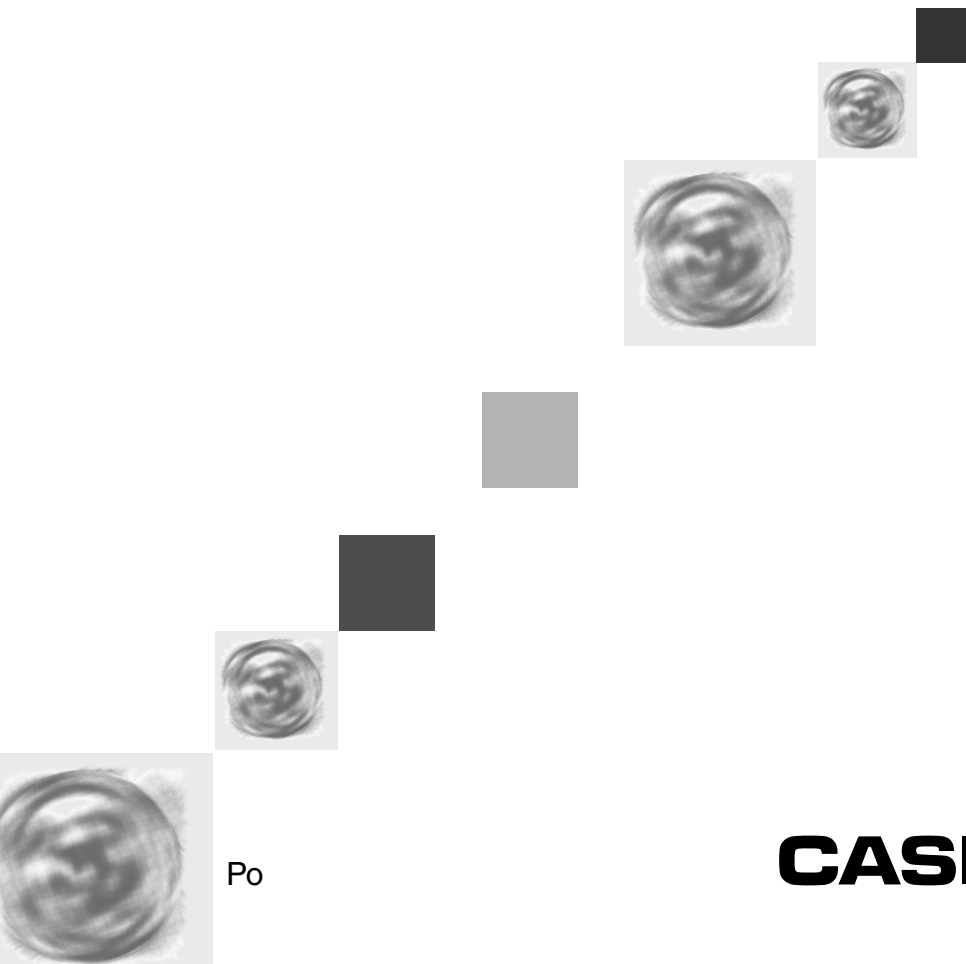


PC sync for Windows

Versão 4.0

Guia do Usuário



Po

CASIO®

- MS e Microsoft são marcas registradas da Microsoft Corporation.
- Windows e Windows NT são marcas registradas da Microsoft Corporation.
- IBM PC/AT é uma marca registrada da International Business Machines Corporation.
- Os nomes de outras companhias e produtos são marcas registradas de seus respectivos proprietários.
- O conteúdo deste documento está sujeito a modificações sem aviso prévio.
- A CASIO COMPUTER CO., LTD. não assume nenhuma responsabilidade por quaisquer danos ou perdas decorrentes do uso deste manual.
- A CASIO COMPUTER CO., LTD. não assume nenhuma responsabilidade por terceiros que possam decorrer do uso de PC sync for Windows.

Aviso de Direitos Autorais

Copyright © 1997-2002 CASIO COMPUTER CO., LTD. Todos os direitos reservados.

Nenhuma parte desta publicação pode ser reproduzida, transmitida, transcrita, armazenada num sistema de recuperação, ou traduzida a qualquer linguagem humana ou de máquina, de nenhuma forma ou maneira sem o prévio consentimento da CASIO COMPUTER CO., LTD.

Copyright © 1997-2002 Yellow Computing Computersysteme GmbH, Alemanha. Todos os direitos reservados.

Repare que o programa e este manual estão sob a lei dos direitos autorais. Nenhuma parte deste programa ou manual pode ser reproduzida, modificada, armazenada num sistema de recuperação, ou traduzida a qualquer linguagem humana ou de máquina, de nenhuma forma ou maneira sem o prévio consentimento da Yellow Computing.

Precauções com CD-ROM

- Nunca tente reproduzir um CD-ROM usando um CD player de áudio. Fazer isso pode causar danos aos seus ouvidos ou alto-falantes com um volume muito alto.
- Guarde o CD-ROM numa área não exposta à luz direta do sol, ou ao extremo calor ou frio.
- Tome cuidado para que a superfície do CD-ROM não seja arranhada ou sujada com impressões digitais, poeira ou sujeira.
- Nunca desligue o drive para CD-ROM nem retire o CD-ROM do drive enquanto uma operação de leitura estiver em andamento.

Importante!

- Guarde este Guia do Usuário num lugar seguro para futuras referências.

Repare que o termo “**Diário Digital**” ou “**Unidade PV**” neste Guia do Usuário são empregados para indicar os Diários Digitais da CASIO do tipo “**Pocket Viewer**” e “**CASSIOPEIA**”. As seções 3.5 e 3.6 deste Guia do Usuário referem-se a outros Diários Digitais da CASIO.

Guia do Usuário

Ligação de Computador Pessoal

PC sync for Windows

Versão 4.0

Sumário

1. Comentários Gerais	5
1.1 Introdução	5
1.2 Nota sobre a documentação	6
1.3 Lista de símbolos	6
1.4 Requisitos mínimos do sistema	6
2. Conexão da Unidade PV CASIO ao PC	7
3. Utilização do PC sync	11
3.1 Instalação de PC sync no PC	11
3.2 Primeiros passos	11
3.2.1 Partida do programa	11
3.2.2 Recepção de dados de uma Unidade PV CASIO	14
3.2.3 Salvamento de dados	15
3.2.4 Carregamento de dados	16
3.2.5 Introdução de registros novos em Personal Contacts	16
3.2.6 Introdução de itens Scheduler novos	18
3.2.7 Busca de registros	19
3.2.8 Apagamento de certos registros	19
3.2.9 Envio de dados a uma Unidade PV CASIO	19
3.2.10 Uso de uma senha	20
3.2.11 Importação e exportação de dados	20
3.2.12 Saída do programa	22
3.3 Sincronização de dados	22
3.3.1 Unidades PV Suportadas	23
3.3.2 Configuração de sincronização	23
3.3.3 Sincronização com Casio	24
3.4 Backup completo e recuperação de dados	26
3.5 Recepção de dados de outros Diários Digitais CASIO	26
3.6 Carregamento de dados do CASIO FA-127 ou FA-128	27
4. Maneira de Utilizar a Ajuda em Linha	28
4.1 Perfil geral dos tópicos	28
4.2 Maneira de encontrar certos tópicos de ajuda	29
4.3 Impressão de um tópico de ajuda	29
4.4 Saída do sistema de ajuda	29
Apêndice A – Atribuições do Teclado	30
Apêndice B – Barras de Ferramentas	33
Apêndice C – Configuração dos Vários Diários Digitais	35
Notas Importantes	36

Capítulo 1 – Comentários Gerais

1.1 Introdução

Congratulações por adquirir o PC sync for Windows - um programa eficaz que liga seu Diário Digital CASIO a um computador pessoal e abre um mundo inteiro de oportunidades. O PC sync funciona com Microsoft Windows 95 em diante, tornando sua gerência de dados extremamente fácil. As funções dos Diários Digitais CASIO foram integradas para ajustar-se com as convenções padrões de Windows, de modo que o usuário perca pouco tempo para acostumar-se ao programa. A simples escolha de áreas da base de dados através das barras de índice, bem como caixas de diálogo em 3D claramente estruturadas, barras de ferramentas com ícones que se explicam por si mesmos, e uma função de ajuda (Help) relacionada ao contexto permitem-lhe sentir-se em casa com o programa num piscar de olhos.

A capacidade de sincronização dos novos Diários Digitais CASIO abre oportunidades totalmente novas para a gravação de dados. É irrelevante em qual máquina você introduziu dados, já que agora você tem uma opção totalmente livre de problemas para a fusão de dados entre um Diário Digital CASIO e um PC a qualquer momento que quiser.

O programa também oferece-lhe facilidades extensivas de edição e processamento, de modo que você possa transferir dados facilmente para e desde outros aplicativos de Windows. A barra de índice inovadora permite-lhe selecionar áreas da base de dados com muito mais rapidez e com mais conveniência do que com os menus usuais. Para aumentar a clareza das barras de índice (botões de área), todas as áreas de compromissos foram resumidas em um índice adicional que só é mostrado quando necessário.

Damos a seguir um simples exemplo de como você pode utilizar PC sync no trabalho do dia-a-dia no seu escritório: durante o dia, você pode estar fora coletando informações no seu Diário Digital CASIO, como endereços de clientes novos, por exemplo. Enquanto isso sua secretária planeja seus compromissos num PC. Quando você voltar para o escritório de tarde, tudo o que você precisa fazer é iniciar a sincronização. Todos os endereços novos de seu Diário Digital CASIO serão transferidos para o PC e os novos compromissos serão adicionados à área Schedule em seu Diário Digital CASIO. O PC sync é a ligação que falta entre um computador central e um Diário Digital CASIO e, portanto, ambos sistema se beneficiam da extensão de suas oportunidades.

Seu kit de conexão deve conter os seguintes itens. Confirme a inclusão de cada item relacionado abaixo.

- Um CD
- Um cabo

1.2 Nota sobre a documentação

A documentação vem em duas partes: este Guia do Usuário e o sistema de ajuda em linha.

O Guia do Usuário oferece-lhe os fundamentos requeridos para trabalhar com PC sync. No entanto, sua fonte principal de informações será o sistema de ajuda em linha. Qualquer pergunta relacionada ao contexto que lhe ocorrer enquanto estiver trabalhando com o PC sync pode ser respondida com a pressão de um botão. Você encontrará uma descrição detalhada do sistema de ajuda no Capítulo 4 “Maneira de Utilizar a Ajuda em Linha”.

