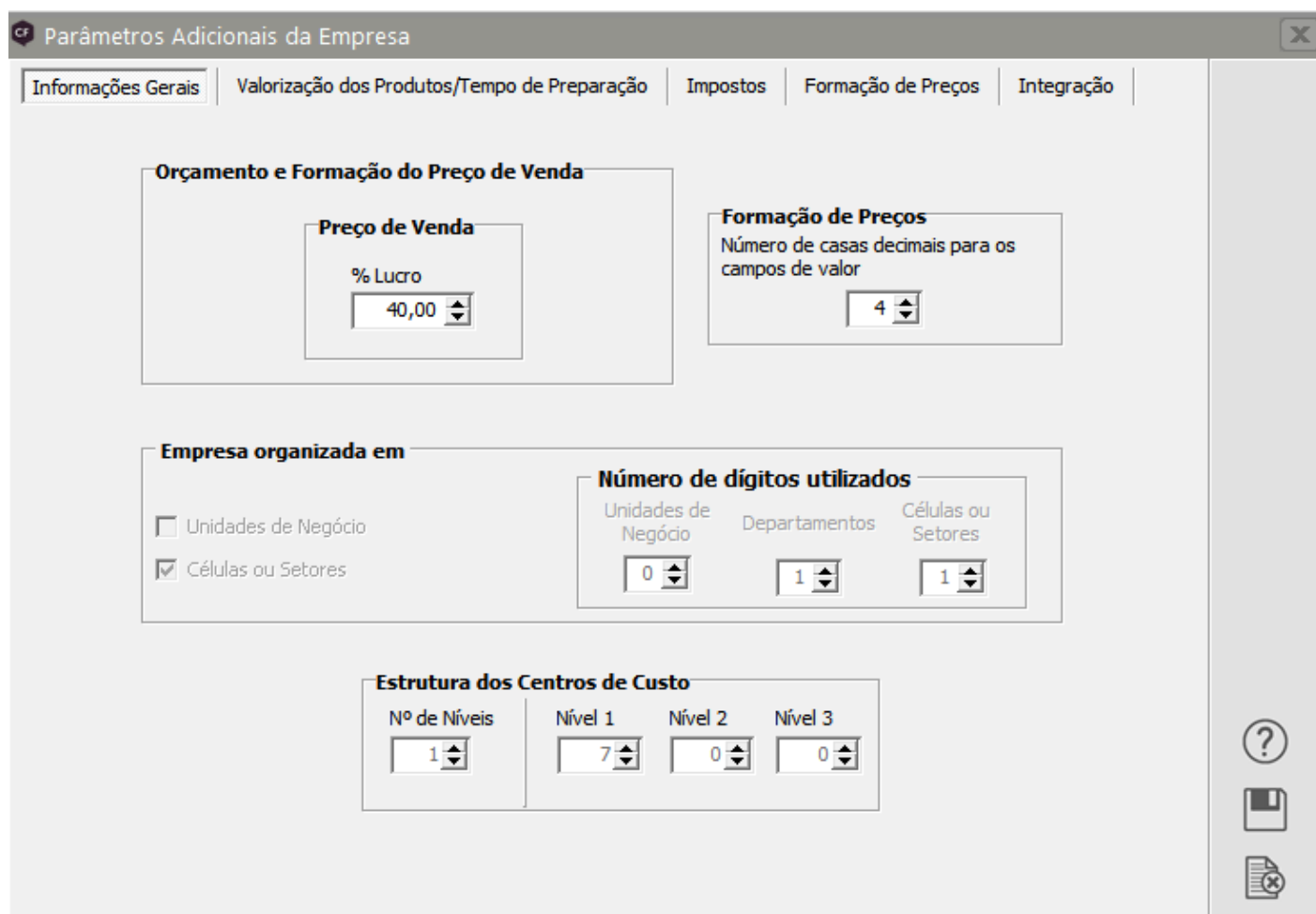
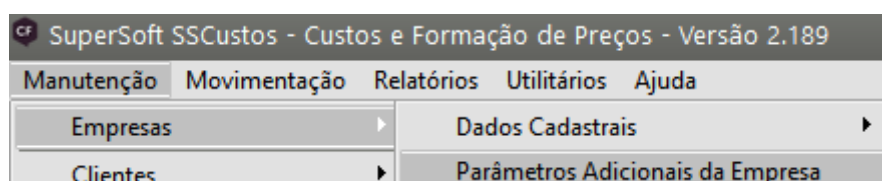


Cadastrando Centro de Custo

Para utilização do Sistema de Custos e Formação de Preços será obrigatória a utilização de Centro de Custo em todos os Sistemas que fizerem integração com o mesmo.

