

#### **Apresentação**

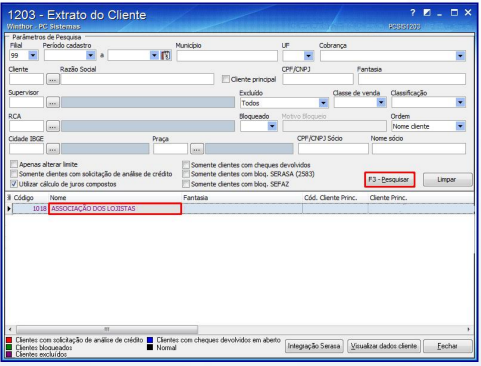
Este tutorial demonstra as melhorias nos processos de realizar/simular o desdobramento de títulos somando juros e/ou outros acréscimos, bem como, definindo a quantidade e intervalo de parcelas do desdobramento nas rotinas 1203 – Extrato do Cliente, 1207 – Baixar Título e 1214 – Acompanhamento de Cobrança.

Abaixo, descrição da criação e das últimas alterações efetuadas no documento.

Tabela de Alterações		
Data	Versão	Descrição
14/01/2016	v.1.0	Criação do documento

#### 1. Simular Recebimentos - Rotina 1203

- 1.1 Acesse a rotina 1203 Extrato do Cliente na versão 26.00.11 ou superior;
- 1.2 Informe os filtros conforme necessidade e clique em Pesquisar;
- 1.3 Dê duplo clique no cliente que deseja realizar a simulação de desdobramento;



© Todos os direitos reservados. - PC Sistemas - v. 1.0 - Data:14/01/2016

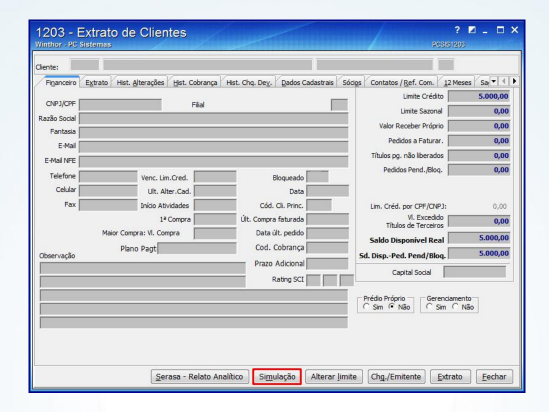
Página 1 de 8

Capacitação Continuada: A PC Sistemas disponibiliza soluções em treinamento, através de modalidades de ensino que vão ao encontro da necessidade específica do cliente, buscando satisfazer seu objetivo na relação de investimento x benefício. São oferecidos cursos presenciais e à distância. Os treinamentos presenciais podem ser ministrados em todos os Centros de Treinamentos da PC ou na empresa do cliente (In Loco).

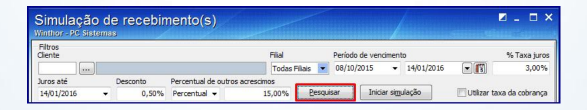
Conheça nossos programas de capacitação continuada, acessando o site www.treinamentopc.com.br/



1.4 A rotina exibirá a tela Extrato de Clientes, clique em Simulação;



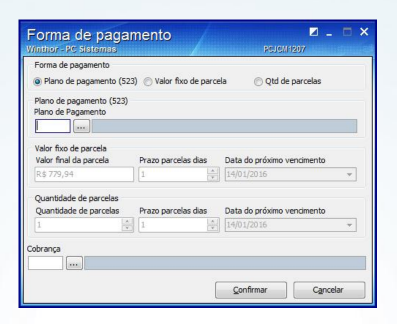
- 1.5 A rotina exibirá a tela Simulação de Recebimento(s);
- 1.6 Informe o Período de vencimento, %Taxa de juros, Desconto, Percentual de outros acréscimos conforme necessidade e clique o botão Pesquisar;



1.7 Selecione o(s) título(s) que deseja simular e clique o botão Iniciar simulação;



1.8 A rotina exibirá a tela Forma de pagamento;



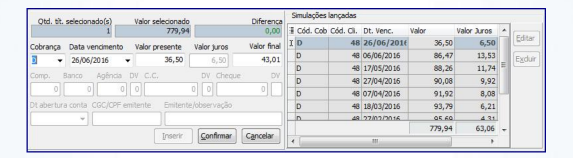
- 1.9 Nesta tela será possível marcar uma das três opções, além da opção Plano de pagamento (523) estão disponíveis as opções Valor fixo de parcela ou Qtde de parcelas:
  - Plano de pagamento (523): Selecione/informe o tipo de plano de pagamento que tenha sido previamente cadastrado na rotina 523 Cadastrar Plano de Pagamento de acordo com as políticas da empresa.
  - Valor fixo de parcela: possível que o usuário digite o Valor final da parcela (já com os acréscimos e descontos), o Prazo parcela dias (quantidade de dias de intervalos entre as parcelas) e a Data do próximo vencimento (data do primeiro vencimento da primeira parcela);
  - Qtde de parcelas: possível definir a Quantidade de parcelas em que será dividido o valor dos títulos já com os acréscimos, o Prazo parcelas dias (quantidade de dias de intervalos entre as parcelas) e a Data do próximo vencimento (data do primeiro vencimento da primeira parcela).
- 1.10 Após definida e preenchida uma das opções acima, informe o campo **Cobrança** e clique o botão **Confirmar**;