Os Diários Digitais têm várias áreas de compromisso resumidas no botão de área chamado “Scheduler”. Uma área “Scheduler”, por sua vez, é subdividida em áreas secundárias com as exibições “To-do”, “Reminder”, “Schedule” e “Month”, “Week” e “Day”. Essas áreas secundárias são acessíveis através dos botões de área verticais no lado direito.

1.3 Lista de símbolos

Nossa documentação contém os seguintes símbolos:

- [] Botão no PC sync.
- < > Tecla ou combinação de teclas no PC. Por exemplo, <Alt D> <N> significa: pressione <Alt> e <D> simultaneamente, seguido de <N>.
- MEMO Uma tecla no seu Diário Digital CASIO como, por exemplo, “MEMO”.
“ ” O nome de um arquivo no disco (ou seja, disco duro ou disco flexível).
- ‘ ’ Um item de menu selecionável no PC.

1.4 Requisitos mínimos do sistema

Para executar o software, você precisará da seguinte configuração do sistema:

Sistema operacional	RAM	Processador
Windows XP Home Edition/Professional	64 MB	Pentium 233 MHz
Windows Me	32 MB	Pentium 150 MHz
Windows 2000 Professional	64 MB	Pentium 150 MHz
Windows 98/98 Second Edition	24 MB	Pentium 150 MHz
Windows 95	16 MB	Pentium 75 MHz
Windows NT Workstation 4.0 (Service Pack 3 ou mais avançado)	32 MB	Pentium 150 MHz

Requisitos adicionais

- Drive para CD-ROM para instalação do software
- Porta USB ou COM de 9 pinos (porta serial)

Nota: _____

O funcionamento correto com o cabo USB não é garantido em um computador que tenha sido atualizado de Windows 95. Do mesmo modo, o funcionamento correto não é garantido para todos os computadores que satisfaçam os requisitos do sistema especificado.

Ao realizar uma comunicação de dados serial usando uma porta COM de 9 pinos do computador, você deve adquirir o cabo serial (SB-305) por si mesmo.

Capítulo 2 – Conexão da Unidade PV CASIO ao PC

Para saber como operar o Unidade PV, consulte o guia do usuário da Unidade PV.

Importante!

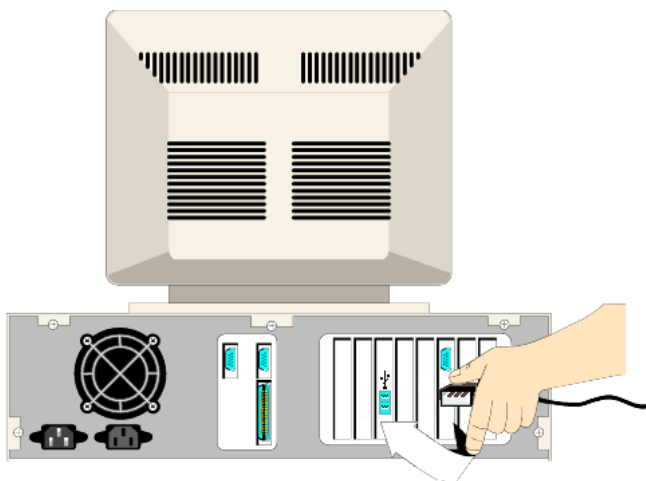
Certifique-se de desligar a Unidade PV e o computador antes de conectá-los. Deixar de fazer isso pode causar danos à Unidade PV, ao computador, ou à interface de cabo (comunicação).

Para conectar a Unidade PV ao seu PC, você pode conectá-la a uma porta USB ou a uma porta serial.

1. USB

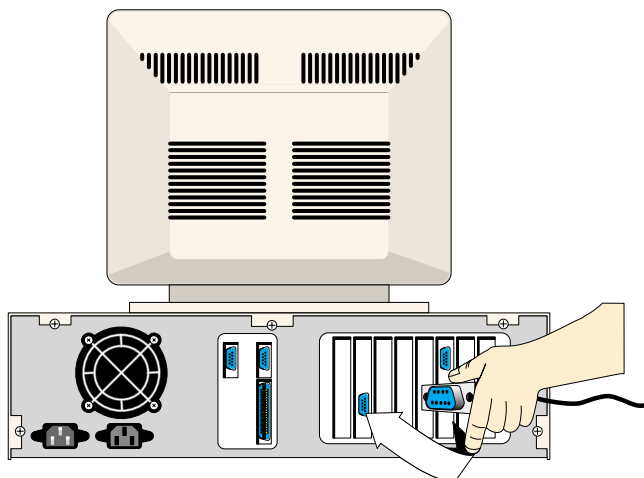
Insira o cabo da Unidade PV na porta USB. A porta USB é marcada com o símbolo

•↔• e / ou com a abreviatura “USB”.



2. Porta serial

1. Conecte o conector na extremidade do cabo à porta serial do computador (RS-232C).
 - A porta serial é normalmente etiquetada com COM1, COM2, COM3 ou COM4.
 - Se a porta serial do seu computador não ajustar-se ao conector da cabo, você precisa adquirir um adaptador. Consulte a documentação que acompanha o computador para maiores detalhes.



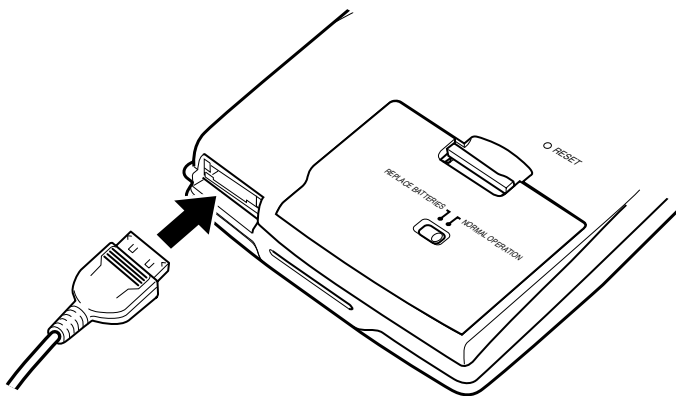
Nota:

Se você quiser conectar uma Unidade PV diferente da PV-S1600 ao seu PC, consulte o manual de uma versão mais antiga de PC sync.

PV-S1600

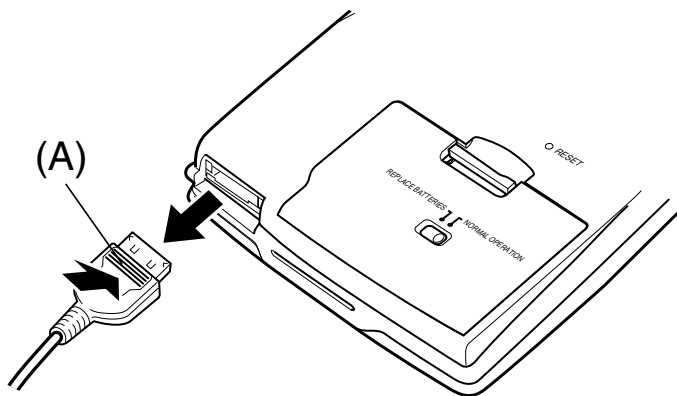
Para conectar a Unidade PV à interface de comunicação

1. Desligue a Unidade PV.
2. Conecte o cabo no conector no fundo da Unidade PV como mostrado abaixo.



Para desconectar o cabo da Unidade PV

1. Desligue a Unidade PV.
2. Enquanto pressiona os botões de liberação indicado por (A) na ilustração abaixo, desconecte o cabo.



Conexão dos modelos convencionais ao PC

Refira-se ao Capítulo 3.5 “Recepção de dados de outros Diários Digitais CASIO” se você quiser conectar Diários Digitais CASIO que não sejam Unidade PV ao PC sync.

Capítulo 3 – Utilização do PC sync

3.1 Instalação de PC sync no PC

Execute Windows e insira o CD no drive para CD-ROM. Vá ao menu **Start** e escolha **Run**. Introduza “**d:\English\Pcs\Setup.exe**” na caixa de diálogo que aparece e clique em **[OK]**.



Se o seu drive para CD-ROM tiver uma letra diferente, digite esta letra no lugar de “d:”. Se o programa de instalação não puder ser encontrado nesta localização, digite “d:\Pcs\Setup.exe” ou clique em **[Browse...]** para localizar “\Pcs\Setup.exe” manualmente no CD-ROM.

Se o programa de instalação não estiver num CD-ROM, mas em outra mídia de dados, digite o endereço completo requerido para executar o programa de instalação (e.g. “c:\download\setup”).

Siga as instruções exibidas na tela pelo programa de instalação.

3.2 Primeiros passos

Este capítulo dá-lhe alguns exemplos para ilustrar o uso do programa. Cada exemplo é baseado no exemplo precedente, podendo ser facilmente seguido no computador. Se você quiser mais detalhes sobre cada função, utilize o sistema de ajuda em linha relacionada ao contexto. Uma apresentação desse sistema pode ser encontrada no Capítulo 4.

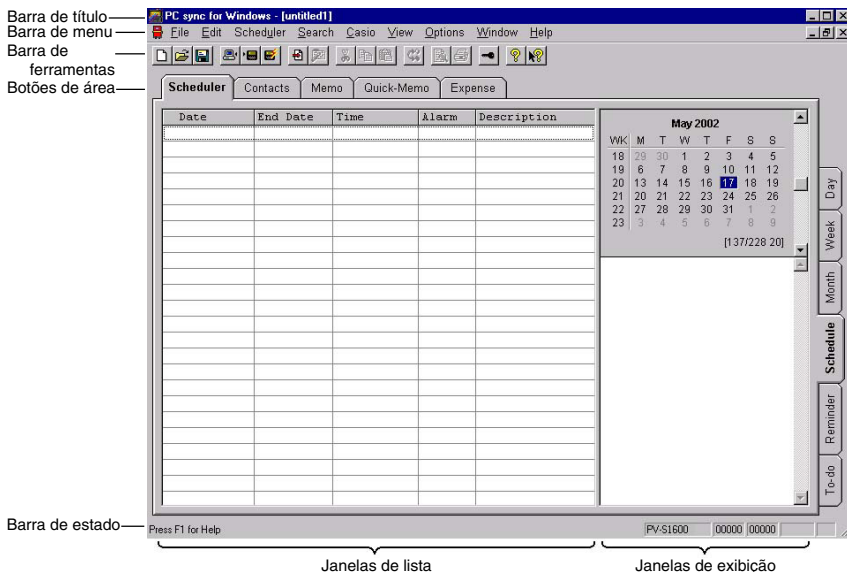
Nota:

Como os exemplos envolvem uma transmissão de dados, sugerimos que você conecte o cabo às duas unidades antes de rodar o programa, seguindo as instruções dadas no Capítulo 2.