Para verificar a estrutura dos Centro de Custo, acesse o menu Manutenção>Empresas>Parâmetros Adicionais da Empresa



SuperSoft SSCustos - Custos e Formação de Preços - Versão 2.189

Manutenção | Movimentação | Relatórios | Utilitários | Ajuda

Empresas | Clientes

Dados Cadastrais | Parâmetros Adicionais da Empresa

Parâmetros Adicionais da Empresa

Informações Gerais | Valorização dos Produtos/Tempo de Preparação | Impostos | Formação de Preços | Integração

Orçamento e Formação do Preço de Venda

Preço de Venda

% Lucro: 40,00

Formação de Preços

Número de casas decimais para os campos de valor: 4

Empresa organizada em

☐ Unidades de Negócio

☒ Células ou Setores

Número de dígitos utilizados

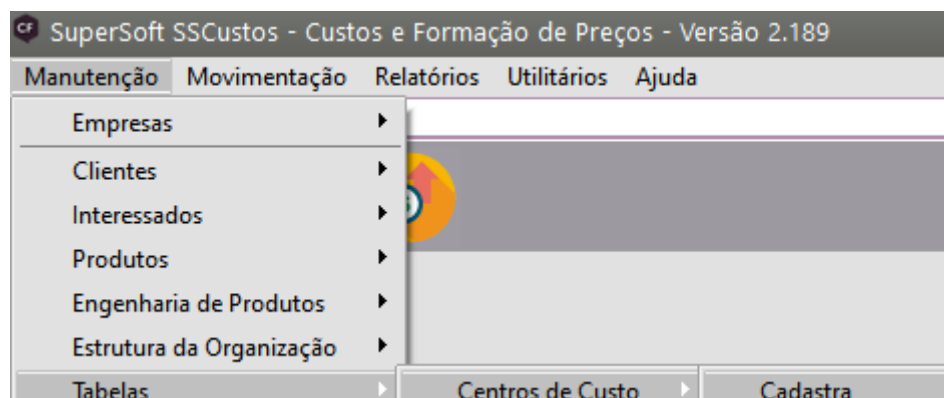
Unidades de Negócio: 0 | Departamentos: 1 | Células ou Setores: 1

