



**ScanSoft®**

# **OmniPage® SE**

**Manual do usuário**

# INFORMAÇÕES LEGAIS

Copyright © 2006 Nuance Communications, Inc. Todos os direitos reservados. Nenhuma parte desta publicação pode ser transmitida, transcrita, reproduzida ou armazenada em qualquer sistema de recuperação de informações ou traduzida para qualquer idioma ou linguagem de programação através de qualquer forma ou por qualquer meio, mecânico, eletrônico, magnético, óptico, químico, manual ou outro, sem a permissão prévia por escrito do Departamento Jurídico da Nuance Communications, Inc., 1 Wayside Road, Burlington, Massachusetts 01803-4609. Impresso nos Estados Unidos da América e na Irlanda.

O software descrito neste livro é fornecido sob licença e pode ser usado ou copiado somente de acordo com os termos desta licença.

## INFORMAÇÃO IMPORTANTE

A Nuance Communications, Inc. fornece esta publicação assim “como está”, sem garantias de nenhum tipo, explícitas ou implícitas, incluindo, dentre outras, garantias implícitas de capacidade de comercialização ou de adequação a um determinado propósito. Alguns estados ou jurisdições não permitem isenção de responsabilidade de garantias implícitas ou explícitas em certas transações, neste caso, esta declaração pode não se aplicar a você. A Nuance reserva-se o direito de revisar e fazer alterações no conteúdo desta publicação, de tempos em tempos, sem haver obrigação de sua parte de avisar qualquer pessoa sobre tal revisão ou alterações.

## MARCAS REGISTRADAS E CRÉDITOS

*Nuance, ScanSoft, OmniPage, PaperPort, True Page, Direct OCR, Logical Form Recognition, RealSpeak e ASR-1600* são marcas registradas ou marcas comerciais da Nuance Communications, Inc., nos Estados Unidos e/ou em outros países. Todos os demais nomes de empresas ou nomes de produtos referidos no presente documento podem ser marcas comerciais de seus respectivos proprietários.

## LICENÇAS/AVISOS DE TERCEIROS

Consulte os agradecimentos/avisos ao final deste manual.

### Nuance Communications, Inc.

1 Wayside Road  
Burlington, MA 01803-4609  
EUA

### Nuance Bélgica BVBA

Guldensporenpark 32  
BE-9820 Merelbeke  
Bélgica





# S U M Á R I O

<b>BEM-VINDO</b>	<b>5</b>
Novos recursos no OmniPage 15	7
<b>INSTALAÇÃO E CONFIGURAÇÃO</b>	<b>9</b>
Requisitos do sistema	9
Instalação do OmniPage	10
Configuração do scanner com OmniPage	11
Como iniciar o programa	13
Registro do software	14
Ativação do OmniPage	15
Desinstalação do software	15
Como usar o OmniPage com o PaperPort	16
<b>UTILIZAÇÃO DO OMNIPAGE</b>	<b>17</b>
Documentos do OmniPage	17
O ambiente do OmniPage	18
Etapas básicas de processamento	20
<b>PROCESSAMENTO DE DOCUMENTOS</b>	<b>21</b>
Guia de início rápido	21
Métodos de processamento	23
Processamento manual	24
Processamento com fluxos de trabalho	25
Processamento a partir de outros aplicativos	26
Processamento com o Batch Manager	27
Definição da origem das imagens de página	28
Conversão entre documentos	30
Descrição do layout de documento	31
Pré-processamento de imagens	32
Ferramentas de Aperfeiçoamento de Imagem	33
Utilização do Histórico do Aperfeiçoamento de Imagem	35
Salvamento e aplicação de gabaritos	36
Aperfeiçoamento de imagem em fluxos de trabalho	36

Zonas e fundos	37
Grades de tabela na imagem	40
Uso de gabaritos de zonas	41
<b>CORREÇÃO E EDIÇÃO</b>	<b>43</b>
Exibição e visualizações do Editor	43
Correção de resultados de OCR	44
Verificação de texto	45
O Mapa de Caracteres	46
Dicionários do usuário	47
Idiomas	48
Treinamento	48
Edição de texto e de imagem	50
Edição em tempo real	52
Leitura de texto em voz alta	53
Utilização de formulários	54
<b>SALVAMENTO E EXPORTAÇÃO</b>	<b>57</b>
Salvamento e exportação	57
Salvamento de imagens originais	58
Salvamento dos resultados de reconhecimento	59
Envio de páginas por email	63
Outros destinos de exportação	64
<b>FLUXOS DE TRABALHO</b>	<b>65</b>
Assistente de Fluxo de Trabalho	67
Batch Manager	71
Criação de novas tarefas	72
Pastas monitoradas	76
Caixas de correio monitoradas	77
Processamento por código de barras	78
Reconhecimento de voz	80
<b>INFORMAÇÕES TÉCNICAS</b>	<b>81</b>
Solução de problemas	81
<b>ÍNDICE</b>	<b>87</b>



# Bem-vindo

Bem-vindo ao programa de reconhecimento de texto OmniPage® 15, e obrigado por escolher nosso software! A documentação a seguir é fornecida para ajudá-lo a se familiarizar com o programa e oferecer uma visão geral do mesmo.

## **Este Manual do Usuário**

Este manual trata de como utilizar o OmniPage 15. Ele inclui instruções de instalação e configuração, uma descrição dos comandos e áreas de trabalho do programa, instruções orientadas por tarefas, formas de personalizar e controlar o processamento e informações técnicas.

Este manual foi escrito partindo-se do pressuposto que você sabe como trabalhar no ambiente Microsoft Windows. Consulte a documentação do Windows se você tiver dúvidas sobre como usar caixas de diálogo, comandos de menu, barras de rolagem, funcionalidades de arrastar e soltar, menus de atalho etc.

Partimos também do princípio que você está familiarizado com o scanner e seu software de suporte e que o scanner está instalado e funciona corretamente antes da configuração para o OmniPage 15. Consulte a documentação do scanner se necessário.

## **Ajuda On-line**

A Ajuda On-line do OmniPage contém informações sobre recursos, configurações e procedimentos. Ela também possui um amplo glossário, com seu próprio índice alfabético e analítico. A Ajuda está no formato HTML e foi projetada para que as informações sejam obtidas de forma rápida e fácil. Esse recurso fica disponível após a instalação do OmniPage.



Pressione F1 conforme você estiver trabalhando no programa para ver um tópico de ajuda on-line relacionado à área da tela, caixa de diálogo ou mensagem de alerta atual.



A ampla ajuda sensível ao contexto visa fornecer a assistência exata que você precisa para continuar a trabalhar sem perda de tempo. Essa ajuda pode ser acessada das seguintes formas:

Clique na ferramenta Ajuda na barra de ferramentas Padrão para obter o cursor de ajuda. Clique com ele em qualquer item da área de trabalho que não esteja contido em uma caixa de diálogo ou mensagem de alerta.

Pressione Shift + F1 para obter o mesmo cursor de ajuda. Use Shift + F1 para obter ajuda sensível ao contexto para itens do menu de atalho.

Clique no botão de ponto de interrogação no lado superior direito de uma caixa de diálogo e, em seguida, clique no item na caixa de diálogo para ver a janela instantânea.

Algumas caixas de diálogo ou mensagens de alerta possuem seu próprio botão de Ajuda ou um texto de ajuda. Clique no botão ou texto para obter informações sobre a caixa de mensagem ou de diálogo.

Clique em qualquer lugar para remover uma janela de Ajuda instantânea sensível ao contexto.

### **Arquivo Leiam**

O arquivo Leiam contém informações de última hora sobre o software. Leia o documento antes de usar o OmniPage. Para abrir esse arquivo HTML, escolha Leiam no programa de instalação do OmniPage ou, mais tarde, no menu Ajuda.

### **Digitalização e outras informações**

O site da Nuance® em [www.nuance.com](http://www.nuance.com) fornece informações atualizadas sobre o programa. O Scanner Guide (Manual do Scanner) (<http://www.nuance.com/scannerguide/>) contém informações atualizadas sobre scanners compatíveis e questões relacionadas. A Nuance testa os 25 modelos de scanner mais utilizados. Acesse o site da Nuance a partir do programa de instalação do OmniPage 15 ou, mais tarde, a partir do menu Ajuda.

### **Notas técnicas**

O site da Nuance na Web em [www.nuance.com](http://www.nuance.com) contém notas técnicas sobre questões relatadas freqüentemente, referentes ao uso do OmniPage 15. As páginas da Web também podem oferecer assistência sobre o processo de instalação e solução de problemas.



# O que há de novo nesta versão do OmniPage?

A nova geração da família de produtos OmniPage oferece vários aperfeiçoamentos e inovações em relação à versão anterior.

Os aperfeiçoamentos gerais incluem:

- ◆ Mecanismo de OCR mais rápido, oferecendo maior precisão
- ◆ Interface de usuário revisada e intuitiva
- ◆ Melhores atributos de caracteres e correspondência de fontes
- ◆ Conversão de tabelas aperfeiçoada
- ◆ Melhor zoneamento e processamento de fundos coloridos
- ◆ Melhor preservação do layout e consolidação no nível do documento



Recursos disponíveis em todas as versões do OmniPage - OmniPage SE 4.0, OmniPage 15 e OmniPage Professional 15

- ◆ Exibição de palavras e caracteres suspeitos mais nítida e precisa.
- ◆ Mapa de Caracteres rolável para fácil inserção de caracteres ausentes do teclado durante a edição e a correção.
- ◆ Ferramentas de aperfeiçoamento de imagem (ferramentas SET) para aprimorar os resultados do OCR e a qualidade das imagens exportadas.



Recursos disponíveis no OmniPage 15 e no OmniPage Professional 15

- ◆ Os aperfeiçoamentos no Visualizador de Fluxos de Trabalho simplificam o processamento de tarefas regulares.
- ◆ Suporte estendido a PDFs até a versão 1.5
- ◆ Novos tipos de arquivos compatíveis, incluindo RTF 2000 ExactWord
- ◆ Melhor distinção entre fluxos de trabalho/tarefas. Um Assistente de Tarefas orienta o usuário no processo de criação de tarefas.
- ◆ Entrada de pasta e subpasta para tipos de arquivos especificados durante o carregamento de arquivos e para fluxos de trabalho.
- ◆ Possibilidade de especificar o fechamento do OmniPage ou o desligamento do computador ao término de um fluxo de trabalho ou uma tarefa.

- ◆ O plug-in OmniPage Search Indexer, fornecido com seu próprio instalador e Ajuda. Oferece suporte ao utilitário Google Desktop Search para indexar arquivos PDF e de imagem.



#### Recursos exclusivos do OmniPage Professional 15

- ◆ Reconhecimento e processamento de formulários: deixe que os elementos de formulários sejam detectados automaticamente ou use ferramentas de definição de formulário para edição manual.
- ◆ O Batch Manager oferece mais opções de tipos de tarefas, inserção mais fácil de informações de tempo e informações esquemáticas mais precisas para cada ocorrência de tarefa.
- ◆ Monitoração de caixas de correio em tarefas do Batch Manager.
- ◆ Etapa de conversão em PDF no Batch Manager, usando o PDF Create! para conversão direta dentro das tarefas.
- ◆ Suporte para subpastas na monitoração de pastas.
- ◆ Ações personalizadas podem ser definidas para o botão Iniciar do seu scanner.
- ◆ Programas integrados PDF Converter 3 e Create! 3 para acessar e criar arquivos PDF. Suporte a arquivos PDF marcados, assinados, criptografados e muito mais. Consulte a documentação própria.
- ◆ Conversão entre documentos usando grande variedade de formatos.
- ◆ Suporte novo e otimizado para SharePoint 2003. Consulte Carregamento de arquivos de imagem do SharePoint e Salvamento para SharePoint.



Este símbolo indica recursos não disponíveis no OmniPage SE, mas disponíveis no OmniPage 15 e também no OmniPage Professional 15.



Este ícone é usado em todo o manual para denotar recursos disponíveis somente no OmniPage Professional 15.

O OmniPage 15 é fornecido em versões Enterprise para uso em rede. Também é fornecido em Special Editions para fabricantes de scanner selecionados e outros revendedores. Os recursos definidos nessas edições podem variar segundo as necessidades de cada fornecedor.



# Instalação e configuração

Este capítulo fornece informações sobre como instalar e iniciar o OmniPage.

## Requisitos do sistema

Os requisitos mínimos para instalação e execução do OmniPage SE são:

- ◆ Um computador com processador Intel® Pentium® III ou equivalente
- ◆ Microsoft® Windows® 98 (a partir da segunda edição), Windows Me, Windows 2000 (a partir do Service Pack 4), Windows XP ou Windows Server 2003
- ◆ Microsoft Internet Explorer 5.5
- ◆ 128 MB de memória (RAM), 256 MB recomendado
- ◆ 150 MB de espaço livre no disco rígido para arquivos do aplicativo e de amostras, além de 60-65 MB de espaço de trabalho durante a instalação.
- ◆ 5 MB para o MSI (Microsoft Installer), caso não esteja presente (é incluído na maioria dos sistemas operacionais Windows)
- ◆ Até 5 MB para atualizações do sistema
- ◆ Monitor colorido de 800 x 600 pixels com placa de vídeo para cores de 16 bits ou superior
- ◆ Unidade de CD-ROM para a instalação
- ◆ Dispositivo apontador compatível com Windows
- ◆ Um scanner compatível, com seu próprio software do driver do scanner se você pretende digitalizar documentos. Consulte o Scanner Guide (Manual do Scanner) no site da Nuance na Web ([www.nuance.com](http://www.nuance.com)) para obter uma lista de scanners compatíveis.

- ◆ Será necessário acesso à Web para registro do produto, atualização do banco de dados do Assistente do Scanner e obtenção de atualizações do programa em tempo real.

## Instalação do OmniPage

O programa de instalação do OmniPage 15 o conduz pela instalação com instruções em todas as telas.

### Antes de instalar o OmniPage:

- ◆ Feche todos os outros aplicativos, especialmente programas antivírus.
- ◆ Faça login em seu computador com privilégios de administrador, se estiver instalando no Windows 2000, XP ou Server 2003.
- ◆ Se você tiver uma versão anterior do OmniPage ou se estiver atualizando a partir do software de demonstração ou do OmniPage Special Edition, o programa de instalação pedirá o seu consentimento para desinstalar o produto.

### ▼ Para instalar o OmniPage:

1. Coloque o CD-ROM do OmniPage na unidade de CD-ROM. O programa de instalação deve iniciar automaticamente. Se ele não iniciar, localize a unidade de CD-ROM no Windows Explorer e clique duas vezes no programa Autorun.exe no nível superior do CD-ROM.
2. Escolha um idioma para usar durante a instalação. Aceite o Contrato de Licença do Usuário Final e insira o número de série apresentado no envelope do CD.
3. Escolha uma instalação completa ou personalizada. Uma instalação completa instala todos os módulos de idioma RealSpeak™ para conversão de texto em fala (atualmente 9). No OmniPage Professional Pro 15, são instalados até 7 módulos de reconhecimento de voz ASR-1600™. A instalação personalizada permite a exclusão ou adição de módulos. Para excluir um módulo, clique na seta para baixo relativa ao

módulo e selecione “Este recurso será instalado quando necessário”.  
(Não se aplica ao OmniPage SE.)

4. Siga as instruções em cada tela para instalar o software. Todos os arquivos necessários para digitalização são copiados automaticamente durante a instalação.

## Configuração do scanner com OmniPage

Todos os arquivos necessários para configuração e suporte de scanners são copiados automaticamente durante a instalação do programa, embora nenhuma configuração seja executada. Antes de digitalizar com o OmniPage 15, o scanner deve ser instalado com seu próprio driver e testado para avaliação do funcionamento. O driver do scanner não acompanha o OmniPage.



A configuração do scanner é realizada através do Assistente de Configuração do Scanner. Você pode iniciar o processo por conta própria, como descrito abaixo. Caso não faça, o Assistente do Scanner aparecerá quando você tentar realizar uma digitalização pela primeira vez. Faça o seguinte:

- ◆ Escolha Iniciar ► Todos os Programas ► ScanSoft OmniPage 15.0 ► Assistente de Configuração do Scanner  
*ou* clique no botão Configuração do painel Scanner da caixa de diálogo Opções.  
*ou* escolha Digitalizar na lista suspensa Obter Página da caixa de ferramentas do OmniPage e clique no botão Obter Página.
- ◆ O Assistente de Configuração do Scanner é iniciado. Se você tiver uma conexão com a Web, o primeiro painel o convidará a atualizar o banco de dados de scanners fornecido com o assistente. Escolha “Sim” ou “Não” e clique em “Avançar”.
- ◆ Escolha “Selecionar e testar scanner ou câmera digital” e clique em “Avançar”. Se você tiver um único scanner instalado, ele aparecerá juntamente com os scanners anteriormente configurados com o OmniPage. Se o scanner pretendido não estiver listado, clique em “Acrescentar scanner...”.

- ◆ Você verá uma lista de todos os drivers de scanner detectados nas categorias assinaladas. Isso pode incluir dispositivos de rede. Selecione um e clique em OK. Para instalar um segundo dispositivo, execute novamente o assistente.
- ◆ O assistente informa se o modelo de scanner escolhido já tem configurações no banco de dados de scanners. Caso tenha, não será necessário testá-lo. Caso não tenha, você deve testá-lo. Clique em “Avançar”.
- ◆ Se você optar por não testar, clique em “Concluir”. Se optar por testar, clique em “Avançar” para que a conexão seja testada. Caso a conexão esteja normal, será exibido um menu de testes adicionais. Escolha as etapas de teste que deseja executar. Recomenda-se realizar o teste de digitalização Básico.
- ◆ Por padrão, o OmniPage usa sua própria interface de digitalização, localizada no painel “Scanner” da caixa de diálogo “Opções”. Se desejar usar a interface própria do scanner, escolha as configurações avançadas e selecione a opção correspondente. Clique em Editor de dicas... e escolha Editar dicas... somente se tiver experiência na configuração de scanners ou tiver sido orientado pelo suporte técnico para fazer isso.
- ◆ Clique em “Avançar” para iniciar os testes. Para o teste de digitalização Básico, insira uma página de teste no scanner. O assistente fará uma digitalização usando o software do fabricante do scanner. Clique em “Avançar”. A interface de usuário original do scanner aparecerá.
- ◆ Clique em Digitalizar para iniciar a digitalização do teste.
- ◆ Se necessário, clique em “Faltando imagem...” ou “Orientação inadequada...” e faça as seleções apropriadas.
- ◆ Depois que a imagem aparecer corretamente na janela, clique em Avançar.
- ◆ Passe pelos testes solicitados restantes, seguindo as instruções na tela.
- ◆ Depois que todos os testes solicitados são concluídos com êxito, o Assistente do scanner informa isso e solicita que você clique em “Concluir”.

- ◆ Você configurou o scanner com êxito para trabalhar com o OmniPage!

Para alterar as configurações do scanner posteriormente ou para configurar ou remover um scanner, abra novamente o Assistente de configuração do scanner a partir do menu Iniciar do Windows ou do painel “Scanner” da caixa de diálogo “Opções”.

Para testar e corrigir um scanner que não está funcionando corretamente, abra o assistente e selecione “Testar scanner ou câmera digital atual” no segundo painel. Em seguida, execute o procedimento descrito acima, talvez utilizando orientações recebidas do suporte técnico.

Para especificar um scanner padrão diferente, abra o assistente para ter acesso à lista de scanners configurados. Mova a seleção para o scanner desejado e certifique-se de fechar o assistente com “Concluir”.

Para obter configurações atualizadas para o scanner em uso, abra o assistente, solicite um novo download de banco de dados na primeira tela, escolha “Usar as definições atuais com o dispositivo atual”, clique em “Avançar” e, por fim, em “Concluir”.

## Como iniciar o programa

Para iniciar o OmniPage, siga um dos procedimentos abaixo:

- ◆ Clique em “Iniciar” na barra de tarefas do Windows e escolha Todos os programas ► ScanSoft OmniPage SE 4.0 ► OmniPage SE 4.0.



Clique duas vezes no ícone do OmniPage na pasta de instalação do programa ou na área de trabalho do Windows, caso esteja lá.



Clique duas vezes no ícone de documento (OPD) do OmniPage ou no nome de arquivo. O documento clicado é carregado pelo programa. Consulte “Documentos do OmniPage” na página 17.

- ◆ Clique com o botão direito do mouse em um ou mais ícones de arquivos de imagem ou nomes de arquivos para obter um menu de atalho. Selecione “Abrir com...” e o aplicativo OmniPage. As imagens são carregadas no programa.

Na abertura, a tela com o título do OmniPage é exibida e, em seguida, seu ambiente de trabalho. Consulte “O ambiente do OmniPage” na página 18. Ele fornece uma introdução às principais áreas de trabalho do programa.

Há várias formas de executar o programa com uma interface limitada:

- ◆ Use o programa Batch Manager. Clique em “Iniciar” na barra de tarefas do Windows e escolha Todos os Programas ► ScanSoft OmniPage 15.0 ► OmniPage Batch Manager. Consulte página 27. (Não se aplica ao OmniPage SE.)
- ◆ Clique em Obter Texto no menu Arquivo de um aplicativo registrado com o recurso Direct OCR™. Consulte “Como configurar o DirectOCR” na página 26.
- ◆ Clique com o botão direito do mouse em um ou mais ícones de arquivos de imagem ou nomes de arquivos para obter um menu de atalho. Selecione OmniPage 15 e escolha um formato de destino ou um fluxo de trabalho a partir do submenu. Os arquivos serão processados de acordo com as instruções do fluxo de trabalho. Consulte “Fluxos de trabalho” na página 65. (Não se aplica ao OmniPage SE.)
- ◆ Clique no ícone do Agente do OmniPage na barra de tarefas. Escolha um fluxo de trabalho para iniciar o programa e executar o fluxo de trabalho. No OmniPage Professional 15, é possível selecionar fluxos de trabalho por comando de voz. (Não se aplica ao OmniPage SE.)
- ◆ Use o OmniPage com o PaperPort®, o produto de gerenciamento de documentos da Nuance, para adicionar serviços de OCR. Consulte “Como usar o OmniPage com o PaperPort” na página 16.

