ABBYY® FineReader 14

Guia de Início Rápido

O Guia de Início Rápido fornece informações básicas sobre o uso do ABBYY FineReader. Para acessar o manual do usuário completo, visite http://help.abbyy.com/. Se você já iniciou o uso do ABBYY FineReader, pode acessar o manual do usuário completo pressionando F1 ou selecionando o item Ajuda no menu.

Guia de Início Rápido	1
Introdução ao ABBYY FineReader	2
Requisitos do sistema	2
Formatos de arquivo compatíveis	3
Instalando o ABBYY FineReader	3
Iniciando o ABBYY FineReader	4
Trabalhando com o ABBYY FineReader	4
A tela Nova Tarefa	4
Trabalhando com documentos PDF	6
Convertendo documentos	8
Conversão rápida	8
Conversão avançada	10
Ajustando áreas de reconhecimento	11
Comparando documentos	12
Conversão de documentos automatizada	14
Ativando e registrando o ABBYY FineReader	16
Política de Privacidade	16

Introdução ao ABBYY FineReader

O ABBYY FineReader 14 é uma solução única para trabalhar com documentos impressos e arquivos PDF de qualquer tipo, oferecendo recursos de reconhecimento ótico de caracteres (OCR) poderosos e de autoria e revisão de PDFs.

Principais recursos

- Digitalize e converta documentos em PDF e papel para formatos editáveis (incluindo Microsoft® Word, Microsoft Excel®, PDF pesquisável e muito mais) para edição e reuso posteriores.
- Trabalhe com qualquer tipo de PDF, incluindo os documentos digitalizados. Com o ABBYY FineReader, você pode:
 - o Editar texto e imagens
 - Conduzir pesquisas de texto completo no corpo do texto de seus documentos e dentro de marcações de comentários e metadados.
 - o Adicionar, excluir e reorganizar páginas em documentos PDF
 - o Citar facilmente passagens extraídas de documentos digitalizados ou fotos
 - o Assinar documentos com uma assinatura digital
 - o Proteger documentos PDF com senhas
 - o Remover informações confidenciais
 - o Adicionar comentários e notas
 - o Criar documentos PDF adequados para armazenamento em longo prazo
 - o Preencher formulários PDF
- Comparar duas versões de um mesmo documento.*

As duas versões não precisam estar no mesmo formato de arquivo. Por exemplo, você pode comparar um documento de texto e sua imagem, ou pode comparar uma digitalização e sua versão no Microsoft Word. O ABBYY FineReader localizará automaticamente quaisquer diferenças entre os dois textos, que podem ser facilmente revisadas item por item ou salvas em um arquivo.

Converter documentos automaticamente usando o ABBYY Hot Folder.*
 O ABBYY Hot Folder é um aplicativo de agendamento que processa automaticamente documentos armazenados em pastas definidas pelo usuário.

* Não disponível em algumas edições do ABBYY FineReader 14. Para obter mais informações, visite o site da www.ABBYY.com/FineReader

Requisitos do sistema

Requisitos mínimos:

- Sistema operacional:
 - o Microsoft® Windows® 10 / 8.1 / 8 / 7
 - o Microsoft Windows Server® 2016 / 2012 / 2012 R2 / 2008 R2
- 1GHz ou mais rápido x86 ou x64 com conjunto de instruções SSE2
- 1 GB de RAM (recomendado: 4 GB de RAM)
- 1024 MB de RAM

Em sistemas multinúcleo, 512 MB de RAM adicionais para cada núcleo de CPU.

- 1,2 GB de espaço no disco rígido para instalação do ABBYY FineReader localmente e 850 MB para execução do programa
- Placa de vídeo e monitor compatíveis com uma resolução mínima de 1024x768
- Conexão com a internet para ativação do número de série

Formatos de arquivo compatíveis

Entrada:

- Documentos PDF, incluindo PDF/A
- Arquivos de imagem: TIFF, JPEG, JPEG 2000, JBIG2, PNG, BMP, PCX, GIF, DjVu, XPS*
- Documentos de texto editáveis:** DOC(X), XLS(X), PPT(X), VSD(X), HTML, RTF, TXT, ODT, ODS, ODP

Saída:

- Documentos PDF, incluindo PDF/A
- Arquivos de imagem: TIFF, JPEG, JPEG 2000, JBIG2, PNG, BMP, PCX, DjVu
- Documentos de texto editáveis: DOC(X), XLS(X), PPTX, HTML, RTF, TXT, CSV, ODT
- Formatos de e-book: EPUB, FB2
- * Requer Microsoft .NET Framework 4.0.

** Para criar documentos PDF a partir de documentos de texto editáveis, você precisa ter a versão adequada do Microsoft Office ou Apache OpenOffice instalada no seu computador.

Instalando o ABBYY FineReader

Para instalar o ABBYY FineReader 14, inicie o arquivo **Setup.exe** na pasta que contém os arquivos de instalação e siga as instruções do programa de configuração.

Você pode instalar o ABBYY FineReader 14 em várias estações de trabalho*. Para obter instruções detalhadas, consulte o Guia do Administrador do Sistema.