1.11 O campo Simulações lançadas irá demonstrar como ficarão as parcelas de acordo com as informações preenchidas na tela Forma de pagamento;



1.12 Clicando o botão **Editar** os campos para edição dos valores ficarão habilitados;



#### Observações:

 É possível editar/determinar o Valor presente e a rotina irá calcular os juros e gerar o Valor final ou, caso o usuário queira definir o Valor final a rotina fará o cálculo inverso calculando o Valor juros e o Valor presente.



#### Exemplo:

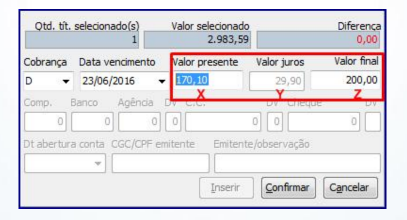
✓ O usuário informa o **Valor presente** (X) e a rotina calcula o **Valor final** (Z), sendo este a soma do **Valor presente** (X) e o **Valor juros** (Y) :

$$Z = X + Y$$



✓ O usuário preenche o Valor final (Z) e a rotina calcula o Valor presente (X), sendo este a subtração do valor informado pelo Valor juros (Y):

$$X = Z - Y$$



#### 2. Simular Recebimentos - Rotina 1207

2.1 Acesse a rotina 1207 - Baixar Título na versão 26.00.11 ou superior;

© Todos os direitos reservados. – PC Sistemas – v. 1.0 - Data:14/01/2016

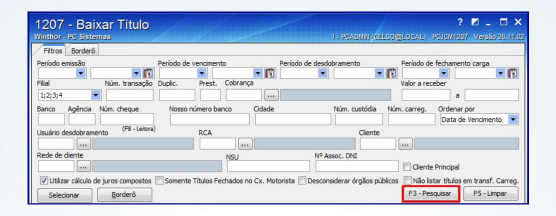
Página 5 de 8

Capacitação Continuada: A PC Sistemas disponibiliza soluções em treinamento, através de modalidades de ensino que vão ao encontro da necessidade específica do cliente, buscando satisfazer seu objetivo na relação de investimento x benefício. São oferecidos cursos presenciais e à distância. Os treinamentos presenciais podem ser ministrados em todos os Centros de Treinamentos da PC ou na empresa do cliente (In Loco).

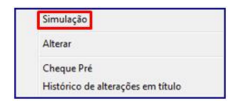
Conheça nossos programas de capacitação continuada, acessando o site www.treinamentopc.com.br/



2.2 Informe os filtros conforme necessidade e clique o botão F3 - Pesquisar;



2.3 Selecione o título que deseja simular clicando o botão Extras, este exibirá as opções Simulação, Alterar, Cheque Pré e Histórico de alterações em título, clique em Simulação;



2.4 A rotina exibirá a tela **Simulação de Recebimento(s)**, siga os procedimentos descritos nos itens 1.6 a 1.12.

#### 3. Simular Recebimentos - Rotina 1214

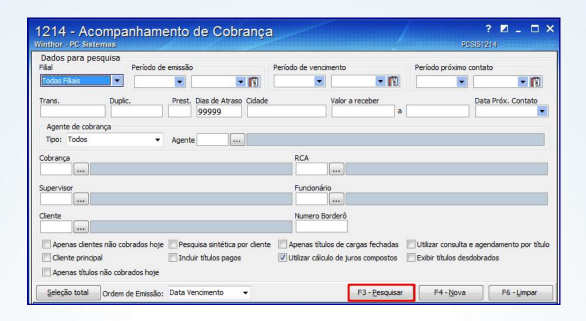
3.1 Acesse a rotina 1214 – Acompanhamento de Cobrança na versão 26.00.11 ou superior;

© Todos os direitos reservados. - PC Sistemas - v. 1.0 - Data:14/01/2016

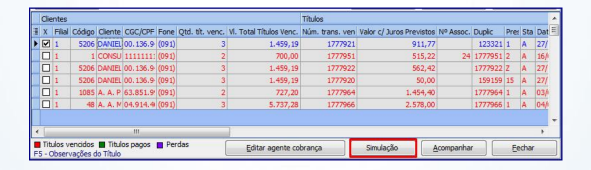
Página 6 de 8



3.2 Informe os filtros conforme necessidade e clique o botão F3 - Pesquisar;



3.3 Dê duplo clique para selecionar os títulos conforme necessidade e clique o botão Simulação;



3.4 A rotina exibirá a tela Simulação de Recebimento(s), siga os procedimentos descritos nos itens 1.6 a 1.12.



Mantenha o **WinThor Atualizado**, assim você proporciona o crescimento da sua empresa através de soluções criadas especialmente para o seu negócio!

Estamos à disposição para mais esclarecimentos e sugestões.

Fale com a PC: www.pcsist.com.br

Central de Relacionamento - (62) 3250 0210