## Registro do software

O registro on-line da Nuance é executado ao final da instalação. Verifique se o acesso à Web está disponível. Será fornecido um formulário eletrônico simples que poderá ser preenchido em menos de cinco minutos. Depois de preencher o formulário, clique em “Enviar”. Se você não registrar o software durante a instalação, será convidado periodicamente a registrá-lo. Você pode acessar [www.nuance.com](http://www.nuance.com) para fazer o registro on-line. Clique em Support (Suporte) e, na tela de suporte principal, escolha Register (Registrar) na coluna à esquerda. Para obter uma declaração sobre o uso dos seus dados de registro, consulte a Política de Privacidade da Nuance.



## Ativação do OmniPage

Você será convidado a ativar o produto ao final da instalação. Verifique se o acesso à Web está disponível. Se o número de série do programa for encontrado no local de armazenamento apropriado e estiver correto, não será necessária nenhuma interação do usuário e nenhuma informação pessoal será transmitida. Se o produto não for ativado no momento em que for instalado, você será convidado a ativá-lo todas as vezes que iniciar o programa. O OmniPage 15 só poderá ser iniciado cinco vezes sem que tenha sido ativado. Recomendamos a ativação automática.



A ativação não se aplica ao OmniPage SE.

## Desinstalação do software

Algumas vezes, a desinstalação e reinstalação do OmniPage resolverá o problema. O programa de desinstalação do OmniPage não removerá os arquivos com resultados de reconhecimento nem os seguintes arquivos criados pelo usuário:

- Gabaritos de zona (\*.zon)
- Arquivos de treinamento (\*.otn) (Não se aplica ao OmniPage SE.)
- Dicionários do usuário (\*.ud)
- Documentos do OmniPage (\*.opd)
- Arquivos de tarefas (\*.opj) (Não se aplica ao OmniPage SE.)
- Arquivos de fluxo de trabalho (\*.xwf) (Não se aplica ao OmniPage SE.)

Para desinstalar do Windows 2000, XP ou Windows Server 2003, você deve ter privilégios de administrador no computador.

### ▼ Para reinstalar ou desinstalar o OmniPage:

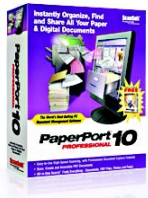
- ◆ Feche o OmniPage.
- ◆ Clique em Iniciar na barra de tarefas do Windows e escolha Painel de Controle e Adicionar/Remover programas.
- ◆ Selecione OmniPage SE 4.0 e clique em Remover.
- ◆ Clique em Sim na caixa de diálogo exibida para confirmar a remoção.
- ◆ Selecione Sim para reiniciar imediatamente o computador, ou Não se desejar reiniciar posteriormente.

- ◆ Siga as instruções até que o processo tenha terminado.

Com a desinstalação do OmniPage, o link para o scanner também é desinstalado. Será preciso reconfigurar o scanner com o OmniPage se o programa for reinstalado. Todos os módulos do RealSpeak e do ASR e componentes instalados com o programa também serão desinstalados. (Não se aplica ao OmniPage SE.)

O ScanSoft PDF Create! 3 e o ScanSoft PDF Converter 3 precisam ser desinstalados separadamente. (Não se aplica ao OmniPage SE.)

## Como usar o OmniPage com o PaperPort



O PaperPort® é um software de gerenciamento de papéis da Nuance. Ele permite que você vincule páginas a aplicativos adequados. As páginas podem conter figuras, texto ou ambos. Se um computador com o PaperPort tiver o OmniPage instalado, seus serviços de OCR ficam disponíveis e ampliam os recursos do PaperPort. Para escolher um programa de OCR, clique com o botão direito do mouse no vínculo do PaperPort em um aplicativo de texto, selecione Preferências e, em seguida, OmniPage como pacote de OCR. As configurações de OCR podem ser especificadas, assim como ocorre no Direct OCR.

O PaperPort® é a maneira mais fácil de transformar papel em documentos digitais organizados, que todos no escritório podem rapidamente encontrar e utilizar. O programa opera com scanners, impressoras multifuncionais e copiadoras digitais em rede para transformar papel em documentos digitais. Em seguida, o aplicativo ajuda a gerenciar esses e outros documentos eletrônicos por meio de um sistema de arquivamento conveniente e fácil de usar.

As miniaturas grandes e nítidas do PaperPort permitem organizar visualmente, recuperar e usar documentos digitalizados, incluindo arquivos do Word, planilhas eletrônicas, arquivos PDF e até mesmo fotografias digitais. As ferramentas SET (Scanner Enhancement Technology) do PaperPort garantem a boa apresentação dos documentos digitalizados enquanto as ferramentas de anotação permitem incluir notas e realces em qualquer imagem digitalizada.



# Utilização do OmniPage

O OmniPage 15 usa tecnologia de OCR (reconhecimento óptico de caracteres) para transformar o texto de arquivos de imagem ou páginas digitalizadas em texto editável, para uso em seus aplicativos favoritos.

Além de reconhecer texto, o OmniPage Pro pode preservar os seguintes elementos e atributos de um documento através do processo de OCR.

*Imagens* (fotos, logotipos)

Os *elementos de formulário* (caixas de seleção, botões de opção, campos de texto) - só estão disponíveis no OmniPage Professional 15.

*Formatação de texto* (caracteres e parágrafos)

*Formatação de páginas* (estrutura de colunas, formato de tabelas, cabeçalhos, posicionamento das imagens).

## Documentos no OmniPage

Um documento do OmniPage é uma imagem de cada página do documento. Depois de realizado o OCR, o documento também conterá texto reconhecido, exibido no Editor de Texto, possivelmente com imagens, tabelas e elementos de formulário.

## Documentos do OmniPage



Um Documento do OmniPage (.opd) contém as imagens da página original (opcionalmente pré-processadas) com eventuais zonas aplicadas. Após o reconhecimento, o OPD também conterá os resultados desse processo.

Ao salvar, você terá duas opções de tipo de arquivo: Documento do OmniPage ou Documento do OmniPage (Estendido). Este último permite incorporar um dicionário de usuário, arquivo de treinamento ou gabarito de zona ao OPD. Isso pode aumentar consideravelmente o tamanho do arquivo, mas confere maior autonomia ao OPD.

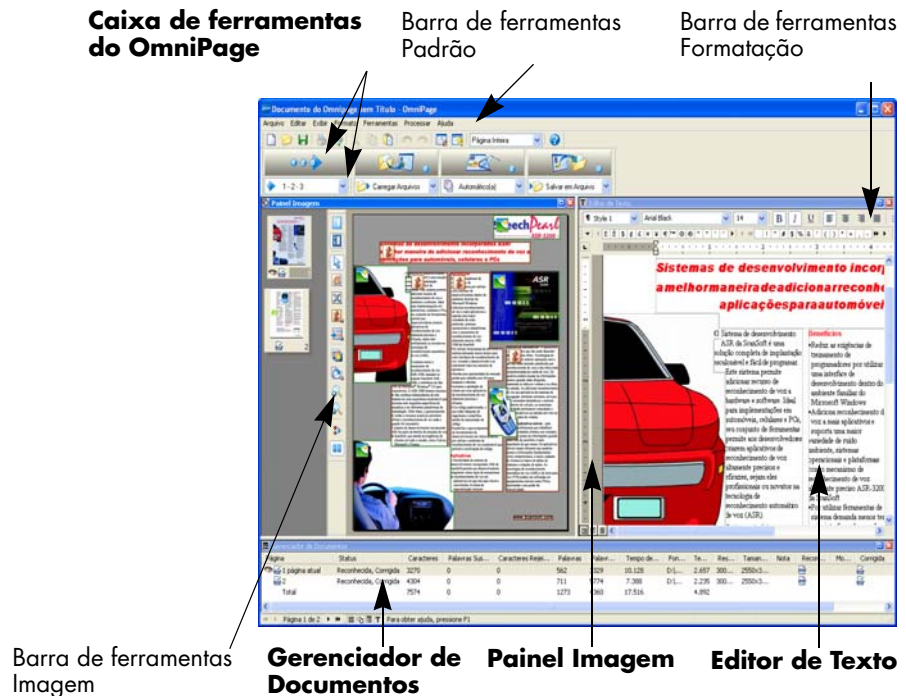


O OmniPage SE não oferece suporte para documentos estendidos do OmniPage.

Quando você abre um Documento do OmniPage, suas configurações são aplicadas, substituindo as existentes no programa.

## O ambiente do OmniPage

A Área de Trabalho do OmniPage tem três espaços de trabalho principais, separados por divisores: o Gerenciador de Documentos, o Painel Imagem e o Editor de Texto. O Painel Imagem tem uma barra de ferramentas Imagem e o Editor de Texto tem uma barra de ferramentas Formatação.



**Caixa de ferramentas do OmniPage:** esta caixa de ferramentas permite controlar o processamento.

**Gerenciador de Documentos:** fornece uma visão geral do documento com uma tabela. Cada linha representa uma página. As colunas apresentam informações estatísticas ou de status sobre cada página e (quando for o caso) sobre totalizações do documento.

**Painel Imagem:** exibe a imagem da página atual e suas zonas. Este painel pode exibir a página atual, as miniaturas, ou ambas. Quando é exibida a imagem da página atual, a barra de ferramentas Imagem fica disponível.

**Editor de Texto:** exibe os resultados do reconhecimento a partir da página atual. A ilustração mostra a visualização True Page.

## As barras de ferramentas

O programa tem cinco barras de ferramentas principais. Use o menu Exibir para mostrar, ocultar ou personalizar esses itens. A barra de status na extremidade inferior da janela do programa OmniPage explica a finalidade de todas as ferramentas.

**Barra de ferramentas Padrão:** executa funções básicas.

**Barra de ferramentas Imagem:** executa operações de zoneamento e com imagens e tabelas.

**Barra de ferramentas Formatação:** formata o texto reconhecido no Editor de Texto.

**Barra de ferramentas Verificador:** controla a localização e a aparência do verificador.

**Barra de ferramentas Reordenar:** modifica a ordem dos elementos em páginas reconhecidas.

**Barra de ferramentas Definição do Formulário** cria novos elementos de formulário.

**Barra de ferramentas Organização do Formulário:** organiza e alinha os elementos de formulário.



A barra de ferramentas Formulário só é exibida no OmniPage Professional 15.

## Etapas básicas de processamento

Há três formas de processar documentos: automaticamente, manualmente ou por fluxo de trabalho (esta última não está disponível no SE). As etapas básicas de todos os métodos de processamento são praticamente as mesmas:



**1. Trazer um conjunto de imagens para o OmniPage.** Você pode digitalizar um documento em papel com ou sem ADF (alimentador automático de documentos) ou carregar arquivos de imagens.



**2. Executar o OCR para gerar texto editável.** Depois do OCR, você pode verificar e corrigir erros no documento usando o Corretor de OCR e editar o documento no Editor de Texto.



**3. Exportar o documento para o local desejado.** Você pode salvar o documento com um nome e tipo de arquivo especificado, colocá-lo na Área de Transferência, enviá-lo como anexo de correio eletrônico ou publicá-lo. Você pode salvar o mesmo documento repetidamente em vários destinos, em tipos de arquivo diferentes, com configurações e níveis de formatação diferentes.

No OmniPage, você pode optar pelos seguintes métodos de processamento: Automático, Manual, Combinado ou Fluxo de Trabalho. Você pode iniciar o reconhecimento a partir de outros aplicativos, usando o recurso DirectOCR do OmniPage; e pode ainda programar o processamento para mais tarde.

Os métodos de processamento são detalhados no próximo capítulo e na Ajuda On-line.

## Configurações



A caixa de diálogo Opções é o ponto central das configurações do OmniPage. Você pode acessá-la a partir da barra de ferramentas Padrão ou do menu Ferramentas. A ajuda sensível ao contexto fornece informações sobre cada configuração.



# Processamento de documentos

Este tutorial descreve diferentes maneiras de processar um documento e também fornece informações sobre partes fundamentais deste processamento.

## Guia de início rápido

Este tópico o conduz passo a passo pelo processo básico de OCR.

Você processará o documento automaticamente e salvará os resultados de reconhecimento em um arquivo. Você corrigirá o documento, mas não o editará dentro do Editor de Texto.

	O que você faz	O que acontece
1.	Caso ainda não tenha feito, configure o scanner usando o Assistente do Scanner.	Configura o OmniPage para trabalhar com o scanner.
2.	Selecione Iniciar ► Todos os Programas ► ScanSoft OmniPage SE 4.0 ► OmniPage SE 4.0	Abre o OmniPage no computador.
3.	Coloque o documento corretamente no scanner.	
4.	Na lista suspensa Obter Página, selecione uma opção de digitalização para o documento: preto e branco, tons de cinza ou em cores.	Permite que você determine como as imagens ou textos coloridos e fundos aparecerão no documento exportado. É necessário um scanner colorido para realizar digitalização em cores.
5.	Na lista suspensa Descrição do Layout, verifique se Automático está selecionado. Para uma ampla gama de documentos, esta é a melhor opção.	Configura o programa para aplicar zonas na página e decidir suas propriedades automaticamente.
6.	Na lista suspensa "Exportar Resultados", verifique se a opção "Salvar em Arquivo" está selecionada.	Isso significa que você poderá nomear o arquivo exportado após ter corrigido o documento.

	O que você faz	O que acontece
7.	Certifique-se de que a opção 1-2-3 está selecionada na lista suspensa Fluxo de Trabalho. Clique no botão Iniciar.	O OmniPage começará a digitalizar o documento. Surge uma miniatura com um indicador de progresso. Surge o Corretor do OCR.
8.	Use o Corretor do OCR para modificar as palavras que o programa suspeita não terem sido reconhecidas corretamente.	O Corretor do OCR funciona como um corretor ortográfico em um programa de processamento de texto, mas com recursos adicionais específicos de OCR. Ele remove as marcações de palavras que foram corrigidas.
9.	Clique no Editor de Texto. Selecione as visualizações do Editor de Texto uma após a outra, para ver como a página aparece em cada visualização.	Cada visualização do Editor de Texto define um nível de formatação. Isso indica qual nível escolher no momento de salvar.
10.	Clique em Continuar para reiniciar a correção. Quando a mensagem <i>A correção de OCR terminou</i> aparecer, clique em OK.	Isso conclui o processo de correção do OCR. A caixa de diálogo "Salvar em Arquivo" será exibida.
11.	Escolha um nome de arquivo, tipo de arquivo, caminho e nível de formatação para salvar o documento reconhecido. Clique em OK.	Por definição, Salvar e Iniciar é ativado, de forma que o seu documento será aberto automaticamente no programa de processamento de texto associado ao tipo de arquivo selecionado.
12.	Inspecione o documento no programa de processamento de texto.	Você usou com êxito o OmniPage para reconhecer o documento e abri-lo no aplicativo de destino!

Se você teve êxito em obter bons resultados com as amostras de arquivos de imagem, mas não com a página digitalizada, verifique a instalação e as configurações do scanner: especialmente o brilho e a resolução da imagem. Consulte "Entrada do scanner" na página 29. Isso fornece um modelo de brilho ótimo. Consulte também os tópicos de ajuda on-line *Configuração do scanner* e *Solução de problemas do scanner*.



## Métodos de processamento

No OmniPage, você pode optar pelos seguintes métodos de processamento:



### Automático

A forma mais rápida e fácil de processar documentos é deixar que o OmniPage faça isso automaticamente. Selecione as configurações na caixa de diálogo Opções e nas listas suspensas da Caixa de Ferramentas do OmniPage e clique em *Iniciar*. Este método processará cada página do início ao fim, com execução em paralelo sempre que possível. As páginas, em geral, são zoneadas automaticamente.



### Manual

O processamento manual lhe dá controle mais preciso sobre a forma com que as suas páginas são tratadas. Você pode processar o documento página a página com configurações diferentes para cada página. O programa também pára entre cada etapa: obtenção de imagens, realização de reconhecimento, exportação. Isto lhe permite, por exemplo, delimitar zonas manualmente ou alterar os idiomas de reconhecimento. Você pode iniciar cada etapa clicando nos três botões na Caixa de Ferramentas do OmniPage.

### Combinado

Você pode processar um documento automaticamente e visualizar os resultados no Editor de Texto. Se a maior parte das páginas estiverem em ordem, mas algumas não tiverem saído como esperado, você pode alternar para processamento manual para ajustar as configurações e reconhecer novamente somente as páginas com problema. Outra alternativa é obter imagens com processamento manual, definir zonas em algumas ou todas elas e então enviar todas as páginas para o processamento automático.



### Fluxo de trabalho

Um fluxo de trabalho consiste em uma série de etapas e suas configurações. Geralmente inclui uma etapa de reconhecimento, mas não necessariamente. Os fluxos de trabalho são listados na lista suspensa Fluxo de Trabalho – os exemplos de fluxo de trabalho acrescidos dos fluxos criados por você. Você pode inserir um ícone do Agente do OmniPage na barra de tarefas. O menu de atalho lista os fluxos de trabalho. Clique em um fluxo de trabalho para iniciar o OmniPage e executá-lo.

Deixe que o Assistente de Fluxo de Trabalho oriente-o na criação de novos fluxos de trabalho. O assistente fornece opções de etapas e as configurações necessárias. Depois que cada ícone de etapa é selecionado e as configurações

são definidas, você obtém um novo conjunto de ícones de etapas para selecionar. O assistente pode ser utilizado apenas para obter mais orientação ao fazer um processamento automático. Consulte “Assistente de Fluxo de Trabalho” na página 67.



Os recursos de fluxos de trabalho, Assistente de Fluxo de Trabalho e Visualizador de Fluxo de Trabalho são fornecidos somente no OmniPage 15.

### **Em outros aplicativos**

Você pode usar o recurso DirectOCR para iniciar os serviços de reconhecimento do OmniPage enquanto trabalha em seu processador de texto usual ou aplicativo semelhante. Consulte “Como configurar o DirectOCR” na página 26. O OmniPage é automaticamente vinculado ao programa de gerenciamento de documentos PaperPort.

### **Mais tarde**



Você pode programar tarefas de OCR ou outras tarefas de processamento no OmniPage Batch Manager para que sejam executadas automaticamente mais tarde, em um momento em que você nem esteja diante do computador. Isso é feito através do Batch Manager. Quando você escolhe “Nova Tarefa”, são exibidos o Assistente de Tarefas e o Assistente de Fluxo de Trabalho – este último com um conjunto de opções e configurações ligeiramente modificado. No primeiro painel do Assistente de Tarefas, você define o tipo e o nome da tarefa. Em seguida, deve especificar um horário de início, uma tarefa recorrente ou instruções para pastas monitoradas.

Uma tarefa incorpora um fluxo de trabalho com instruções de tempo adicionadas. Consulte “Batch Manager” na página 71.



O Batch Manager só está disponível no OmniPage 15 seus recursos avançados são oferecidos apenas no OmniPage Professional 15.

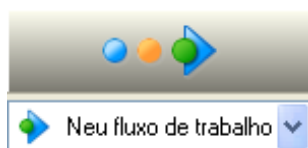
## **Processamento manual**

1. Crie zonas manualmente para as páginas nas quais deseja processar apenas parte da imagem ou se desejar fornecer instruções de zoneamento precisas. Use fundos ou zonas do tipo ignorar para excluir áreas do processamento. Use fundos ou zonas do tipo processar para especificar áreas a serem zoneadas automaticamente.
2. Clique no botão Iniciar e escolha *Concluir Processamento de Páginas Existentes* na caixa de diálogo Processamento Automático.

- Depois de corrigir (caso solicitado), você pode salvar ou exportar o documento.

O padrão para o processamento manual é selecionar automaticamente todas as páginas inseridas. Dessa forma, você pode reconhecer todas as novas páginas através de um único clique do mouse. Você pode remover esse padrão no painel Processar da caixa de diálogo Opções.

## Processamento com fluxos de trabalho



Um fluxo de trabalho consiste em uma série de etapas e suas configurações. Não tem que se restringir ao padrão 1-2-3 do processamento tradicional. Os fluxos de trabalho permitem processar tarefas recorrentes com mais eficiência porque todas as etapas e suas configurações são predefinidas.



Os recursos de fluxos de trabalho, Assistente de Fluxo de Trabalho e Visualizador de Fluxo de Trabalho são fornecidos somente no OmniPage 15.



### Para executar um fluxo de trabalho com o OmniPage fechado

Clique com o botão direito do mouse no ícone do Agente do OmniPage na barra de tarefas. Selecione um fluxo de trabalho a partir do menu de atalho. O OmniPage é iniciado e executa imediatamente o fluxo de trabalho. Se não visualizar o ícone, ative-o no painel Geral da caixa de diálogo Opções.

O ícone de barra de tarefas não está disponível no OmniPage SE.

### Para executar um fluxo de trabalho com o OmniPage aberto

Você pode usar o ícone da barra de tarefas, conforme descrito acima, ou pode selecionar o fluxo de trabalho na lista suspensa “Fluxo de Trabalho” e clicar em Iniciar. Durante a execução de um fluxo de trabalho, as configurações do programa não ficam acessíveis.



### Para modificar um fluxo de trabalho

Selecione o fluxo na lista suspensa “Fluxo de Trabalho” e pressione o botão Assistente de Fluxo de Trabalho na barra de ferramentas Padrão, ou escolha “Fluxos de Trabalho...” no menu Ferramentas, selecione o fluxo e clique em Modificar.

### Para criar um novo fluxo de trabalho

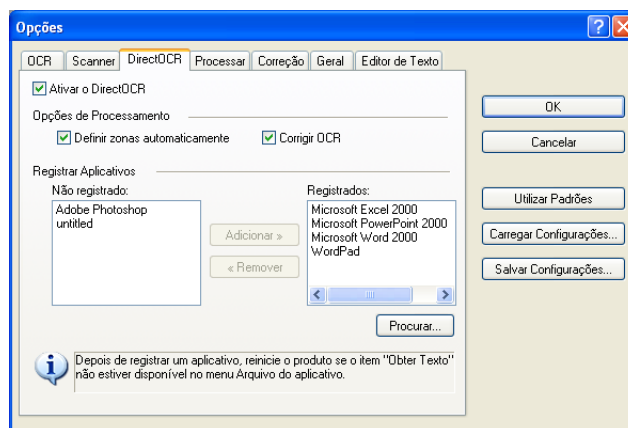
O programa fornece alguns exemplos de fluxo de trabalho. Você pode modificá-los ou usá-los como base para novos fluxos. Para criar novos fluxos de trabalho desde o início, use o Assistente de Fluxo de Trabalho. Consulte página 67.