* Não disponível em algumas edições do ABBYY FineReader 14. Para obter mais informações, visite o site da www.ABBYY.com/FineReader

Iniciando o ABBYY FineReader

Para iniciar o ABBYY FineReader 14, execute uma das seguintes ações:

- Clique em Iniciar > Programas>ABBYY FineReader 14 (no Windows 10, clique em Todos os aplicativos>ABBYY FineReader 14)
- No Windows Explorer, clique com o botão direito em um arquivo em qualquer um dos formatos compatíveis e depois clique em Abrir no ABBYY FineReader 14 no menu de atalho, ou clique no formato de destino desejado.

Trabalhando com o ABBYY FineReader

Esta seção descreve as tarefas mais comuns que podem ser solucionadas com o ABBYY FineReader.

A tela Nova Tarefa

Ao iniciar o ABBYY FineReader, **Nova Tarefa** uma janela se abre, listando as tarefas mais comuns encontradas ao trabalhar com documentos. Se não estiver vendo **Nova Tarefa** a janela (ex. se você fechá-la ou se iniciou uma tarefa do ABBYY FineReader em particular ao clicar com o botão direito em um arquivo do Windows Explorer), pode sempre abri-la ao clicar no **Nova Tarefa** ícone na barra de ferramentas principal.

ABBYY FineReader 14 Corporate – D ×											
Arquivo Editar Exibir Ferramentas Ajuda											
Nova Tarefa											
Abrir	•	Ver e editar documentos PDF									
Digitalizar	•	Abrir documento PDF									
Comparar	•	Converter documentos									
Recente	•	Abrir em editor OCR Conversão e verificação avançada									
		Converter para PDF									
		Converter para Microsoft® Word									
Opções		Converter para o Microsoft Excel®									
Ajuda		Converter para Outros Formatos									

Para iniciar o processamento de um documento, selecione uma tarefa:

- 1. No painel esquerdo:
- Clique em Abrir se você já tem documentos que deseja processar.
- Clique em Digitalizar se você precisa digitalizar um documento em papel primeiro.
- Clique em Comparar se deseja comparar duas versões do mesmo documento.
- Clique em **Recente** para retomar um trabalho em um documento PDF ou projeto OCR salvo anteriormente.
- 2. No painel direito, clique na tarefa que deseja executar no seu documento.

✓ Para a sua conveniência, ao passar o cursor do mouse sobre a tarefa, uma janela pop-up é exibida, listando os cenários mais comuns abrangidos pela tarefa.

Converter documentos	
Abrir em editor OCR Conversão e verificação avançada	Recursos de conversão avançados para documentos PDF e imagens Revise e verifique textos reconhecidos
Converter para PDF	 Desenhe áreas OCR manualmente Treine o FineReader para reconhecer caracteres e fontes
Converter para Microsoft® Word	
Converter para o Microsoft Excel®	
Converter para Outros Formatos	

As configurações para todas as tarefas do ABBYY FineReader são especificadas **Opções** na caixa de diálogo. Para abrir esta caixa de diálogo, clique em **Opções** na parte inferior do painel esquerdo.

Trabalhando com documentos PDF

O ABBYY FineReader oferece uma ampla gama de recursos poderosos para trabalhar com todos os tipos de documentos PDF (incluindo digitalizados em PDF) que permitem ver, pesquisar e editar seu conteúdo.

Visualizando e comentando documentos PDF

No painel **Nova Tarefa** clique em **Abrir** e depois clique em **Abrir documento PDF**. O documento será aberto em um Editor PDF, onde você pode revisá-lo e adicionar comentários.

Estão disponíveis os painéis de navegação e ferramentas a seguir:

Páginas Aqui você pode ver e gerenciar páginas favoi			ritos você pode criar ritos Pesquisa Aqui você pode localizar e marcar conteúd					0	Comentários Aqui você pode ver comentários					
•	Document - ABB	YY FineRea	der 14									-		×
Arqu	ivo Editar Exibir Fe	erramentas Ajud	a										\$: 😯
₽	🖿 B 🖻 -	8 ≥	2 de 2	↑ ↓	D	С	۰ ۱	ಱ ∽		k	u %	Ferramenta	s de PDF	3 پې
		X Fill all Photograph FineReade CR and o So, if you h documents Your Digi Use a digit Use a digit Caneral 1 Try to take out blury o Use the "ck Cameral 1 Try to take Out the "ck Cameral 1 Try to take Out the "ck Cameral 1 Try to take Cameral 1	Ab Ab	Editar Editar es differ from pative recognit termats. CR installed d all certainly rec regapixel reso or aperture arm or manual i teol or aperture arm or manual i teol or aperture arm document ocument wass "mode. In most Position the lea R the entire d Posus on the out the camera around the door utficient lighting most point-and picture of a do ard uty to field the lossy tapent	Apagar scanned image tion technology on your PC and take perfect res lution or higher, focusing a priority mode to make sure y in cut off. to make sure y in cut off. st cameras it is no parallel to the ocument into the parter of a page ra's optical zoon cument.	s by a ran for carner know son uits. Wiel, ideally ex- nour hands indicated i e plane of e frame. In to zoom s the best ameras, th ighting a sources.	Performance Performac	Assinatura s, but ABBYY hem appropriate on how to shoot Nowing features: n image didn't cor nt and frame it tig mode by default) ty to use the flas	for tor the the the the the the the the the the	× > 30	COMENTÁR Procurar co Procurar co Alex onter Should add Alebedev. ontern 15:4 Ok Ok Ok Change for Alebedev. onter Change for Alebedev. onter Change for Alebedev. onter Should add Alebedev. onter Should add Should add Shoul	OS mentários (1) (0) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1	ýZ ▼ ♥ ples. explanatio r Recogniti	× Q ▼ ₹

Para adicionar seus comentários, use as ferramentas de revisão:

- Adicionar nota
- Destacar, Sublinhar, Tachar, Inserir texto
- Ferramentas de desenho, que permitem desenhar linhas, setas e formas



Editando documentos PDF

Para editar um documento PDF, use estas ferramentas de edição:



Protegendo documentos PDF

Com o ABBYY FineReader, você pode:



Preenchendo formulários PDF

O ABBYY FineReader permite preencher, salvar e imprimir formulários PDF.

