

Ever

Introdução

WebAccounting

PC Vrs. 08/05/2004.

 **EverSystems**
E-Customers. Forever

Sumário

SUMÁRIO	1
1. EVERSISTEMS™	2
1.1. A EMPRESA	2
1.1.1. Missão	2
1.1.2. Pioneirismo e Inovação	2
2. WEBACCOUNTING	3
2.1. DEFINIÇÃO	3
2.2. REQUISITOS MÍNIMOS	3
2.3. MODELO ASP E O WEBACCOUNTING	3
2.4. SEGURANÇA	4
2.5. FUNCIONALIDADES	4
2.5.1. <i>Vendas e Clientes</i>	5
2.5.2. <i>Compras e Fornecedores</i>	5
2.5.3. <i>Bancos</i>	5
2.5.4. <i>Cadastro</i>	6
2.5.5. <i>Relatórios</i>	6
2.5.6. <i>Empresa</i>	6
2.5.7. <i>Administração</i>	6
2.6. BENEFÍCIOS	7
3. ETAPAS DE IMPLANTAÇÃO	8
3.1. TESTES	8
3.2. ACEITE FORMAL PARA PROPOSTA COMERCIAL	8
3.3. TREINAMENTO E CONSULTORIA	8
3.4. CRONOGRAMA DE HABILITAÇÃO DO SERVIÇO	8

1. EverSystems™

1.1. A Empresa

Fundada em São Paulo em 1991, a **EverSystems** consagrou-se especialista em soluções para transações financeiras seguras através de múltiplos canais de relacionamento como, por exemplo, a Internet, hand held, celular, entre outros meios.

O pioneirismo e inovação de suas soluções conquistaram instituições financeiras e empresas em diversos países, tornando a **EverSystems** uma multinacional de sucesso com escritórios no Brasil, Estados Unidos, Argentina, Peru, Uruguai e Venezuela.

Ao longo de doze anos, sua expertise é reconhecida e premiada no Brasil e no exterior, onde a **EverSystems** implantou mais de 300 soluções em mais de 70 clientes no Brasil, Estados Unidos, América Latina e África.

Hoje, a **EverSystems** oferece uma completa gama de soluções e serviços de TI, atendendo às demandas tecnológicas de empresas de diversos portes e segmentos.

1.1.1. Missão

"Compreender, antecipar e atender às demandas tecnológicas do mercado, provendo a excelência em soluções e serviços de TI para maximizar a vantagem competitiva e potencializar os resultados de seus clientes".

1.1.2. Pioneirismo e Inovação

As soluções inovadoras da **EverSystems** ajudaram a posicionar o Brasil como país exportador de tecnologia de ponta. O seu pioneirismo se traduz em marcos que revolucionaram o mercado e, a cada dia, levam facilidade, liberdade e conveniência à vida de milhões de usuários finais:

- **1992 Home/Office Bank**
Pioneira em sistemas Client/Server.
- **1992 Strong Cryptography**
Pioneira em criptografia de 128 bits.
- **1993 Pocket Banking**
Primeiro sistema seguro de envio de informações financeiras por Pager do mundo.
- **1999 E-Mail Banking**
Primeiro sistema seguro de envio de informações financeiras por e-mail do mundo.
- **2000 Wap Banking**
Primeira solução wireless para o mercado financeiro.
- **2001 Mobile Payments**
Primeira solução de pagamentos móveis da América Latina.
- **2003 Mobile Banking**
Primeira solução de IB das Américas para a plataforma Brew.
- **2004 WebAccounting**
Solução para administração financeira para pequenas e médias empresas no modelo ASP.

Hoje, a **EverSystems** reúne toda sua expertise com mercado financeiro e transmissão de informações seguras pela Internet para oferecer a pequenas e médias empresas uma solução no modelo ASP para administração financeira e contábil, visando colaborar com o crescimento e organização dos recursos de seus clientes.

2. WebAccounting

2.1. Definição

O **WebAccounting** é a solução **EverSystems** para gestão financeira e contábil em Internet para o segmento de pequenas e médias empresas, uma poderosa ferramenta totalmente online (modelo ASP) e segura para a administração eficaz dos recursos a qualquer hora e de qualquer lugar.

Com o **WebAccounting** as empresas podem:

- Resumir a administração financeira em gráficos e relatórios, agilizando a tomada de decisões;
- Mostrar quanto se tem a pagar, para quem e quando (contas a pagar);
- Mostrar quanto se tem a receber, de quem e quando (contas a receber);
- Controlar suas listas de clientes e fornecedores (compras e vendas);
- Preparar pedido de vendas em segundos, para que a empresa seja mais ágil;
- Emitir cheques e notas fiscais;
- Visualizar seu fluxo de caixa;
- Gerenciar estoques, itens de serviços, entre outros.

