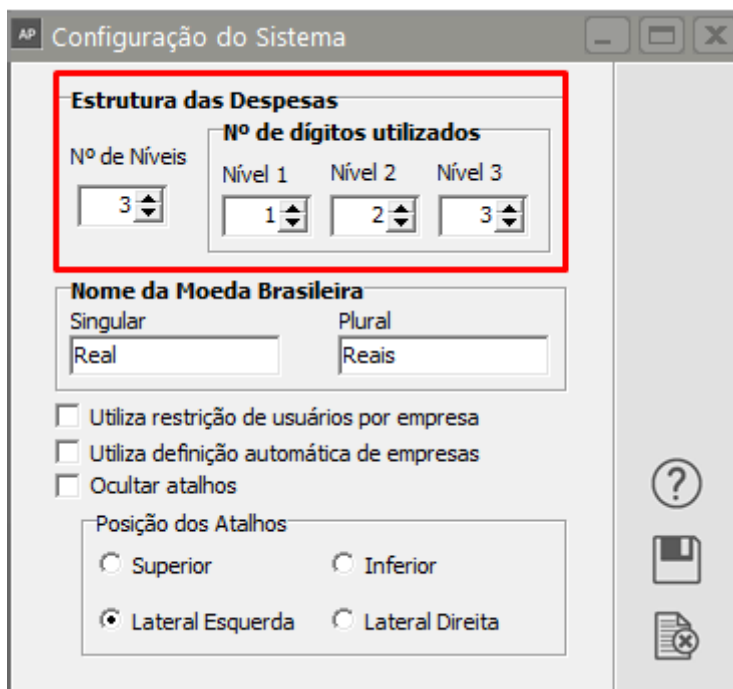


Cadastrando Despesas

<https://www.youtube.com/embed/aY3GdgKcdv8>

Conforme as configurações do sistema as despesas serão cadastradas com seus respectivos níveis e subníveis utilizando-se o menu **Manutenção/Tabelas/Despesas**.



The image shows a screenshot of a software configuration window titled "Configuração do Sistema". The "Estrutura das Despesas" section is highlighted with a red box. It contains the following fields:

- Nº de Níveis:** A dropdown menu set to "3".
- Nº de dígitos utilizados:** Three dropdown menus for "Nível 1", "Nível 2", and "Nível 3", all set to "1", "2", and "3" respectively.

Below this section, there are fields for "Nome da Moeda Brasileira" (Singular: "Real", Plural: "Reais"), a list of checkboxes for "Utiliza restrição de usuários por empresa", "Utiliza definição automática de empresas", and "Ocultar atalhos", and a section for "Posição dos Atalhos" with radio buttons for "Superior", "Inferior", "Lateral Esquerda" (selected), and "Lateral Direita".

Você deverá cadastrar todos os níveis da Despesa, começando pelo Sintético

AP Despesas - Alteração

Código
1. .

Descrição
CUSTOS E DESPESAS FIXOS

Transfere para Contabilidade

Conta Contábil

Histórico Descrição

Complemento

Transferência para Contabilidade somente disponível no Financeiro.

? ← [Ícone de Disco] [Ícone de Documento com X] →

Em seguida cadastre o próximo nível da estrutura de sua despesa

AP Despesas - Alteração

Código
1.01.