Para preencher um formulário PDF, selecione um valor ou insira um texto nos campos em branco (esses campos serão normalmente destacados).

Se não houverem campos destacados, use a ferramenta **Caixa de texto** para digitar texto no formulário.

Convertendo documentos

O ABBYY FineReader oferece dois tipos de conversão:

- Conversão rápida, para converter documentos para um formato desejado. Você pode usar as configurações de conversão padrão ou especificar suas próprias. O documento será salvo automaticamente em uma pasta de sua escolha.
- Conversão avançada, para converter documentos no Editor OCR e fazer quaisquer ajustes necessários antes de salvar o resultado da conversão.

Dica. Use a conversão avançada para documentos grandes com layouts complexos e para tarefas menos comuns.

Conversão rápida

A aba **Abrir** na tela de início contém tarefas que permitem converter documentos PDF ou arquivos de imagem em vários outros formatos ou criar documentos PDF a partir de documentos em outros formatos.

1. Clique no Abrir e depois clique na tarefa que deseja executar:



- **Converter para PDF** cria um documento PDF a partir de arquivos em outros formatos (*.pdf, *.docx, *.html, *.jpeg e vários outros), ou combina múltiplos arquivos em um único documento.
- **Converter para Microsoft® Word** cria um documento do Word a partir de um PDF ou arquivo de imagem, ou combina vários arquivos em um documento do Word.
- Converter para o Microsoft Excel® cria uma planilha do Excel a partir de um arquivo PDF ou de imagem, ou combina múltiplos arquivos em uma planilha do Excel.
- Converter para Outros Formatos converte arquivos PDF e de imagem em alguns dos formatos mais comuns de documentos, incluindo *.odt, *.pptx, *.epub, *.html e muito mais.
- 2. No painel selecione os arquivos para converter.

	ABBYY FineReader 14 Corporate Arquivo Editar Exibir Ferramentas Ajuda	– D X	4. Adiciona ou		
3. Especifique as configurações da tarefa	Converter em outros formatos Selecionar formato de saida: Documento RTF (".rtf) ~ Idiomas OCR: Inglés ~	Adicionar arquivo Remover Mover para cima Mover para baixo Agreement_new.pdf Document.pdf Sample.pdf Scan.png	remova arquivos		
6. Clique em Converter	Converter para RTF Cancelar	Combinar todos os arquivos em um documento	5. Organize os arquivos na ordem desejada e selecione Combinar Todos os Arquivos em Um		

3. Especifique as configurações para conversão.

Estas configurações determinam a aparência e propriedades do documento de saída.

- 4. Adicione ou remova arquivos, se necessário.
- 5. Selecione **Combinar todos os arquivos em um documento** e organize os arquivos na ordem desejada se precisar combinar todos os arquivos selecionados em um documento.
- 6. Clique no botão Converter para <formato> .
- 7. Especifique uma pasta de destino para o arquivo de saída.

Após concluir a tarefa, o arquivo resultante será colocando na pasta especificada.

Conversão avançada

A conversão avançada permite desenhar áreas OCR manualmente, verificar o texto reconhecido, treinar o programa para reconhecer caracteres e fontes fora do padrão e usar alguns dos recursos avançados para atingir a máxima qualidade de conversão e OCR.

- 1. Para iniciar a conversão avançada, execute uma das seguintes ações:
- Clique em Nova Tarefa>Abrir>Abrir em editor OCR
- Clique em Nova Tarefa>Arquivo>Abrir no editor OCR...
- Clique em Nova Tarefa>Ferramentas>Editor OCR
- No Editor de PDF, clique em Ferramentas>Editor OCR

Dica. Você pode fazer o Editor de OCR abrir automaticamente toda vez que o ABBYY FineReader for iniciado. Para fazer isso, clique em **Nova Tarefa>Ferramentas>Opções**, na caixa de diálogo que se abre, clique na guia **Geral** em **Na inicialização do Editor OCR**selecione **Abrir um novo projeto OCR** ou **Abrir o último projeto OCR usado**.

2. Na caixa de diálogo que se abre, selecione os arquivos que deseja processar.

Por padrão, o programa iniciará automaticamente a análise e reconhecimento do documento. Você pode alterar o comportamento na guia **Processamento de imagem** da caixa de diálogo **Opções** (clique em **Ferramentas >Opções...** para abrir esta caixa de diálogo).



- 3. No painel Imagem revise as áreas de reconhecimento detectadas e edite-as se necessário.
- 4. Se você ajustar a posição ou o tipo de uma área, certifique-se de clicar no botão **Reconhecer** na barra de ferramentas principal.
- 5. No painel Texto revise o texto reconhecido e edite-o se necessário.
- 6. Salve o resultado. Para selecionar o formato de salvamento, clique na seta ao lado do botão **Salvar** na barra de ferramentas principal.