## Processamento a partir de outros aplicativos

Você pode usar o recurso DirectOCR™ para chamar os serviços de reconhecimento do OmniPage enquanto trabalha em seu processador de texto normal ou em outro aplicativo. Primeiramente, você precisa estabelecer a conexão direta com o aplicativo. Em seguida, dois itens em seu menu Arquivo abrem a porta para os recursos de OCR.

### Como configurar o DirectOCR

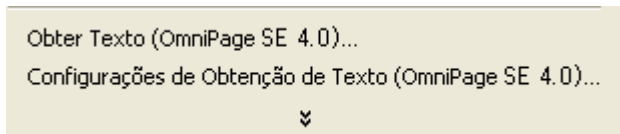
1. Inicie o aplicativo que você deseja conectar ao OmniPage. Inicie o OmniPage, abra a caixa de diálogo Opções no painel DirectOCR e selecione *Ativar o DirectOCR*.
2. Selecione as opções de processamento para correção e zoneamento. Estas funcionarão para futuros trabalhos do DirectOCR até serem modificadas novamente; elas não são aplicadas quando o OmniPage for usado sozinho.
3. O painel “Não registrado” exibe os aplicativos anteriormente não registrados ou em execução. Selecione os que desejar e clique em Adicionar. Você pode procurar um aplicativo não listado.



### Como usar o DirectOCR

1. Abra o aplicativo registrado e trabalhe em um documento. Para obter resultados de reconhecimento de páginas digitalizadas, coloque-as corretamente no scanner.

2. Use o item Configurações de Obtenção de Texto... do menu Arquivo do aplicativo de destino para especificar as configurações a serem usadas durante o reconhecimento. Todas as configurações não oferecidas obtêm seus valores com base nos últimos valores usados no OmniPage. As configurações alteradas para o DirectOCR também são alteradas no OmniPage.



3. Use o item Obter Texto do menu Arquivo para obter imagens do scanner ou do arquivo.
4. Se você tiver selecionado *Definir zonas automaticamente* no painel DirectOCR da caixa de diálogo Opções ou em Configuração de Obtenção de Texto..., o reconhecimento começa imediatamente.
5. Se *Definir zonas automaticamente* não estiver selecionado, cada imagem da página será apresentada, permitindo que você defina as zonas manualmente. Clique no botão Efetuar OCR para continuar com o reconhecimento.
6. Se a correção tiver sido especificada, ela será feita após o reconhecimento. Em seguida, o texto reconhecido será colocado na posição do cursor em seu aplicativo, com o nível de formatação especificado por Configuração de Obtenção de Texto... .

## Processamento com o Batch Manager



O Batch Manager só está disponível no OmniPage 15 seus recursos avançados são oferecidos apenas no OmniPage Professional 15.



Você pode programar tarefas de processamento para execução automática em um horário determinado. As tarefas não programadas podem ser ativadas manualmente. As páginas de tarefas podem vir de um scanner com ADF ou de arquivos de imagem. Você não tem que estar presente diante do computador no horário de início da tarefa nem o OmniPage tem que estar em execução. O computador pode ser desligado após a configuração da tarefa, desde que esteja funcionando na hora de início da mesma. Se a tarefa incluir a digitalização de páginas, o scanner deverá estar ativado no horário de início da tarefa, com as páginas carregadas no ADF. Veja como configurar sua primeira tarefa:

1. Clique em Batch Manager... no menu Processar ou no menu Iniciar do Windows: selecione Todos os Programas ► ScanSoft OmniPage 15.0 ► OmniPage Batch Manager. A janela do Batch Manager será exibida. Clique no botão Criar Tarefa para iniciar o Assistente de Tarefas.
2. Selecione o tipo da tarefa no painel seguinte: Normal, Ativada por código de barras, Monitoração de pastas, Monitoração de caixa de correio do Outlook ou Monitoração de caixa de correio do Lotus Notes. Os tipos de tarefa de monitoração de caixa de correio só ficarão disponíveis se o sistema de correio em questão estiver devidamente configurado no computador.
3. Dê um nome à tarefa no mesmo painel. Clique em “Avançar”.
4. Use o painel Opções de Início e Fim para especificar os horários e a programação da tarefa. Quando a tarefa estiver concluída, você poderá optar por excluir o arquivo de imagem de entrada ou enviar uma notificação por email para determinado endereço (esta última opção está disponível somente no OmniPage Professional 15).
5. Defina um ponto de partida para a nova tarefa. Pode ser um novo início ou um fluxo de trabalho existente. Clique em Avançar para concluir cada etapa.
6. Os painéis a seguir permitem criar o fluxo de trabalho para a tarefa, conforme descrito no Capítulo 6.
7. Clique em Concluir para confirmar a criação da tarefa.

Por obter mais informações, consulte *Batch Manager* na Ajuda On-line e “Batch Manager” na página 71.

## Definição da origem das imagens de página

Há duas origens de imagens possíveis: de arquivos de imagem e de um scanner. Existem dois tipos principais de scanners: plano ou de alimentação de folhas. Um scanner pode ter um alimentador de documentos automático (ADF) incorporado, o que torna mais fácil digitalizar documentos de várias páginas. As imagens de documentos digitalizados podem ser inseridas diretamente no OmniPage ou podem ser salvas com o próprio software do scanner em um arquivo de imagem, que o OmniPage pode abrir posteriormente.

## Entrada de arquivos de imagem

Você pode criar arquivos de imagem a partir de seu próprio scanner ou recebê-los por e-mail ou como arquivos de fax. O OmniPage pode abrir diversos tipos de arquivos de imagem. Selecione *Carregar Arquivos* na lista suspensa Obter Páginas. Os arquivos são especificados na caixa de diálogo Carregar Arquivos. Isto aparece quando você inicia o processamento automático. No processamento manual, clique no botão Obter Página ou use o menu Processar. A parte inferior da caixa de diálogo fornece configurações avançadas e pode ser exibida ou ficar oculta.

A largura ou altura mínima de um arquivo de imagem é 16 por 16 pixels; a máxima é 8400 pixels (71 cm; 28 pol na resolução de 201 a 600 dpi).

Consulte a Ajuda on-line para obter os limites em pixels.



No OmniPage Professional 15, os arquivos também podem ser importados de sites de FTP, do Microsoft SharePoint, do SharePoint 2003 ou de fontes ODMA.

## Entrada do scanner

Você precisa ter um scanner compatível em funcionamento instalado corretamente com o OmniPage. Você tem uma opção de modos de digitalização. Ao fazer sua opção, há duas considerações principais:

- ◆ Que tipo de saída você deseja no documento de exportação?
- ◆ Que modo fornecerá melhor precisão de OCR?



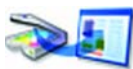
### Digitalizar em preto e branco

Selecione isto para digitalizar em preto e branco. As imagens em preto e branco podem ser digitalizadas e tratadas mais rapidamente do que outras e ocupam menos espaço em disco.



### Digitalizar em tons de cinza

Selecione isto para digitalizar em tons de cinza. Para obter melhor precisão de OCR, use esta opção para páginas com contraste variado ou baixo (sem muita diferença entre claro e escuro) e com texto sobre fundos sombreados ou coloridos.



### Digitalizar em cores

Selecione isto para digitalizar em cores. Esta opção só funcionará com scanners em cores. Selecione-a se desejar imagens, texto ou fundos coloridos no documento de saída. Em termos de precisão de OCR, ela não oferece mais benefícios do que a digitalização em tons de cinza, mas exigirá muito mais tempo, recursos de memória e espaço em disco.

### Brilho e contraste

Boas configurações de brilho e contraste são importantes na precisão do OCR. Configure isso no painel Scanner da caixa de diálogo Opções ou na interface do scanner. Após carregar uma imagem, verifique sua aparência. Se os caracteres estiverem espessos e se tocando, use mais brilho. Se os caracteres estiverem finos e com falhas, use menos brilho. Em seguida, redigitalize a página.

Se os resultados da digitalização continuarem insatisfatórios, abra a imagem digitalizada na janela Aperfeiçoamento de Imagem para editá-la usando ferramentas variadas.

### Digitalização com um ADF

A melhor forma de digitalizar documentos de várias páginas é com o uso de um ADF (alimentador automático de documentos). Basta carregar as páginas no ADF na ordem correta. Você pode digitalizar documentos com frente e verso usando um ADF. Um scanner duplex gerenciará isso automaticamente.

### Digitalização sem um ADF

Com o uso da interface de scanner do OmniPage, você pode digitalizar documentos de várias páginas com eficiência a partir de um scanner plano, mesmo sem ADF. Selecione *Digitalizar Páginas Automaticamente* no painel Scanner da caixa de diálogo Opções e defina um valor de pausa em segundos. O scanner fará as passagens de digitalização automaticamente, fazendo uma pausa a cada digitalização pelo número de segundos definido, permitindo que você coloque a página seguinte.

## Conversão entre documentos



Um importante recurso novo do OmniPage Professional 15 é o de permitir abrir não apenas arquivos de imagem, mas também documentos criados em processadores de texto ou aplicativos semelhantes. Os tipos de arquivos aceitos incluem .doc, .xls, .ppt, .rtf, .wpd, dentre outros. Clique no botão Carregar Arquivos na Caixa de Ferramentas do OmniPage ou selecione o comando Carregar Arquivos em Obter Página, no menu Arquivo. Na caixa de diálogo Carregar Arquivos, escolha Documentos.

Ao terminar, você poderá usar diversos formatos de arquivo para salvar os documentos.



## Descrição do layout de documento

Antes de iniciar o reconhecimento, você será solicitado a descrever o layout das páginas de entrada, para auxiliar o processo de zoneamento automático. No processamento automático, o zoneamento automático sempre é executado, a menos que você especifique um gabarito que não contenha uma zona ou um fundo do tipo processar. Quando você executa o processamento manual, o zoneamento automático é executado algumas vezes. Consulte a Ajuda On-line: *Quando o zoneamento automático é executado?* Suas opções de descrição de entrada são as seguintes:



### **Automático**

Escolha isto para permitir que o programa tome todas as decisões de zoneamento. Ele decide se o texto está em colunas ou não, se um item é um texto ou uma imagem a ser reconhecida e se devem ser usadas tabelas ou não.



### **Coluna única, sem tabela**

Escolha esta configuração se as páginas contiverem só uma coluna de texto e nenhuma tabela. Cartas comerciais e páginas de livro normalmente são assim.



### **Várias colunas, sem tabela**

Escolha esta opção se algumas das páginas contiverem texto em colunas e você quiser que percarn as colunas ou que as colunas continuem separadas, como no layout original.



### **Coluna única, com tabela**

Escolha esta configuração se a página contiver só uma coluna de texto e uma tabela.



### **Planilha**

Escolha isto se toda a página consistir em uma tabela que você quiser exportar para um programa de planilha ou tratar como uma tabela única.



### **Formulário**

Escolha isto se toda a página consistir em um formulário e você quiser reconhecer automaticamente seus elementos. Após o reconhecimento, você poderá modificar as propriedades dos elementos, criar novos ou editar o layout do formulário. Esta opção só está disponível no OmniPage Professional 15.





### Personalizado

Escolha esta opção para obter o controle máximo sobre o zoneamento automático. Você pode impedir ou estimular a detecção de colunas, imagens e tabelas. Defina suas configurações no painel OCR da caixa de diálogo Opções.



### Gabarito

Escolha um arquivo de gabarito de zona se quiser aplicar um valor de fundo, zonas e propriedades a todas as páginas obtidas a partir deste momento. As zonas do gabarito também são aplicadas à página atual, substituindo todas as zonas existentes.

Se o zoneamento automático forneceu resultados não esperados de reconhecimento, use o processamento manual para fazer novo zoneamento em páginas individuais e reconhecê-las novamente.

## Pré-processamento de imagens

Para aprimorar os resultados do OCR, você pode aperfeiçoar as imagens antes do zoneamento e do reconhecimento usando as ferramentas de Aperfeiçoamento de Imagem. Para abrir a janela Aperfeiçoamento de Imagem, clique no botão Aperfeiçoar Imagem da barra de ferramentas Imagem ou clique em Ferramentas e escolha Aperfeiçoar Imagem.



Você também pode criar etapas de aperfeiçoamento de imagem nos fluxos de trabalho escolhendo a etapa Aperfeiçoar Imagens. Os recursos de fluxos de trabalho, Assistente de Fluxo de Trabalho e Visualizador de Fluxo de Trabalho são fornecidos somente no OmniPage 15.

A entrada do Aperfeiçoamento de Imagem é a imagem primária.

Devemos saber distinguir entre três tipos de imagem:

**Imagem original:** a imagem criada pelo scanner ou contida em um arquivo antes de entrar no programa.

**Imagem primária:** o estado da imagem original depois de carregada no OmniPage, possivelmente modificada por operações de pré-processamento automático ou manual.

**Imagem do OCR:** uma imagem em preto e branco derivada da imagem primária, otimizada para bons resultados de OCR.

Algumas ferramentas afetam a imagem primária, outras, a imagem do OCR. Certifique-se de qual imagem está editando.

Boas definições de contraste e brilho desempenham um papel importante na precisão do OCR. Configure isso no painel Scanner da caixa de diálogo Opções ou na interface do scanner. O diagrama ilustra um ajuste de brilho ideal. Após carregar uma imagem, verifique sua aparência. Se os caracteres estiverem espessos e se tocando, use mais brilho. Se os caracteres estiverem finos e com falhas, use menos brilho. Use a ferramenta Brilho do OCR para otimizar a imagem.



## Ferramentas de Aperfeiçoamento de Imagem

As ferramentas de Aperfeiçoamento de Imagem também podem ser usadas para editar imagens e salvá-las e usá-las como arquivos de imagem. Observe que algumas ferramentas do OmniPage só funcionam com a imagem primária e outras são usadas com a imagem do OCR. Clique no botão Imagem Primária/do OCR na janela Aperfeiçoamento de Imagem para ver o estado atual de uma ou outra.

A janela Aperfeiçoamento de Imagem tem dois painéis. O painel esquerdo mostra a imagem inicial. Suas alterações são exibidas no painel direito.

Quando você clica em Aceitar, a imagem direita é movida para o painel esquerdo e torna-se a nova imagem inicial para outros aperfeiçoamentos.

As ferramentas a seguir são acessíveis na barra de ferramentas:



**Ponteiro** (F5) - o Ponteiro é uma ferramenta neutra que executa operações diversas em circunstâncias diferentes (por exemplo, escolher uma cor para a operação Preencher ou fixar a linha de desinclinação).



**Zoom** (F6) - clique na ferramenta e use o botão esquerdo do mouse para ampliar a imagem ou o direito para reduzi-la. Você também pode usar a roda do mouse para obter mais ou menos zoom - mesmo na visualização inativa. Na visualização ativa, os botões "+" e "-" atuam da mesma forma.(A)



**Selecionar Área** (F7) - clique e arraste a seleção sobre a imagem para usar uma ferramenta somente na área selecionada. (As ferramentas de Aperfeiçoamento de Imagem, por padrão, atuam em toda a página.) A seleção tem três modos (no menu Exibir):

*Normal* - você pode selecionar áreas retangulares na página e, em seguida, mover ou redimensionar a seleção.

*Aditivo* - este modo permite efetuar seleções irregulares definindo retângulos sobrepostos que serão adicionados uns aos outros.

*Subtrativo* - use este modo para cortar partes de seleções existentes definindo áreas novas sobrepostas.



**Imagem Primária/do OCR** - clique nesta ferramenta para alternar entre a imagem primária e a do OCR na visualização ativa. As imagens primárias podem ser de qualquer modo. Já a imagem do OCR é a versão em preto e branco gerada apenas para fins de OCR.



**Sincronizar Visualizações** - clique nesta ferramenta para definir na visualização inativa a mesma ampliação e posição de rolagem da visualização ativa. Para que a visualização inativa acompanhe o foco da ativa, clique em Exibir e escolha o comando Manter Sincronia.



**Brilho e Contraste** - clique nesta ferramenta para ajustar o brilho e o contraste da imagem primária ou de uma parte selecionada. Use os controles deslizantes na área da ferramenta para obter o efeito desejado.



**Matiz/Saturação/Claridade** - clique nesta ferramenta e, em seguida, use os controles deslizantes para modificar o matiz, a saturação e a claridade da imagem primária.



**Cortar** - se decidir usar somente determinada parte da imagem, clique na ferramenta Cortar e selecione a área a ser mantida. O restante da imagem será removido.



**Girar** - clique nesta ferramenta para girar (em 90, 180 ou 270 graus) e/ou virar a imagem ou a área selecionada.



**Remover Ruído** - clique nesta ferramenta para remover salpicos da imagem. Remover Ruído atua na imagem do OCR em 4 níveis. Você também pode usar esta ferramenta para reforçar o contorno das letras: para isso, marque a caixa de seleção “Inverter remoção de ruído”.



**Brilho do OCR** - use esta ferramenta para definir o brilho e o contraste da sua imagem do OCR. Consulte o diagrama na página 34.



**Ignorar Cor** - clique nesta ferramenta e escolha uma cor. As seções da imagem digitalizada que tiverem essa cor ficarão transparentes. A ferramenta atua sobre a imagem do OCR.



**Resolução** - use esta ferramenta para diminuir a resolução da imagem primária em porcentagens. Observe que não é possível ajustar uma resolução superior à da imagem original.



**Desinclinar** - certas vezes, as páginas são digitalizadas com inclinação. Para endireitar as linhas do texto manualmente, use a ferramenta Desinclinar. (O painel Processar, em Opções, dispõe de uma desinclinação automática.)



**Preencher** - use esta ferramenta para aplicar cores uniformes a áreas selecionadas.

## Utilização do Histórico do Aperfeiçoamento de Imagem

Para confirmar ou desfazer edições de imagem (uma a uma ou todas as etapas), use o painel Histórico na janela Aperfeiçoamento de Imagem. Depois que você modifica a imagem original, a visualização exibe as alterações, mas elas só são aplicadas quando você clica no botão Aplicar ao lado da lista Histórico. As modificações não adicionadas ao Histórico através do botão Adicionar não serão aplicadas.

Sempre que quiser ver o resultado de certa etapa, clique duas vezes nela na lista Histórico.

Para descartar as alterações realizadas com certa ferramenta, mas antes de aplicá-la, selecione a etapa na lista e clique no botão Redefinir.

Para restaurar a imagem da forma que era antes do início da sessão de aperfeiçoamento em andamento, clique no botão “Descartar todas as alterações”.

## Salvamento e aplicação de gabaritos



Este recurso não está disponível no OmniPage SE.

Se tiver várias imagens semelhantes para aperfeiçoar, você poderá criar uma lista de etapas de aperfeiçoamento para aplicar em todas.

Para criar e armazenar um gabarito de aperfeiçoamento de imagem, carregue primeiro um arquivo de imagem na janela Aperfeiçoamento de Imagem. Em seguida, execute as etapas de pré-processamento e adicione-as ao Histórico clicando no botão Aplicar. Ao terminar, escolha Salvar Gabarito de Aperfeiçoamento no menu Arquivo. Procure o destino preferido e salve o arquivo de gabarito (com a extensão .ipp).

Para executar o conjunto de modificações salvos no arquivo de gabarito em outra imagem, basta abrir a nova imagem na janela Aperfeiçoamento de Imagem e escolher Aplicar Gabarito de Aperfeiçoamento no menu Arquivo.

## Aperfeiçoamento de imagem em fluxos de trabalho



Os recursos de fluxos de trabalho, Assistente de Fluxo de Trabalho e Visualizador de Fluxo de Trabalho são fornecidos somente no OmniPage 15.

Para incorporar o aperfeiçoamento de imagem a um fluxo de trabalho, escolha o ícone correspondente no Assistente de Fluxo de Trabalho.

Encontram-se disponíveis as seguintes opções:

**Exibir imagens para aperfeiçoamento manual** - durante a execução de um fluxo de trabalho, cada imagem carregada será exibida para edição manual.

**Aplicar gabarito de aperfeiçoamento** - um gabarito de aperfeiçoamento já salvo será aplicado automaticamente à imagem enquanto ela é processada pelo fluxo de trabalho.

**Aplicar gabarito de aperfeiçoamento e exibir** - o fluxo de trabalho aplicará o gabarito de aperfeiçoamento da imagem selecionada e também exibirá a imagem para permitir outras alterações.

## Zonas e fundos

As zonas definem áreas na página a serem processadas ou ignoradas. As zonas são retangulares ou irregulares, com lados verticais ou horizontais. As imagens de páginas em um documento têm um valor de fundo: processar ou ignorar (este último é o mais comum). Os valores de fundo podem ser alterados com as ferramentas apresentadas. As zonas podem ser definidas sobre fundos de páginas com as ferramentas apresentadas em Tipos de zona e propriedades (ver mais adiante).

Áreas do tipo **processar** (em zonas ou fundos do tipo processar) são zoneadas automaticamente quando são enviadas para reconhecimento.

Áreas do tipo **ignorar** (em zonas ou fundos do tipo ignorar) são descartadas pelo processamento. Nenhum texto é reconhecido e nenhuma imagem é transferida.

### Zoneamento automático

O zoneamento automático permite que o programa detecte blocos de texto, títulos, figuras e outros elementos em uma página e defina zonas em torno deles.

Você pode zonear automaticamente uma página inteira ou parte dela. Zonas definidas automaticamente e zonas de gabarito têm molduras sólidas. Zonas definidas manualmente ou modificadas têm molduras pontilhadas.

#### Zoneamento automático de um fundo de página

Obtenha uma página. Ele é exibida com um fundo do tipo processar. Defina uma zona. O fundo é alterado para o tipo ignorar. Defina zonas de texto, tabela ou imagem para delimitar áreas a serem zoneadas manualmente. Clique na ferramenta de fundo Processar (figura) para definir um fundo do tipo processar. Defina zonas do tipo ignorar nas partes da página que são desnecessárias. Depois do reconhecimento, a página retornará com um fundo do tipo ignorar e novas zonas em torno de todos os elementos encontrados no fundo.



