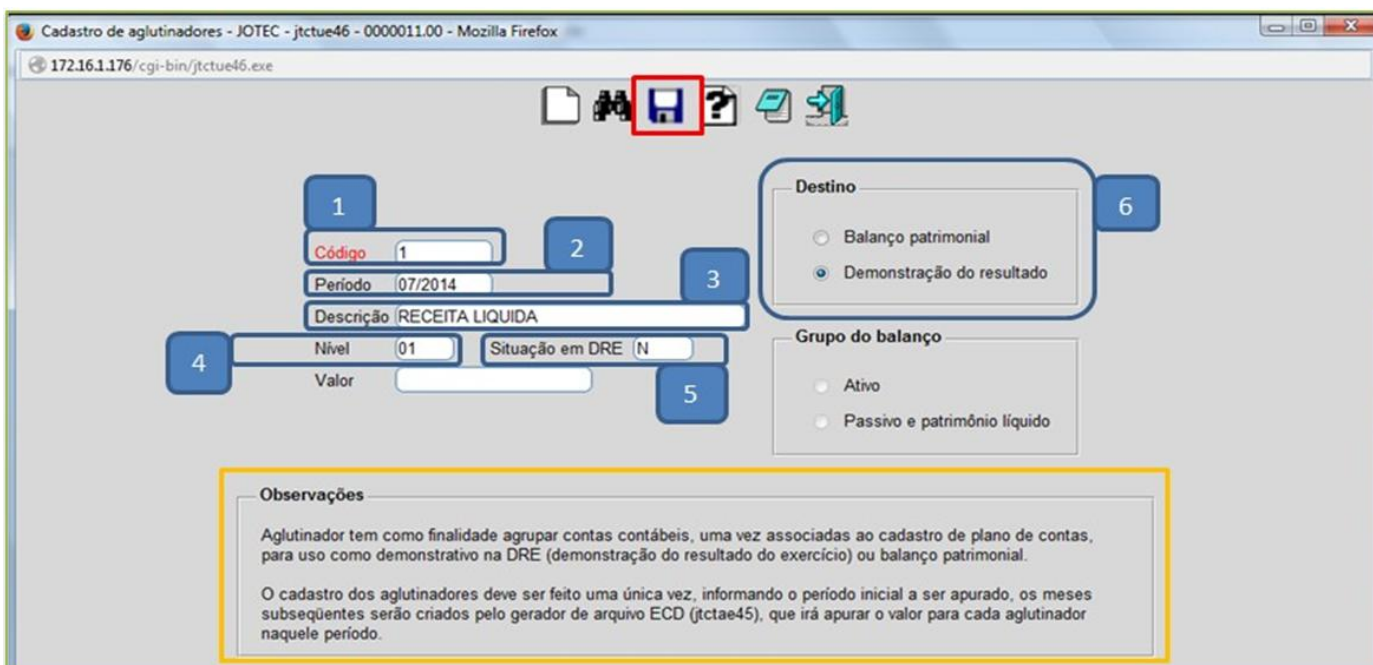
3. Cadastros

- *Acesse: Contabilidade > Arquivo > Aglutinadores:*





➤ Aparecerá a seguinte tela:



- Informe: (1) **Código** (Deverá seguir sequência obedecendo a uma máscara), o (2) **Período** (mm/aaaa), a (3) **Descrição** do aglutinador, o (4) **Nível** (Corresponde à ordem do DRE), e a (5) **Situação em DRE** (Se é uma Receita ou Despesa e se será somado ou subtraído).
- No campo (6) **Destino** do aglutinador deverá ser informado se pertencerá ao grupo do **Balanco Patrimonial** ou ao **Demonstrativo de Resultado**.
- Clique no **disquete** para incluir.

• **Obs.:** O cadastro dos aglutinadores deve ser feito uma única vez, informando o período inicial a ser apurado, os meses subsequentes serão criados pelo gerador de arquivo ECD (jtctae45), que irá apurar o valor para cada aglutinador naquele período.

4. Associação às contas contábeis

➤ Acesse: *Contabilidade > Plano de contas:*



➤ Na tela que será aberta, basta selecionar a *conta contábil* a ser relacionada e abaixo o código do *aglutinador*.