Ajustando áreas de reconhecimento

O ABBYY FineReader analisa o documento automaticamente para determinar sua estrutura lógica e identificar áreas que contenham texto, imagens, tabelas e códigos de barras.

No caso de layouts muito complexos, o programa pode ocasionalmente confundir áreas. Geralmente, é mais conveniente corrigir áreas defeituosas manualmente em vez de desenhar todas as áreas novamente. Use as ferramentas de área na barra de ferramentas do painel **Imagem** e menus pop-up para as áreas de **Texto**, **Figura**, **Imagem de fundo** e **Tabela**.

Usando estas ferramentas e menus, você pode:

- Adicionar e remover áreas de reconhecimento
- Alterar o tipo de uma área
- Ajustar ou mover as bordas de uma área
- Adicionar ou remover fragmentos de áreas retangulares
- Reorganizar áreas

Após ajustar a posição ou alterar o tipo de uma área, certifique-se de clicar no botão **Reconhecer** na barra de ferramentas principal.

Para obter mais informações sobre o uso de ferramentas de ajuste de área, veja o manual completo do usuário, que está disponível em http://help.abbyy.com/.

Comparando documentos

(Não disponível em algumas edições do ABBYY FineReader 14.)

O ABBYY FineReader permite comparar o texto de duas versões do mesmo documento, que não precisam ser no mesmo formato. O ABBYY FineReader detectará rapidamente quaisquer diferenças entre dois textos, de modo que você nunca assinará ou publicará a versão incorreta.

Para iniciar o recurso de comparação de documentos, prossiga como a seguir:

- Clique em Nova Tarefa>Comparar>Abrir o ABBYY Compare Documents
- Clique em Iniciar>ABBYY FineReader 14 > ABBYY Compare Documents (no Windows 10, clique em -> Todos os aplicativos > ABBYY FineReader 14>ABBYY Compare Documents)
- No menu principal, clique em Ferramentas>Comparar documentos
- No Windows Explorer, clique com o botão direito em um arquivo e depois clique em **Comparar** documento... no menu pop-up

Para comparar duas versões de um documento, siga estas etapas:



- 1. Abra uma versão do documento.
- 2. Abra a outra versão do documento.
- 3. Selecione os idiomas dos documentos na aba COMPARAR .
- 4. Clique no Comparar.



5. Revise as diferenças.

Quaisquer diferenças detectadas pelo programa serão listadas no painel **DIFERENÇAS** e destacadas em ambas as versões do documento. Você verá facilmente quais páginas de cada versão do texto do documento foram excluídas, adicionadas ou alteradas. Você também pode rolar a tela das duas versões simultaneamente para ver as alterações na visualização lado a lado.

O ABBYY Compare Documents permite remover diferenças que passariam despercebidas da lista e copiar a lista de diferenças para a área de trabalho.

☑ Quaisquer diferenças que você decida remover da lista não serão mostradas no relatório de comparação.

Salve os resultados da comparação como comentários em um documento PDF ou como um relatório no formato Microsoft Word.

Conversão de documentos automatizada

(Não disponível em algumas edições do ABBYY FineReader 14.)

O ABBYY FineReader inclui o ABBYY Hot Folder, um aplicativo que permite criar agendamentos para processar arquivos em uma pasta de sua escolha. Por exemplo, você pode agendar o programa para processar arquivos quando o computador estiver ocioso (ex. de madrugada).

Para processar imagens automaticamente, você precisa especificar uma pasta com imagens e definir uma tarefa para processamento. Você deverá especificar como as imagens devem ser abertas, reconhecidas e salvas. Você também deve dizer ao programa com que frequência a pasta deve ser verificada em busca de novas imagens.

• O processamento do agendamento iniciará apenas se o usuário criador do agendamento tiver iniciado uma sessão.

Para abrir o ABBYY Hot Folder, execute uma das seguintes ações:

- Clique em Iniciar > ABBYY FineReader 14 > ABBYY Hot Folder (no Windows 10, clique em > Todos os aplicativos > ABBYY FineReader 14 > ABBYY Hot Folder)
- No menu principal, clique em Ferramentas>Hot Folder

Ativando e registrando o ABBYY FineReader

Ativando o ABBYY FineReader

Pode ser necessário ativar sua cópia do ABBYY FineReader 14 para poder usá-lo em modo completo. A ativação é um processo seguro e completamente anônimo.

A maneira mais fácil e rápida de ativar sua cópia é pela internet. Você também pode ativar sua cópia por e-mail ou via formulário de ativação online. Para obter mais informações, visite o site da ABBYY.

Registrando o ABBYY FineReader

A ABBYY incentiva você a registrar sua cópia do ABBYY FineReader 14. Os benefícios do registro incluem:

- Suporte técnico gratuito*
- ABBYY Screenshot Reader, um aplicativo de bônus para reconhecimento de texto em capturas de tela
- A capacidade de restaurar seu número de série caso você o perca ao reinstalar o sistema

Os seguintes métodos de registro estão disponíveis:

- Você pode preencher um formulário de registro ao ativar sua cópia do programa.
- Você pode preencher o formulário de registro clicando em Registro... no menu Ajuda .
- Você pode registrar sua cópia no site da ABBYY.

* Para obter mais informações sobre o suporte técnico, visite o site da ABBYY.