## Tipos de zona e propriedades

Cada zona tem um tipo de zona. As zonas contendo texto também podem ter uma configuração de conteúdo de zona: alfanumérica ou numérica. O tipo de zona e o conteúdo da zona juntos constituem as propriedades da zona. Clique com o botão direito na zona para obter um menu de atalho que permita alterar as propriedades da zona. Selecione várias zonas com Shift+click para alterar suas propriedades com uma ação.

A barra de ferramentas Imagem oferece seis ferramentas para definir zonas, uma para cada tipo.



### **Zona Processar**

Use isto para definir uma zona do tipo processar, para definir a área de uma página onde aplicar o zoneamento automático. Depois do reconhecimento, esta zona será substituída por uma ou mais zonas com tipos de zona determinados automaticamente.



### **Zona Ignorar**

Use isto para definir uma zona do tipo ignorar, para definir uma área de página que não deverá ser transferida para o Editor de Texto.



### **Zona de texto**

Use isto para definir uma zona de texto. Defina esta zona sobre um bloco único de texto. O conteúdo da zona será tratado como texto corrido, sem colunas.



### **Zona de tabela**

Use isto para que o conteúdo da zona seja tratado como uma tabela. As grades da tabela podem ser detectadas automaticamente ou inseridas manualmente.



### **Zona de imagem**

Use isto para delimitar um(a) imagem, diagrama, desenho, assinatura ou qualquer item a ser transferido para o Editor de Texto como uma imagem incorporada e não como um texto reconhecido.



### **Zona de formulário**

Use isto para delimitar uma área do documento que contenha elementos de formulário – como caixa de seleção, botão de opção ou campo de texto – ou qualquer outro item a ser transferido para o Editor de Texto como elemento de formulário. Em seguida, na visualização True Page, você poderá editar o





layout do formulário e modificar as propriedades dos elementos. As zonas de formulário só estão disponíveis no OmniPage Professional 15.

## Trabalho com zonas



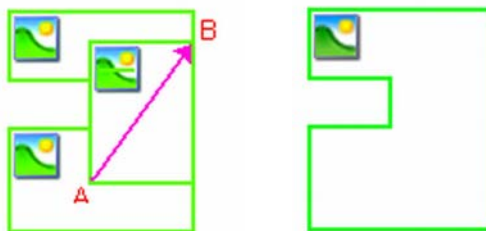
A barra de ferramentas Imagem fornece ferramentas de edição de zonas. Uma está sempre selecionada. Quando não quiser mais utilizar uma ferramenta, clique em outra. Algumas ferramentas nessa barra de ferramentas são agrupadas. Apenas a última ferramenta selecionada do grupo fica visível. Para selecionar uma ferramenta visível, clique nela.

Para **definir uma zona única**, selecione a ferramenta de definição de zona do tipo desejado e clique e arraste o cursor.

Para **redimensionar** uma zona, selecione-a com um clique, mova o cursor para um dos lados ou cantos, pegue uma alça e mova-a para o local desejado. Ela não poderá sobrepor-se a outra zona.

Para **criar uma zona irregular por adição** defina uma zona parcialmente sobreposta do mesmo tipo.

Para **unir duas zonas do mesmo tipo** defina uma zona sobreposta do mesmo tipo (zonas definidas à esquerda, zonas resultantes à direita).



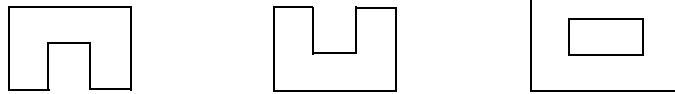
Para criar uma zona irregular por subtração, defina uma zona sobreposta do mesmo tipo do fundo.

Para **dividir uma zona** defina uma zona divisora do mesmo tipo do fundo.

A Ajuda On-line apresenta um conjunto completo de diagramas de zonas.

Quando você define uma nova zona que se sobrepõe parcialmente a uma zona existente de outro tipo, ela não se sobrepõe de fato; a nova zona substitui a parte sobreposta da zona existente.

Os tipos de zona a seguir são proibidos:



O **Zoneamento acelerado** permite realizar o zoneamento manual de forma rápida. Ative o cursor de seleção de zona e mova-o sobre a imagem da página. As áreas sombreadas aparecerão exibindo as zonas auto-detectadas. Clique duas vezes para transformar uma área sombreada em uma zona.

## Grades de tabela na imagem



Após o processamento automático, você poderá ver zonas de tabelas colocadas em uma página. Elas são indicadas por um ícone de zona de tabela no canto esquerdo superior da zona. Para mudar uma zona retangular de/ para uma zona de tabela, use o seu menu de atalho. Você também pode definir zonas de tabela, mas elas precisam permanecer retangulares.

Você delimita ou move divisores de tabela para determinar se as linhas de grade aparecerão quando a tabela for colocada no Editor de Texto. Você pode definir ou redimensionar uma zona de tabela (desde que ela permaneça retangular) para descartar colunas ou linhas desnecessárias das extremidades de uma tabela.

Com o uso das ferramentas de tabela, você pode inserir divisores de linhas e colunas; mover e remover divisores. Clique na ferramenta “Inserir/Remover todos os divisores” para que os divisores de uma tabela sejam detectados automaticamente e inseridos.

Você pode especificar a formatação de linha para molduras e grades de tabela a partir de um menu de atalho. Depois do reconhecimento você terá mais escolhas para editar molduras e sombreamento no Editor de Texto.

## Uso de gabaritos de zonas

Um gabarito contém um valor de fundo de página e um conjunto de zonas e suas propriedades, armazenados em um arquivo. Um arquivo de gabarito de zona pode ser carregado para que as zonas do gabarito sejam usadas durante o reconhecimento. Carregue um arquivo de gabarito na lista suspensa “Descrição de Layout” ou a partir do menu Ferramentas. Você pode procurar em locais de rede para carregar gabaritos criados por terceiros.

Quando você carrega um gabarito, seu fundo e suas zonas são inseridos:

- ◆ na página atual, substituindo quaisquer zonas existentes
- ◆ em todas as páginas obtidas futuramente
- ◆ em páginas pré-existentes enviadas para um novo reconhecimento sem quaisquer zonas.

Com o processamento manual, as zonas do gabarito nos dois primeiros casos podem ser visualizadas e modificadas antes do reconhecimento.

Com o processamento automático, as zonas do gabarito podem ser visualizadas e modificadas apenas depois do reconhecimento.

Com o processamento de fluxo de trabalho, use a etapa Zonear Imagens. Ela combina duas etapas: carregar gabaritos e zoneamento manual. Para usar um gabarito de zona, clique no botão Adicionar no painel apropriado do Assistente de Fluxo de Trabalho e selecione o arquivo de gabarito de zona a ser usado. Em seguida, escolha entre exibir imagens para zoneamento manual, aplicar o gabarito de zona ou aplicar o gabarito e exibir as imagens.



Os recursos de fluxos de trabalho, Assistente de Fluxo de Trabalho e Visualizador de Fluxo de Trabalho são fornecidos somente no OmniPage 15.

Gabaritos aceitam zonas e fundos do tipo ignorar e processar. Portanto, eles podem ser úteis para definir quais partes das páginas devem ser processadas com zoneamento automático e quais partes devem ser ignoradas. Zonas ou fundos do tipo processar em um gabarito podem ser substituídos durante o reconhecimento por um conjunto de zonas menores; tipos específicos de zona serão atribuídos a essas zonas.

### Como salvar um gabarito de zona

Selecione um valor de fundo e prepare zonas em uma página. Verifique suas localizações e propriedades. Clique em “Gabarito de Zona...” no menu Ferramentas. Na caixa de diálogo, selecione [zonas na página] e clique em

Salvar. Em seguida, atribua um nome e, opcionalmente, um caminho diferente. Escolha um local de rede para compartilhar o arquivo de gabarito. Clique em OK. O novo gabarito de zona permanece carregado.

### **Como modificar um gabarito de zona**

Carregue um gabarito e obtenha uma imagem adequada com processamento manual. As zonas do gabarito aparecem. Modifique as zonas e/ou propriedades conforme desejado. Abra a caixa de diálogo Arquivos de Gabarito de Zona. O gabarito atual é selecionado. Clique em Salvar e em Fechar.

### **Como descarregar um gabarito**

Selecione uma configuração sem gabarito na lista suspensa Descrição de Layout. As zonas de gabarito não são removidas das páginas existentes ou atuais, mas as zonas de gabarito não serão mais usadas para processamento futuro. Você também pode abrir a caixa de diálogo Arquivos de Gabarito de Zona, selecionar [nenhum] e clicar no botão Definir como Atual. Neste caso, a configuração de descrição do layout volta para Automático.

### **Como substituir um gabarito por outro**

Selecione um gabarito diferente na lista suspensa Descrição de Layout ou abra a caixa de diálogo Arquivos de Gabarito de Zona, selecione o gabarito desejado e clique no botão Definir como Atual. Zonas do novo gabarito são aplicadas à página atual, substituindo quaisquer zonas já existentes. Elas também são aplicadas conforme explicado acima.

### **Como remover um arquivo de gabarito**

Abra a caixa de diálogo Arquivos de Gabarito de Zona. Selecione um gabarito e clique no botão Remover. As zonas já inseridas por esse gabarito não são removidas. Os arquivos de gabarito só podem ser excluídos a partir do sistema operacional.

### **Como incluir um arquivo de gabarito em um OPD**

Carregue o gabarito, clique no botão Salvar na barra de ferramentas Padrão e escolha o tipo de arquivo Documento do OmniPage (Estendido). Isso significa que o gabarito será movido junto com o OPD se for enviado para outro local. Quando o arquivo OPD estendido for aberto mais tarde, o gabarito de zona incluído será exibido na caixa de diálogo “Gabarito de Zona” como [incorporado] e poderá ser salvo como um novo arquivo de gabarito no novo local.



O OmniPage SE não oferece suporte para documentos estendidos do OmniPage.



# Correção e edição

Os resultados do reconhecimento são apresentados no Editor de Texto. Podem ser textos reconhecidos, tabelas, formulários e imagens incorporadas. Este editor do tipo WYSIWYG (What You See Is What You Get, “o formato exibido é o resultado final”) será detalhado neste capítulo.

## Exibição e visualizações do Editor

O Editor de Texto exibe os textos reconhecidos e pode sublinhar com uma linha ondulada vermelha as palavras consideradas suspeitas durante o reconhecimento. São exibidas com caracteres vermelhos no Corretor do OCR.

Uma palavra pode ser suspeita por não ter sido encontrada em um dicionário ativo: padrão, do usuário, ou profissional. Também pode ser suspeita em decorrência do processo de OCR, mesmo que exista no dicionário. Se a incerteza advir de certos caracteres na palavra, estes serão exibidos com realce amarelo, tanto no Editor quanto no Corretor do OCR.

No painel Correção da caixa de diálogo Opções, você pode optar por marcar ou não as palavras ausentes dos dicionários. Todos os marcadores podem ser exibidos ou não conforme configuração definida no painel Editor de Texto da caixa de diálogo Opções. Você também pode mostrar ou ocultar caracteres não imprimíveis e indicadores de cabeçalho e rodapé. O painel Editor de Texto também permite definir uma unidade de medida para o programa e uma configuração de quebra de linha para uso em todas as visualizações do Editor de Texto, exceto na visualização Texto Simples.

O OmniPage pode exibir páginas com três níveis de formatação. Você pode alternar livremente entre eles através dos três botões no canto inferior esquerdo do Editor de Texto ou do menu Exibir.



### **Visualização Texto Simples**

Exibe texto simples sem colunas alinhado à esquerda com uma única fonte e um tamanho de fonte, com as mesmas quebras de linha do documento original.



### **Visualização Texto Formatado**

Exibe texto sem colunas com estilo de parágrafo e de fonte.




### **Visualização True Page**


A visualização True Page<sup>®</sup> tenta conservar o máximo possível da formatação do documento original. O estilo dos caracteres e do parágrafo é mantido. A ordem de leitura pode ser exibida por setas.

## **Correção de resultados de OCR**

Depois que uma página é reconhecida, os resultados do reconhecimento aparecem no Editor de Texto. A correção é iniciada automaticamente, caso tenha sido solicitada no painel Correção da caixa de diálogo Opções. Você pode iniciar a correção manualmente a qualquer momento. Trabalhe da seguinte maneira:

1.  Clique na ferramenta Corrigir OCR na barra de ferramentas Padrão ou escolha Corrigir OCR... no menu Ferramentas.
2. A correção começa a partir da página atual, mas ignora o texto corrigido. Se um possível erro for detectado, a caixa de diálogo Corretor do OCR colore a palavra suspeita em seu contexto, adiciona um realce amarelo aos caracteres suspeitos e mostra como era a palavra original na imagem. A explicação informa “Palavra suspeita” ou “Palavra ausente do dicionário”.
3. Se a palavra reconhecida estiver correta, clique em Ignorar ou Ignorar Tudo para ir para a próxima palavra suspeita. Clique em Adicionar para adicioná-la ao dicionário atual do usuário e ir para a próxima palavra suspeita.
4. Se a palavra reconhecida não estiver correta, modifique-a no painel de Edição ou selecione uma sugestão do dicionário. Clique em Substituir ou Substituir Tudo para implementar a alteração e ir para a próxima

palavra suspeita. Clique em Adicionar para adicionar a palavra alterada ao dicionário atual do usuário e ir para a próxima palavra suspeita.

5. Os marcadores coloridos são removidos das palavras no Editor de Texto à medida que elas são corrigidas. Você pode alternar para o Editor de Texto durante a correção e usá-lo para fazer correções. Use o botão Continuar para reiniciar a correção. Clique em “Página Pronta” para ignorar a página seguinte e em “Documento Pronto” ou em “Fechar” para interromper a correção antes do final do documento.
6. Uma página será marcada com o ícone de corrigida  em sua miniatura e no Gerenciador de Documentos se a correção tiver atingido o final da página.



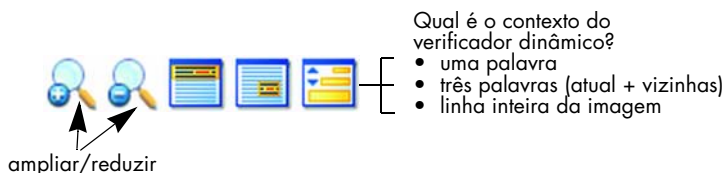
O OmniPage Professional 15 dispõe de correção ativada por voz. Consulte “Reconhecimento de voz” na página 80. As sugestões do corretor são numeradas. Fale o número da sugestão que quiser aceitar.

## Verificação de texto

Após efetuar o OCR, você pode comparar uma parte do texto reconhecido com a parte correspondente da imagem original para verificar se o texto foi reconhecido corretamente.



A ferramenta Verificador está na barra de ferramentas Formatação. O Verificador também pode ser controlado pelo menu Ferramentas. Passe o cursor sobre a exibição de um Verificador para obter a barra de ferramentas do recurso. Use-a da seguinte forma:



Para ativar o Verificador, clique na ferramenta Verificador ou pressione F9. Para desativá-lo, clique novamente na ferramenta Verificador, pressione F9 novamente ou pressione Esc.

A Ajuda On-line dispõe da lista completa de atalhos de teclado do verificador.

## O Mapa de Caracteres



O Mapa de Caracteres é uma ferramenta acoplável que auxilia na correção. É usado essencialmente com dois objetivos:

- ◆ inserir caracteres durante a correção e edição que não são (facilmente) acessíveis pelo teclado. Nesse aspecto, é bem semelhante ao Mapa de Caracteres do sistema.
- ◆ para mostrar todos os caracteres validados pelos idiomas de reconhecimento em uso. (Não se aplica ao OmniPage SE.)

Para acessar o Mapa de Caracteres, clique no botão correspondente na barra de ferramentas Formatação ou escolha Mapa de Caracteres no menu Exibir e clique em Mostrar.

No item de menu Mapa de Caracteres, você tem opções adicionais:

- ◆ Somente Caracteres Recentes: clique nesta opção para exibir somente os 36 caracteres usados por último na barra de ferramentas de formatação. Isso será útil se você trabalhar com um conjunto de caracteres inseríveis limitado.
- ◆ Conjuntos de Caracteres: escolha esta opção e, em seguida, selecione todos os conjuntos de caracteres que deseja exibir no mapa de caracteres.

Você pode acessar o Mapa de Caracteres de outras formas:

- ◆ Clique em Ferramentas > Opções e escolha a guia OCR. Clique no botão Caracteres Adicionais para selecionar caracteres a serem incluídos na correção. Da mesma forma, você pode modificar o Caractere Rejeitado usando o Mapa de Caracteres.
- ◆ Selecione Caractere de Treinamento no menu Ferramentas. O Mapa de Caracteres será exibido quando você clicar no botão (...) ao lado do campo Corrigir.
- ◆ Selecione Caractere de Treinamento no menu de atalho de uma palavra suspeita ou ausente dos dicionários no Editor de Texto.



As três formas acima de acessar o Mapa de Caracteres não estão disponíveis no OmniPage SE.



## Dicionários do usuário

O programa dispõe de dicionários internos para vários idiomas. Eles auxiliam no reconhecimento e podem oferecer sugestões durante a correção. Podem ser complementados com dicionários do usuário. Você pode salvar quantos dicionários de usuário quiser, mas somente um pode ser carregado por vez. Um dicionário chamado Custom (Personalizado) é o dicionário de usuário padrão do Microsoft Word.

### Como iniciar um dicionário de usuário

Clique em Adicionar na caixa de diálogo Corretor do OCR sem que nenhum dicionário de usuário esteja carregado ou abra a caixa de diálogo Arquivos de Dicionário do Usuário no menu Ferramentas e clique em Novo.

### Carregamento ou descarregamento de um dicionário de usuário

Faça isso a partir do painel OCR da caixa de diálogo Opções, ou da caixa de diálogo “Arquivos de Dicionário do Usuário”.

### Edição ou remoção de um dicionário de usuário

Adicione palavras carregando um dicionário de usuário e, em seguida, clicando em Adicionar na caixa de diálogo “Corretor do OCR”. Você pode adicionar e excluir palavras clicando em Editar na caixa de diálogo “Arquivos de Dicionário do Usuário”. Você também pode importar palavras de dicionários do usuário do OmniPage (\*.ud). Ao editar um dicionário do usuário, você pode importar uma lista de palavras de um arquivo de texto simples para adicionar palavras ao dicionário rapidamente. Cada palavra deve estar em uma linha separada sem pontuação antes ou depois. O botão Remover permite remover da lista o dicionário de usuário selecionado.



O OmniPage SE não oferece suporte para importação e exportação de dicionários do usuário.

Para incorporar um dicionário de usuário a um documento do OmniPage, carregue-o e salve-o como Documento do OmniPage (Estendido).



O OmniPage SE não oferece suporte para documentos estendidos do OmniPage.

## Idiomas

O programa pode ler mais de 50 idiomas com três alfabetos: latino, grego e cirílico. Consulte a lista no painel OCR da caixa de diálogo Opções. Ela mostra quais idiomas têm suporte de dicionário. O site da Nuance na Web também dispõe de uma listagem.

Além dos dicionários de usuário, há dicionários especializados em certas áreas profissionais (atualmente: médica, jurídica e financeira) para alguns idiomas. Veja a lista e faça suas escolhas no painel OCR da caixa de diálogo Opções.

Os dicionários Médico e Legal só estão disponíveis no OmniPage 15.

O dicionário de finanças em inglês só está disponível no OmniPage Professional 15.

## Treinamento



Somente o OmniPage 15 dispõe de correção inteligente (IntelliTrain), treinamento de caracteres e arquivos de treinamento.

O treinamento é o processo de alterar as soluções de OCR atribuídas às formas dos caracteres na imagem. Isso é útil para documentos deteriorados uniformemente ou quando um tipo de fonte raro é usado em todo o documento. O OmniPage 15 oferece dois tipos de treinamento: manual e automático (IntelliTrain). Os dados provenientes de ambos os tipos de treinamento são combinados e ficam disponíveis para serem salvos em um arquivo de treinamento.

Ao sair de uma página na qual os dados de treinamento foram gerados, você será consultado sobre como aplicá-los às outras páginas existentes no documento.

### Treinamento manual

Para executar o treinamento manual, coloque o ponto de inserção à frente do caractere que deseja treinar ou selecione um grupo de caracteres (até uma palavra) e escolha Treinar Caractere... no menu Ferramentas ou menu de atalho. Você verá uma imagem ampliada do(s) caractere(s) a ser(em) treinado(s), juntamente com a atual solução de OCR. Mude-a para a solução desejada e clique em OK. O programa assimila esse treinamento e examina o resto da página. Se encontrar palavras passíveis de alteração, estas serão listadas na caixa de diálogo Verificar Treinamento. Palavras incorretas devem ser treinadas novamente antes de a lista ser aprovada.

## IntelliTrain

O IntelliTrain é uma forma automatizada de treinamento. Ele obtém informações das alterações que você faz durante a correção. Quando você faz uma alteração, ele lembra da forma de caracteres envolvida e da sua alteração de correção. Ele procura por outras formas de caracteres semelhantes no documento, especialmente em palavras suspeitas. Ele avalia se aplica a correção do usuário ou não.

Você pode ativar ou desativar o IntelliTrain no painel OCR da caixa de diálogo Opções.

O IntelliTrain lembra-se dos dados de treinamento que coletou e os adiciona a qualquer treinamento manual que você tenha feito. Este treinamento pode ser salvo em um arquivo de treinamento para uso futuro com documentos semelhantes.

Para obter exemplos do IntelliTrain, consulte a Ajuda On-line.