Descrição
FOLHA DE PAGAMENTO - CLT

Transfere para Contabilidade

Conta Contábil

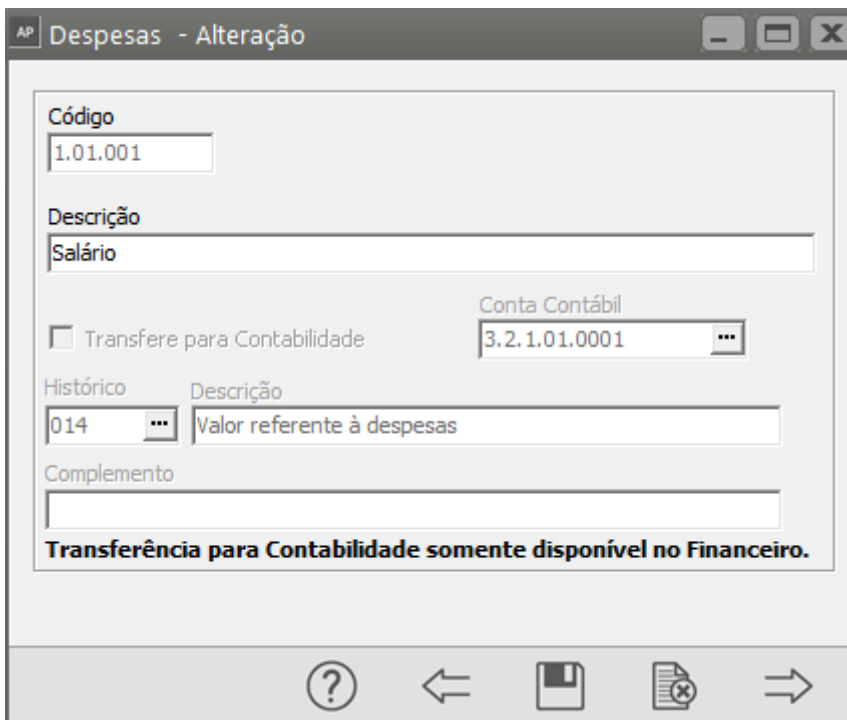
Histórico Descrição

Complemento

Transferência para Contabilidade somente disponível no Financeiro.

? ← [Ícone de Disco] [Ícone de Documento com X] →

Em seguida cadastre o próximo nível



Se você tentar cadastrar um nível da estrutura da despesa que não tenha nível anterior cadastrado, o Sistema irá pedir o cadastro anterior

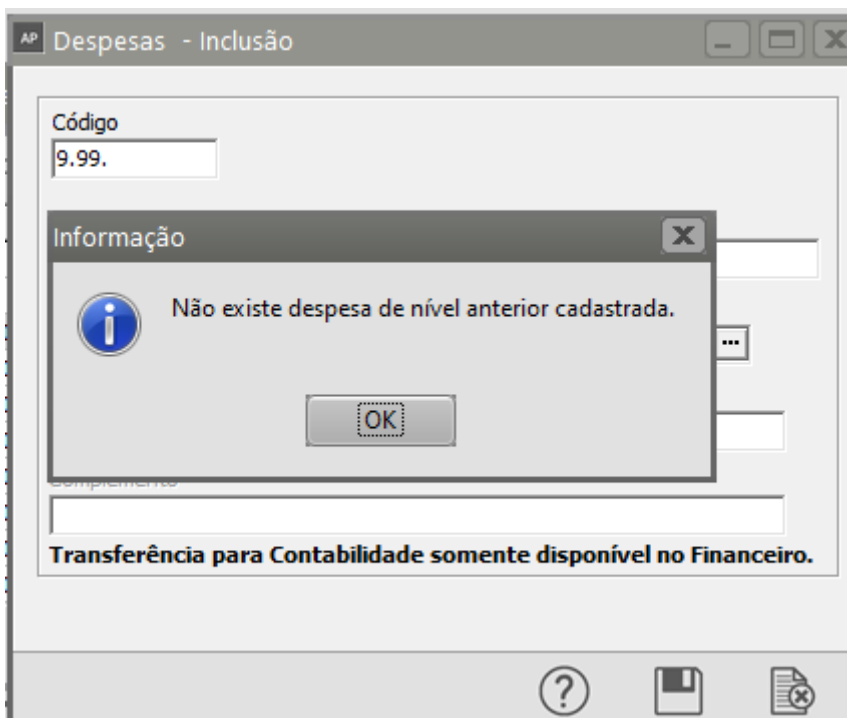


image not found or type unknown



Revision #5

Created 10 May 2024 17:58:33 by ProjetosD

Updated 19 May 2026 17:19:33 by ProjetosD