Política de Privacidade

A ABBYY usará seus dados em conformidade com a Política de Privacidade conforme publicada no site da ABBYY .

© 2017 ABBYY Production LLC. ABBYY, ABBYY FineReader, FineReader e Adaptive Document Recognition Technology são marcas comerciais registradas ou marcas comerciais da ABBYY Software Ltd.

© 2000-2012 Datalogics, Inc.

Datalogics®, o logotipo DL®, PDF2IMG™ e DLE™ são marcas comerciais da Datalogics, Inc.

© 1984-2012 Adobe Systems Incorporated e seus licenciadores. Todos os direitos reservados.

Adobe, Acrobat®, o logotipo Adobe®, o logotipo do Adobe PDF®, Adobe® PDF Library™, o logotipo Powered by Adobe PDF Library e Reader® são marcas comerciais registradas ou marcas comerciais da Adobe Systems Incorporated nos Estados Unidos e/ou outros países.

Partes deste programa de computador têm seus direitos autorais de propriedade de © 2008 Celartem, Inc. Todos os direitos reservados. Partes deste programa de computador têm seus direitos autorais de propriedade de © 2011 Caminova, Inc. Todos os direitos reservados. Partes deste programa de computador têm seus direitos autorais de propriedade de © 2013 Cuminas, Inc. Todos os direitos reservados. DjVu é protegido pela Patente nos EUA Nº 6.058.214. Patentes Estrangeiras Pendentes. Desenvolvido pela AT&T Labs Technology.

© 2002-2008 Intel Corporation. Intel é uma marca comercial registrada da Intel Corporation nos EUA e/ou outros países.

Copyright © 1991-2016 Unicode, Inc. Todos os direitos reservados.

Distribuído sob os Termos de Uso em http://www.unicode.org/copyright.html.

Permissão é concedida pelo presente instrumento livre de custos, para qualquer pessoa que obtenha uma cópia dos arquivos de dados Unicode e qualquer documentação associada (os "Arquivos de Dados") ou o software Unicode e qualquer documentação associada (o "Software") para lidar com os Arquivos de Dados ou Software, sem restrições, incluindo limitações de direitos de uso, cópia, modificação, mesclagem, publicação, distribuição e/ou venda de cópias dos Arquivos de Dados ou Software, e permite que pessoas para as quais os Arquivos de Dados ou Softwares são fornecidos assim o façam, desde que (a) esta notificação de direito autoral e permissão figure em todas as cópias dos Arquivos de Dados e Software, (b) esta notificação de direito autoral e permissão figure na documentação associada e, (c) haja uma notificação clara em cada Arquivo de Dados e Software modificado, assim como na documentação associada ao(s) Arquivo(s) de dados ou Software informando que os dados foram modificados.

OS ARQUIVOS DE DADOS E SOFTWARE SÃO FORNECIDOS NO "ESTADO EM QUE SE ENCONTRAM", SEM GARANTIA DE QUALQUER TIPO, EXPRESSA OU IMPLÍCITA, INCLUINDO, MAS NÃO LIMITANDO-SE A GARANTIAS DE COMERCIABILIDADE, ADEQUAÇÃO PARA FINS ESPECÍFICOS E NÃO-INFRINGIMENTO DOS DIREITOS DE TERCEIROS. SOB NENHUMA CIRCUNSTÂNCIA O PROPRIETÁRIO OU PROPRIETÁRIOS DOS DIREITOS AUTORAIS INCLUÍDOS NESTA NOTIFICAÇÃO SÃO RESPONSÁVEIS POR QUALQUER REIVINDICAÇÃO, OU QUAISQUER DANOS CONSEQUENCIAIS OU INDIRETOS ESPECIAIS, OU QUAISQUER DANOS QUE DE ALGUM MODO RESULTEM DA PERDA DE USO, DADOS OU LUCROS, SEJA EM UMA AÇÃO OU CONTRATO, NEGLIGÊNCIA OU OUTRA AÇÃO ERRÔNEA, SURGIDA DE OU EM CONEXÃO COM O USO OU DESEMPENHO DOS ARQUIVOS DE DADOS OU SOFTWARE.

Exceto se contido nesta notificação, o nome de um proprietário de direitos autorais não deve ser usado em publicidade ou outra promoção de vendas, uso ou outras formas de negociação desses Arquivos de Dados ou Software sem a autorização prévia por escrito do proprietário dos direitos autorais.

Unicode é uma marca comercial registrada da Unicode, Inc. nos Estados Unidos e outros países.

JasPer License Versão 2.0: Copyrights © 2001-2006 Michael David Adams Copyright © 1999-2000 Image Power, Inc. Copyright © 1999-2000 The University of British Columbia Todos os direitos reservados.

Partes deste software têm seus direitos autorais de propriedade de © 2009 The FreeType Project (www.freetype.org). Todos os direitos reservados.

Este Software é baseado parcialmente no trabalho do Independent JPEG Group.

PDF-XChange Standard © 2001-2013, desenvolvido por Tracker Software Products Ltd.

© Microsoft Corporation. Todos os direitos reservados. Microsoft, Active Directory, Excel, PowerPoint, Office 365, OneDrive, Outlook, PowerPoint, SharePoint, Visio, Windows, Windows Server e Windows Design 2012 são marcas comerciais registradas ou marcas comerciais da Microsoft Corporation nos Estados Unidos e/ou outros países.