## Arquivos de treinamento

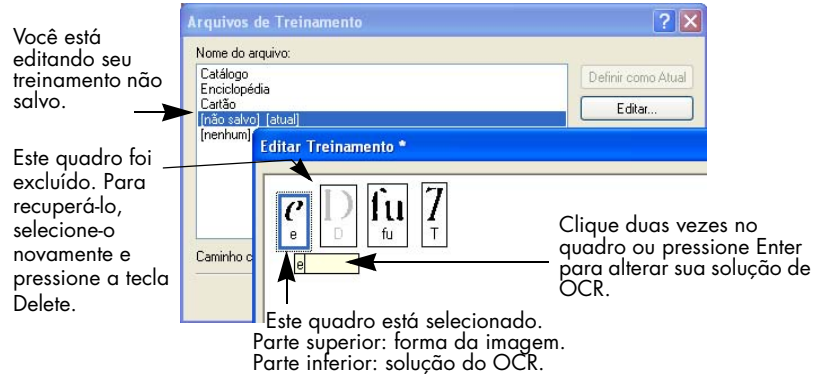
Se quiser receber um aviso de confirmação para salvar os dados de treinamento não salvos ao fechar o OmniPage, selecione esta opção no painel Correção da caixa de diálogo Opções. Os dados de treinamento não salvos são armazenados em um Documento Estendido do OmniPage. Se os dados de treinamento não forem salvos, serão descartados quando o programa for fechado. Para salvar um arquivo de treinamento como OPD, carregue-o e salve-o como Documento do OmniPage (Estendido).

O salvamento do treinamento em um arquivo, o carregamento, a edição e o descarregamento de arquivos de treinamento são feitos na caixa de diálogo “Arquivos de Treinamento”.

O treinamento não salvo pode ser editado na caixa de diálogo Editar Treinamento. Um asterisco é exibido na barra de títulos no lugar do nome do arquivo de treinamento. Salve-o na caixa de diálogo Arquivos de Treinamento.

Um arquivo de treinamento também pode ser editado; seu nome aparece na barra de título. Se ele tiver dados de treinamento não salvos adicionados a ele, um asterisco aparecerá após o nome. Ambos os treinamentos modificados e não salvos são salvos quando você fecha a caixa de diálogo.

A caixa de diálogo Editar Treinamento exibe quadros contendo uma forma de caractere e uma solução de OCR associada à forma. Clique em um quadro para selecioná-lo. Em seguida, você pode excluí-lo com a tecla Delete ou alterar a atribuição. Use as teclas de seta para mover para o próximo quadro ou para o anterior.



## Edição de texto e de imagem

O OmniPage oferece um Editor de Texto WYSIWYG, que fornece muitos recursos de edição. Eles funcionam de forma muito semelhante aos dos principais processadores de texto do mercado.

### Edição de atributos de caracteres

Em todas as visualizações, exceto na Texto Simples, você pode alterar o tipo, o tamanho e os atributos (negrito, itálico, sublinhado) da fonte do texto selecionado.

### Edição de atributos de parágrafos

Em todas as visualizações, exceto na visualização Texto Simples, você pode alterar o alinhamento dos parágrafos selecionados e aplicar marcadores aos parágrafos.

### Estilos de parágrafos

Os estilos de parágrafos são detectados automaticamente durante o reconhecimento. Uma lista de estilos é criada e apresentada em uma caixa de seleção à esquerda da barra de ferramentas Formatação. Use-a para atribuir um estilo aos parágrafos selecionados.

### Imagens

Você pode editar o conteúdo de uma imagem selecionada se tiver um editor de imagens no computador. Clique em “Editar Imagem com” no menu Formatar. Aqui, você poderá optar por usar o editor de imagem associado aos arquivos BMP no sistema Windows e carregar a imagem. Também é possível usar o item Escolher Programa... para selecionar outro programa. Isso substituirá o item Editor de Imagem Padrão. Edite a imagem e, em seguida, feche o editor para reincorporá-la ao Editor de Texto. Não altere o tamanho, a resolução nem o tipo da imagem, pois isso impedirá sua reincorporação. Você também pode editar imagens antes do reconhecimento usando as ferramentas de Aperfeiçoamento de Imagem.

### Tabelas

As tabelas são exibidas no Editor de Texto em grades. Mova o cursor para uma área da tabela. Ele muda de aparência, permitindo que você mova as linhas de grade. Você também pode usar as réguas do Editor de Texto para modificar uma tabela. Modifique a posição do texto nas células da tabela com os botões de alinhamento na barra de ferramentas Formatação e com os controles de tabulação na régua.

### Hiperlinks

Endereços de correio eletrônico e de páginas da Web podem ser detectados e inseridos como links no texto reconhecido. Escolha Hiperlink... no menu Formatar para editar um link existente ou criar um novo.

### Editar no modo True Page

Os elementos da página estão contidos em caixas de texto, caixas de tabela e caixas de imagem. Normalmente correspondem a zonas de texto, tabela e imagem. Clique dentro de um elemento para ver a borda da caixa; elas possuem a mesma cor da zona correspondente. O tópico *True Page* da Ajuda On-line fornece detalhes sobre as operações resumidas aqui.

Os **Quadros** têm bordas cinzas e delimitam uma ou mais caixas. São inseridos quando uma borda visível é detectada em uma imagem. Formate bordas de quadros e tabelas e o sombreamento com um menu de atalho ou escolhendo Tabela... no menu Formatar. O sombreamento de uma caixa de texto pode ser especificado em seu menu de atalho.

As **Áreas de várias colunas** têm bordas laranja e delimitam uma ou mais caixas. São detectadas automaticamente e exibem o texto que será processado como colunas ligadas na exportação com o nível de formatação Página Ligada (não incluído no OmniPage SE).



A **ordem de leitura** pode ser exibida e alterada. Clique na ferramenta “Exibir Ordem de Leitura” na barra de ferramentas Formatação para que a ordem seja exibida por setas. Clique novamente para remover as setas.



Clique na ferramenta Alterar Ordem de Leitura para obter um conjunto de botões de reordenação em vez da barra de ferramentas Formatação. A ordem alterada é aplicada em visualizações Texto Simples e Texto Formatado. Ela modifica o modo como o cursor se move pela página que é exportada como True Page.

## Edição em tempo real

Permite modificar uma página reconhecida por meio de novo zoneamento, sem a necessidade de processar a página inteira novamente. Quando a edição em tempo real estiver ativada, qualquer alteração de zona (exclusão, definição, redimensionamento, mudança de tipo) provoca uma alteração imediata na página reconhecida. Inversamente, a modificação de elementos na visualização True Page do Editor de Texto alterará as zonas nessa página.

Duas ferramentas vinculadas na barra de ferramentas Imagem controlam o zoneamento em tempo real. Uma dessas ferramentas está ativa sempre que não há reconhecimento em andamento.



Clique nisto para ativar a edição em tempo real. O sinal vermelho indica que não existem alterações de zoneamento armazenadas.



Clique nisto para desativar a edição em tempo real. Suas alterações de zoneamento são armazenadas; a ferramenta Em Tempo Real exibe um sinal verde para indicar que existem alterações armazenadas. Para ativar essas alterações, siga um dos procedimentos abaixo:



Clique na ferramenta Em Tempo Real com o sinal verde. As alterações de zoneamento causarão mudanças no Editor de Texto.



Clique no botão Executar OCR para que a página inteira seja reconhecida novamente, incluindo suas alterações de zona.

Para obter detalhes sobre como as alterações são tratadas no zoneamento em tempo real e seus efeitos nas visualizações do Editor de Texto, consulte o tópico *Processamento em tempo real* da Ajuda On-line.

## Leitura de texto em voz alta



O OmniPage SE não inclui o recurso de conversão de texto em fala nem o salvamento de arquivos WAV de áudio. Eles estão disponíveis no OmniPage 15.

O recurso de fala ScanSoft RealSpeak™ é fornecido para pessoas com deficiência visual, mas pode ser útil a todos durante uma verificação de texto. A fala é controlada por movimentos do ponto de inserção no Editor de Texto, que podem ser ativados pelo mouse ou pelo teclado.

Para ouvir texto:	Use estas teclas:
Um caractere por vez, para frente ou para trás	Seta para a direita ou para a esquerda. São lidos os nomes de letras, números ou sinais de pontuação.
Palavra atual	Ctrl + “1” do teclado numérico
Uma palavra para a direita	Ctrl + seta para direita
Uma palavra para a esquerda	Ctrl + seta para esquerda
Uma única linha	Coloque o ponto de inserção na linha
Próxima linha	Seta para baixo
Linha anterior	Seta para cima
Frase atual	Ctrl + “2” do teclado numérico
Do ponto de inserção ao fim da frase	Ctrl + “6” do teclado numérico
Do ponto inicial da frase ao ponto de inserção	Ctrl + “4” do teclado numérico
Página atual	Ctrl + “3” do teclado numérico
Do início da página atual ao ponto de inserção	Ctrl + Home
Do ponto de inserção ao fim da página atual	Ctrl + End
Página anterior, próxima ou qualquer página	Ctrl + PgUp, PgDown ou botões de navegação
Caracteres digitados	Cada caractere digitado é pronunciado separadamente.

O recurso de conversão de texto em fala é ativado ou desativado com o item “Modo de Fala” do menu Ferramentas ou com a tecla F5. Um segundo item de menu “Configurações de Fala...” permite selecionar uma voz (por exemplo, de homem ou mulher, para um determinado idioma), uma velocidade de leitura e o volume. Certifique-se de que a seleção de idioma é adequada para o texto que deseja ouvir.

Você também tem os seguintes controles do teclado:

Para fazer isto:	Use isto:
Interromper/Continuar	Ctrl + "5" do teclado numérico
Definir a velocidade mais alta	Ctrl + sinal de mais do teclado numérico (+)
Definir a velocidade mais baixa	Ctrl + sinal de menos do teclado numérico (-)
Restaurar velocidade	Ctrl + sinal de asterisco do teclado numérico (*)

Todos os sistemas de fala serão instalados com o OmniPage se você optar por uma instalação completa. Caso realize uma instalação personalizada, você poderá optar pelos idiomas que precisar.

## Utilização de formulários



Você pode importar formulários em papel ou eletrônicos (distribuídos principalmente como PDF em ambientes de escritório) para o OmniPage Professional 15, reconhecê-los e editar seu conteúdo, layout ou ambos – na visualização True Page. Defina zonas de formulário nas áreas relevantes da imagem antes do reconhecimento ou escolha o layout de reconhecimento Formulário e, em seguida, use as duas barras de ferramentas: Definição do Formulário e Organização do Formulário para fazer modificações e criar um formulário preenchível quando salvá-lo nos formatos PDF, RTF ou XSN (formato do Microsoft Office InfoPath 2003). Os formulários estáticos podem ser salvos em HTML. O OmniPage Professional 15 usa a tecnologia Logical Form Recognition™ para processar formulários.

Observe que o OmniPage permite a criação e edição de formulários, contudo, as ferramentas de formulário disponíveis no programa não foram projetadas para preencher formulários.

### A barra de ferramentas Definição do Formulário

É um barra de ferramentas acoplável, exibida no Editor de Texto, que permite criar diversos elementos de formulário usando as seguintes ferramentas:





**Seleção:** Clique nesta ferramenta para selecionar, mover ou redimensionar elementos do formulário.



**Texto:** Use a ferramenta Texto para adicionar descrições de texto fixo ao formulário, como títulos, rótulos e cabeçalhos.



**Linha:** A ferramenta Linha é usada principalmente na definição do layout: clique nela e desenhe linhas para separar seções distintas do formulário.



**Retângulo:** Clique nesta ferramenta para criar retângulos no formulário para fins de design.



**Imagem:** Use esta ferramenta para selecionar áreas do formulário que deverão ser tratadas como imagens.



**Texto de Preenchimento:** Clique nesta ferramenta para criar campos de texto preenchíveis. São campos nos quais você deseja que as pessoas insiram texto.



**Pente:** Use esta ferramenta para criar um campo de texto composto de caixas. É geralmente usado para informações do tipo Código Postal.



**Caixa de Seleção:** Clique nesta ferramenta e desenhe caixas de seleção – geralmente para perguntas do tipo Sim/Não e para marcar uma ou mais opções.



**Texto Circundado:** Sua função é semelhante à do elemento Caixa de Seleção (acima): A ferramenta Texto Circundado cria elementos que são circundados depois de selecionados.



**Tabela:** Esta ferramenta cria tabelas no formulário.

Você também pode criar elementos de formulário clicando com o botão direito do mouse em um elemento já existente no formulário reconhecido e escolhendo o item de menu Inserir Objeto de Formulário.

## A barra de ferramentas Organização do Formulário

As ferramentas nesta barra de ferramentas podem ser usadas para alinhar elementos de formulário ou para definir qual fica sobre os outros quando são sobrepostos. Esta última função será útil, por exemplo, se você quiser criar um design gráfico de fundo para o formulário.



Para definir a ordem dos elementos sobrepostos, use os botões “**Traz para Frente**” e “**Envie para Trás**”.

Para alinhar as extremidades direita/esquerda e superior/inferior ou os centros dos elementos de formulário selecionados



horizontalmente - use as ferramentas de alinhamento horizontal

verticalmente - use as ferramentas de organização vertical.

Os comandos da barra de ferramentas Organização do Formulário também podem ser acessados pelo menu de atalho de qualquer elemento de formulário.

## **Edição das propriedades de objetos de formulário**

Para editar um objeto de formulário diretamente, selecione-o e clique com o botão direito do mouse no elemento para exibir seu menu de atalho. Você pode editar a aparência ou as propriedades de qualquer elemento de formulário aqui. Utilize os seguintes comandos:

Aparência do Objeto de Formulário - use as guias Bordas, Sombreamento e Sombreado para projetar a aparência dos elementos de formulário como faria em um aplicativo de edição de texto.

Propriedades do Objeto de Formulário - este comando permite acesso a propriedades do elemento, como tamanho, posição e nome. Observe que as propriedades variam dinamicamente dependendo do tipo de elemento selecionado.



# Salvamento e exportação

Uma vez que você tenha adquirido pelo menos uma imagem para um documento, você pode exportá-la para um arquivo. Uma vez que você tenha reconhecido pelo menos uma página, você pode exportar os resultados do reconhecimento – uma página única, páginas selecionadas ou o documento inteiro – para um aplicativo de destino salvando em arquivo, copiando para a Área de Transferência ou enviando para um aplicativo de correio eletrônico. Sempre é possível salvar como um Documento do OmniPage.

Um documento continua no OmniPage após a exportação. Isso permite que você salve, copie ou envie suas páginas repetidamente, por exemplo com níveis diferentes de formatação, usando tipos de arquivos, nomes ou locais diferentes. Você também pode adicionar ou reconhecer novamente páginas ou modificar o texto reconhecido.

No processamento automático e nas tarefas do Batch Manager, você especifica onde salvar antes do início do processamento.

Um fluxo de trabalho pode conter uma ou mais etapas de salvamento, inclusive para destinos diferentes (por exemplo, para arquivo e para correio eletrônico). Uma tarefa do Batch Manager deve conter pelo menos uma etapa de salvamento. Consulte o capítulo 6, “Fluxos de trabalho”.



Como não há suporte para fluxos de trabalho nem para o Batch Manager no OmniPage SE, todas as referências a esses recursos no capítulo devem ser ignoradas.

## Salvamento e exportação

Se você quiser trabalhar com o seu documento novamente no OmniPage em uma sessão posterior, salve-o como um documento do OmniPage. Este é um tipo de arquivo de saída especial. Ele salva as imagens originais com os resultados de reconhecimento, configurações e treinamento.

A exportação é realizada através do botão 3 na Caixa de Ferramentas do OmniPage. Ele lista os destinos de exportação disponíveis. A figura à esquerda mostra todos os destinos possíveis. Os últimos quatro só aparecem no OmniPage Professional 15. Alguns só aparecerão se o acesso ao destino for detectado no seu computador. Selecione o destino desejado e clique no botão “Exportar Resultados” para iniciar a exportação. Também é possível executar a exportação através do menu Processar.

## Salvamento de imagens originais

Você pode salvar imagens originais no disco em diversos tipos de arquivo com ou sem aperfeiçoamento de imagem (usando as ferramentas de Aperfeiçoamento de Imagem).

1. Escolha “Salvar em Arquivo” na lista suspensa “Exportar Resultados”. Na caixa de diálogo que aparece, selecione Imagem em Salvar como”.



2. Escolha um local de pasta e um tipo de arquivo. Digite um nome de arquivo.
3. Selecione para salvar somente as imagens da zona selecionada, a imagem da página atual, as imagens da página selecionada ou todas as imagens no documento. No caso de várias zonas ou várias páginas, você pode agrupar todas as imagens em um único arquivo de imagem de várias páginas, contanto que defina o tipo de arquivo como TIFF, MAX, DCX, JB2 ou PDF somente com imagem. Caso contrário, cada imagem será inserida em um arquivo separado. O OmniPage adiciona sufixos numéricos ao nome de arquivo que você fornece, para gerar nomes de arquivo exclusivos.
4. Clique em Opções do Conversor... se desejar especificar um modo de salvamento (preto e branco, tons de cinza, em cores ou “Como está”), uma resolução máxima e outras configurações. No caso de arquivos TIFF, você especifica aqui o método de compactação.
5. Clique em OK para salvar as imagens da forma especificada. As zonas e o texto reconhecido não são salvos com o arquivo.

## Salvamento dos resultados de reconhecimento

Você pode salvar as páginas reconhecidas em disco em uma ampla variedade de tipos de arquivos.

1. Escolha “Exportar Resultados...” no menu Arquivo ou clique no botão “Exportar Resultados” na Caixa de Ferramentas do OmniPage com a opção “Salvar em Arquivo” selecionada na lista suspensa.
2. A caixa de diálogo “Salvar em Arquivo” é exibida. Selecione Texto em “Salvar como”.
3. Selecione um local de pasta e um tipo de arquivo para o documento. Selecione um intervalo de páginas, opções de arquivo, opções de nome e um nível de formatação para o documento. Consulte “Seleção do nível de formatação” nesta página.
4. Digite um nome de arquivo. Clique em “Opções do Conversor...” se desejar especificar configurações de exportação precisas. Consulte “Seleção das opções do conversor” na página 61.
5. Clique em OK. O documento é salvo em disco como especificado. Se *Salvar e Iniciar* estiver selecionado, o arquivo exportado aparecerá em seu aplicativo de destino; isto é, o aplicativo associado com o tipo de arquivo selecionado no sistema Windows ou nas opções avançadas de salvamento para o conversor do tipo de arquivo.

### Seleção do nível de formatação

O nível de formatação para exportação é definido no momento da exportação, na caixa de diálogo de salvamento (Salvar em Arquivo, Copiar para a Área de Transferência, Enviar por Email, ou outras caixas de diálogo). Três desses níveis correspondem às visualizações de formatação de mesmo nome no Editor de Texto. Entretanto, o nível a ser aplicado na hora de salvar independe da visualização de formatação exibida no Editor de Texto. Ao exportar para arquivo ou email, primeiro especifique um tipo de arquivo. Isso determina quais níveis de formatação ficam disponíveis.

Os níveis de formatação são:



### **Texto Simples**

Exporta texto simples, sem colunas e alinhado à esquerda em uma única fonte e tamanho de fonte. A exportação para os tipos de arquivo Texto e Unicode não oferece suporte a imagens e tabelas. Você pode exportar texto simples para quase todos os tipos de arquivo e aplicativos de destino; nesses casos, imagens, tabelas e marcadores poderão ser preservados.



### **Texto Formatado**

Exporta texto sem colunas com estilos de fonte e parágrafo, juntamente com imagens e tabelas. Disponível para quase todos os tipos de arquivos.



### **Página Ligada**

Mantém o layout original das páginas, incluindo colunas. Isto é feito sempre que possível com as configurações de coluna e recuo, não com quadros ou caixas de texto. O texto fluirá de uma coluna para outra, o que não acontece quando são usadas caixas de texto.



### **True Page**

Mantém o layout original das páginas, incluindo colunas. Isto é feito com texto, imagens, caixas de tabelas e quadros. Isso é oferecido apenas para aplicativos de destino capazes de tratar esses elementos. A formatação True Page é a única opção para exportação XML e para todas as exportações PDF, exceto para o tipo de arquivo “PDF Editado”.



### **Planilha**

Exporta resultados de reconhecimento em formato tabular, adequado para uso em aplicativos de planilha. Esta formatação coloca cada página do documento em uma planilha separada.

Na exportação para Microsoft Excel, “Planilha” é útil para salvar tabelas de página inteira. Prefira “Texto Formatado” se o documento contiver tabelas menores: cada tabela será colocada em uma planilha separada e as partes que não constituírem tabelas serão inseridas em uma planilha de índice com hiperlinks para cada planilha relevante.

## Seleção das opções do conversor

Clique no botão “Opções do Conversor...” em uma caixa de diálogo de salvamento para ter um controle preciso sobre a exportação. Isso faz surgir uma caixa de diálogo com o nome do conversor associado ao tipo de arquivo atual. Ela apresenta uma série de opções adaptadas para esse tipo de arquivo. Primeiro, confirme ou altere o nível de formatação, pois isso influencia as outras opções que são apresentadas. Selecione as opções como desejar. A Ajuda On-line fornece detalhes sobre como fazê-lo.

## Uso de conversores mistos

Os conversores mistos permitem exportar para dois ou mais tipos de arquivo em uma etapa de exportação. Escolha Misto na caixa de diálogo de salvamento:



Para criar seu próprio conversor misto, abra a caixa de diálogo Conversores de Exportação no menu Ferramentas. Escolha o título “Conversores mistos”. Selecione um conversor e clique em “Criar de...”. Isso fará uma cópia do conversor selecionado que poderá ser livremente modificado sem substituir o original.

O novo conversor aparece na lista. Selecione-o e clique em Opções... para especificar suas configurações. Você obtém uma lista de todos os conversores de texto, seguidos de todos os conversores de imagem. Selecione os que desejar. Como opção, especifique caminhos de subpasta para cada tipo de arquivo.

Você pode salvar páginas com níveis de formatação ou opções de arquivo diferentes como tipos de arquivo diferentes, conforme definidas nos conversores simples. Algumas operações de salvamento não podem ser realizadas com conversores mistos. São elas:

### Salvamento de Documentos do OmniPage

Use um fluxo de trabalho com duas etapas de salvamento ou realize dois salvamentos separados.

### **Salvamento em dois destinos**

Por exemplo, você não pode usar um conversor misto para salvar um documento em arquivo e também enviá-lo por email. Use um fluxo de trabalho com duas etapas de salvamento ou realize dois salvamentos separados.