Estrutura dos Centros de Custo

Nº de Níveis: 1

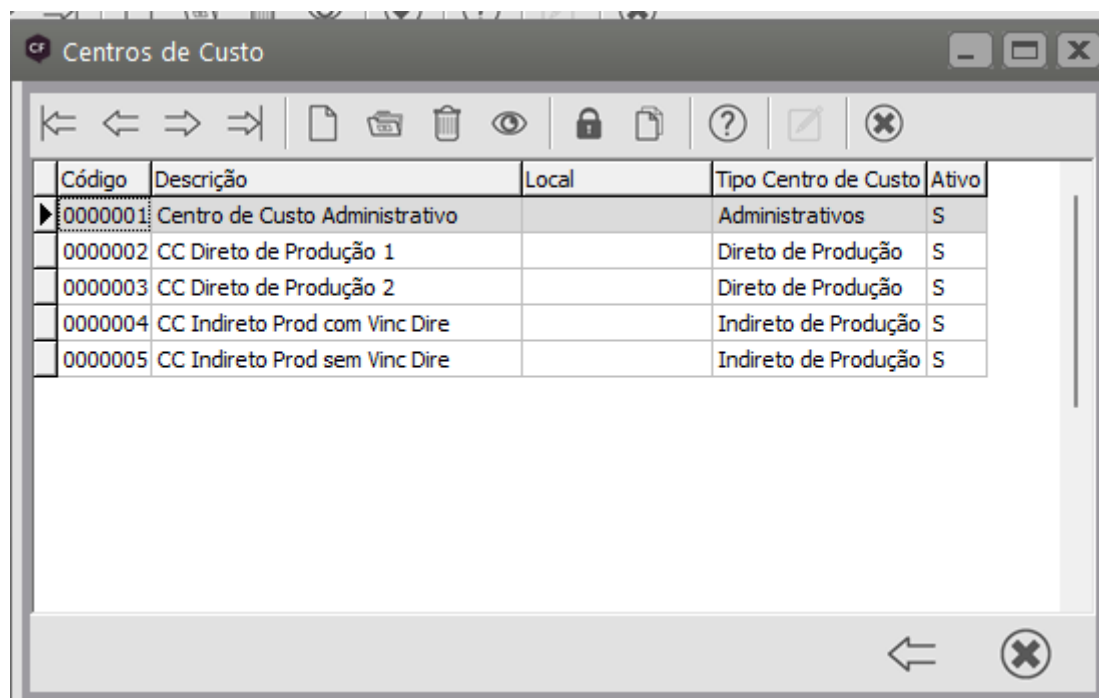
Nível 1: 7 | Nível 2: 0 | Nível 3: 0

Você deverá cadastrá-los acessando o menu **Manutenção/Tabelas/Centro de Custo**.



Deverá ser definido se o Centro de Custo é:

- Administrativo
- Direto de Produção
- Indireto de Produção



Centros de Custo - Alteração

Código: 0000001

Tipo de Centro de Custo: Administrativos

Descrição: Centro de Custo Administrativo

Local:

Critério para Cálculo do Custo Hora

Dividir o total do Custo Hora por:

☐ Total Horas Homem

Navigation icons: ? (Help), ← (Previous), Save (Floppy Disk), Delete (Trash), → (Next)

Centros de Custo - Alteração

Código: 0000002

Tipo de Centro de Custo: Direto de Produção

Descrição: CC Direto de Produção 1

Local:

Critério para Cálculo do Custo Hora

Dividir o total do Custo Hora por:

☒ Total Horas Homem

Navigation icons: ? (Help), ← (Previous), Save (Floppy Disk), Delete (Trash), → (Next)

Centros de Custo - Alteração

Código: 0000003

Tipo de Centro de Custo: Direto de Produção

Descrição: CC Direto de Produção 2

Local:

Critério para Cálculo do Custo Hora

Dividir o total do Custo Hora por:

☒ Total Horas Homem

Navigation icons: ? (Help), ← (Previous), Save (Floppy Disk), Delete (Trash), → (Next)

Centros de Custo - Alteração

Código: 0000004

Tipo de Centro de Custo: Indireto de Produção

Descrição: CC Indireto Prod com Vinc Dire

Local:

Centros de Custo Diretos que compõe o Indireto

| Código | Descrição |
|-----------|-------------------------|
| 0000002 | CC Direto de Produção 1 |
| ▶ 0000003 | CC Direto de Produção 2 |

Navigation icons: ? (Help), ← (Previous), Save (Floppy Disk), Delete (Trash), → (Next)

Centros de Custo - Alteração

Código: 0000005

Tipo de Centro de Custo: Indireto de Produção

Descrição: CC Indireto Prod sem Vinc Dire

Local:

Centros de Custo Diretos que compõe o Indireto

| Código | Descrição |
|--------|-----------|
|--------|-----------|

Caso você tenha informado que trabalhará com o centro de custo em níveis, isto é, com mais de um nível, no momento do cadastro do centro de custo o sistema obedecerá a estrutura definida nos parâmetros da empresa, de acordo com os níveis que você especificou. Além disso bloqueará o cadastro de centro de custo que não tem o nível anterior cadastrado.

Se a estrutura do centro de custo foi definida em 3 níveis, sendo que o primeiro nível tem 1 dígito, o segundo nível tem 1 dígito e o terceiro nível tem 3 dígitos, o cadastro terá de ser feito primeiro para o primeiro nível, em seguida o segundo nível e só depois o terceiro nível.

E você não conseguirá cadastrar a estrutura do centro de custo C antes do centro de custo B, e assim sucessivamente.

Importante: Caso você tenha optado por trabalhar com apenas um nível de centro de custo, não utilize qualquer separação entre os dígitos no momento do cadastro (como "/", "-", ".", etc), pois se for necessário, o correto é você optar pela utilização de níveis e cadastrá-los de acordo com a "máscara" que o sistema montará em função dos níveis informados nos parâmetros da empresa, como no exemplo acima.

Revision #3

Created 10 May 2024 17:29:36 by ProjetosD

Updated 14 June 2024 16:59:36 by ProjetosD