Apache, OpenOffice e o logotipo da gaivota são marcas comerciais da Apache Software Foundation, registradas nos EUA e/ou outros países. Não há implicação de nenhum endosso da Apache Software Foundation no uso dessas marcas.

Copyright (c) 1997,1998,2002,2007 Adobe Systems Incorporated

A permissão é doravante concedida, gratuita, para qualquer pessoa que obteve uma cópia deste arquivo de documentação para usar, copiar, publicar, distribuir, sublicenciar e/ou vender cópias da documentação e permitir a outros fazer o mesmo, desde que:

- Não é permitida nenhuma modificação, edição ou outra alteração neste documento,
- A notificação de direitos autorais acima e esta permissão deverão ser incluídas em todas as cópias da documentação.

A permissão doravante concedida, livre de cobranças, para qualquer pessoa que obtiver uma cópia deste arquivo de documentação, para criar seu próprios trabalhos de criação a partir deste documento para usar, copiar, publicar, distribuir, sublicenciar e/ou vender trabalhos derivados, não é interpretada como sendo cópia ou versão deste documento.

A Adobe não será responsável por qualquer parte, por quaisquer perdas de receita ou lucro, por dados indiretos, incidentais, especiais, consequenciais ou outros danos semelhantes, seja com base em má fé (incluindo sem limitação negligência ou responsabilidade estrita), contrato ou outras bases legais ou financeiras, mesmo se a Adobe tiver sido informada ou tiver motivos para saber da possibilidade de tais danos. Os materiais da Adobe são fornecidos "no estado em que se encontram". A Adobe especificamente se isenta de todas as garantias expressas, estatutárias ou implícitas relacionadas aos materiais da Adobe, incluindo, mas não limitando-se a aqueles relativos a comerciabilidade, adequação a uma finalidade particular ou não violação de quaisquer direitos de terceiros com relação a materiais da Adobe.

Copyright © 2010-2013 Marti Maria Saguer. Todos os direitos reservados.

Copyright (c) 2003 Calyptix Security Corporation

Todos os direitos reservados.

Este código é derivado do software desenvolvido com contribuição da Calyptix Security Corporation, por Yuliang Zheng. A redistribuição e uso em forma de código fonte e binário, com ou sem modificação são permitidos desde que sejam cumpridas as seguintes condições: 1. As redistribuições de código fonte devem ser manter a notificação de direitos autorais acima, esta lista de condições e os seguintes avisos de isenção. 2. As redistribuições na forma binária devem reproduzir a notificação de direitos autorais acima, esta lista de condições e os seguintes avisos de isenção na documentação e/ou outros materiais fornecidos com a distribuição. 3. Nem o nome da Calyptix Securty Corporation, nem os nomes dos seus colaboradores pode se usado para endossar ou promover produtos derivados deste software sem uma permissão prévia por escrito específica. ESTE SOFTWARE É FORNECIDO PELOS DETENTORES DE SEUS DIREITOS AUTORAIS E COLABORADORES "NO ESTADO EM QUE SE ENCONTRA" E QUAISQUER GARANTIAS IMPLÍCITAS OU EXPRESSAS, INCLUINDO, MAS NÃO LIMITANDO-SE A, GARANTIAS IMPLÍCITAS DE COMERCIABILIDADE E ADEQUAÇÃO PARA UMA FINALIDADE PARTICULAR ESTÃO ISENTADAS. EM CASO ALGUM O DETENTOR DO DIREITO AUTORAL OU COLABORADORES SERÃO RESPONSABILIZADOS POR QUAISQUER DANOS DIRETOS, INDIRETOS, INCIDENTAIS, ESPECIAIS, EXEMPLARES OU CONSEQUENCIAIS (INCLUINDO MAS NÃO LIMITANDO-SE A COMPRA OU SUBSTITUIÇÃO DE BENS OU SERVIÇOS; PERDA DE USO, DADOS OU LUCRO; OU INTERRUPÇÃO DOS NEGÓCIOS), DE QUALQUER MODO CAUSADAS E POR QUALQUER TEORIA DE RESPONSABILIDADE, SEJA ELA DE RESPONSABILIDADE CONTRATUAL, ESTRITA, OU DE MA FÉ (INCLUINDO NEGLIGÊNCIA OU DE OUTRA NATUREZA), SURGIDA DE QUALQUER MODO DO USO DESTE SOFTWARE, MESMO SE INFORMADA SOBRE A POSSIBILIDADE DE TAL DANO.

Miama Nueva Copyright (c) 2014, Linus Romer, with Reserved Font Name Miama Nueva.

Pecita Copyright (c) 2009-2015, Philippe Cochy, (http://pecita.eu), with Reserved Font Name Pecita.

Bad Script Regular Copyright (c) 2011, Cyreal (www.cyreal.org) with Reserved Font Name "Bad Script".

Este software de fonte é licenciado sob a Licença Livre de Fontes SIL, Versão 1.1.

Esta licença é copiada no Acordo de Licença do Usuário Final e também está disponível na seção de Perguntas e Respostas em: http://scripts.sil.org/OFL

MD5C.C - RSA Data Security, Inc., MD5 message-digest algorithm Copyright (C) 1991-2, RSA Data Security, Inc. Criado em 1991. Todos os direitos reservados. Este software é derivado da RSA Data Security, Inc. MD5 Message-Digest Algorithm.