2.2. Requisitos Mínimos

Para acessar o **WebAccounting** pela Internet sua empresa necessita:

- Um microcomputador com processador **Pentium III 500 MHz com 128MB de memória RAM**;
- Windows 98/Me/NT 4.0 (SP3, 4 or 6a)/2000/XP;
- Internet Explorer 5.5/6.0 ou superior (com Java Virtual Machine instalado);
- Monitor SVGA vídeo com 256 cores;
- Resolução 800x600 com fontes pequenas;
- Conexão banda larga com a internet, mínimo de 128Kbps (o número de usuários conectados ao mesmo tempo, em um mesmo link, pode degradar o desempenho do WebAccounting);
- Para imprimir cheques e Notas Fiscais, é necessário ter o Adobe Acrobat Reader (software é gratuito e pode ser encontrado no site da adobe).

2.3. Modelo ASP e o WebAccounting

Application Service Provider (ASP) é um modelo de serviços ofertado por empresas com o intuito de oferecer acesso a aplicativos através da Internet, tanto a pessoas físicas quanto a pessoas jurídicas. Estes aplicativos tradicionalmente seriam internalizados pelas empresas em ambientes e máquinas próprias. Portanto, um aplicativo no modelo ASP **não é um produto e sim um serviço prestado**. A **EverSystems** se utiliza deste modelo para disponibilizar a pequenas e médias empresas a ferramenta **WebAccounting** de administração financeira e contábil, sem a necessidade da Contratante investir em infra-estrutura, atualizações de versão, mão-de-obra especializada e aquisição de direito de uso do Software.

Os ASPs são importantes tanto para pequenas e médias empresas devido ao seu custo reduzido ao acesso a tecnologias de ponta, quanto para grandes empresas que possuem a opção de terceirizar aplicativos não estratégicos, completos ou parte deles. Estes aplicativos ficam hospedados nos ASPs e são compartilhados via Internet pelos seus clientes, que pagam um valor mensal pela sua utilização (pay-per-use basis). Geralmente ao se consolidar os servidores de aplicação, os custos operacionais em média são reduzidos em 35%.

2.4. Segurança

A confiança é fator determinante para o sucesso de qualquer negócio, fundamentalmente em sistemas no modelo ASP. Nossos clientes buscam total segurança para realizar transações on-line, compartilhar seus dados entre seus colaboradores e preservá-los contra interceptação e ataques. A solução **WebAccounting** utiliza criptografia forte de 128 bits, implementando protocolos de comunicação segura, autenticação (SSL), autorização, certificação digital, algoritmos de chave simétrica, chave pública e chave privada, algoritmos de message digest e hash. Com este nível de tecnologia de segurança lógica, nossos clientes corporativos garantem a confidencialidade, integridade, privacidade, sigilo, autenticidade e não repúdio de suas informações e eliminando riscos.

Outro ponto importante é a segurança física, optamos por hospedar o **WebAccounting** em servidores da empresa **IDC Matrix**, uma renomada empresa de data center que conta com uma estrutura de cerca de 3 mil metros quadrados, à prova de acidentes naturais (enchentes, incêndios) e conjunturais (falta de energia), possui um sistema de segurança rígido e ligações redundantes através de cabos de fibra ótica à velocidade de 155 Mbits por segundo, entre São Paulo e Nova York, Rio/São Paulo e São Paulo/Florianópolis.

Com o conhecimento **EverSystems** em segurança lógica e a estrutura de segurança física e redundância da **IDC Matrix** os dados de sua empresa estarão mais seguros do que se estivessem em um computador na sua própria empresa.

Sendo assim, todo o canal entre a empresa e o **WebAccounting** estará seguro e criptografado, garantindo total sigilo na informação.