### **Salvamento de intervalos de páginas diferentes**

Você não pode salvar intervalos de páginas diferentes como tipos de arquivo diferentes, porque só pode haver um conjunto de páginas selecionadas no momento de salvar. Pela mesma razão, também não é possível utilizar um fluxo de trabalho simples. Realize dois salvamentos separados ou use dois fluxos de trabalho.

## **Salvamento em PDF**



O OmniPage SE não oferece suporte para abertura e salvamento de arquivos PDF.

Você tem cinco opções ao salvar em arquivos PDF (Portable Document Format). As primeiras quatro são apresentadas como conversores de texto, a última é listada entre os conversores de imagem.

### **PDF (Normal):**

As páginas são exportadas conforme aparecem no Editor de Texto na visualização True Page. O arquivo PDF pode ser visualizado e pesquisado em um visualizador de PDF e editado em um editor de PDF.

### **PDF Editado:**

Use este formato se você fez mudanças significativas de edição nos resultados do reconhecimento. Você vê três opções de nível de formatação, incluindo True Page. O arquivo PDF pode ser visualizado, pesquisado e editado.

### **PDF com imagens em texto:**

O arquivo PDF é somente visualizável e não pode ser modificado em um editor de PDF. As imagens originais são exportadas, mas há um arquivo de texto vinculado atrás de cada imagem, assim o texto pode ser procurado. Uma palavra encontrada fica em destaque na imagem.

### **PDF com substitutos de imagem:**

Como no caso de PDF (Normal), mas as palavras contendo caracteres rejeitados e suspeitos possuem sobreposições de imagem, assim essas palavras incertas são exibidas como no documento original. O arquivo PDF pode ser visualizado, pesquisado e editado.



**PDF, somente imagem:**

As imagens originais são exportadas. O arquivo PDF só pode ser visualizado e não pode ser modificado em um editor de PDF e o texto não pode ser pesquisado.

**Conversão a partir de PDF**

O OmniPage Professional 15 é fornecido com um programa adicional da Nuance: o PDF Converter. Esse software permite converter arquivos PDF em documentos do Word / WordPerfect, arquivos RTF e planilhas do Excel de forma rápida e fácil. Depois que o OmniPage é instalado, o PDF fica disponível como um tipo de arquivo na caixa de diálogo “Abrir Arquivo” do Microsoft Word. Na maioria dos casos, a conversão pode ser efetuada sem ter que iniciar o OmniPage.

**Envio de páginas por email**

Você pode enviar as imagens de página ou as páginas reconhecidas como um ou mais arquivos anexados a um email se tiver instalado um aplicativo de correio compatível com MAPI, como o Microsoft Outlook.

**▼ Para enviar páginas por email:**

- ◆ Com o processamento automático, selecione a opção “Enviar por Email” na lista suspensa “Exportar Resultados” da Caixa de Ferramentas do OmniPage. A caixa de diálogo “Opções de Exportação” aparece assim que a última página disponível no documento é reconhecida ou corrigida.
- ◆ Com o processamento manual, selecione a opção “Enviar por Email” na lista suspensa “Exportar Resultados” e clique no botão correspondente. A caixa e diálogo é exibida imediatamente.
- ◆ Os fluxos de trabalho e as tarefas aceitam uma etapa de exportação “Enviar por Email”. (Não se aplica ao OmniPage SE.)

## Outros destinos de exportação

Transforme o texto reconhecido em um arquivo wave de áudio para ouvir mais tarde usando o ScanSoft RealSpeak. (Não se aplica ao OmniPage SE.) Um conversor misto será útil para isso, permitindo que você salve o documento em arquivo e gere o arquivo wave em uma única etapa de salvamento. Você deve especificar o idioma de leitura nas opções do conversor para o tipo de arquivo wave.



No OmniPage Professional 15, você pode exportar arquivos para outros destinos. Você pode salvar arquivos em um servidor central (um site de FTP) ou no Microsoft SharePoint e SharePoint 2003. As opções de exportação são efetuadas na caixa de diálogo Opções de Exportação. Ao clicar em Ok, você é direcionado para o login no FTP ou no SharePoint e convidado a especificar o caminho necessário.

Se for detectado um DMS (sistema de gerenciamento de documentos) compatível com ODMA no seu sistema de computação, ele será oferecido. Se você tiver acesso a mais de um DMS, será aplicado o padrão do sistema. O servidor ODMA deve ser pré-configurado para aceitar os tipos de arquivo a serem exportados do OmniPage Professional, da forma definida por suas extensões.

Consulte a Ajuda On-line para obter mais informações sobre esses destinos.



# Fluxos de trabalho

Os recursos de fluxos de trabalho, Assistente de Fluxo de Trabalho e Visualizador de Fluxo de Trabalho são fornecidos somente no OmniPage 15. O Batch Manager só está disponível no OmniPage 15 seus recursos avançados são oferecidos apenas no OmniPage Professional 15.

Um fluxo de trabalho contém uma série de etapas de processamento e suas configurações. Pode ser salvo para uso recorrente sempre que houver uma tarefa que exija o mesmo processamento. Os fluxos de trabalho geralmente começam com uma etapa de digitalização ou carregamento, mas também podem começar pelo documento aberto no OmniPage. Depois disso, não precisam se restringir ao padrão de processamento 1-2-3 tradicional. Em geral, um fluxo de trabalho inclui uma etapa de reconhecimento, porém, não obrigatoriamente. As imagens de páginas, por exemplo, podem ser salvas em arquivos de imagem em um tipo de arquivo diferente ou em um Documento do OmniPage. Com ou sem OCR, qualquer quantidade de etapas de salvamento é possível, mesmo para destinos diferentes, cada uma com suas próprias configurações de exportação.

Os fluxos de trabalho são projetados para processar documentos inteiros de forma eficiente. Não conseguem reconhecer nem salvar páginas isoladas ou selecionadas de um documento. Nesses casos, use o processamento manual.

Alguns fluxos de trabalho são executados sem interação do usuário. Os fluxos de trabalho que exigem interação são os que têm etapas de aperfeiçoamento de imagem manual, de zoneamento manual ou de correção/edição ou os que exigem confirmação de nomes e caminhos de arquivos de entrada ou saída.

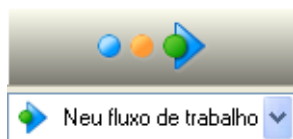
As tarefas do Batch Manager estão intimamente relacionadas aos fluxos de trabalho. São criadas no Assistente de Tarefas que usa o Assistente de Fluxo de Trabalho no processo de criação. As tarefas executam fluxos de trabalho de acordo com os parâmetros das tarefas e é mais comum serem executadas sem supervisão.

## Exemplos de fluxos de trabalho

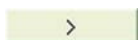
O OmniPage 15 fornece amostras de fluxos de trabalho que contêm processos de trabalho típicos. Estão disponíveis na lista suspensa Fluxo de Trabalho. Escolha uma e clique no botão Assistente de Fluxo de Trabalho para ver suas etapas e configurações.

## Execução de fluxos de trabalho

Veja a seguir como executar um exemplo de fluxo de trabalho ou um fluxo criado por você:



1. Se seu fluxo de trabalho obtiver dados de entrada de um scanner, coloque o documento no alimentador automático de documentos (ADF) ou a primeira página do documento na superfície do aparelho.
2. Selecione o fluxo de trabalho desejado na lista suspensa Fluxo de Trabalho.
3. Pressione o botão Iniciar. A Caixa de Ferramentas do OmniPage exibe as etapas no fluxo de trabalho e atua como um indicador de andamento. A maioria das funções do programa ficará desabilitada enquanto o fluxo de trabalho estiver em execução. Para parar o fluxo de trabalho antes do término, pressione o botão Parar.
4. Se for especificada uma seleção de entrada na execução, a caixa de diálogo Carregar Imagens aguardará sua definição de arquivos.
5. Caso você tenha solicitado uma etapa que exija interação (aperfeiçoamento de imagem, zoneamento manual ou correção), o programa apresentará páginas para sua apreciação.
6. Depois de aperfeiçoar, zonear ou corrigir uma página, clique no botão Página Pronta da Caixa de Ferramentas para ir para a página seguinte.
7. Depois que a última página for aperfeiçoada, zoneada ou corrigida, ou quando terminar de fazer o zoneamento ou a correção, pressione o botão Documento Pronto apropriado na Caixa de Ferramentas. Todas as páginas sem zonas serão zoneadas automaticamente.
8. O menu Após o Término, em Processar / Fluxos de Trabalhos, apresenta três opções para encerrar um fluxo de trabalho. Você pode optar por fechar o documento, fechar o OmniPage ou desligar o computador. Essas configurações serão aplicadas normalmente se o fluxo de trabalho for executado sem supervisão – se for o caso, lembre-se de incluir uma etapa de salvamento.



Também é possível executar fluxos de trabalho a partir do ícone do Agente do OmniPage na barra de tarefas do Windows. Clique nele com o botão direito do mouse para obter um menu de atalho que lista os fluxos de trabalho. Selecione um para execução. O OmniPage será iniciado, se

necessário. Caso o aplicativo esteja aberto com um documento carregado, você deverá optar entre iniciar com um documento vazio ou iniciar com o documento atual.

Caso não veja o ícone do Agente do OmniPage, ative-o no painel Geral da caixa de diálogo Opções ou escolha Iniciar ► Todos os Programas ► ScanSoft OmniPage 15.0 ► Agente do OmniPage.



Quando o Agente está aberto no OmniPage Professional 15 com o sistema de reconhecimento de voz ASR-1600 em operação, é possível iniciar fluxos de trabalho por comando de voz.

Alguns fluxos de trabalho podem ser iniciados da área de trabalho. Clique com o botão direito do mouse em um ícone de arquivo de imagem ou nome de arquivo para obter um menu de atalho. É possível selecionar vários arquivos simultaneamente. Escolha OmniPage 15.0 e um nome de fluxo de trabalho no submenu. Esse submenu também oferece acesso rápido a cinco formatos de destino usando configurações padrão: Word, Excel, PDF, TXT e WordPerfect. Somente os fluxos de trabalho com solicitação de arquivos de entrada na execução são listados aqui.

O fluxo de trabalho em execução fará uma pausa se a tecla Parar for pressionada. Clique em Iniciar para continuar o processamento. Se você fizer uma pausa no fluxo de trabalho, talvez para realizar um processamento manual, e, em seguida, salvar o arquivo como Documento do OmniPage, ao abrir mais tarde esse documento, o fluxo de trabalho interrompido utilizará o OPD como dado de entrada e concluirá o processamento.

## Assistente de Fluxo de Trabalho

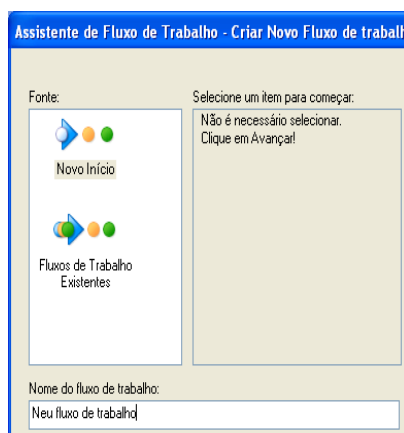
Este recurso permite a criação e modificação de fluxos de trabalho. O Assistente de Tarefas o utiliza para criar ou modificar fluxos de trabalho que as tarefas executam – consulte a próxima seção. O Assistente oferece uma seleção de etapas, cada uma representada por um ícone. Depois de escolher uma etapa com configurações, se clicar em Avançar, você verá uma caixa de diálogo que permite verificar e alterar as definições. Se clicar novamente em Avançar, verá um novo conjunto de ícones de etapas. A qualquer momento do processo, o Assistente oferecerá ícones para todas as etapas logicamente possíveis nesse ponto.

## Criação de fluxos de trabalho



Selecione Novo Fluxo de Trabalho... na lista suspensa Fluxo de Trabalho ou no menu Processar. Ou clique no botão Assistente de Fluxo de Trabalho na barra de ferramentas Padrão quando não houver fluxo de trabalho selecionado.

O painel inicial do Assistente oferece dois pontos de partida.



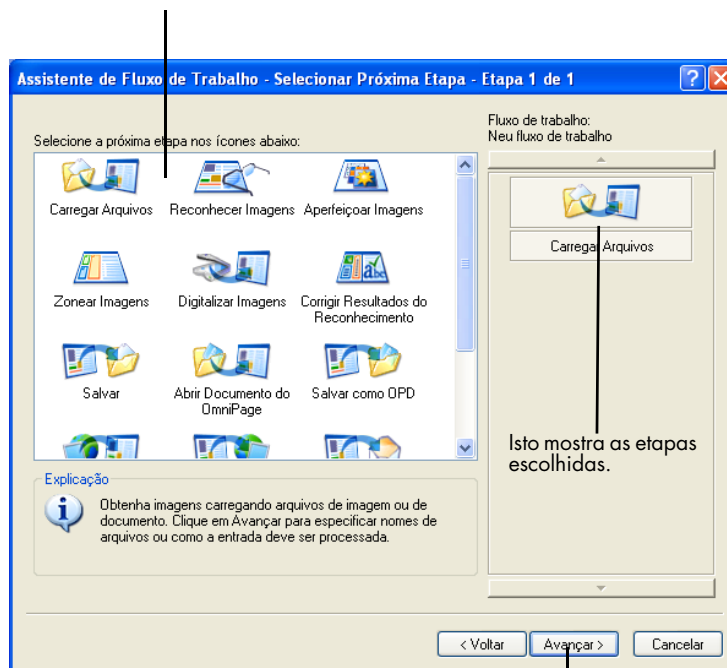
Escolha **Novo Início** para começar sem etapas no diagrama de fluxo de trabalho à direita. Dê um nome ao fluxo de trabalho. Em seguida, clique em Avançar para escolher sua primeira etapa.

Escolha **Fluxos de Trabalho Existentes** para ver uma lista de fluxos de trabalho já existentes. Você verá as amostras de fluxos de trabalho e os que foram criados por você. Selecione um como origem. As etapas do fluxo serão exibidas no diagrama de fluxo de trabalho à direita.

Se tiver selecionado um fluxo de trabalho como origem, prossiga modificando suas etapas e configurações. Consulte a seção a seguir. Se você salvar o fluxo de trabalho com um novo nome, as configurações alteradas só se aplicarão ao novo fluxo de trabalho e não serão gravadas de volta no fluxo de trabalho usado como origem. Da mesma forma, quando você cria um novo fluxo de trabalho com Novo Início como origem, os painéis do fluxo apresentam as configurações da forma como foram definidas por último no OmniPage. As configurações alteradas são inseridas no novo fluxo de trabalho, mas não afetam as configurações no programa.

Passamos a descrever agora a criação de um fluxo de trabalho a partir de Novo Início. Clique em Avançar para ir para o painel onde a entrada é definida:

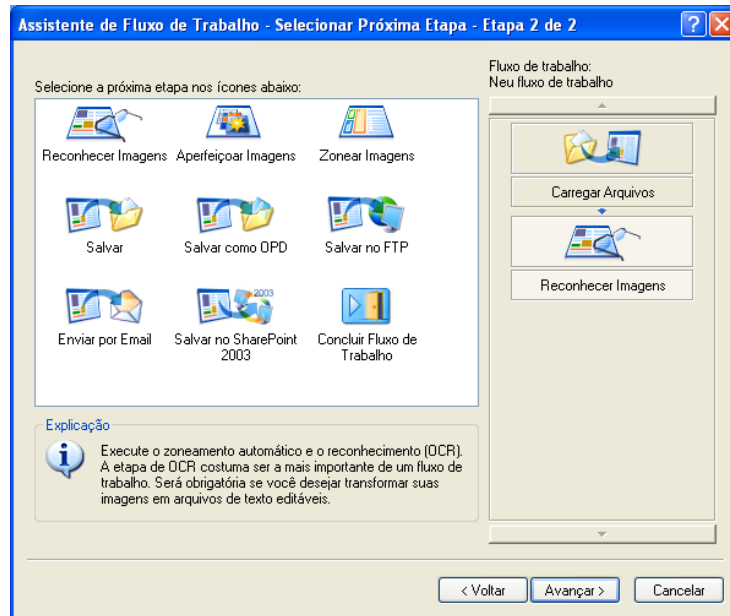
Isto mostra todas as etapas possíveis.



Use isto para adicionar a etapa selecionada ao seu fluxo de trabalho.

Depois de definir as configurações de entrada, defina o caminho dos arquivos de entrada, as operações automáticas de pré-processamento de imagem (p. ex., girar, desinclinizar, remover ruído) e as configurações de segurança do PDF. Em seguida, clique em Avançar para escolher sua segunda etapa.

A tela terá o seguinte aspecto:



Use Avançar para ir para outras etapas. Selecione etapas e configurações conforme a necessidade, sempre usando Avançar para confirmar as definições e prosseguir. Use Voltar para retornar a etapas anteriores e modificar suas configurações. Se você selecionar uma etapa diferente, todas as etapas seguintes serão excluídas. Para inserir várias etapas de salvamento, sempre use Avançar. Depois de escolher cada etapa de salvamento e especificar suas configurações, você ainda dispõe de várias opções de ícones de salvamento.

Por fim, selecione Concluir Fluxo de Trabalho e clique em Avançar.



## Modificação de fluxos de trabalho



Selecione o fluxo de trabalho a ser modificado na lista suspensa “Fluxo de Trabalho” e clique no botão Assistente de Fluxo de Trabalho na barra de ferramentas Padrão. Ou escolha Fluxos de Trabalho... no menu Ferramentas, selecione o fluxo de trabalho desejado e clique em Modificar... . O primeiro painel do Assistente de Fluxo de Trabalho é exibido com o fluxo de trabalho carregado. Clique no ícone no diagrama de fluxo de trabalho que representa a etapa a ser modificada. Clique em Avançar para ir para o painel de configurações relativo a essa etapa. Efetue as alterações desejadas.

Quando uma etapa é adicionada ou substituída, todas as etapas seguintes são excluídas. Para adicionar uma etapa, selecione-a no diagrama de fluxo de trabalho abaixo do local onde deseja inserir a nova etapa. Clique no ícone da nova etapa. Para substituir uma etapa, selecione seu ícone no diagrama de fluxo de trabalho e clique no ícone da etapa de substituição. Em seguida, volte a criar as etapas e configurações subsequentes.

Depois de terminar todas as alterações, passe para a etapa Concluir Fluxo de Trabalho.

É possível criar um novo fluxo de trabalho modificando um já existente. Clique em Novo Fluxo de Trabalho... na lista suspensa Fluxo de Trabalho, escolha o fluxo de trabalho existente como ponto de partida e dê a ele um nome diferente, como descrito na seção anterior.

## Batch Manager



O Batch Manager é um programa independente, mas integrado, que permite criar tarefas para processamento imediato ou posterior. Ao escolher etapas cuidadosamente, você pode configurar tarefas que podem ser executadas de forma autônoma. Uma tarefa executa um fluxo de trabalho de acordo com suas configurações. As tarefas são criadas no Assistente de Tarefas.



No OmniPage Professional 15, o Batch Manager dispõe dos seguintes recursos adicionais:

- ◆ Definição de horários e recorrência de tarefas
- ◆ Monitoração de pastas para detectar arquivos entrantes
- ◆ Monitoração de caixas de correio para detecção de anexos entrantes (Outlook e Lotus Notes)
- ◆ Notificação por email de conclusão de tarefas para destinatários especificados
- ◆ Controle de fluxos de trabalho com códigos de barras.

## Criação de novas tarefas

Abra o Batch Manager a partir do menu Processar ou do seu sistema, selecionando Iniciar ► Todos os Programas ► ScanSoft OmniPage 15.0 ► OmniPage Batch Manager, ou a partir do Agente do OmniPage na barra de tarefas.



Criar uma tarefa é basicamente definir horários para um fluxo de trabalho. Para isso, inicie o Batch Manager (como descrito acima) e clique no ícone Criar Tarefa ou escolha Criar Tarefa no menu Arquivo.

O Assistente de Tarefas é iniciado. Primeiro, você precisa definir o tipo da tarefa. É possível criar cinco tipos diferentes, instâncias de duas categorias básicas: normal e de monitoração.

As tarefas dos tipos normal e de monitoração podem ter um padrão de recorrência. As do último tipo foram projetadas para monitorar uma pasta específica ou uma caixa de entrada de email e detectar imagens entrantes a serem processadas no OmniPage. Um tipo específico dentro dessa categoria é a tarefa ativada por código de barras, em que páginas de rosto com códigos de barras são usadas para identificar o fluxo de trabalho a ser executado.



**Tarefa Normal:** defina a hora de início e especifique ou crie o fluxo de trabalho a ser executado. Se selecionar “Não iniciar agora”, use o botão Ativar no Batch Manager para iniciá-la.



Tipos de tarefa disponíveis somente no OmniPage Professional 15:



**Tarefa ativada por código de barras:** este tipo de tarefa pode usar entrada de scanner ou de arquivo de imagem e executa fluxos de trabalho que são identificados pelas páginas de rosto com códigos de barras fornecidas pelo usuário.



**Tarefa de monitoração de pasta:** selecione este tipo de tarefa e procure as pastas que deverão monitorar a entrada de arquivos de imagem.



**Tarefa de monitoração de caixa de correio do Outlook:** esta tarefa monitora a entrada de anexos de imagem de certo tipo em uma caixa de entrada de emails do Outlook.



**Tarefa de monitoração de caixa de correio do Lotus Notes:** mesmo tipo acima, só que monitora uma caixa de entrada do Lotus Notes.

Dê um nome à tarefa e clique em Avançar.

O painel seguinte mostra Opções de Início e Fim. Especifique aqui os horários de início e fim, o padrão de recorrência (de tarefas recorrentes) e defina se os arquivos de entrada deverão ser excluídos quando a tarefa for concluída. Se desejar, você pode também definir uma notificação por email.

Do painel seguinte em diante, você pode criar sua tarefa da forma como normalmente faz com fluxos de trabalho. Defina seu ponto de partida (Novo Início ou Fluxos de Trabalhos Existentes) e prossiga como descrito em “Criação de fluxos de trabalho” na página 68.

