






# Relatório de Comissão de Vendas

Clique em **CADASTROS > COMISSÃO DE VENDAS**.



 Dashboard

 Cadastros 

Cliente e Fornecedor

Vendedor

Produto

Categoria de Produto

Categoria de Financeiro

Contas Financeiras

Tabela de Imposto

Forma de Pagamento

Categoria de Venda

Comissão de Vendas

Status de Serviço

Tabela de Frete CT-e

SOFTEN SISTEMAS

Dashboard

VENDAS DE HOJE  
R\$ 0,00

A PAGAR  
R\$ 0,00

Receita x Despesa (2021-2022)



Mês	Receita (2021)	Despesa (2021)	Receita (2022)	Despesa (2022)
jan	12000	9000	11000	8000
fev	10000	6000	9000	6000
mar	4000	7000	5000	7000
abr	15000	6000	12000	5000
mai	20000	9000	15000	8000
jun	25000	4000	15000	10000

Defina o período a qual fará a emissão do relatório de comissões das vendas, localize o vendedor inserindo o nome e selecionando, clique na lupa para concluir a busca e clique na opção **Relatórios**.

## Comissão de Vendas

 > Comissão de Vendas

De

Até

01/01/2022 

28/02/2022 

 Relatórios

Cod 	Data 	Cliente 
1063757	25/01/2022	MARIA TEREZA
1086210	11/01/2022	Soften Informatica Eireli
1086215	20/01/2022	MARIA TEREZA

<<

<

1

>

>>

Aparecerá na tela

## Mais Relatórios



De

Até

01/01/2022



28/02/2022



Status do pagamento



Pago



Em Aberto



Todas

Formato do Relatório



PDF



Excel(XLSX)

### Relatório

Comissao Vendedor

Visualizar

Comissão de todos os vendedores

Visualizar

aaa



SOFTEN SISTEMAS  
07.587.030/0001-95  
R. Donato Vissechi, 417  
15.200-000, Centro - JOSÉ BONIFÁCIO-SP  
(99)99999-9999 - contato@softensistemas.com.br

Data Emissão

07/0

# Relatório de Comissão

Período de 01/01/2022 até 28/02/2022

Cliente	Data Venda	Vi. Parcela	%	\
LAIS				
Soften Informatica Eireli	11/01/2022	R\$ 995,00	10.00 %	
MARIA TEREZA	20/01/2022	R\$ 590,00	10.00 %	
MARIA TEREZA	25/01/2022	R\$ 650,00	10.00 %	

Total das Vendas:

Total Comissão:

Revision #1

Created 7 February 2022 16:30:26 by Lais Cranchi

Updated 16 February 2022 14:56:03 by Lais Cranchi