3.2.1 Partida do programa

Uma vez que o programa tenha sido corretamente instalado, você pode rodá-lo com o mouse como de costume. Abra o grupo chamado “PC sync for Windows” no Program Manager e clique duas vezes no programa com o mesmo nome.

Depois de iniciar, pressione o botão [Schedule] no lado direito:



A **barra de título**, próxima ao nome do programa, contém o nome do arquivo sob o qual os dados atuais foram salvados no disco. A **barra de menu** embaixo da barra de título permite-lhe chamar todas as funções do programa. O nome e o conteúdo do terceiro menu depende da área da base de dados atual. Referimo-nos a ela como “menu de área específica”.

Um certo número de opções da barra de menu são repetidas na barra de ferramenta, na forma de ícones. Essas são as funções mais freqüentes, e o propósito da barra de ferramentas é oferecer-lhe um acesso mais conveniente a elas. O Apêndice B deste Guia do Usuário contém uma lista completa de todos os ícones da barra de ferramentas e suas funções.

A **janela de indicação** mostra os dados atualmente na memória de seu PC. Ela é dividida em duas seções: a janela de lista e a janela de exibição. A área de compromisso também tem uma exibição de calendário que será explicada mais tarde. Na **janela de lista**, vários registros (ou seja, entradas) são apresentados um após o outro, um por linha, enquanto que a **janela de exibição** mostra o registro selecionado. A relação entre a janela de lista e a janela de exibição pode ser alterada com a linha divisória vertical entre elas. Para alterar o tamanho das duas janelas, simplesmente mova a linha para a esquerda ou para a direita com o mouse.

Para alterar outras configurações das duas janelas, tais como largura da coluna, fonte e tamanho da fonte, vá ao menu de área específica: ‘List Window Layout...’ e ‘View Window Layout...’ ou ‘Options’: ‘List Window Font...’ e ‘View Window Font...’.

Se você pressionar uma das **teclas alfanuméricas** na janela principal, a seleção vai automaticamente para o primeiro registro que inicia com o caractere relevante.

Para editar um registro, **clique duas** vezes nele. O Editor é aberto, e agora você pode fazer as alterações desejadas.

A borda superior e – sob Scheduler – a borda direita da janela de indicação contém os **botões de área** para determinar qual a área da base de dados em que você está no momento. Para exibir uma área diferente, simplesmente clique no botão relevante.

Se você tiver grandes quantidades de dados, você pode rolar para cima e para baixo na área da base de dados com o **controle deslizante**. Clique na seta de rolagem relevante ou coloque a caixa de rolagem na posição desejada.

A **barra de estado** contém uma breve nota sobre a situação atual da tela, bem como duas figuras que indicam o número de registros nessa área. A barra de estado também mostra informações, dependendo do modelo de Diário Digital CASIO selecionado.

A **barra de funções**, **botões de área** e **barra de estado** também podem ser exibidos ou escondidos através do menu 'Options'. Suponhamos que você queira exibir tantos registros quanto possível, você pode achar mais útil esconder algumas das barras.

O Calendário

A estrutura do PC sync Calendar é similar àquela de um Diário Digital CASIO. Ao trocar do Scheduler ou área Schedule, o calendário sempre exibe o mês atual. O **dia atual** é envolvido por um quadro, o **dia selecionado** tem um fundo colorido, e os **dias marcados** são mostrados em negrito. As marcas do calendário podem ser ajustadas ou apagadas para meses inteiros com as funções 'Mark Days...' e 'Unmark Days...' no menu 'Schedule/Scheduler'. Para marcar ou desmarcar um único dia, mantenha <Shift> pressionado e selecione o dia relevante com o mouse. Alternativamente, você pode alterar entre as marcações do calendário com a <barra de espaço>. Para marcar linhas ou colunas inteiras do mês atual, mantenha <Shift> pressionado e clique na semana ou dia da semana do calendário relevante.

Os dias que têm uma entrada no Schedule, são marcados com um **ponto** no calendário. Um ponto no topo significa um compromisso de manhã, e um ponto no fundo significa um compromisso de tarde. Para manter a clareza, nenhuma marca é feita para dias com itens Reminder e To-Do.

A margem esquerda do calendário mostra a **semana do calendário**. As três figuras na borda inferior do calendário informam-lhe o número de dias decorridos desde o começo do ano, o número de dias que ainda restam neste ano, e a semana do calendário do dia selecionado (com fundo colorido).

O calendário vai de 1.º de janeiro de 1901 a 31 de dezembro de 2099. A marcação da seleção pode ser movida com as teclas de controle do cursor ou ajustada com o mouse. A seleção de um mês pode ser ajustada com a **barra de rolagem** na borda direita do calendário. Para rolar um mês para trás ou para diante, clique nas setas para cima/para baixo da barra de rolagem. Para buscar outros anos, clique entre as setas e o controle deslizante. Você também pode posicionar o controle deslizante diretamente com o mouse.

Para acessar um dia através de uma **introdução manual**, selecione a função 'Scheduler': 'Goto Date...' e digite a data.

Um **clique duplo** num certo dia no calendário tem o efeito de criar uma nova entrada para tal dia. O Editor é aberto e você pode introduzir seus dados.

3.2.2 Recepção de dados de uma Unidade PV CASIO

Neste exemplo, vamos transmitir todo o conteúdo da Unidade PV para o PC e depois salvá-lo no disco. Se você ainda não fez a conexão, conecte as duas unidades com a cabo, como descrito no Capítulo 2.

Configuração do Modelo de Diário Digital CASIO

Esta configuração informa o programa sobre o modelo que você está usando, de modo que ele possa ajustar-se exatamente para as qualidades específicas de seu Diário Digital. Os detalhes incluem, por exemplo, os nomes das áreas da base de dados disponíveis, a largura do Editor, etc.

Chame a função intitulada **‘Default Digital Diary...’** no menu **‘Options’**. Uma caixa de diálogo aparece, esperando que você selecione a Unidade PV relevante. Escolha **[OK]** para confirmar sua escolha.

Configuração de transmissão

Depois de selecionar o modelo do Diário Digital, você precisa especificar a configuração de transmissão relevante. Selecione **‘Transmission Setup...’** do menu **‘Casio’**. Na caixa de diálogo subsequente, você pode especificar a porta à qual a Unidade PV está conectada. Você pode escolher entre **[USB]** e **[Serial Port]**. Se você tiver conectado a sua Unidade PV a uma porta serial, selecione a porta correta da lista como, por exemplo, **[COM1]**, e defina a velocidade máxima em **[Baud rate]**.

Ao ativar a caixa de verificação **Detect Automatically Synchronization Start**, você pode iniciar uma sincronização com PC sync diretamente através do ícone **[Sync START]** na sua Unidade PV – desde que a Unidade PV esteja conectada ao PC e que PC sync esteja em execução (é suficiente que esteja sendo executado em baixa prioridade). O programa de sincronização começará automaticamente no PC. Se houver algum problema com a porta serial, simplesmente pressione **<SHIFT>** durante o início do programa – assim a verificação automática da porta serial não será executada.

Repare também que uma verificação automática pode reduzir a velocidade de alguns outros aplicativos rodando ao mesmo tempo. Portanto, se você quiser acelerar o aplicativo correspondente, simplesmente desative esta caixa de verificação.

Ativar esta caixa de verificação também significa que as sincronizações entre a sua Unidade PV e outros aplicativos só podem ser realizadas no programa real. De modo similar, as sincronizações entre a sua Unidade PV e PC sync só podem ser iniciadas em PC sync se a caixa de verificação não estiver ativada.

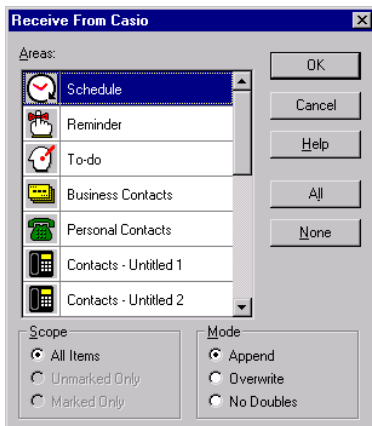
Clique em **[OK]** para confirmar suas configurações. Agora você está pronto para realizar a transmissão.

Armazenamento de suas configurações

Ambas as configurações – do modelo do Diário Digital e da transmissão – usualmente devem ser feitas somente uma vez, após a instalação do programa. Posteriormente, quando você deixar o programa de maneira normal, os valores são automaticamente salvados e estarão disponíveis para todas as ocasiões futuras.

Transmissão de dados

Agora os preparativos para a transmissão estão concluídos. Escolha **'Receive From Casio...'** do menu 'Casio':



Como queremos transmitir todas as áreas disponíveis da base de dados, clique no botão **[All]** na seção direita da caixa de diálogo. Escolha **[All Items]** sob "Scope", e **[Append]** sob "Mode".

Para iniciar a transmissão, selecione **[OK]** no seu PC, seguido pelo ícone **[Sync START]** na barra de ícones debaixo da tela da Unidade PV.

Durante a recepção, uma caixa de estado é exibida, informando-lhe o progresso da transmissão. Para parar a transmissão no PC, escolha **[Abort]**.

Se a Unidade PV terminar a transmissão dos dados com êxito, os dados são exibidos em PC sync.

3.2.3 Salvamento de dados

Para salvar dados no disco logo após a transmissão, sem nenhuma edição, escolha 'File': **'Save'**. Uma caixa de seleção de arquivo aparece, esperando que você introduza o nome do arquivo desejado e o folder onde deseja salvar os dados (por exemplo: c:\data\private.twf).

A menos que especificado ao contrário, PC sync adiciona automaticamente a extensão ".twf". Recomendamos que você não introduza uma extensão, a menos que deseje utilizar especificamente alguma outra extensão. PC sync respeitará sua decisão, embora sugerimos somente o uso de ".twf".

Assim que você especificar o nome do arquivo e seu folder, escolha **[OK]** para salvar o arquivo no disco. Se o nome do arquivo já existir, aparece uma consulta perguntando-lhe se você deseja sobrepor o arquivo existente.