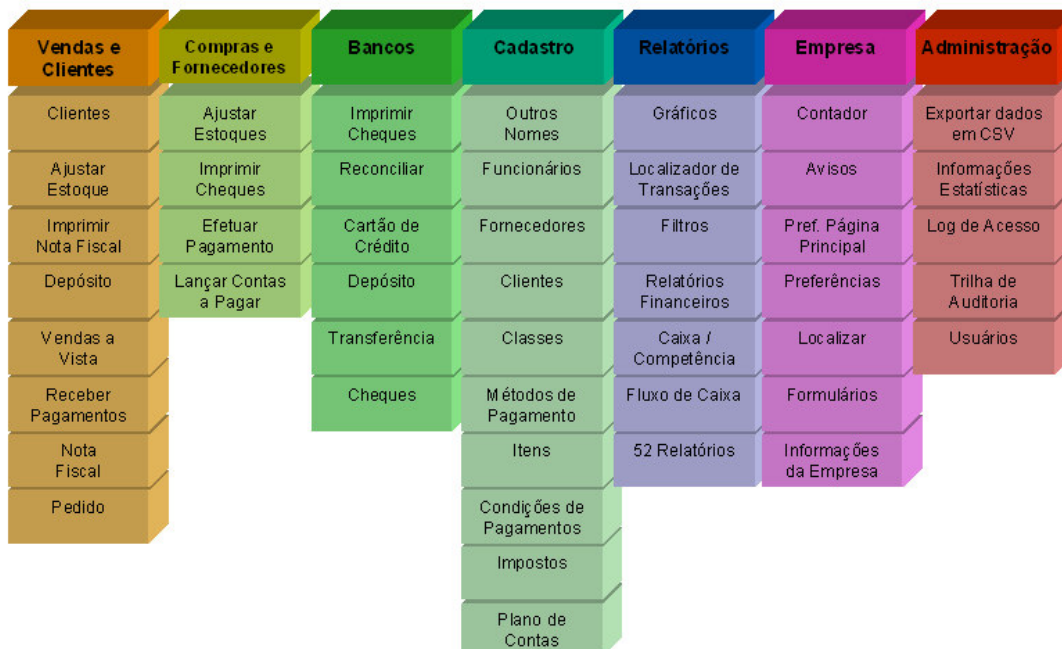
As senhas serão geradas remotamente e o usuário poderá alterá-la quando necessário.

Todas as informações serão constantemente copiadas para segurança e recuperação de dados.

Para garantir que o **WebAccounting** fique sempre ativo, haverá links de contingência 24 horas.

2.5. Funcionalidades

O **WebAccounting** possui um menu de fácil usabilidade com funções agrupadas de forma a facilitar o dia-a-dia do usuário (ver figura).



2.5.1. Vendas e Clientes

Todo registro de transação referente a uma receita, ou seja, pedidos pelos quais sua empresa ainda não recebeu, pode ser definido como **Contas a Receber**.

Em **Vendas e Clientes** é feito o controle do "contas a receber", o lançamento dos pedidos de clientes, a baixa em pedidos em abertos, recebimento de pagamentos e ainda a verificação do extrato de todas as contas a receber.

No **WebAccounting**, a opção **Vendas e Clientes** é composta pelos seguintes itens:

- Pedido;
- Nota Fiscal;
- Receber Pagamentos;
- Vendas à Vista;
- Depósito;
- Imprimir Nota Fiscal;
- Ajustar Estoque;
- Clientes.

2.5.2. Compras e Fornecedores

Todo registro de conta referente a um pagamento que deverá ser realizado pela empresa, pode ser definido como **Contas a Pagar**.

Em **Compras e Fornecedores** podemos: lançar uma conta que deve ser paga, efetuar o pagamento de uma conta que está pendente e ainda verificar o extrato de contas a pagar.

No **WebAccounting**, a opção Contas a Pagar, é composta pelos seguintes itens:

- Lançar Contas a Pagar;
- Efetuar Pagamentos;
- Imprimir Cheques;
- Ajustar Estoque;
- Fornecedores.

2.5.3. Bancos

Essa função permite gerenciar o caixa e ao mesmo tempo controlá-lo, imprimir cheques para pagamentos a fornecedores e controlar cartões de crédito.

Em Bancos, você encontra os seguintes itens:

- Cheques;
- Transferências;
- Depósitos;
- Cartões de Crédito;
- Reconciliação;
- Impressão de Cheques.

2.5.4. Cadastro

Através de Cadastro, você pode controlar as informações sobre todos os seus Clientes, Fornecedores, Funcionários, bem como controlar seu Plano de Contas, Impostos, entre outras.

Em Cadastro, você encontra:

- Plano de Contas;
- Impostos;
- Condições de Pgto;
- Itens;
- Método de Pgto;
- Classes;
- Clientes;
- Fornecedores;
- Funcionários;
- Outros Nomes.

2.5.5. Relatórios

Nesta tela encontramos o acesso a 52 relatórios gerenciais e informativos sobre a empresa, gráficos demonstrativos e comparativos. Na tela principal, você encontra um menu com atalho para 6 opções de relatórios e 1 opção para gráficos.

Ao selecionar o relatório desejado, você terá acesso a uma barra de botões na parte superior da janela que permitirá que você faça alterações na aparência ou nos dados do relatório.

A opção Relatório é composta pelos seguintes itens:

- Listas;
- Vendas/Clientes;
- Compras/Fornecedores;
- Oficiais;
- Fluxo de Caixa;
- Transações;
- Gráficos.

Através da opção Listas, você terá acesso a todos os dados cadastrados em sua empresa, todas as contas, itens detalhados, clientes, fornecedores, entre outros. Terá acesso aos saldos, quantidades e informações completas sobre todas as suas listas.

