

Código:	CR-080904	Módulo:	A RECEBER
Data:	04/09/2008	Revisão:	TÉCNICA
Assunto:	Calcular descontos e abatimento em títulos a receber		

- Entrar no Sistema *A RECEBER*.
- Selecionar na barra a opção *CADASTRO* e no painel selecionar a opção *CALCULAR DESCONTO E ABATIMENTO*

21/03/2007 - C&S Informática Ltda. - CALCULAR DESCONTO E ABATIMENTO - CSCRD007

Selecionar Itens
 Código Empresa: 1 Código Filial: 1 Nota Fiscal: Nº do Título: 1
 Nº do Banco: CNPJ/CPF: Cliente:

Dados do Título
 Transação Financeira: Agente Financeiro:
 Data Emissão: Data Vencimento: Valor do Título: Valor Cobrado:
 Valor Abatimento: Valor Total Desc.: Valor Total Abat.: Valor de Desconto:

Calcular Multa e Juros
 Data do Cálculo: Dias Decorridos: Taxa de Desconto: %
 Cálculo do Desconto: Valor do Desconto: Taxa Abatimento: %
 Cálculo do Abatimento: Valor do Abatimento:

Operadora de Cartão/Financeira Taxa Cobrada: 0,00 % Valor Retido: Taxa de Encargos Taxa Cobrada: 0,00 % Valor Retido: **Total Líquido a Receber** Valor a Receber: 0,00

Títulos							Observação		
Parcelas	Título	Desdob.	CNPJ/CPF	Grupo	Transação	Descrição	Banco	Agência	Descrição

Figura – 01

- Exemplo.

Selecionar Itens
 Código Empresa: 1 Código Filial: 6 Nota Fiscal: 110720 Nº do Título: 10721 1
 Nº do Banco: 0 CNPJ/CPF: 05544719810 Cliente: ALESSANDRA CRISTINA SEREIA

Dados do Título
 Transação Financeira: 2 7 DS - COBRANCA BANCARIA Agente Financeiro: 341 78 BANCO ITAU - AGENCIA GUIL
 Data Emissão: Data Vencimento: 3/1/2007 Valor do Título: 200,00 Valor Cobrado: 200,00
 Valor Abatimento: 0,00 Valor Total Desc.: 718,00 Valor Total Abat.: 0,00 Valor de Desconto: 0,00

Calcular Multa e Juros
 Data do Cálculo: 21/03/2007 Dias Decorridos: 77 Taxa de Desconto: 2,0000 %
 Cálculo do Desconto: 3,59 Valor do Desconto: 718,00 Taxa Abatimento: 0,0000 %
 Cálculo do Abatimento: 0,00 Valor do Abatimento: 0,00

Operadora de Cartão/Financeira Taxa Cobrada: 0,00 % Valor Retido: Taxa de Encargos Taxa Cobrada: 0,00 % Valor Retido: **Total Líquido a Receber** Valor a Receber: 0,00

Títulos							Observação		

Figura - 02