A caixa de diálogo Opções no Batch Manager se encontra no menu Ferramentas. O painel Geral tem uma opção *Ativar Agente do OmniPage na bandeja do sistema durante a inicialização*. Por padrão, ela fica ativada. Essa opção deverá permanecer selecionada para que as tarefas sejam executadas no horário programado. A opção é fornecida para que seja possível impedir a execução de todas as tarefas sem ter que desativá-las individualmente. Seu estado também controla a execução de tarefas ativadas por códigos de barras.

O painel Geral permite limitar o número de páginas permitidas em um documento de saída, mesmo que a opção de arquivo *Criar um arquivo para todas as páginas* esteja selecionada. Quando o limite é atingido, um novo arquivo é iniciado, identificado por um sufixo numérico.

## Modificação de tarefas



As tarefas com status de inativas podem ser modificadas. Selecione a tarefa no painel esquerdo do Batch Manager e escolha Modificar no menu Editar ou clique no botão Modificar Tarefa. Primeiro, modifique as instruções de tempo como desejar. Em seguida, o Assistente de Fluxo de Trabalho aparecerá com as etapas e configurações de fluxo de trabalho carregadas. Faça as alterações desejadas, conforme descrito para fluxos de trabalho. Consulte “Modificação de fluxos de trabalho” na página 71.

## Gerenciamento e execução de tarefas

Isso é feito com o Batch Manager. O aplicativo apresenta dois painéis. O esquerdo lista cada tarefa, sua próxima execução, seu status e histórico. O status será:

**Aguardando:** programada, mas o horário de início da tarefa está no futuro.

**Executando:** processamento em andamento.

**Monitorando:** monitoração em andamento, mas não há processamento.

**Inativa:** criada com instrução de tempo: *Não iniciar agora*; ou qualquer tarefa desativada.

**Expirada:** programada, mas o horário de início está no passado.

**Coletando:** monitoração em andamento, mas a tarefa está aguardando a chegada de todos os arquivos de entrada.

**Interrompida:** usuário fez uma pausa na tarefa e ainda não reiniciou.

**Fechando:** a tarefa de monitoração está salvando seu resultado.

**Iniciando:** o status imediatamente anterior ao de Executando. Exibe quando uma tarefa está bem no início ou quando há mais tarefas prestes a serem executadas do que o número de tarefas que o Batch Manager pode executar simultaneamente.

Clique em uma tarefa para exibir uma análise passo a passo de todas as páginas da tarefa no painel direito. Essa análise mostra de onde os dados de entrada foram retirados, o status da página e para onde os dados de saída foram direcionados. Clique em um ícone de adição para ver mais informações sobre a página. Clique em um ícone de subtração para ocultar detalhes. No caso de tarefas com status de erro ou atenção, a listagem mostra quais páginas falharam ou os problemas que ocorreram.



**Ativar Tarefa** no menu Arquivo serve para ativar uma tarefa inativa imediatamente.



**Desativar Tarefa** no menu Arquivo desativa uma tarefa ativa. Se a tarefa estiver em execução, isso a interromperá antes de desativá-la. Escolha isto para fechar uma tarefa de monitoração imediatamente e salvar seu resultado.



**Parar Tarefa** no menu Arquivo interrompe uma tarefa com status de Iniciando, Executando ou Interrompida.



**Interromper Tarefa** está disponível para tarefas com status Executando ou Iniciando. Para modificar as instruções de tempo dessa tarefa, você deve interrompê-la.



**Continuar Tarefa** permite que a tarefa continue a partir do estado em que se encontrava quando foi interrompida.



**Excluir Tarefa** no menu Editar serve para excluir a tarefa selecionada no momento. Somente as tarefas inativas podem ser excluídas.



**Renomear Tarefa** serve para modificar o nome de uma tarefa.

Use o menu Editar para enviar uma cópia do relatório de status de uma tarefa para a Área de Transferência.

Use Salvar OPD como... no menu Arquivo para salvar um resultado intermediário de uma tarefa interrompida em um arquivo OPD.

Para remover arquivos de dados com dados armazenados de uma tarefa executada anteriormente, clique em Editar e escolha Limpar Ocorrência. Limpar Todas as Ocorrências remove todos os dados de todas as ocorrências da tarefa. Essas duas opções são úteis para liberar espaço em disco, mas as ocorrência removidas não poderão mais ser visualizadas. Portanto, seja cauteloso.

## O visualizador de fluxos de trabalho

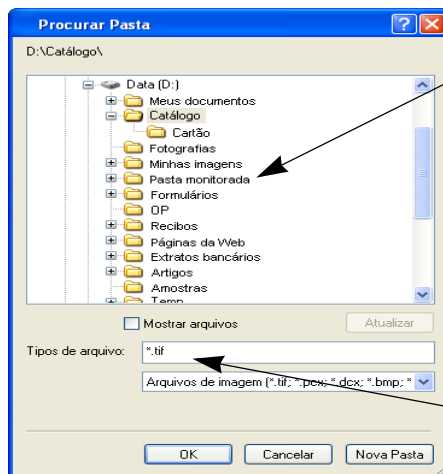
O visualizador de fluxos de trabalho é integrado ao Batch Manager à direita da lista de tarefas. Utilize-o para obter informações abrangentes e detalhadas sobre o processamento de cada ocorrência da tarefa. O visualizador mostra o processo passo a passo – seguindo as etapas do fluxo de trabalho. Ele exibe a entrada e a saída em cada etapa. Os resultados das tarefas são marcados com ícones. As listas suspensas apresentam informações sobre as etapas de processamento.

## Pastas monitoradas



No OmniPage Professional 15, você pode especificar pastas monitoradas e caixas de entrada de email (Outlook e Lotus Notes) como entradas de tarefas. Isso permite o início automático do processamento sempre que algum arquivo de imagem for inserido em pastas predefinidas ou chegar em caixas de entrada como anexo de email. Isso será útil para processar de imediato e automaticamente grupos de arquivos com conteúdo previsível oriundos de locais remotos, mesmo que não haja ninguém supervisionando a tarefa. Em geral, são relatórios ou documentos tipo “formulário” que são enviados repetidamente ou a intervalos regulares, por exemplo, a cada semana ou mês.

Para usar este recurso, prepare um conjunto de pastas ou caixas de entrada a serem monitoradas. Essas pastas não devem ser usadas para outros fins, nem mesmo para tarefas ativadas por códigos de barras. Para configurar uma tarefa assim, escolha “Tarefa de monitoração de pasta”, dê a ela um nome e clique em Avançar. Na caixa de diálogo que for exibida, procure as pastas.



Adicione uma pasta monitorada à lista usando a caixa de diálogo Procurar Pasta.

Especifique um tipo de arquivo de imagem.

Adicione as pastas e os tipos de arquivo desejados (um tipo ou todos os tipos). Clique na caixa de seleção à frente da pasta selecionada para incluir também suas subpastas. Para habilitar vários tipos de arquivos, adicione a Pasta repetidamente, uma vez para cada tipo. Adicione uma marca de seleção para monitorar também as subpastas da pasta selecionada.

No próximo painel do Assistente de Tarefas, defina as instruções de tempo: um horário de início e um horário de fim para a monitoração. Você pode especificar recorrência, por exemplo, para que a(s) pasta(s) seja(m) monitorada(s) somente no seu horário de almoço (Início 12:15, Fim 13:05) toda segunda, quarta e sexta-feira, ou durante a noite nos três últimos dias no mês, quando você mantém o computador em funcionamento para receber e processar relatórios mensais de locais remotos.

Quando os arquivos entrarem em uma pasta monitorada, o programa aguardará a chegada de mais arquivos pelo tempo especificado nas Opções do Batch Manager antes de processá-los em conjunto. Quando terminarem de chegar, terá início o processamento.

Para concluir antecipadamente a monitoração, escolha Desativar Tarefa. Assim, você poderá modificar a tarefa livremente.

## Caixas de correio monitoradas



No OmniPage Professional 15, você pode especificar caixas de correio monitoradas como entrada de tarefa. Isso permite o início automático do processamento sempre que arquivos de imagem dos tipos especificados forem inseridos em pastas de email predefinidas. Isso é útil para processar de imediato e automaticamente grupos de arquivos entrantes com conteúdo previsível, mesmo que não haja ninguém supervisionando a tarefa.

O programa oferece suporte à monitoração de caixas de correio do Microsoft Outlook e do Lotus Notes.

## Processamento por código de barras



No OmniPage Professional 15, você pode executar fluxos de trabalho (uma série de etapas e configurações) usando páginas de rosto com código de barras que definem qual fluxo de trabalho deve ser executado. Uma página de rosto com código de barras identifica um fluxo de trabalho (com identificador, nome e etapas), além de conter informações sobre a criação do fluxo de trabalho (nome do criador, data de criação, etc.). Observe que o processamento por código de barras não pode ser recorrente.

Há duas formas de executar o processamento por código de barras:

**Entrada por scanner:** o processamento do fluxo de trabalho é ativado colocando-se a página de rosto no início do documento a ser digitalizado e pressionando-se o botão Iniciar do scanner.

**Entrada por arquivo de imagem:** o processamento é ativado colocando-se a página de rosto com código de barras e as imagens do documento em uma pasta de código de barras monitorada.

Para a entrada por scanner, você deve

1. Criar um fluxo de trabalho que contenha as etapas de processamento necessárias com Digitalizar Imagens como primeira etapa.
2. Imprimir uma página de código de barras que identifique o fluxo de trabalho.
3. Iniciar o processamento do código de barras a partir do scanner.

Para digitalizar com uma página de código de barras:

1. Coloque a página de rosto com código de barras no início do documento no ADE.
2. Pressione o botão Iniciar do scanner.
3. Se “Solicitar fluxo de trabalho” for selecionado no painel Scanner, será exibida uma caixa de diálogo com as opções disponíveis: Digitalizando, Fluxo de trabalho ativado por código de barras, e todos os fluxos de trabalho de digitalização.

Todas as páginas disponíveis serão processadas pelo fluxo de trabalho especificado ou até que uma nova página de código de barras seja encontrada. O resultado será salvo.



Para a entrada por imagem, você deve criar uma tarefa ativada por código de barras.

Uma tarefa ativada por código de barras usa um tipo especial de pasta monitorada. Sempre use uma pasta separada para processamento de código de barras. O horário de início do fluxo de trabalho é definido pelo momento em que a página de rosto com código de barras entra na pasta monitorada.

Para um processamento de tarefa ativado por código de barras, você deve

1. Criar um fluxo de trabalho que contenha as etapas de processamento necessárias. Selecione Carregar Arquivos como entrada e marque a opção Solicitar nomes de arquivo.
2. Salvar uma página de rosto com código de barras que identifique o fluxo de trabalho, e
3. Definir instruções de tempo para a pasta de código de barras monitorada no Batch Manager criando uma tarefa ativada por código de barras.

Para processar com uma tarefa ativada por código de barras:

1. Certifique-se de que a tarefa será executada no horário necessário.
2. A pasta está sendo monitorada e o fluxo de trabalho será iniciado assim que uma página de rosto com código de barras for colocada na pasta monitorada especificada.
3. O fluxo de trabalho processará os arquivos de imagem que entrarem na pasta após a página de rosto.
4. O fluxo de trabalho será concluído no horário de término especificado para a tarefa ou sempre que uma nova página de rosto com código de barras for detectada.

Você mesmo pode copiar a imagem da página de rosto com código de barras e os arquivos de imagem para a pasta de código de barras monitorada ou solicitar que outras pessoas o façam. Você também pode colocar somente um arquivo de imagem de página de rosto com código de barras na pasta monitorada e, em seguida, fazer com que um scanner de rede crie e envie para lá os arquivos de imagem.

## Reconhecimento de voz



O software de reconhecimento de voz ScanSoft ASR-1600™ é fornecido com o OmniPage Professional 15. Por padrão, é instalado junto com o programa para até sete idiomas, dependendo dos idiomas de interface disponíveis na sua versão do produto. Através de uma instalação personalizada, é possível adicionar ou remover módulos de voz. Consulte o sistema de Ajuda do ASR-1600 para obter orientações sobre a instalação e o manuseio do microfone. Vá para o painel Geral da caixa de diálogo Opções e selecione *Ativar assistente de voz*. O reconhecimento de voz funciona no conjunto de idiomas definido para a interface do usuário no painel Geral da caixa de diálogo Opções. Talvez seja necessário alterar isso temporariamente para usar um idioma de reconhecimento de voz diferente. O reconhecimento de voz é aplicado em dois campos.

### Ativação do fluxo de trabalho

Para fazer isso, o ícone do Agente do OmniPage deverá estar visível na barra de tarefas do Windows. Use o menu Iniciar ou o painel Geral da caixa de diálogo Opções para inseri-lo na barra, caso não esteja visível. Quando o sistema ASR-1600 estiver operacional, basta dizer **Fluxos de trabalho do OmniPage**. Isso ativará o menu de atalho. Fale o nome de um fluxo de trabalho ou seu número para iniciar o fluxo, que ativará o OmniPage Professional 15, se necessário. Os seguintes comandos encontram-se disponíveis:

OmniPage número <número>

OmniPage <nome do fluxo de trabalho>

OmniPage Batch Manager

OmniPage Sair

O último comando remove o ícone do Agente do OmniPage da barra de tarefas. Use o menu Iniciar ou o painel Geral da caixa de diálogo Opções para restaurá-lo.

### Correção

Quando você estiver executando o OmniPage Professional 15 com a caixa de diálogo Corretor do OCR aberta, o reconhecimento de voz poderá ser usado para aceitar uma sugestão da lista oferecida pelo corretor. As sugestões são numeradas. Diga “Número” e, em seguida, o número da sugestão no idioma apropriado. Por exemplo, diga “Número cinco”. A sugestão cinco será então inserida no texto e você irá para a próxima palavra duvidosa. Você também pode pronunciar a palavra que deseja aceitar. Os botões na caixa de diálogo do Corretor do OCR também podem ser ativados por voz.



# Informações técnicas

Este capítulo trata de como solucionar problemas e fornece informações técnicas sobre o uso do OmniPage 15. Leia o arquivo Leiamos on-line e outros tópicos de ajuda ou visite as páginas da Nuance na Web.

## Solução de problemas

Apesar de o OmniPage ter sido projetado para ser fácil de usar, algumas vezes ocorrem problemas. Muitas das mensagens de erro contêm descrições auto-explicativas sobre o que fazer – verificar conexões, fechar outros aplicativos para liberar memória, etc.

Consulte a documentação do Windows para obter informações sobre como otimizar o desempenho do seu sistema e do seu aplicativo.

Sobre formatos de arquivo aceitos, consulte a Ajuda On-line.

## Soluções iniciais

Experimente estas soluções se você estiver tendo problemas ao iniciar ou usar o OmniPage:

- ◆ Certifique-se de que o sistema atenda a todos os requisitos listados. Consulte “Requisitos do sistema” na página 9.
- ◆ Certifique-se de que o scanner está conectado e que todas as conexões de cabo estão seguras.
- ◆ Visite a seção de suporte do site da Nuance na Web em [www.nuance.com](http://www.nuance.com). Ela contém notas técnicas sobre questões relatadas freqüentemente sobre uso do OmniPage. As nossas páginas na Web também podem oferecer assistência sobre o processo de instalação e solução de problemas.
- ◆ Use o software que veio com o scanner para verificar se o scanner funciona adequadamente antes de usá-lo com o OmniPage.

- ◆ Certifique-se de que você possui os drivers corretos para o scanner, impressora e placa de vídeo. Visite a página da Nuance na Web através do menu Ajuda e consulte sua seção sobre scanner para obter mais informações.
- ◆ Desfragmente o disco rígido. Consulte a Ajuda On-line do Windows para obter mais informações.
- ◆ Desinstale e reinstale o OmniPage, como descrito na seção, “Desinstalação do software” na página 15.

## Teste do OmniPage

Reiniciar o Windows 98, Me, 2000, XP ou 2003 Server no modo seguro permite testar o OmniPage em um sistema simplificado. Recomenda-se esse procedimento no caso de problemas de travamento de difícil resolução ou quando o OmniPage pára de funcionar por completo. Consulte a Ajuda On-line do Windows para obter mais informações.

### ▼ Para testar o OmniPage em modo seguro:

1. Reinicie o computador no modo de segurança pressionando F8 imediatamente depois de ver a mensagem “Iniciando o Windows”.
2. Inicie o OmniPage e tente efetuar OCR em uma imagem. Use um arquivo conhecido de imagem, por exemplo, um dos arquivos de amostra de imagem fornecidos.
  - Se o OmniPage não iniciar ou não for executado adequadamente no modo seguro, pode haver um problema com a instalação. Desinstale e reinstale o OmniPage e, em seguida, execute-o no modo seguro do Windows.
  - Se o OmniPage funcionar no modo seguro, um driver de dispositivo no seu sistema pode estar interferindo na operação do OmniPage. Solucione o problema reiniciando o Windows no modo de confirmação passo a passo. Consulte a Ajuda On-line do Windows para obter mais informações.

## **Aumento dos recursos de memória**

O OmniPage pode funcionar mal sob as condições de pouca memória. Isso pode ser indicado por várias mensagens de erro ou se o OmniPage funciona lentamente e acessa o disco rígido frequentemente. Experimente estas soluções para condições de pouca memória:

- ◆ Reinicie o computador.
- ◆ Feche os outros aplicativos abertos para liberar memória.
- ◆ Feche os aplicativos do OmniPage desnecessários.
- ◆ Desfragmente o disco rígido para liberar blocos contíguos de espaço em disco. Consulte a Ajuda On-line do Windows para obter instruções.
- ◆ Aumente a quantidade de espaço em disco rígido disponível.
- ◆ Aumente a memória física do computador (RAM). Mais memória otimiza o desempenho de OCR. Consulte “Requisitos do sistema” na página 9.

## **Aumento do espaço em disco**

Podem ocorrer problemas se o seu sistema ficar com pouco ou nenhum espaço em disco. Experimente estas soluções para problemas de pouco espaço em disco:

- ◆ Esvazie a lixeira do Windows.
- ◆ Feche todos os aplicativos abertos e exclua os arquivos \*.tmp da pasta Temp. Normalmente, essa pasta está localizada na pasta Windows.
- ◆ Faça backup dos arquivos desnecessários e exclua-os do disco rígido.
- ◆ Remova os aplicativos do Windows que você não usa.
- ◆ Desfragmente o seu disco rígido.
- ◆ Limpe a cache do seu navegador de Web e limite o seu tamanho.

## O texto não é reconhecido corretamente

Tente estas soluções se uma parte do documento original não for convertida para texto adequadamente durante o OCR.

- ◆ Olhe na imagem da página original e assegure-se de que todas as áreas de texto estão associadas a zonas de texto. Se uma área não estiver dentro de uma zona, ela geralmente é ignorada durante o OCR. Consulte a seção sobre como criar e modificar as zonas, “Trabalho com zonas” na página 39.
- ◆ Certifique-se de que as zonas de texto são identificadas corretamente. Identifique novamente os tipos de zona e o conteúdo, se necessário, e efetue OCR no documento novamente. Consulte “Tipos de zona e propriedades” na página 38.
- ◆ Certifique-se de que você não carregou um gabarito inadequado por engano. Se as bordas de zona cortarem o texto, o reconhecimento será prejudicado.
- ◆ Ajuste os controles deslizantes de brilho e contraste no painel Scanner da caixa de diálogo Opções. Talvez você precise experimentar combinações de configurações diferentes para chegar aos resultados desejados.
- ◆ Use as Ferramentas de Aperfeiçoamento de Imagem para otimizar sua imagem para OCR.
- ◆ Verifique a resolução na imagem original. Passe o cursor sobre uma miniatura de página para obter uma janela popup. Se a resolução estiver significativamente acima ou abaixo de 300 dpi, provavelmente o reconhecimento será afetado.
- ◆ Certifique-se de que os idiomas corretos do documento estão selecionados no painel OCR na caixa de diálogo Opções. Somente os idiomas incluídos no documento devem ser selecionados.
- ◆ Ative o IntelliTrain e faça algumas correções. Provavelmente, isso ajudará no caso de fontes estilizadas ou de documentos degradados uniformemente. Se o IntelliTrain estava funcionando, experimente desativá-lo – em alguns tipos de documentos degradados, ele pode não ajudar.

- ◆ Execute treinamento manual ou edite o treinamento existente para remover treinamentos mal sucedidos.



A orientação acima sobre treinamento não se aplica ao OmniPage SE.

- ◆ Se você usa True Page como visualização do Editor de Texto ou para exportação, o texto reconhecido é disposto em caixas de texto ou quadros. Pode haver texto oculto se houver uma caixa de texto muito pequena. Para visualizar o texto, coloque o cursor na caixa de texto e use as teclas de seta no seu teclado para rolar para a parte superior, inferior, esquerda ou direita do quadro.
- ◆ Verifique se há poeira, sujeira ou arranhões no vidro, nos espelhos e nas lentes do scanner. Limpe-os, se necessário.

## Problemas com reconhecimento de fax

Tente estas soluções para melhorar a precisão do OCR com imagens de fax:

- ◆ Peça aos remetentes para usarem documentos originais e limpos se possível.
- ◆ Peça aos remetentes para selecionarem o modo Melhor ou Otimizado quando enviarem um fax. Isto produz uma resolução de 200 x 200 dpi.
- ◆ Peça aos remetentes para transmitirem arquivos diretamente para seu computador via fax-modem se vocês dois o tiverem. Você pode salvar as imagens de fax como arquivos de imagem e, em seguida, carregá-los no OmniPage. Consulte “Entrada de arquivos de imagem” na página 29.

## Problemas de desempenho ou do sistema durante o OCR

Tente estas soluções se uma falha no sistema ocorrer durante o OCR ou se o processamento demorar muito tempo:

- ◆ Resolva os problemas de falta de memória e espaço em disco. Consulte “Teste do OmniPage” na página 82.
- ◆ Verifique a qualidade da imagem. Consulte a documentação do scanner sobre as formas para melhorar a qualidade das imagens digitalizadas.

