

..... Calculando Margem de Contribuição


MARGEM DE CONTRIBUIÇÃO


Lembrando sempre que, será de extrema importância a empresa estar definida no Sistema Folha de Pagamento, Sistema Financeiro e Sistema de Controle de Estoque, opcionalmente o Sistema de Planejamento e Controle de Produção, todos configurados para utilizar Centro de Custo, para que o Sistema de Custos e Formação de Preços considere automaticamente os valores referentes ao custo da Estrutura da Organização (forma de valorização do roteiro).

Para compor a Margem de Contribuição serão somados os valores dos campos:

- Hora
- Despesa
- Material de Consumo
- Custo Indireto
- (Total do Custo Bruto) calculados para todos os Centros de Custo do Tipo Direto de Produção
- soma de todos os valores calculados dos Centros de Custo do Tipo Indireto de Produção que não estão relacionados a nenhum Centro de Custo do tipo Direto de Produção
- divididos pela soma dos campos Hora, Despesa e Material de Consumo de todos os Centros de Custo do tipo Administrativo.

Se for verificado o menu Movimentação/Margem de Contribuição

nd or type unknown

nd or type unknown

Você irá verificar os Valores calculados pelo Sistema para a Margem de Contribuição da Empresa, de acordo com a parametrização da mesma

a) Custo Administrativo (Verificar o Relatório Extrato de Custos) - R\$ 1.194,60

nd or type unknown

b) Custo Direto (verificar o Relatório Extrato de Custos) R\$ 14.769,60 + R\$ 5.962,00 = R\$ 20.731,60

image.png

c) Custo Indireto (Verificar o relatório Extrato de Custos) R\$ 5.962,00 = R\$

image.png

$R\$ 1.194,60 / (R\$ 20.731,60 + R\$ 5.962,00) = R\$ 1.194,60 / R\$ 26.693,60 = 0,04$

image.png

Os valores calculados em [Composição dos Custos](#), referente aos Centros de Custos do tipo Administrativo serão utilizadas para compor a Margem de Contribuição no mês / ano, em \Movimentação\Margem de Contribuição, lembrando sempre que, será de extrema importância a empresa estar definida no SSFolha, SSFinanc e SSEstoque, opcionalmente o SSPPCP, todos configurados para utilizar Centro de Custo, para que o sistema SSCustos considere automaticamente os valores referentes ao custo da Estrutura da Organização.

image not found or type unknown

Para compor a Margem de Contribuição serão somados os valores dos campos Hora, Despesa, Material de Consumo e Custo Indireto (Total do Custo Bruto) calculados para todos os Centros de Custo do Tipo Direto de Produção e também a soma de todos os valores calculados dos Centros de Custo do Tipo Indireto de Produção que não estão relacionados a nenhum Centro de Custo do tipo Direto de Produção divididos pela soma dos campos Hora, Despesa e Material de Consumo de todos os Centros de Custo do tipo Administrativo.

Ou seja, aplica-se a seguinte fórmula:

Valores Custos de todos os Centros de Custo Administrativos

Valores Custos de todos os Centros de Custos Diretos de Produção + Centros de Custos Indiretos que não tenham Centros de Custos Diretos relacionados

Lembrando que, esses valores poderão ser inseridos manualmente por mês / ano:



Exemplo:

1.) Centro de Custo Administrativo:

001 -> Diretoria

Custos: Hora: 1000,00

Despesa: 500,00

Material de Consumo: 200,00

Total Custo Bruto: 1700,00

2.) Centros de Custo Indireto de Produção:

002 -> Gerência

Custos: Hora: 500,00

Despesa: 200,00

Material de Consumo: 50,00

Total Custo Bruto: 750,00

003 -> Qualidade

Custos: Hora: 200,00

Despesa: 80,00

Material de Consumo: 20,00

Total Custo Bruto: 300,00

3.) Centros de Custo Direto de Produção relacionado ao Centro de Custo Indireto 002:

004 -> Produção

Custos: Hora: 100,00

Despesa: 50,00

Material de Consumo: 10,00

Custo Indireto: 375,00

Total Custo Bruto: 535,00

Custo Hora: 535,00

005 -> Vendas

Custos: Hora: 120,00

Despesa: 80,00

Material de Consumo: 20,00

Custo Indireto: 375,00

Total Custo Bruto: 595,00

Custo Hora: 595,00

4.) Margem de Contribuição:

Centro de Custo 001

(Centro de Custo 004 + Centro de Custo 005) + Centro de Custo 003

ou seja, trocando por valores:

$$(1000,00 + 500,00 + 200,00) = 1700,00$$
$$= 1,18 \%$$

$$(100,00+50,00+10,00+375,00) + (120,00+80,00+20,00+375,00) + (200,00+80,00+20,00)$$
$$1440,00$$

Revision #3

Created 10 May 2024 17:35:04 by ProjetosD

Updated 29 August 2024 17:09:40 by ProjetosD