



**Sistema Integrado de
Administração Financeira
do Governo Federal**

Manual do Usuário

Manter Equação de Auditor - Aba Termos e Operadores

Data e hora de geração: 03/07/2024 14:23

1 - Manter Equação de Auditor - Aba Termos e Operadores

3

1 - Manter Equação de Auditor - Aba Termos e Operadores



Sistema: SIAFI2014DP Exercício: 2014 | Versão 4.0.2562 (505/desenv) Sair

DESIERE
Código da UG:170500

TESOURO NACIONAL
Última atualização: 11/11/2014 às 09:27

Comunica Configurar Acesso Adicionar Favoritos

Consultar Equação de Auditor - CONAUD Ajuda

Tipo de Auditor: Auditor de Rotina Contábil

Dados Básicos **Termos e Operadores** Detalhe Termo Abrangência

TermoConta1 + TermoConta2 = TermoConta3

Confirmar Alteração Retornar

SIAFI - Sistema Integrado de Administração Financeira do Governo Federal

Manter Equação de Auditor - Termos e Operadores

Nesta tela você pode preencher os dados relacionados aos termos e operadores da equação de Auditor, tanto para a inclusão (INCAUD) quanto para a alteração (CONAUD).

Cabeçalho

Tipo de Auditor – indica qual o tipo da equação de auditor

Campos

Componente da Equação – você deve selecionar neste campo um dos componentes para montar a equação. Os tipos possíveis são: Termo de Conta, Termo de Item (somente para auditor de demonstrativo), Termo Constante, Termo Percentual e Operador. Ao selecionar um desses tipos, o sistema exibe novo campo para que você informe valor, de forma a montar a expressão lógica:

1. Se for escolhido "Termo de Conta", o sistema exibirá um campo para que você informe um nome para este termo.
2. Se for escolhido "Termo de Item", o sistema exibirá um campo para que você informe um nome para este termo.

3. Se for escolhido "Operador", o sistema exibirá um campo para que você informe um operador a ser utilizado na expressão. São possíveis os seguintes valores: Soma(+), Subtração(-), Divisão(/), Multiplicação(*), Igual(=), Maior(>), Menor(<), Menor ou Igual(<=), Maior ou igual(>=), Diferente(<>).
4. Se for escolhido "Termo Constante", o sistema exibirá um campo para que você informe um valor constante a ser utilizado na expressão.
5. Se for escolhido "Termo Percentual", o sistema exibirá um campo para que você informe um percentual a ser utilizado na expressão.

Equação – visualização da equação formada por termos e operadores selecionados.

Botões

O acionamento de algum botão existente no formulário surtirá efeito sobre um subconjunto específico de campos, dependendo de onde estejam posicionados no formulário:

1. Botões dos componentes da equação: os efeitos do seu acionamento recaem sobre o componente editado.
2. Botões da Equação de Auditor: os efeitos do seu acionamento recaem sobre todos os dados informados na equação de auditor.

Botões dos Componentes da Equação

Adicionar – selecione esta opção para incluir um novo termo ou operador para compor a equação.

Retornar – selecione esta opção para cancelar a inclusão ou alteração do valor do termo ou operador. Ao selecionar este campo, é exibido apenas o campo para escolha do Termo ou Operador.

Salvar – Este botão será disponibilizado apenas quando você selecionar para edição um termo ou operador já adicionado na equação. Você deve clicar neste botão para salvar as alterações realizadas no termo ou operador editado.

Botões da Equação de Auditor

Confirmar Alteração/Confirmar Inclusão/Confirmar Reinclusão - Clique neste botão para confirmar a edição da equação de auditor.

Quando a operação de edição for Alteração, o texto deste botão será Confirmar Alteração. Quando a operação de edição for Inclusão, o texto deste botão será Confirmar Inclusão. Quando a operação de edição for Reinclusão, o texto deste botão será Confirmar Reinclusão.

Limpar - Clique neste botão para limpar as informações da equação de auditor. Este botão é exibido apenas na inclusão (INCAUD).

Retornar - Clique neste botão para encerrar a edição da Equação de Auditor e voltar para a tela de consulta. Este botão é exibido apenas na alteração ou reinclusão da equação.

Próximas Telas

[Manter Equação de Auditor - Aba Detalhe Termo](#)