Copyright (c) 1998-2011 The OpenSSL Project. Todos os direitos reservados. Este produto inclui software desenvolvido pelo OpenSSL Project para uso no OpenSSL Toolkit (http://www.openssl.org/). Copyright (C) 1995-1998 Eric Young (eay@cryptsoft.com) Todos os direitos reservados. Este produto inclui software escrito por Eric Young (eay@cryptsoft.com) Eric Young é o autor de partes usadas da biblioteca. Este produto inclui software escrito por Tim Hudson (tjh@cryptsoft.com).

Licença OpenSSL Copyright (c) 1998-2011 The OpenSSL Project. Todos os direitos reservados. A redistribuição e uso em formas de código fonte e binária, com ou sem modificação são permitidos desde que as seguintes condições sejam atendidas: 1. As redistribuições de código fonte devem manter a notificação de direitos autorais acima, esta lista de condições e os seguintes avisos de isenção. 2. As redistribuições na forma binária devem reproduzir a notificação de direitos autorais acima, esta lista de condições e os seguintes avisos de isenção na documentação e/ou outros materiais fornecidos com a distribuição. 3. Todos os materiais de publicidade que mencionem recursos ou uso deste software devem exibir a seguinte nota de agradecimentos: "Este produto inclui software desenvolvido pelo OpenSSL Project para uso no OpenSSL Toolkit. (http://www.openssl.org/)" 4. Os nomes "OpenSSL Toolkit" e "OpenSSL Project" não devem ser usados para endossar ou promover produtos derivados deste software sem a permissão prévia por escrito. Para obter uma permissão por escrito, contate opensslcore@openssl.org. 5. Produtos derivados deste software não podem ser chamados de "OpenSSL" nem podem exibir o nome "OpenSSL" em seus nomes, sem a autorização prévia por escrito do OpenSSL Project. 6. As redistribuições sob qualquer forma devem manter os seguintes agradecimentos: "Este produto inclui software desenvolvido pelo OpenSSL Project para uso no OpenSSL Toolkit (http://www.openssl.org/)" ESTE SOFTWARE É FORNECIDO PELO PROJETO OpenSSL "NO ESTADO EM QUE SE ENCONTRA" E QUAISQUER GARANTIAS IMPLÍCITAS OU EXPLÍCITAS, INCLUINDO, MAS NÃO LIMITANDO-SE, A GARANTIAS IMPLÍCITAS DE COMERCIABILIDADE E ADEQUAÇÃO PARA UMA FINALIDADE PARTICULAR ESTÃO ISENTAS. SOB NENHUMA HIPÓTESE, O OpennSS Project OU SEUS COLABORADORES SERÃO RESPONSABILIZADOS POR QUAISQUER DANOS DIRETOS, INDIRETOS, INCIDENTAIS, ESPECIAIS, EXEMPLARES OU CONSEQUENCIAIS (INCLUINDO, MAS NÃO LIMITANDO-SE A, COMPRA OU SUBSTITUIÇÃO DE BENS OU SERVIÇOS, PERDA DE DADOS OU LUCROS OU INTERRUPÇÃO DOS NEGÓCIOS) DE QUALQUER MODO CAUSADOS E SOB QUALQUER TEORIA DE RESPONSABILIDADE, SEJA CONTRATUAL, ESTRITA OU DE MÁ FÉ (INCLUINDO NEGLIGÊNCIA OU DE OUTRA NATUREZA) SURGIDA DE QUALQUER MODO DO USO FEITO DESTE SOFTWARE, MESMO QUANDO INFORMADOS DA POSSIBILIDADE DE TAL DANO. Este produto inclui software criptografado escrito por Eric Young (eay@cryptsoft.com). Este produto inclui software escrito por Hudson (tjh@cryptsoft.com).