2.5.6. Empresa

Na opção Empresa, podemos visualizar e editar todas as informações referentes à conta de uma empresa no **WebAccounting**.

2.5.7. Administração

Através da tela Administração, o administrador do sistema define quais usuários terão acesso ao sistema, visualiza as trilhas de auditoria, visualiza logs de acesso, entre outros.

A opção Administração é composta pelos seguintes itens:

- Usuários;
- Trilha de Auditoria;
- Log de Acesso;
- Informações Estatísticas;
- Exportar Dados em CSV.

2.6. Benefícios

- O sistema não necessita de ferramenta auxiliar para consultas pela Internet porque o **WebAccounting** já funciona todo na Internet;
- O Data Center garante segurança lógica e física, estabilidade, disponibilidade 7 (sete) dias por semana X 24 (vinte quatro) horas por dia, estrutura de backups automáticos;
- Não será preciso a instalação do sistema, pois o mesmo já estará disponível no Data Center, dispensando despesas e tempo para a instalação;
- Todos os computadores do CLIENTE com acesso de banda larga a Internet terão acesso ao sistema dependendo de senha. Não cobramos por estação de computador e sim por usuário;
- O **WebAccounting** poderá ser utilizado em qualquer filial que tenha acesso de banda larga a Internet sem precisar de um novo investimento por parte do CLIENTE, caso o número de usuários definidos no início do projeto sejam suficientes;
- As novas versões do **WebAccounting** estarão disponíveis automaticamente para todos os usuários sem precisar instalar cópias em cada computador de cada usuário, ou seja, os usuários irão passar a utilizar a nova versão automaticamente após a atualização no servidor do Data Center;
- O **WebAccounting** permite obter informações disponíveis integradas e em tempo real a partir de qualquer lugar com acesso de banda larga a Internet, pois o banco de dados é único para toda a empresa ainda dispensando procedimentos de exportação e importação;
- O **WebAccounting** possui longa vida tecnológica devido à tecnologia utilizada;
- O **WebAccounting** permite disparar e-mails usuários do sistema com segurança;
- Suporte via telefone e e-mail por parte da **EverSystems** e sua central de atendimento.
- Manual de usuário on-line ou em formato PDF;
- Totalmente **Multiusuário** para acesso dos profissionais que forem cadastrados no **WebAccounting**;

3. Etapas de implantação

Visando a qualidade e transparência do serviço, a **EverSystems** apresenta os seguintes passos para o projeto de implantação e adequação dos dados financeiros e contábeis da **Contratante** no **WebAccounting**.

3.1. Testes

Esta proposta contempla uma fase de avaliação do **WebAccounting** onde a **Contratante** poderá usar por 5(cinco) dias úteis em ambiente de teste configurado para o acesso de uma empresa fictícia e dois usuários. Após este período, a **Contratante** deverá enviar para **EverSystems** o aceite formal para proposta comercial ou cancelar o processo e invalidar a proposta.

3.2. Aceite formal para proposta comercial

Em caso de aceitação dos termos contidos nesta proposta comercial e avaliação positiva do **WebAccounting** na fase de testes, a **Contratante** deverá rubricar todas as páginas deste documento e assinar a última página incluindo o carimbo oficial da empresa contratante.

3.3. Treinamento e Consultoria

A **EverSystems** disponibiliza aos contratantes da solução **WebAccounting**, além do help-desk, uma apostila em formato PDF contendo toda orientação necessária para operação do sistema. Caso o contratante necessite de treinamento presencial, a **EverSystems**, indica consultores autorizados que irão entender a realidade de cada empresa e moldar um projeto para treinar os colaboradores envolvidos e auxiliar a migração do atual sistema para o **WebAccounting**.

Para o serviço de Configuração de Dados, Plano de Contas e importação de dados da base do **QuickBooks** para o **WebAccounting**, também indicamos consultores autorizados que fornecerão os investimentos relativos a esta atividade diretamente ao contratante, sem intermédio da EverSystems.

3.4. Cronograma de habilitação do serviço

As etapas sugeridas podem configurar o seguinte cronograma de trabalho até a estabilização do **WebAccounting**:

Atividade	Responsável	Duração
1) Solicitação para teste	Contratante	01 dia útil.
2) Criação de Empresa e 2 usuários teste	EverSystems	até 02 dias úteis.
3) Acesso para testes e avaliação	Contratante	até 05 dias úteis.
4) Aceite da Proposta Comercial	Contratante	01 dias útil.
5) Criação de Empresa, filiais e usuários.	EverSystems	até 03 dias úteis.
6) Treinamento	Consultores autorizados	A definir.
7) Configuração de dados corporativos.	Consultores autorizados.	A definir.