Nota:

Se o modo em que você salvar um arquivo já tiver mais que 16.000 entradas, você não poderá abrir o arquivo.

3.2.4 Carregamento de dados

Nesta seção, descreveremos brevemente a leitura dos arquivos que foram salvados no disco.

Carregamento de arquivos TWF

Para carregar um arquivo, escolha 'File': **'Open...'**. A caixa de seleção do arquivo usada para salvar os dados aparece. Ela contém uma lista de todos os arquivos com a extensão "twf" no folder atual. Se você quiser exibir nomes de arquivo com outras extensões, especifique a máscara relevante sob "File name" ou selecione uma das máscaras predefinidas em "List files of type".

A seguir, especifique o folder e o nome do arquivo desejado e escolha **[OK]**. O arquivo relevante agora é lido e exibido na janela de indicação da área da base de dados que estava ativa quando o arquivo foi salvo por último.

Carregamento de dados de outros programas ligados

Se você possui um programa de ligação que não permite carregar dados diretamente, a maneira mais simples de ler seus dados é transmiti-los do outro programa de ligação de volta para o Diário Digital CASIO e depois para o PC sync.

3.2.5 Introdução de registros novos em Personal Contacts

Nota:

As Unidades PV CASIO têm várias áreas de contato resumidas no botão de área chamado "Contacts". As áreas secundárias são acessíveis através dos botões de área verticais no lado direito.

Neste exemplo, vamos criar e editar dados Personal Contacts com o Editor. Você também aprenderá um meio conveniente de marcar, copiar e mover dados.

Para começar, escolha 'File': **'New'**, e em seguida escolha o Diário Digital apropriado para abrir uma janela de arquivo novo. Logo, utilize os botões de área ou escolha 'View': **'Personal Contacts'** para exibir o Personal Contacts. Para introduzir um novo registro, escolha 'Edit': **'New Item...': 'Personal Contacts'** ou pressione <Ins>. A janela do Editor aparecerá.

Como a janela principal, o Editor tem uma barra de título, barra de menu, barra de ferramentas, janela de introdução e barra de estado. A **barra de título** mostra o nome da área da base de dados atual, a **barra de menu** contém funções específicas do Editor, e a **barra de ferramentas** é personalizada para ajustar-se ao Editor. Você encontrará uma descrição dos vários ícones e suas funções no Apêndice B deste manual.

A **janela de introdução** é estruturada como uma janela do Diário Digital, com os campos Name, Phone (H), Fax (H), Mobile, Address (H), E-Mail, Company para Unidade PV, Phone (B), Fax (B), Position, Department, Address (B) e Note. Para mover de um campo para outro, pressione <Tab> ou <Shift Tab>. Você também pode introduzir quaisquer caracteres que também são permitidos pelo Diário Digital CASIO. O ponto de inserção pode ser movido livremente ao redor do campo de texto. Para marcar um texto com as teclas de controle do cursor ou mouse, pressione <Shift> ao mesmo tempo. O bloco realçado de texto pode então ser cortado ou copiado para a área de transferência (Clipboard). Repare, entretanto, que o bloco de texto marcado não pode ser estendido de um campo para outro. Você só pode marcar cadeias com um certo campo.

A **barra de estado** mostra uma breve informação da situação atual da tela, bem como duas cifras, que lhe mostram quantos caracteres foram introduzidos no registro atual e quantos ainda podem ser introduzidos.

Para o propósito de nosso exemplo, preencha os diferentes campos com dados.

Name	Stone, John
Phone (H)	081-112 3722
Fax (H)	
Mobile	
Address (H)	8, Barnsley Square London, WC12 5AJ
E-mail	JStone@mail.demon.uk
Company	ETC Ltd.
Phone (B)	081-458 7108
Fax (B)	081-458 3111
Position	
Department	Sales Service

Para salvar o registro atual e criar imediatamente um registro novo, selecione 'Item': **'New'** no Editor. Se o item do menu Editor intitulado 'Options': **'Query Before Saving'** estiver selecionado (ou seja, marcado), uma consulta aparecerá antes que o registro seja salvo. Caso contrário, um registro novo é criado sem uma consulta para confirmação. Do mesmo modo, preencha este novo registro com dados. Desta vez, no entanto, conclua com 'Item': **'Exit Editor'**. O registro é salvo (possivelmente após uma consulta de confirmação) e a janela do Editor é fechada. Os dois registros novos são relacionados embaixo um do outro na janela de lista.

Nota:

O item **'Exit Editor'** do menu tem o efeito de salvar o registro atual na memória do computador, mas não no disco. Para salvar os dados no disco, escolha 'File': 'Save' ou 'Save As...'.

Cópia de registros através da área de transferência

Em nosso exemplo, vamos duplicar o primeiro registro através da área de transferência. Este é um meio conveniente de poupar o tempo de introdução quando dois registros são quase idênticos como, por exemplo, dois contatos diferentes para a mesma companhia. Na janela de lista, selecione o primeiro registro clicando nele uma vez com o mouse, de modo que ela seja exibido em caracteres reversos. Em seguida, escolha 'Edit': **'Copy'**. Isso tem o efeito de colocar o registro na área de transferência. Logo, escolha 'Edit': **'Paste'** para inserir o conteúdo da área de transferência em Contacts. Para editar a cópia com o Editor, selecione-o com o mouse na janela de lista e escolha 'Edit': **'Edit Contact Item...'**, ou clique duas vezes nele com o mouse (ou seja, pressione o botão esquerdo do mouse duas vezes em uma sucessão rápida). Depois de editar esse registro, salve-o como de costume com **'Exit Editor'**.

Cópia e movimento de registros com o mouse (arrastar e soltar)

Além das opções da área de transferência mencionadas acima, também há a função de arrastar e soltar similar àquela do File Manager de Windows. Ela lhe permite captar registros marcados na janela de lista com o mouse e mover ou copiá-los a outras áreas da base de dados, ou mesmo para outras janelas de arquivos. Em nosso exemplo, faremos uma cópia de dois registros introduzidos anteriormente na área Memo. Para começar, selecione os dois registros na janela de lista: Clique nos registros desejados enquanto pressiona <Shift> ou <Control>. <Shift> marca todos os registros entre o primeiro registro selecionado e o registro atual, enquanto que <Control> marca somente o registro atual em adição ao registro selecionado anteriormente. Depois de selecionar os registros desejados, escolha um dos registros selecionados com o mouse, mantenha o botão do mouse pressionado e mova o mouse para uma dos botões de área ou para a janela de arquivos na qual deseja mover/copiar os registros. Para o propósito de nosso exemplo, mova o mouse para o botão [Memo].

Se você quiser **mover** os registros (de modo que eles sejam apagados das localizações anteriores), simplesmente solte o botão do mouse agora. No entanto, como você quer **copiá-los**, mantenha <Control> pressionado até soltar o botão do mouse. Finalmente, vá para a área Memo através dos botões de área ou 'View': 'Memo' e você encontrará as cópias dos dois registros Personal Contacts.

A função de arrastar e soltar permite-lhe mover/copiar os seguintes tipos de registros:

- De um arquivo para outro mas dentro da mesma área da base de dados (por exemplo, de uma janela de arquivos para outra);
- De todas as áreas da base de dados para a área Memo.



Se o indicador do mouse tomar esta forma durante uma tentativa de arrastar e soltar, os registros relevantes não poderão ser colocados no destino pretendido.

Maneira de arrastar e soltar arquivos de dados desde o File Manager/Explorer

No File Manager ou Explorer de Windows, selecione um ou mais arquivos PC sync (normalmente com a extensão “.twf”) e arraste-os para a janela ou ícone do programa PC sync. Eles serão automaticamente carregados pelo programa.

3.2.6 Introdução de itens Scheduler novos

A introdução de registros em uma das áreas Scheduler intituladas Schedule, Reminder ou To-do segue basicamente os mesmos princípios da introdução de dados em Personal Contacts. A única diferença é que, próximo aos campos de texto, também há campos que são especialmente concebidos para datas e horas.

Se você quiser que certos campos (especialmente Schedule ou Reminder) permaneçam vazios como, por exemplo, para distinguir entre itens Reminder mensais e diários, desative o campo relevante. Se você, por exemplo, desativar o campo de mês em Reminder, tal item aparecerá todos os dias.

Além disso, você pode criar automaticamente um novo item para o dia selecionado na área atual da base de dados **clcando duas vezes** num certo dia. Isso tem o efeito de abrir o Editor onde você pode completar a introdução dos dados.

3.2.7 Busca de registros

Nesta seção vamos buscar dados em Personal Contacts e encontrar todos os itens Smiths em Birmingham.

Vá para Personal Contact através do botão de área relevante ou 'View': '**Personal Contacts**'. Escolha 'Search': '**Search...**' e uma caixa de diálogo aparecerá. Sob "Search For", digite "**Smith**" como a cadeia de busca. Sob "Search Scope", especifique [**Search Current Area Only**], já que queremos buscar dados somente em Personal Contacts. Como não queremos distinguir entre letras maiúsculas e minúsculas em nossa busca, deixe o campo [**Match Case**] desativado (ou seja, desmarcado). Isso significa que o programa também encontrará itens como "SMITH", em caixa alta. Para iniciar a busca, clique em [**OK**]. A janela de lista exibirá somente os registros que contêm "Smith".

Em seguida, queremos limitar nossa seleção conduzindo uma outra busca, desta vez para "**Birmingham**". Chame a função 'Search...' de novo e digite "Birmingham". Desta vez, entretanto, certifique-se de ativar [**Use Last Search Result**], de modo que nossa busca "Birmingham" limite-se aos registros que contêm o nome "Smith". De novo, deixe o campo [**Match Case**] desativado, de modo que não haja nenhuma distinção entre letras maiúsculas e minúsculas. Clique em [**OK**] para iniciar a segunda busca. Agora a janela de lista exibe somente os registros que contêm tanto "Smith" como "Birmingham". Os registros encontrados ficam disponíveis para processamento adicional. Eles podem ser selecionados e colocados em outros programas através da área de transferência, bem como podem ser impressos ou marcados (através de 'Edit': 'Toggle Mark Flag'). Para exibir todos os registros da área atual de novo, escolha 'Search': '**Discard All Search Results**'.