- ◆ Divida páginas complexas (com muito texto e imagens ou com formatação elaborada) em tarefas menores. Defina as zonas manualmente ou modifique as zonas criadas automaticamente para efetuar OCR em uma área de página por vez. Consulte “Trabalho com zonas” na página 39.
- ◆ Reinicie o Windows 98, Me, 2000 ou XP no modo seguro e teste o OmniPage efetuando OCR nas amostras de arquivo de imagem incluídas.

Se você estiver realizando várias tarefas de uma só vez, como reconhecimento e impressão, o OCR poderá demorar mais.

## **Tipos de arquivo compatíveis**

São os seguintes os formatos de arquivos de imagem compatíveis: TIFF, PCX, DCX, BMP, JPEG, JB2, JP2, GIF, PNG, XIFF, MAX, PDF\*.

São os seguintes os tipos de arquivos aceitos para resultado de reconhecimento como texto:

HTML 3.2, 4.0\*  
 Microsoft Excel 97, 2000, XP, 2003  
 Microsoft PowerPoint 97  
 Microsoft Publisher 98  
 Microsoft Word 97, 2000, XP ou 2003 (WordML)\*  
 Documentos do OmniPage  
 PDF\* (Normal), Editado, com imagem no texto, com substitutos de imagem  
 RTF Word 6.0/95, RTF Word 97, RTF Word 2000, RTF 2000  
 ExactWord\*  
 WordPad  
 WordPerfect 8, 9, 10  
 Texto, Texto com quebras de linha, Texto - Formatado, Texto - Separado por vírgula  
 Texto, Texto Unicode com quebras de linha, Texto Unicode - Formatado, Texto Unicode - Separado por vírgula  
 Conversor de áudio wave\* (para salvar texto reconhecido que é lido em voz alta)



Os tipos de arquivo com asterisco são compatíveis somente com o OmniPage 15.

No OmniPage Professional 15, também há suporte para: eBook, Microsoft InfoPath (para formulários), Microsoft Reader e XML.



# Índice

## A

- Abertura de arquivos de imagem, 29
- Acoplamento / flutuação da barra de ferramentas, 45
- ADF, 28, 30
- Adição
  - a zonas, 39
  - de palavras ao dicionário do usuário, 45
  - de treinamento a arquivos de treinamento, 49
- Agente do OmniPage, 67
- Agrupamento de elementos, 51
- Alfanuméricas, zonas, 38
- Alimentador automático de documentos (ADF), 28, 30
- Alteração
  - de parte de uma página, 52
- Amostras de arquivos de imagem, 21, 82
- Anexos a mensagens de email, 63
- Aperfeiçoamento da precisão, 29, 49, 84
- Aperfeiçoamento de Imagem
  - em fluxos de trabalho, 36
  - ferramentas de, 33
  - histórico de, 35
- Área de Trabalho, 18
- Área de Trabalho do OmniPage, 18
- Área de Trabalho, início de fluxos de trabalho da, 67
- Área de Transferência, 63
- Áreas com várias colunas, 51
- Armazenamento de alterações de zoneamento, 52
- Arquivos
  - como destino de exportação, 58
  - como origem da imagem, 29
  - opções de separação de, 59
  - preservados na desinstalação, 15
  - tipos para exportação, 59
- Arquivos de imagem
  - amostras de, 82
  - conversão de, 67
  - entrada, 29
  - ordem de leitura, 29
- Arquivos de imagem de várias páginas, 58
- Arquivos OPD, 17
  - estendidos, 17
  - incorporação de gabaritos a, 41
- Arquivos PDF convertidos em documentos do Word, 63

- ASR-1600, 80
- Assistente de Fluxo de Trabalho, 24, 67
- Assistente para configuração do scanner, 11
- Ativação de fluxos de trabalho por voz, 80
- Ativação do ícone do OmniPage na barra de tarefas, 67
- Ativação do OmniPage, 15
- Atributos de caracteres, 50
- Aumento da memória, 83
- Aumento do espaço em disco, 83
- Automático, treinamento, 49

## B

- Barra de ferramentas Definição do Formulário, 55
- Barra de ferramentas Formatação, 18
- Barra de ferramentas Imagem, 18
- Barra de ferramentas Organização do Formulário, 56
- Barra de ferramentas Padrão, 18
- Batch Manager, 28, 71
- Botão Documento Pronto, 66
- Botão Exportar Resultados, 59
- Botão Página Pronta, 66
- Brilho, 30, 84
- Brilho do OCR (A), 35
- Brilho/Contraste (A), 34

## C

- Caixa de diálogo Opções, 20
- Caixa de Ferramentas do OmniPage, 18
- Caixas, 51
- Caixas de correio monitoradas, 77
- Caixas para texto reconhecido, 85
- Caracteres não imprimíveis, 43
- Caracteres suspeitos, 43
- Carregamento
  - de arquivos de imagem, 29
  - de arquivos de treinamento, 49
  - de gabaritos de zonas, 32, 41
  - de um dicionário do usuário, 47
- Coloridos
  - marcadores, 45
- Como iniciar o Batch Manager, 72
- Como iniciar o programa, 11
- Como iniciar um dicionário do usuário, 47
- Comparação das palavras reconhecidas com as originais, 45
- Composição de fluxos de trabalho, 65
- Conclusão

- da correção em um fluxo de trabalho, 66
- de fluxos de trabalho, 70
- do zoneamento em um fluxo de trabalho, 66
- Configuração do DirectOCR, 26
- Configuração do scanner, 11
- Configurações
  - caixa de diálogo Opções, 20
  - do DirectOCR, 26
  - Obter Texto, 26
  - tipos de zona, 40
- Contraste, 30, 84
- Conversão a partir de PDF, 63
- Conversão de arquivos de imagem, 67
- Conversão entre documentos, 30
- Conversores de exportação, 61
- Conversores mistos, 61
- Cópia de páginas para a Área de Transferência, 63
- Cores
  - imagens em, 58
- Correção
  - em um fluxo de trabalho, 66
  - opções de, 44
  - por voz, 80
- Cortar (A), 34
- Criação
  - de dados de treinamento, 49
  - de fluxos de trabalho, 68
  - de tarefas do Batch Manager, 28

## D

- Definição de zonas no DirectOCR, 27
- Desagrupamento de elementos, 51
- Desativação de tarefa em execução, 73
- Descarregamento
  - de arquivos de treinamento, 49
  - de dicionários do usuário, 47
  - de gabaritos de zonas, 42
- Descrição do layout do documento, 31
- Desinclinár (A), 35
- Desinstalação do software, 15
- Deteção automática do layout, 31
- Dicionários, 45
- Dicionários do usuário, 44, 47
- Dicionários jurídicos, 45
- Dicionários médicos, 45
- Dicionários profissionais, 45
- Digitalização, 29
  - Assistente de, 11
  - de imagens, 29
  - entrada de, 29

DirectOCR, 26  
Documentos  
    com frente e verso, 31  
    com layout variado, 31  
    cópia para a Área de Transferência, 63  
    descrição do layout, 31  
    exportação de, 57  
    no OmniPage, 17  
    salvamento de, 57  
Documentos de frente e verso, 30  
Documentos do OmniPage, 17  
    estendidos, 17  
    salvamento como, 57  
Drivers para scanner TWAIN, 12

## E

Edição  
    de arquivos de treinamento, 49  
    de atributos de caracteres, 50  
    de atributos de parágrafo, 50  
    de dicionários do usuário, 47  
    de imagens, 51  
    de objetos de formulário, 56  
    de tabelas, 40, 51  
    de texto reconhecido, 50  
    em tempo real, 52  
    em True Page, 51  
    saída de PDF, 62  
Edição em tempo real, 52  
Editor de Texto, 18, 43  
Em cores  
    digitalização, 29  
Email, 63  
Entrada  
    de arquivo de imagem, 29  
    de arquivos PDF, 29  
    de fluxos de trabalho, 69  
    do scanner, 29  
Envio automático por email, 63  
Envio de páginas por email, 63  
Espaço em disco, 9, 83  
Etapas básicas de processamento, 18  
Exclusão  
    de arquivos de treinamento, 49  
    de dicionários do usuário, 47  
    de tarefas, 75  
Execução  
    de fluxos de trabalho, 66  
    de fluxos de trabalho por voz, 80  
    de tarefas do Batch Manager, 73  
Exportação  
    de imagens, 59  
    em Página Ligada, 60  
    em True Page, 60  
    para a Área de Transferência, 63  
    para arquivo, 59

    para email, 63  
    para PDF, 62  
    repetida, 57  
Exportação repetida, 57

## F

Ferramenta Caixa de Seleção (F), 55  
Ferramenta Enviar para Trás (F), 56  
Ferramenta Imagem (F), 55  
Ferramenta Linha (F), 55  
Ferramenta Pente (F), 55  
Ferramenta Retângulo (F), 55  
Ferramenta Seleção (F), 55  
Ferramenta Tabela (F), 55  
Ferramenta Texto (F), 55  
Ferramenta Texto Circundado (F), 55  
Ferramenta Texto de Preenchimento (F), 55  
Ferramenta Trazer para Frente (F), 56  
Ferramentas de alinhamento horizontal (F), 56  
Ferramentas de alinhamento vertical (F), 56  
Finalidade do treinamento, 48  
Finalidade dos fluxos de trabalho, 65  
Fluxos de trabalho  
    composição de, 65  
    conclusão de, 70  
    criação de, 68  
    entrada de, 69  
    etapas de salvamento em, 70  
    execução de, 66  
    ícone da barra de tarefas, 67  
    interação do usuário, 66  
    interrupção e parada, 67  
    modificação de, 71  
    reconhecimento em, 70  
Formulário, zona de, 39  
Fundos Ignorar, 37  
Fundos para zoneamento, 37  
Fundos Processar, 37

## G

Gabarito, zonas de, 32, 41, 84  
Gabaritos em OPDs, 41  
Gerenciador de Documentos, 18  
Gerenciamento de tarefas, 74, 75  
Girar (A), 35  
Guia de Início Rápido, 21

## H

Hiperlinks, 51

## I

Ícone de fluxo de trabalho da barra de tarefas, 67  
Idiomas, 48  
    de reconhecimento, 84  
Ignorar Cor (A), 35  
Ignorar, zonas, 38  
Imagem do OCR, 32  
Imagem primária, 32  
Imagem Primária/do OCR (A), 34  
Imagem, zona de, 38, 39  
Imagens  
    edição de, 51  
    em cores, 58  
    em preto e branco, 58  
    em tons de cinza, 58  
    fundos, 37  
    na exportação, 59  
    qualidade, 30  
    resolução de, 58, 84  
    salvamento de, 58  
    substitutos em PDF, 62  
Imagens originais, salvamento de, 58  
Incorporação de gabaritos a arquivos OPD, 41  
Indicadores de cabeçalho/rodapé, 43  
Informações técnicas, 81  
Iniciar  
    aplicativo de destino, 59  
Início  
    de fluxos de trabalho da área de trabalho, 67  
Instalação  
    de scanners, 11  
    do OmniPage, 10  
Instruções de tempo de tarefas, 77  
IntelliTrain, 49, 84  
Interrupção de fluxos de trabalho, 67  
Itens do menu Obter Texto, 27

## L

Layout do documento, Formulário, 31  
Layout personalizado, 32  
Layout, detecção automática, 31  
Leitura de texto em voz alta, 53  
Limite de páginas para tarefas, 73  
Links para páginas da Web, 51  
Localização  
    de palavras ausentes do dicionário, 44  
    de palavras suspeitas, 44

## M

Manual, treinamento, 48  
Mapa de Caracteres, 46  
Marcadores, 43, 45

- Matiz/Saturação (A), 34
- Mensagens de erro de tarefas, 74, 75
- Microsoft Word, abertura de arquivos
  - PDF em, 63
- Miniaturas, 18
- Modificação
  - da qualidade da imagem, 32
  - de fluxos de trabalho, 71
  - de gabaritos de zonas, 42
  - de tabelas, 40, 51
  - de tarefas, 74
  - de zonas, 39
- Modo seguro, 82
- Monitoração de caixas de correio, 77
- MS Outlook, 63
- Mudança
  - da ordem de leitura, 52

## N

- Níveis de formatação, 28, 44, 59
- Notificação por email, 70
- Novo treinamento, 48
- Novos recursos, 7
- Númericas, zonas, 38

## O

- OCR
  - baixo desempenho durante, 85
  - Batch Manager, 28, 71
  - configurações do DirectOCR, 26
  - DirectOCR, 26
  - Fluxos de trabalho, 25
  - resultados da correção do, 44
  - verificação dos resultados do, 45
- Ocular / mostrar marcadores, 43
- OmniPage
  - ativação do, 15
  - como iniciar, 11
  - desinstalação do, 15
  - documentos no, 17
  - instalação do, 10
  - novos recursos, 7
  - registro do, 14
  - reinstalação do, 15
  - teste do, 82
  - versões anteriores, 10
- OmniPage Professional, 7
- Opções avançadas de salvamento, 61
- Opções de correção, 44
- Opções de salvamento, 61
- Ordem de leitura, 52
- Ordem dos elementos da página, 52
- Orientações para solução de problemas, 81
- Otimização do brilho, 30
- Ouvir textos lidos em voz alta, 53

## P

- Página Ligada, 60
- Páginas
  - arquivos de imagem de várias
    - páginas, 58
  - cópia para a Área de Transferência, 63
  - envio por email, 63
  - navegação por, 18
- Páginas com várias colunas, 31
- Páginas da Web, links para, 51
- Páginas de coluna única com tabelas, 31
- Páginas de planilha, 31
- Páginas pendentes, 52
- Painel Imagem, 18
- Palavras ausentes do dicionário, 43
- Palavras marcadas no Editor, 43
- Palavras suspeitas, 43
- Parada de fluxos de trabalho, 67
- Parágrafo
  - edição de atributos, 50
  - estilos de, 50, 59
- Pastas inteligentes, 76, 77
- Pastas monitoradas, 76, 77
- PDF Converter, programa, 63
- PDF Editado, 62
- Personalização de conversores de
  - exportação, 61
- Ponteiro (A), 34
- Precisão
  - aperfeiçoamento da, 29, 48, 84
  - influência da digitalização, 29
  - Influência do brilho, 30
  - influência do treinamento, 48
- Preencher (A), 35
- Pré-processamento de imagens, 32
- Preservação de estilos de parágrafo, 59
- Preservação do layout, 44
- Preto e branco
  - digitalização, 29
  - imagens em, 58
- Problemas com faxes, 85
- Problemas de desempenho durante o
  - OCR, 85
- Problemas de desempenho ou do sistema
  - durante o OCR, 85
- Processamento
  - a partir de outros aplicativos, 26
  - com fluxos de trabalho, 25, 66
  - com o Batch Manager, 28
  - etapas básicas de, 18
  - etapas, visão geral, 18
  - manual, 24
  - passo a passo, 24
- Processamento passo a passo, 18
- Processamento programado, 71
- Processar, zonas, 38

- Procura de saída de PDF, 62
- Propriedades de zonas, 38

## Q

- Quadros, 51, 60, 85
- Qualidade de imagens, 30

## R

- RealSpeak, 53
- Reconhecimento
  - aceleração do, 85
  - em fluxos de trabalho, 70
  - idiomas de, 48, 84
  - precisão do, 30, 48, 84
  - problemas com faxes, 85
  - salvamento de resultados do, 59
- Reconhecimento de fax, 85
- Reconhecimento de voz, 80
- Reconhecimento lento, 85
- Recorrência de tarefas, 77
- Recurso de conversão de texto em fala, 53
- Recursos, novos, 7
- Registro
  - de aplicativos para o DirectOCR, 26
  - do OmniPage, 14
- Registro on-line, 14
- Reinstalação do OmniPage, 15
- Remoção de gabaritos de zonas, 42
- Remover Ruído (A), 35
- Requisitos de memória, 9, 83
- Requisitos do sistema, 9
- Requisitos mínimos do sistema, 9
- Resolução, 58, 84
- Resolução (A), 35
- Retirada de imagens da exportação, 59

## S

- Salvamento
  - como Documento do OmniPage, 57
  - de arquivos de treinamento, 49
  - de dicionários do usuário, 47
  - de documentos, 57
  - de gabaritos de zonas, 42
  - de imagens originais, 58
  - de resultados do reconhecimento, 59
  - de texto, 59
  - e início, 59
  - em arquivo, 58
  - em vários tipos de arquivo, 61
  - etapas em fluxos de trabalho, 70
  - opções de, 61

- Salvamento e aplicação de gabaritos de
  - Aperfeiçoamento de Imagem, 36
- Scanners, 29, 85
  - configuração do, 11
  - drivers para, 12
  - duplex, 30
- Scanners duplex, 30
- Selecionar Área (A), 34
- Sincronizar Visualizações (A), 34
- Solução de problemas, 81
- Soluções para baixo desempenho, 81
- Status de tarefas, 74, 75
- Substituição de gabaritos de zonas, 42
- Sugestões na correção, 45

## T

### Tabelas

- edição de, 51
- edição de divisores, 40
- em páginas de coluna única, 31
- linhas em, 40
- no Editor de Texto, 51
- remoção de divisores, 40
- zonas, 38, 40

### Tarefas

- desativação de, 73
- execução de, 74, 75
- gerenciamento de, 74, 75
- instruções de tempo de, 77
- limite de páginas para, 73
- mensagens de erro de, 74, 75
- modificação de, 74
- no Batch Manager, 28
- recorrentes, 77
- status de, 74, 75

### Teste do OmniPage, 82

### Texto em itálico, 50

### Texto em negrito, 50

### Texto Formatado, visualização, 60

### Texto Simples, visualização, 60

### Texto sublinhado, 50

### Tipos de zonas, 38

### Tons de cinza

- digitalização, 29
- imagens em, 58

### Trabalho com zonas, 39

### Treinamento, 48

- arquivos de treinamento, 49
- automático, 49
- IntelliTrain, 49
- manual, 48

### True Page

- edição em, 51
- exportação em, 60
- visualização, 44

## U

### União de zonas, 39

### URLs, 51

### Uso do DirectOCR, 26

## V

### Verificação do texto, 45

### Verificação dos resultados do OCR, 45

### Verificador dinâmico, 45

### Versão Profissional, 7

### Visão geral

- das etapas de processamento, 18
- do processamento, 21

### Visualização Texto Formatado, 44

### Visualizações

- Texto Formatado, 43
- Texto Simples, 43
- True Page, 44

### Voz, reconhecimento de, 80

## Z

### Zonas

- adição a, 39

### alfanuméricas, 38

### alteração de tipos de, 38

### de imagem, 38, 39

### descarregamento de gabaritos, 42

### exclusão de gabaritos, 41

### gabaritos, 32, 41

### gabaritos de, 84

### Ignorar, 38, 39

### irregulares, 39

### manual, 37, 84, 86

### modificação de gabaritos, 41

### no DirectOCR, 27

### numéricas, 38

### Processar, 38

### propriedades de, 38

### salvamento de gabaritos, 41

### substituição de gabaritos, 41

### tabela, 38, 40

### tipos de, 38, 84

### trabalho com, 39

### união de, 39

### Zoneamento

#### automático, 31, 38

#### em tempo real, 52

#### em um fluxo de trabalho, 66

#### manual, 37

### Zoom (A), 34

### Zoom das exibições, 18, 45

(A) = Ferramenta de Aperfeiçoamento de Imagem

(F) = Ferramenta de Definição ou Organização do Formulário (somente no Professional)

## LICENÇAS/AVISOS DE TERCEIROS

Software do The Independent JPEG Group, Copyright © 1991-1995 by Thomas G. Lane.

Este software é baseado, em parte, no trabalho do The Independent JPEG Group, Colosseum Builders, Inc., the FreeType Team, e Catharon Productions, Inc.

Zlib copyright © 1995-1998 Jean-loup Gailly e Mark Adler.

Este produto foi desenvolvido com o uso do software Kakadu.

As partes deste produto voltadas para verificação, ortografia e hifenização de palavras são baseadas, em parte, na Proximity Linguistic Technology.

The Proximity Hyphenation System (Sistema de Hifenização da Proximity), Copyright © 1988. Todos os direitos reservados. Proximity Technology Inc.

Os Linguibases (bancos de dados de idioma) da Proximity/Merriam-Webster em inglês norte-americano. Copyright © 1982, 1983, 1987, 1988

by Merriam-Webster Inc. Copyright © 1982, 1983, 1987, 1988 by Proximity Technology Inc. As palavras são verificadas em relação aos Linguibases da Proximity/Merriam-Webster com 116.000, 80.821, 92.641, 106.713, 118.533, 91.928, 103.792, 130.690 e 140.713 palavras. Os Linguibases da Proximity/Collins em inglês britânico. Copyright © 1985 William Collins Sons & Co. Ltd. Legal and Medical Supplements (Suplementos legais e médicos) Copyright © 1982 Merriam-Webster Inc. Copyright © 1982, 1985 Proximity Technology, Inc. As palavras são verificadas em relação aos Linguibases da Proximity/Collins com 80.307, 90.406, 105.785 e 115.784 palavras. Os Linguibases da Proximity/Collins em francês, alemão, italiano, português (brasileiro), português (europeu), espanhol. Copyright © 1984, 1985, 1986, 1988 William Collins Sons & Co. Ltd. Copyright © 1984, 1985, 1986, 1988 Proximity Technology, Inc. As palavras são verificadas em relação aos Linguibases da Proximity/Collins com 136.771, 150.893, 178.839, 207.119, 212.565, e 194.393 palavras. O Linguibase da

Proximity/Van Dale em holandês. Copyright © 1987 Van Dale Lexicografie bv. Copyright © 1987 Proximity Technology, Inc. As palavras são verificadas em relação ao Linguibase da Proximity/Van Dale com 119.614 palavras. O Linguibase da Proximity/Munksgaard em dinamarquês. Copyright © 1988 Munksgaard International Publishers Ltd. Copyright © 1988 Proximity Technology Inc. As palavras são verificadas em relação ao Linguibase da Proximity/Munksgaard com 113.000 palavras. Os Linguibases da Proximity/IDE em norueguês e sueco. Copyright © 1988 IDE a.s. Copyright © 1988 Proximity Technology, Inc. As palavras são verificadas em relação aos Linguibases da Proximity/IDE com 150.000 palavras.

© Nuance Communications, Inc., 2006. Todos os direitos reservados. Sujeito a alterações sem aviso prévio.