3.2.8 Apagamento de certos registros

Neste exemplo queremos eliminar todas as duplicatas de Personal Contacts, isto é, todos os registros que são totalmente idênticos. Duplicatas podem ocorrer, por exemplo, se você tiver um estoque idêntico de registro em sem PC e em seu Diário Digital, e tiver adicionado registros diferentes em ambas unidades. Ao transmitir os dados do Diário Digital através de [Append], as duplicatas serão produzidas.

Para apagar os registros supérfluos, escolha 'Options': '**Erase Area...**'. Uma caixa de diálogo aparecerá, esperando que você selecione as áreas da base de dados nas quais deseja desfazer-se das duplicatas. Para o propósito de nosso exemplo, clique em [**Personal Contacts**]. Para apagar somente as duplicatas, especifique [**Doubles**] em "Scope" e em seguida clique em [**OK**]. Assim o programa apagará todos os registros que são totalmente idênticos, de modo que cada registro seja disponível só uma vez.

3.2.9 Envio de dados a uma Unidade PV CASIO

Depois de editar dados no PC sync, você pode querer enviá-los à Unidade PV, assumindo que a cabo está conectada ao PC e à Unidade PV. Caso contrário, conecte-os como descrito no Capítulo 2.

Para iniciar o envio dos dados, chame 'Casio': '**Send To Casio...**'. Para selecionar todas as áreas da bases de dados, clique em [**All**]. Alternativamente, você também pode selecionar todas as áreas separadamente com o mouse. A opção "Scope" também deve ser ajustada para [**All Items**].

Para iniciar a transmissão, selecione **[OK]** no seu PC, seguido pelo ícone **[Sync START]** na barra de ícones debaixo da tela da Unidade PV. Se você estiver usando uma Unidade PV com uma interface, ao invés, pressione o botão Start na interface. Se você estiver usando uma Unidade PV com cabo, toque no ícone PC sync na sua tela.

Durante a transmissão, uma caixa de estado aparece para indicar-lhe o progresso da transmissão. Para interromper a transmissão no PC, escolha **[Abort]**.

Repare que uma vez que os são recebidos pela Unidade PV, eles são acrescentados aos registros existentes.

3.2.10 Uso de uma senha

Como as Unidades PV, PC sync também tem sua própria área para dados secretos. A única diferença entre dados abertos e dados secretos é que os últimos requerem uma **senha**, que é perguntada quando você tenta acessar essa área.

Vá para 'View': '**Secret Area**'. Se você estiver fazendo isso pela primeira vez, aparece uma caixa de diálogo pedindo a introdução da senha relevante. O programa exibe um asterisco para cada caractere que é digitado. Como esta é a primeira vez que você entra nessa área, sua introdução é entendida pelo programa como a definição de uma senha. Assim que você clicar em **[OK]**, uma outra caixa de diálogo aparecerá, pedindo-lhe para confirmar a senha. Certifique-se de digitar a senha de novo sem erros, e de lembrar-se dela para uso futuro.

Uma vez introduzida, a senha é salva permanentemente quando o próprio arquivo é salvo no disco. Uma senha só é aplicável ao arquivo atual (ou seja, janela atual). Ela não se aplica ao programa inteiro. A introdução de uma senha e sua confirmação **não** fazem diferenciação entre maiúsculas e minúsculas.

Você pode alterar uma senha para um arquivo através de 'File': '**Password**'.

Como mencionado acima, a única diferença entre uma área secreta e aberta é a necessidade da senha. Todas as outras funções são idênticas. No entanto, com uma exibição de transmissão de dados, em especial, é bom lembrar-se de que tanto as Unidade PV como PC sync tratam os dados secretos e abertos como dados totalmente independentes e separados uns dos outros. Em ambos computadores, qualquer transmissão, portanto, é feita com dados secretos ou abertos (mas não com ambos), dependendo a área ativa no momento da transmissão, a menos que você especifique explicitamente que os dados secretos, por exemplo, devem ser acrescentados aos dados abertos.

3.2.11 Importação e exportação de dados

A seguinte seção emprega a exportação de dados no formato dBase para mostrar-lhe como é possível trocar dados com outros programas usando as funções de importação e exportação. Neste exemplo, assumiremos que já há dados em Personal Contacts. Vá para Personal Contacts e selecione 'Export...' do menu 'File'. Logo, aparece uma caixa de diálogo onde o formato de exportação desejado pode ser definido. Para nosso exemplo, escolheremos "**DBF (xBase standard)**". Confirme sua entrada com **[OK]**, que exibe uma caixa de seleção de arquivo na qual você deve introduzir o nome sob o

qual os dados serão exportados para o disco flexível ou disco rígido como, por exemplo, "tphone.dbf".

Depois de digitar o nome do arquivo, aparece uma caixa de diálogo com os mapeamentos dos campos disponíveis. O mapeamento dos campos é requerido já que programas diferentes têm estruturas diferentes com relação ao formato e número de campos individuais dentro de um registro. A fim de exportar os campos do PC sync para outros programas em uma ordem particular, você deve especificar uma lista dos campos a serem exportados e aqueles a não serem exportados. Cada lista assim é uma lista de mapeamentos dos campos. Para diferenciar entre as listas (listas de mapeamentos dos campos), cada lista recebe um nome que é selecionado da caixa de diálogo.

Como desejamos especificar um novo mapeamento de campo neste exemplo, escolha **[New...]**, dê um nome ao mapeamento de campo (tphone, por exemplo), e confirme com **[OK]**. Logo, aparece uma caixa de diálogo dividida em duas seções, que lhe permite alocar os campos individuais. O lado esquerdo mostra uma lista de todos os campos disponíveis em Personal Contacts, e o lado direito mostra uma lista de todos os campos a serem exportados. Agora você pode personalizar a lista do lado direito de acordo com suas necessidades, usando os botões **[Add]/[Add All]** e **[Remove]/[Remove All]**. Para criar um campo vazio, selecione **<Dummy>**.

Para nosso exemplo, você deve exportar os campos "Name", "Address (H)", "Dummy" e "Phone (H)" na ordem dada. Para fazer isso, primeiro clique em [Name] no lado esquerdo e em seguida em [Add]. Uma outra caixa de diálogo aparece para que você introduza um outro nome no nome do campo e para que defina o número máximo de caracteres. Para garantir que todos os campos não fiquem muito largos mais tarde, ajuste a quantidade máxima de caracteres para 30 em "Length". O nome no nome do campo deve permanecer inalterado. Aceite o ajuste com **[OK]** e continue com o endereço da mesma maneira. Em Dummy, você também pode escolher um outro nome, bem como o número máximo de caracteres para "Country", por exemplo. Finalmente, aceite o campo Phone com **[OK]** e ajuste o comprimento para 20 caracteres já que números de telefone geralmente requerem menos caracteres.

Todos os quatro campos agora foram transferidos para o lado direito e o mapeamento de campos recém criado pode ser salvo com **[OK]**. Isso retorna o programa para o menu de mapeamento de campos. Se agora você selecionar o mapeamento dos campos que acabou de criar, você pode iniciar o procedimento de exportação clicando em **[OK]**. Agora os dados exportados estão prontos para serem transferidos para outros programas.

Para ler os dados agora em Microsoft Excel, mude para Excel e carregue os dados exportados na memória com **'Open...'** do menu 'File'. O formato dos dados na caixa de seleção de arquivo deve ser ajustado para **"DBF Files (*.DBF)"**. Depois de iniciar o processo de carregamento com **[OK]**, os dados exportados em Excel ficam prontos para serem editados.

A importação de dados de outros programas é realizada da mesma maneira, mas na ordem oposta. Portanto, primeiro salve os dados requeridos num outro programa em um dos formatos de dados, e em seguida escolha o campo de dados em PC sync para o qual os dados devem ser importados e, para realmente transferir os dados, selecione **'Import...'** do menu 'File'.

Também há a opção de carregar um arquivo exportado automaticamente com um aplicativo diferente. Escolha um aplicativo na lista “Load Result File with Program”. Este programa, que é iniciado automaticamente depois que um arquivo é exportado, lê o arquivo exportado. Para utilizar esta função, primeiro você precisa configurar uma ou mais ligações a aplicativos em seu disco duro. Clique em [Export Link...] na caixa de diálogo Export, que é seguida por uma outra caixa de diálogo. Clique em [New...]. Em “Application:”, introduza o folder e nome do arquivo do aplicativo que deseja iniciar (por exemplo, “c:\office\winword.exe”) ou clique na opção de seleção de arquivo e busque até encontrar o arquivo desejado. Em “Name”, digite um nome facilmente identificável para este aplicativo (por exemplo, “Word 97”) e clique em [OK]. Logo, clique em [OK] de novo para confirmar. Agora você pode selecionar a ligação recém criada na lista “Load Result File with Program”. Se, por exemplo, você exportar a área Memo no formato RTF e for utilizar Word 97 depois de especificar o nome de um arquivo, Word 97 é iniciado automaticamente no PC, carregando o arquivo de exportação com a área Memo.

Nota:

Para uma ligação de exportação com êxito, certifique-se de especificar somente formatos de arquivo que podem ser lidos por outros aplicativos. Se não estiver seguro, consulte o manual de instruções do outro programa.

3.2.12 Saída do programa

Para sair do programa, escolha ‘File’: ‘**Exit**’. Logo, PC sync salva suas configurações atuais, tais como o tamanho e posição da janela principal, de modo que essas configurações sejam disponíveis na próxima vez que você rodar o programa. Se o programa contiver dados não salvados, aparecerá uma consulta.

3.3 Sincronização de dados

A sincronização de dados oferece-lhe as seguintes capacidades: Sincronização de dados para atualizar os dados do arquivo da Unidade PV e os dados do arquivo PC de modo que quaisquer modificações (edição, apagamento, criação) feitas num arquivo sejam refletidas no outro.

As Unidades PV podem ser sincronizadas com um arquivo de PC sync, ou seja, um arquivo do PC e a Unidade PV podem ser colocados num estado de dados idêntico. Registros novos que existirem em ambas as unidades em um estado idêntico serão filtrados automaticamente, para evitar a criação de duplicatas (consulte 3.3.2 “Configuração de sincronização”).

Portanto, uma sincronização traz grandes vantagens em contraste com as funções convencionais de “Send” e “Receive”. Repare, no entanto, que você deve evitar executar sincronizações e transferência (enviar e receber) para o mesmo estoque de dados. Por exemplo, se você enviar os mesmos dados à Unidade PV depois de uma sincronização, é possível que duplicatas dos dados sejam criadas!

Você inicia o processo de sincronização através do comando ‘**Synchronize With Casio**’ do menu ‘Casio’. Espere até que PC sync peça-lhe para iniciar a sincronização. Logo, toque no ícone [**Sync START**] na barra de menus debaixo da tela da Unidade PV. Se a

caixa de verificação **[Detect Automatically Synchronization Start]** na caixa de diálogo **‘Transmission Setup’** estiver ativada, você também pode iniciar a sincronização diretamente através do ícone **[Sync START]** da sua Unidade PV. Durante o processo, uma janela de estado aparece para indicar os passos simples da sincronização. Também é possível cancelar o processo.

Nota:

Se você cancelar a sincronização, pode ser possível que o estado original dos dados não possa ser restaurado! Portanto, execute uma nova sincronização o mais rápido possível de modo que ambas as unidades sejam colocadas num estado de dados idêntico.

3.3.1 Unidades PV Suportadas

PC sync 4.0 suporta apenas a sincronização com a PV-S1600. No entanto, é possível transferir os dados de outras Unidades PV para PC sync 4.0. Consulte o capítulo 3.5 ‘Recepção de dados de outros Diários Digitais CASIO’ ou 3.6 ‘Carregamento de dados do CASIO FA-127 ou FA-128’ para maiores informações sobre este tópico.

Se você abrir um arquivo feito para outras Unidades PV, diferentes da PV-S1600, com PC sync 4.0, aparecerá a opção para converter o arquivo. Você só pode sincronizar com uma PV-S1600 se concordar com a conversão.

3.3.2 Configuração de sincronização

Através deste comando você pode ajustar todas as configurações de sincronização importantes. Na caixa de diálogo que aparece, clique em **[Settings]** e em seguida selecione um **Conflict Solution Method** para tratar dos seguintes tipos de conflito:

- Registros que foram modificados tanto no arquivo do PC sync como na Unidade PV **(1)**
- Registros que foram apagados do arquivo do PC sync e modificados na Unidade PV **(2)**
- Registros que foram modificados no arquivo do PC sync e apagados da Unidade PV **(3)**

Add (Acrescentar)

- (1)** O registro da Unidade PV será transferido do PC e acrescentado ao arquivo do PC sync atual, e o registro do PC sync será transferido para a Unidade PV. Ou seja, ambas as versões serão mantidas em ambos os lados.

PC With Priority (PC com prioridade)

- (1)** Os registros da Unidade PV serão apagados e aqueles do arquivo do PC sync serão transferidos.
- (2)** Os registros da Unidade PV correspondentes serão apagados.
- (3)** Os registros do PC sync correspondentes serão acrescentados à Unidade PV.

Digital Diary With Priority (Diário Digital com prioridade)

- (1)** Os registros do arquivo do PC sync serão apagados e aqueles da Unidade PV serão transferidos.

(2) Os registros da Unidade PV modificados serão acrescentados ao arquivo do PC sync.

(3) Os registros do PC sync correspondentes serão apagados.

Decida também se os registros **duplicados deverão ser filtrados** e se o **arquivo deverá ser salvo após a sincronização**.

Através do botão **[File List]**, todos os arquivos usados durante as sincronizações anteriores serão relacionados. Através do botão **[Remove]**, você pode remover um arquivo marcado da lista.

Nota:

Se você usar a detecção automática de sincronização (ou seja, se a opção Detect Automatically Synchronization Start tiver sido ativada), você pode selecionar as áreas [Areas] na configuração de sincronização que devem ser sincronizadas quando você pressionar o ícone **[Sync START]** na barra de ícones debaixo da tela da Unidade PV. Se você estiver usando uma Unidade PV com uma interface, pressione o botão **Start** na interface. Se você estiver usando uma Unidade PV com um cabo, toque no ícone PC sync na tela. Toda vez que você iniciar a sincronização do PC, a caixa de diálogo de seleção de área aparecerá.

3.3.3 Sincronização com Casio

Se você executar a sincronização entre um arquivo do PC sync e a Unidade PV pela **primeira vez**, ou se você utilizar um **outro arquivo** do usado durante a sincronização anterior, uma caixa de diálogo aparece indicando que a Unidade PV não foi designada para um arquivo do PC sync. A fim de continuar com a sincronização, você deve pressionar um dos seguintes botões:

[OK]

Os dados serão “reorganizados”, isto é, ambos os itens no arquivo do PC sync e aqueles na Unidade PV serão considerados como “novos”, e a sincronização será iniciada. Portanto, este tipo de sincronização correspondente a um processo completo de enviar e receber todos os dados de ambas as unidades.

[Browse]

Uma caixa de diálogo para a seleção de um arquivo aparece. Possivelmente o arquivo para o qual a Unidade PV foi designada aparecerá automaticamente. Se você selecionar um outro arquivo, a caixa de diálogo descrita acima aparecerá.

[New File]

Se você selecionar este botão, os dados da Unidade PV serão “reorganizados”, isto é, considerados como “novos”. Para o arquivo do PC sync, o mesmo tipo de diário usado para o arquivo atualmente aberto será ajustado. Se isso não for possível, o Diário Digital predefinido será usado automaticamente.

Se existir um arquivo que já foi usado durante uma sincronização com a Unidade PV selecionada, uma caixa de diálogo correspondente aparecerá. Logo você pode utilizar este arquivo de novo ou selecionar um outro através do botão **[Browse]**.

A fim de sempre manter o mesmo estoque de dados em ambas as unidades, sempre utilize o mesmo arquivo do PC sync para a sincronização com a Unidade PV. Naturalmente, você também pode sincronizar várias Unidade PV. Neste caso, utilize vários arquivos do PC sync e sempre aqueles que pertencem juntos, a fim de evitar que os dados sejam confundidos! Caso contrário, ambos estoques de dados deverão ser “reorganizados”.

Importante:

Após a sincronização, salve o arquivo do PC sync com o comando ‘Save’ do menu ‘File’ – contanto que não tenha ativado a caixa de seleção para o salvamento automático (através do comando ‘Synchronization Setup’). Caso contrário, antes da próxima sincronização, aparecerá uma caixa de diálogo indicando se os dados deverão ser “reorganizados” (veja acima), se o estoque da Unidade PV deverá ser apagado e somente os registros do PC sync deverão ser retidos, ou se o arquivo do PC sync deverá ser apagado e os registros da Unidade PV deverão ser retidos.

Multiple Sync Capability

Multiple Sync Capability (MSC) permite-lhe sincronizar dados em uma Unidade PV com vários aplicativos, tais como PC sync ou Acrosync. As mudanças dentro de um registro de dados são detectadas por todos os participantes de sincronização (PC sync, Acrosync, etc.) como parte do MSC, independentemente se o registro de dados foi modificado diretamente na Unidade PV ou em um dos aplicativos. Desta maneira, o MSC assegura que todos os participantes da sincronização tenham registros de dados idênticos. Isso garante, por sua vez, que você tenha acesso aos dados atuais em cada um dos seus aplicativos.

MSC permite-lhe usar vários aplicativos como PC sync, Acrosync, etc. em vários computadores para sincronização de dados com uma Unidade PV. Por exemplo, se você tiver PC sync instalado tanto no computador do escritório como no computador da sua casa, você pode realizar a sincronização em ambos os computadores. MSC considera cada programa PC sync como um participante de sincronização separado.

As duas definições possíveis para **Multiple Sync Capability** são explicadas a seguir.

- A opção **Add PC sync as new participant** faz que MSC considere PC sync como um participante de sincronização adicional. Se você selecionar esta definição, a função MSC é ativada, ou seja, você pode sincronizar a sua Unidade PV não somente com este programa PC sync, mas também com qualquer outro programa que também é um participante de sincronização MSC.
- A definição **Only synchronize with PC sync** significa que todos os participantes de sincronização anteriores são removidos e PC sync é considerado como o único participante de sincronização MSC. Se você escolher esta opção, você ainda poderá adicionar outros participantes de sincronização MSC mais tarde.

Nota:

A caixa de diálogo ‘**Synchronize Areas**’, que pode ser atingida através do menu ‘**CASIO**’, também oferece a oportunidade para fazer definições de MSC. Introduzir algo em [**Synchronization participant**] é opcional. Você pode usar este campo para dar um nome ao seu computador como, por exemplo, ‘Computador A’.

3.4 Backup completo e recuperação de dados

Os itens do menu 'Backup': 'Send' e 'Backup': 'Receive' permitem-lhe transferir todos os dados de sua Unidade PV rápida e eficientemente para o PC como, por exemplo, antes de trocar as pilhas, e, se necessário, de volta para sua Unidade PV.

Para criar uma cópia de backup dos dados, escolha 'Backup': 'Receive' e toque no ícone **[Sync START]** na barra de ícones debaixo da tela da sua Unidade PV. Se você estiver usando uma Unidade PV com uma interface, pressione o botão **Start** na interface. Se você estiver usando uma Unidade PV com um cabo, toque no ícone PC sync na tela. Agora todos os dados serão transferidos para o seu PC. Após a transferência, dê um nome ao arquivo de backup. Para recuperar dados, escolha 'Backup': 'Send', selecione o arquivo de backup relevante, e toque no ícone **[Sync START]** na barra de ícones debaixo da tela da sua Unidade PV. Se você estiver usando uma Unidade PV com uma interface, ao invés, pressione o botão **Start** na interface. Se você estiver usando uma Unidade PV com um cabo, toque no ícone PC sync na tela.

Nota:

Os arquivos de backup têm a extensão *.bcp e não podem ser editados, ou seja, você não pode abri-los com 'File': 'Open...'.

3.5 Recepção de dados de outros Diários Digitais CASIO

O PC sync pode receber dados de outros Diários Digitais (unidades que não são PV) mas não pode enviá-los de volta.

Selecione **'Receive From Other Diary...'** do menu 'Casio'. Uma caixa de diálogo aparece pedindo que você escolha a fonte e o Diário Digital de destino. Selecione o Diário Digital fonte apropriado na lista esquerda e clique no botão **[Transmission Setup...]**. Faça os ajustes de configuração necessários na caixa de diálogo que aparece. Para maiores informações, consulte a seção "Configuração de transmissão" na página 14. Os valores predefinidos dados aqui são aqueles que a porta do Diário Digital deveria ter após uma REINICIALIZAÇÃO. Normalmente, você pode deixar esta configuração inalterada. Para comparar as configurações, recomendamos que você abra a tela de configuração de transmissão no seu Diário Digital (consulte também Apêndice C). Alguns modelos têm uma taxa Baud fixa.

Nota:

É extremamente importante que ambas as unidades tenham a mesma configuração de transmissão. Caso contrário, a transmissão pode falhar.

Clique em **[OK]** para confirmar suas configurações. Agora selecione o Diário Digital de Destino na lista direita (esta é a Unidade PV para a qual os dados serão finalmente transferidos) e clique em **[OK]**. Como queremos transmitir todas as áreas disponíveis da base de dados, clique no botão **[All]** na seção direita da caixa de diálogo. Em "Scope", selecione **[All Items]**, e em "Mode", selecione **[Append]**. Antes de iniciar a transmissão em seu PC com **[OK]**, você precisa preparar o Diário Digital para enviar todos os dados. Você pode achar a operação de tecla relevante no Apêndice C. Para iniciar a transmissão, clique em **[OK]** no PC, e em seguida realize a operação apropriada no Diário Digital.

Nota:

Sempre inicie a transmissão na unidade para a qual pretende transmitir os dados. Isso é importante para evitar a perda de dados.

Durante a recepção, uma caixa de estado aparece para informar-lhe sobre o progresso da transmissão. Para interromper a transmissão no PC, escolha **[Abort]**, e **(NEXT)** e **(ESC)** no Diário Digital. Se a transmissão for cancelada em um unidade, a outra unidade também parará automaticamente. Esse comportamento pode variar de acordo com o modelo.

Nota:

É necessário utilizar um cabo de interface opcional para conectar outros Diários Digitais CASIO.

Se você quiser conectar os Diários Digitais CASIO SF-5590SY, SF-5590SYE, SF-5790SY, SF-5790SYE, SF-5990SY, SF-5990SYE, SF-6500SY, SF-6700SY, SF-6900SY, SF-7100SY ou SF-7200SY ao PC sync, é preciso utilizar um cabo opcional que acompanha o CASIO FA-128.

A conexão de qualquer outro modelo de Diário Digital CASIO requer o uso de um cabo SB-85 opcional ou o cabo que vem com o pacote FA-127.

3.6 Carregamento de dados do CASIO FA-127 ou FA-128

Você pode facilmente carregar os arquivos do FA-127 e FA-128 v1.0 no PC sync. Simplesmente escolha 'File', 'Open' e em seguida escolha o arquivo "twf" relevante na caixa de diálogo. Logo, clique em **[OK]**. Se o arquivo do FA-127/128 está protegido com uma senha, introduza a senha agora. Ao carregar o arquivo do FA-127/128, ele é automaticamente convertido para um arquivo do PC sync. No entanto, para fazer isso, o PC sync precisa saber a Unidade PV na qual esses itens de dados serão usados. Uma caixa de diálogo aparece, perguntando-lhe para introduzir o nome da Unidade PV, e então os dados são carregados e exibidos.

Repare, entretanto, que quando você salva este novo arquivo, ele terá o formato de um arquivo do PC sync e não poderá mais ser lido pelo FA-127/128. Para manter seu arquivo FA-127/128 original intacto, simplesmente dê um nome diferente ao novo arquivo. Se você tentar abrir um arquivo do PC sync no FA-127 ou FA-128, uma mensagem de erro será exibida.

Os itens de dados da área Business Card são tomados em Business Contacts no PC sync. Se houver áreas não disponíveis no PC sync (como, Free Files, por exemplo), elas não podem ser transferidas. Se for possível, você pode querer copiar tais dados para uma área diferente enquanto está no FA-127.

Capítulo 4 – Maneira de Utilizar a Ajuda em Linha

O sistema de ajuda em linha permite-lhe utilizar o programa mais eficazmente dentro de um curto período de tempo. Depois de ler este manual, você terá aprendido as operações básicas do programa. A segunda etapa será estender seu conhecimento passo a passo com o sistema de ajuda em linha como sua fonte de informações mais importante.

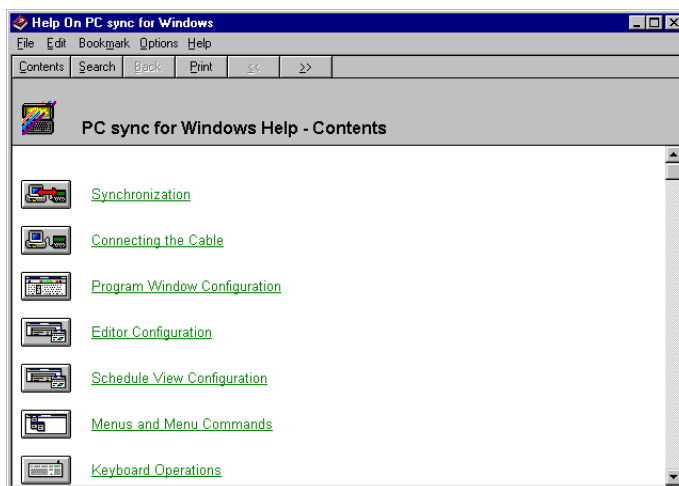
Posteriormente, o sistema de ajuda se tornará útil como um auxílio da memória e ferramenta de referência para as várias funções do programa.

Há três maneiras diferentes de pedir ajuda:

- ‘Help’: **‘Contents’** oferece-lhe um perfil geral dos tópicos. Simplesmente selecione o tópico requerido.
- Pressione <F1> para obter a ajuda relacionada ao contexto (ou seja, o Help que se relaciona com uma situação específica e sua estrutura de tela atual). (Nota: O Editor e a janela principal <F1> oferecem-lhe o perfil geral dos tópicos, a menos que uma caixa de diálogo esteja aberta).
- Se você estiver na janela principal e nenhuma caixa de diálogo estiver aberta, você pode querer utilizar a opção Direct Help em certos itens da tela. Chame ‘Help’: **‘Direct Help’** ou pressione <Shift F1>, e o cursor mudará para uma marca de interrogação. Simplesmente clique em qualquer item da tela que requer uma explicação.

4.1 Perfil geral dos tópicos

Escolha ‘Help’: **‘Contents’**. A seguinte tela aparecerá, dando-lhe um perfil geral de todos os tópicos disponíveis:



Este perfil geral também é acessível através do botão **[Contents]** da barra de ferramentas na janela Help.

Para escolher um tópico, clique na imagem relevante com o mouse ou pressione <Tab> seguido por <Enter>. Isso abre uma lista de tópicos secundários. O texto também contém palavras chaves com ajuda detalhada que pode ser vista com um clique do mouse ou com <Tab> mais <Enter>. As palavras chave são sublinhadas e têm uma cor diferente.

Você pode obter o **perfil geral de um capítulo** em cada tópico clicando no ícone à esquerda do título, na porção superior. Logo, aparece um submenu. Para obter qualquer um dos tópicos relacionados aí, simplesmente clique no item relevante.

4.2 Maneira de encontrar certos tópicos de ajuda

Se você quiser encontrar um tópico de ajuda específico, você não precisa passar pelo inteiro sistema de ajuda. Simplesmente escolha 'Help': **'Contents'** e em seguida **[Search]** na barra de ferramentas na janela Help. Isso chama uma caixa de diálogo de busca onde você pode digitar a palavra chave requerida ou selecioná-la de uma lista.

4.3 Impressão de um tópico de ajuda

Para imprimir o tópico atualmente selecionado, simplesmente escolha 'File': **'Print Topic...'**.

4.4 Saída do sistema de ajuda

A janela Help pode ser fechada a qualquer momento mediante a escolha de 'File': **'Exit'**.

Apêndice A – Atribuições do Teclado

Quando escrevemos PC sync, quisemos assegurar que ele conformasse tanto quanto possível com os aplicativos existentes de Windows. As atribuições de nosso teclado, portanto, seguem as convenções padrões de Windows. A seguinte lista mostra todas as teclas de controle que implementamos.

1. Atribuições do teclado na janela principal

- Itens do menu

Control + N	'File': 'New'
Control + O	'File': 'Open'
Control + F4	'File': 'Close'
Control + S	'File': 'Save'
Control + P	'File': 'Print'
Control + Z	'Edit': 'Undo'
Control + X	'Edit': 'Cut'
Control + C	'Edit': 'Copy'
Control + V	'Edit': 'Paste'
Control + M	'Edit': 'Toggle Mark Flag'
Del	'Edit': 'Delete'
Ins	'Edit': 'New Item'
Enter	'Edit': 'Edit Item'
Control + A	'Schedule/Scheduler': 'Calendar'
Control + D	'Options': 'Erase Area...'
F1	'Help': 'Contents'; nas caixas de diálogo: Ajuda relacionada ao contexto
Control + F1	'Help': 'How to Use Help'
Shift + F1	'Help': 'Direct Help' (chama um tópico de ajuda com o indicador do mouse)
Control + T	'System Menu': 'Adjust View/List Window Ratio'
Control + Tab	Alterna entre as diferentes janelas de arquivo

- Janela de lista

↑	Mova a seleção de registro uma linha para cima
↓	Mova a seleção de registro uma linha para baixo
Shift + ↑	Marca o registro atual e move a seleção de registro uma linha para cima
Shift + ↓	Marca o registro atual e move a seleção de registro uma linha para baixo
Tab, Shift + Tab	Alterna entre a janela de lista e calendário (se disponível)

2. Atribuições do teclado no Editor

O Editor utiliza convenções de teclado similares a de outros editores bem conhecidos, de modo que não levará muito tempo para que você se acostume com ele.

- Funções gerais

Control + N	'Item': 'New Item'
Esc	'Item': 'Abort'
Control + Enter	'Item': 'Exit'
Control + Z	'Edit': 'Undo'
Control + X	'Edit': 'Cut'
Control + C	'Edit': 'Copy'
Control + V	'Edit': 'Paste'
F7	'Edit': 'Field Down'
Control + F7	'Edit': 'Field Up'
F4	'Goto': 'Next Item'
Shift + F4	'Goto': 'Previous Item'
F5	'Goto': 'Last Item'
Shift + F5	'Goto': 'First Item'
F1	'Help': 'Contents'
Control + F1	'Help': 'How to Use Help'
Shift + F1	'Help': 'Help on the Editor'
Ins	Alterna entre modo de inserção e sobreescrita
Del	Apaga o caractere à direita do ponto de inserção
Backspace	Apaga o caractere à esquerda do ponto de inserção
Enter	Insere uma nova linha de caracteres
Tab, Shift + Tab	Move ao redor de uma campo para outro
Control + Tab	Insere uma tabulação no Memo

- Movimento do ponto de inserção

← →	Move o ponto de inserção um caractere para a esquerda/direita
↑ ↓	Move o ponto de inserção uma linha para cima/para baixo
Control + ←	Move o ponto de inserção uma palavra para a esquerda
Control + →	Move o ponto de inserção uma palavra para a direita
Control + ↑	Move o ponto de inserção um campo para cima
Control + ↓	Move o ponto de inserção um campo para baixo
Home	Coloca o ponto de inserção no começo da linha
End	Coloca o ponto de inserção no fim da linha
PgUp	Folheia uma página de tela para cima
PgDn	Folheia uma página de tela para baixo
Control + Home	Coloca o ponto de inserção no começo do campo atual
Control + End	Coloca o ponto de inserção no fim do campo atual

- Marcação de texto

Shift + ←	Marca o caractere à esquerda do ponto de inserção
Shift + →	Marca o caractere à direita do ponto de inserção
Shift + ↑	Marca o texto uma linha para cima, embora somente dentro do campo atual
Shift + ↓	Marca o texto uma linha para baixo, embora somente dentro do campo atual
Shift + PgUp	Marca o texto uma página para cima, embora somente dentro do campo atual
Shift + PgDn	Marca o texto uma página para baixo, embora somente dentro do campo atual
Shift + Home	Marca o texto até o começo da linha
Shift + End	Marca o texto até o fim da linha
Shift + Control + ←	Marca o texto até o começo da palavra
Shift + Control + →	Marca o texto até a próxima palavra
Shift + Control + Home	Marca o texto até o começo do campo atual
Shift + Control + End	Marca o texto até o fim do campo atual

3. Atribuições do teclado no Calendar

← → ↑ ↓	Move o marcador de dia ao redor da exibição mensal
PgUp	Vai para o mês anterior
PgDn	Vai para o próximo mês
Control + PgUp	Vai para o ano anterior
Control + PgDn	Vai para o próximo ano
Control + G	Vai para hoje
Shift + Control + G	Seleciona uma data para ir
Barra de espaço	Marca/desmarca um dia selecionado
Tab, Shift + Tab	Retorna à janela de lista

Apêndice B – Barras de Ferramentas

As funções usadas com mais frequência de cada barra de menu também podem ser encontradas numa barra de ferramentas, onde elas são convenientemente acessíveis com um clique do mouse. A seguinte lista mostra o significado e função de cada ícone.

1. Barra de ferramentas da janela principal

-  Este botão é igual ao item de menu 'File': 'New'. Clique nele para criar um arquivo novo.
-  Este botão é igual ao item de menu 'File': 'Open'. Clique nele para carregar um arquivo novo do disco.
-  Este botão é igual ao item de menu 'File': 'Save'. Clique nele para salvar o arquivo atual no disco.
-  Este botão é igual ao item de menu 'Casio': 'Receive From Casio'. Clique nele para receber dados do Diário Digital CASIO.
-  Este botão é igual ao item de menu 'Casio': 'Send To Casio'. Clique nele para enviar dados ao Diário Digital CASIO.
-  Este botão é igual ao item de menu 'Casio': 'Synchronize With Casio'. Clique nele para sincronizar os dados com o Diário Digital CASIO.
-  Este botão é igual ao item de menu 'Edit': 'New Item'. Clique nele para criar um novo registro (ou item) e chamar o Editor automaticamente.
-  Este botão é igual ao item de menu 'Edit': 'Edit Item'. Clique nele para chamar o Editor e editar o registro atual (ou item).
-  Este botão é igual ao item de menu 'Edit': 'Cut'. Clique nele para remover os registros selecionados na janela de lista e colocá-los na área de transferência.
-  Este botão é igual ao item de menu 'Edit': 'Copy'. Clique aqui para duplicar todos os registros selecionados na janela de lista e colocá-los na área de transferência.
-  Este botão é igual ao item de menu 'Edit': 'Paste'. Clique nele para colar o conteúdo da área de transferência na área da base de dados atual.
-  Este botão é igual ao item de menu 'Edit': 'Toggle Mark Flag'. Clique nele para marcar/desmarcar os registros selecionados na janela de lista.
-  Este botão é igual ao item de menu 'File': 'Print Preview'. Clique nele para obter uma visualização da tela da(s) página(s) impressa(s).
-  Este botão é igual ao item de menu 'File': 'Print'. Clique nele para imprimir os dados atuais.
-  Este botão é igual ao item de menu 'View': 'Secret Area'. Clique nele para alternar entre dados abertos e secretos dentro de cada área da base de dados.
-  Este botão é igual ao item de menu 'Help': 'Contents'. Clique nele para chamar a ajuda por perfil geral dos tópicos para o PC sync.
-  Este botão é igual ao item de menu 'Help': 'Direct Help'. Clique nele para obter uma ajuda relacionada ao contexto.

2. Barra de ferramentas do Editor



Este botão é igual ao item de menu 'Item': 'Abort'. Clique nele para rejeitar suas edições. Uma consulta lhe será feita primeiro.



Este botão é igual ao item de menu 'Item': 'Exit'. Clique nele para fechar a janela do Editor e salvar o registro atual. Uma consulta lhe será feita primeiro.



Este botão é igual ao item de menu 'Item': 'New'. Clique nele para salvar o registro atual e criar um novo.



Este botão é igual ao item de menu 'Edit': 'Cut'. Clique nele para remover o texto selecionado e colocá-lo na área de transferência.



Este botão é igual ao item de menu 'Edit': 'Copy'. Clique nele para duplicar o texto selecionado e colocá-la na área de transferência.



Este botão é igual ao item de menu 'Edit': 'Paste'. Clique nele para colar o conteúdo da área de transferência na posição atual do ponto de inserção.



Este botão é igual ao item de menu 'Goto': 'First Item'. Clique nele para retornar ao primeiro registro na área da base de dados atual.



Este botão é igual ao item de menu 'Goto': 'Previous Item'. Clique aqui para retornar ao registro anterior na área da base de dados atual.



Este botão é igual ao item de menu 'Goto': 'Next Item'. Clique nele para avançar para o próximo registro na área da base de dados atual.



Este botão é igual ao item de menu 'Goto': 'Last Item'. Clique nele para avançar para o último registro na área da base de dados atual.



Este botão é igual ao item de menu 'Help': 'Help on Editor'. Clique nele para aprender mais sobre o Editor.

3. Barra de ferramentas da exibição do mês, semana e dia



Este botão é igual ao item de menu 'Scheduler': 'Goto Today'. Clique nele para mudar para a data atual.



Este botão é igual ao item de menu 'Scheduler': 'Goto Date...'. Clique nele para selecionar uma data para ir.



Este botão não tem um item de menu equivalente. Clique nele para mudar para o mês, semana ou dia anterior.



Este botão não tem um item de menu equivalente. Clique aqui para mudar para o mês, semana ou dia seguinte.

Apêndice C – Configuração dos Vários Diários Digitais

Esta seção relaciona as combinações de teclas requeridas para acessar certos menus dos vários Diários Digitais. Repare que (TEL) refere-se a qualquer tecla de área.

Modelos SF-4300/4300A/4300B/4300R/4400/4600/4600B/4600C/4700C/4700L/4900C/4900ER/4900L/4980ER/4985ER, SF-5100/5300/5300B/5300E/5500B e SF-6300

Alguns modelos suportam transmissão somente de 2400 Baud.

Parâmetros de transmissão (TEL) (FUNC) (FUNC) (4) (3)

Modo de transmissão (TEL) (FUNC) (FUNC) (4) (1)

Modelos SF-7000/7500/7600SP, SF-8000/8300/8350/8350R/8500, SF-9000/9300/9350/9500/9600/9700, SF-M10, SF-R10 e SF-R20

Parâmetros de transmissão (TEL) (FUNCTION) (4) (4)

Modo de transmissão (TEL) (FUNCTION) (4) (1)

Modelos SF-7900/7900E e SF-8900

Parâmetros de transmissão (TEL) (FUNC) (4) (4)

Modo de transmissão (TEL) (FUNC) (4) (1)

Modelos CSF-4450/4450A/4650/4650A/4950/4950A/4970A, CSF-5350/5550/5750, CSF-7950 e CSF-8950

Parâmetros de transmissão (MENU) (FUNC) (2) (3)

Modo de transmissão (MENU) (FUNC) (2) (1)

Modelos NX-4000 e NX-6000

Parâmetros de transmissão (FUNC) ☐ DATA COMM. ☐ SET UP PAR.

Modo de transmissão (FUNC) ☐ DATA COMM. ☐ SEND

Modelos SF-5580/5580E/5780/5780E/5980/5980E, SF-5590SY/5590SYE/5790SY/5790SYE/5990SY e SF-5990SYE

Os parâmetros de transmissão são fixos e não podem ser alterados.

Modo de transmissão (TEL) (SHIFT) (FUNC) (3)

Modelos SF-6500SY/6700SY/6900SY e SF-7100SY/7200SY

Os parâmetros de transmissão são fixos e não podem ser alterados.

Modo de transmissão (TEL) (SHIFT) (FUNCTION) (3)

Notas Importantes

Recomendamos fortemente a cópia de backup de todos os dados importantes, preferivelmente também na forma de impressão, e a colocação dessas cópias de backup em lugares diferentes. Em certas condições, os dados podem ser perdidos ou alterados em virtualmente qualquer cabo de transmissão e em quase todas as mídias de armazenamento eletrônico.

A CASIO COMPUTER CO., LTD. não se responsabilizará por quaisquer danos a componentes, maquinaria ou dados em virtude de erros no Guia do Usuário ou de defeitos nos cabos de interface ou discos fornecidos com este produto, exceto dentro da extensão requerida pelas leis de garantia.

Tanto o hardware como o software estão sujeitos a modificações sem aviso prévio.

A CASIO COMPUTER CO., LTD. não garante a habilidade deste produto para funcionar em qualquer computador ou configuração de sistema particular além daqueles expressamente especificados. Esta limitação aplica-se em particular aos emuladores de todos os tipos.

Todos os nomes e outros dados usados como exemplos são puramente fictícios.

Os nomes dos produtos mencionados no Guia do Usuário e na ajuda em linha podem ser marcas registradas de seus respectivos proprietários. O uso de qualquer nome de corporação ou produto no Guia do Usuário ou da ajuda em linha não afetam a validade de qualquer marca registrada ou marca de serviço.