Original SSLeay License

Copyright (C) 1995-1998 Eric Young (eay@cryptsoft.com) Todos os direitos reservados Este pacote é uma implementação SSL escrita por Eric Young (eay@cryptsoft.com). A implementação foi escrita de acordo com o SSL do Netscape. Esta biblioteca é gratuita para uso comercial e não comercial, desde que sejam atendidas as seguintes condições. As seguintes condições se aplicam a todos os códigos nesta distribuição, sejam eles RC4, RSA, Ihash, DES etc. e não somente código SSL. A documentação SSL incluída nesta distribuição é coberta pelos mesmos termos de direitos autorais, com exceção do seu detentor, que no caso é Tim Hudson(tih@cryptsoft.com). Os direitos autorais permanecem com Eric Young e todas as notificações de direitos autorais no código não devem ser removidas. Se este pacote for usado em um produto, Eric Young deve ser mencionado como o autor das partes da biblioteca utilizadas. Isto pode ser na forma de mensagem de texto de inicialização do programa ou na documentação (online ou textual) fornecida com o pacote. A redistribuição e uso em formas de código fonte e binária, com ou sem modificação são permitidos desde que as seguintes condições sejam atendidas: 1. As redistribuições de código fonte devem ser manter a notificação de direitos autorais acima, esta lista de condições e os seguintes avisos de isenção. 2. As redistribuições na forma binária devem reproduzir a notificação de direitos autorais acima, esta lista de condições e os seguintes avisos de isenção na documentação e/ou outros materiais fornecidos com a distribuição. 3. Todos os materiais de publicidade mencionando recursos ou uso deste software devem exibir a seguinte nota de agradecimentos: "Este produto inclui software criptografado escrito por Eric Young(eay@cryptsoft.com)" A palavra criptografado' pode ser excluída se as rotinas da biblioteca não forem relacionadas à criptografia :-). 4. Se você incluir qualquer código específico do Windows (ou dele derivado) do diretório de aplicativos (código do aplicativo), você deve incluir a nota de agradecimento: Este produto inclui software escrito por Tim Hudson (tjh@cryptsoft.com)" ESTE SOFTWARE É FORNECIDO POR ERIC YOUNG "NO ESTADO EM QUE SE ENCONTRA" E QUAISQUER GARANTIAS IMPLÍCITAS OU EXPLÍCITAS, INCLUINDO, MAS NÃO LIMITANDO-SE, A GARANTIAS IMPLÍCITAS DE COMERCIABILIDADE E ADEQUAÇÃO PARA UMA FINALIDADE PARTICULAR ESTÃO ISENTAS. SOB NENHUMA HIPÓTESE, O OpennSS Project OU SEUS COLABORADORES SERÃO RESPONSABILIZADOS POR QUAISQUER DANOS DIRETOS, INDIRETOS, INCIDENTAIS, ESPECIAIS, EXEMPLARES OU CONSEQUENCIAIS (INCLUINDO, MAS NÃO LIMITANDO-SE A, COMPRA OU SUBSTITUIÇÃO DE BENS OU SERVICOS, PERDA DE DADOS OU LUCROS OU INTERRUPÇÃO DOS NEGÓCIOS) DE QUALQUER MODO CAUSADOS E SOB QUALQUER TEORIA DE RESPONSABILIDADE, SEJA CONTRATUAL, ESTRITA OU DE MÁ FÉ (INCLUINDO NEGLIGÊNCIA OU DE OUTRA NATUREZA) SURGIDA DE QUALQUER MODO DO USO FEITO DESTE SOFTWARE, MESMO QUANDO INFORMADOS DA POSSIBILIDADE DE TAL DANO. A licença e os termos de distribuição para qualquer versão disponível publicamente ou derivada deste código não podem ser alterados, por exemplo, este código não pode ser simplesmente copiado e colocado sob outra licença de distribuição [incluindo Licença Pública GNU.]

Chrome V8

Copyright 2006-2011, os autores do projeto V8. Todos os direitos reservados.

Copyright 2014, os autores do projeto V8. Todos os direitos reservados.

A redistribuição e uso em forma de código fonte ou binária, com ou sem modificação, são permitidos desde que as seguintes condições sejam atendidas:

* As redistribuições de código fonte devem manter os direitos autorais acima,

esta lista de condições e o seguinte aviso de isenção.

* As redistribuições em forma binária devem reproduzir

o aviso de direitos autorais acima, esta lista de condições e

o seguinte aviso de isenção na documentação e/ou outros materiais fornecidos

com a distribuição.

* Nem o nome da Google Inc., nem os nomes de seus

colaboradores podem ser usado para endossar ou promover produtos derivados

deste software sem autorização prévia por escrito específica.

ESTE SOFTWARE É FORNECIDO PELOS DETENTORES DE SEUS DIREITOS AUTORAIS E COLABORADORES

"NO ESTADO EM QUE SE ENCONTRA" E QUAISQUER GARANTIAS EXPRESSAS OU IMPLÍCITAS, INCLUINDO, MAS NÃO

LIMITANDO-SE, A GARANTIAS IMPLÍCITAS DE COMERCIABILIDADE E ADEQUAÇÃO PARA

UMA FINALIDADE PARTICULAR ESTÃO ISENTAS. SOB NENHUMA HIPÓTESE, O PROPRIETÁRIO DOS DIREITOS AUTORAIS

DEVE SER RESPONSABILIZADO POR QUAISQUER DANOS DIRETOS, INDIRETOS, INCIDENTAIS,

ESPECIAIS, EXEMPLARES OU CONSEQUENCIAIS (INCLUINDO, MAS NÃO

LIMITANDO-SE, A COMPRA OU SUBSTITUIÇÃO DE BENS OU SERVIÇOS, PERDA DE USO

DE DADOS OU LUCRO, OU INTERRUPÇÃO DOS NEGÓCIOS), DE QUALQUER FORMA CAUSADOS E

SOB NENHUMA TEORIA DE RESPONSABILIDADE, SEJA ELA CONTRATUAL OU ESTRITA, OU DE ATO ILÍCITO

(INCLUINDO NEGLIGÊNCIA OU DE OUTRA NATUREZA), SURGIDOS DE QUALQUER FORMA DO USO

DESTE SOFTWARE, MESMO SE INFORMADO DA POSSIBILIDADE DE TAL DANO.

Chrome V8 / Strongtalk

Copyright (c) 1994-2006 Sun Microsystems Inc.

Todos os direitos reservados.

A redistribuição e uso em forma de código fonte ou binária, com ou sem

modificação, são permitidos desde que as seguintes condições sejam atendidas:

* As redistribuições de código fonte devem manter a notificação de direitos autorais acima, esta lista de condições e os seguintes avisos de isenção.

* As redistribuições na forma binária devem reproduzir a notificação de direitos autorais acima, esta lista de condições e os seguintes avisos de isenção na documentação e/ou outros materiais fornecidos com a distribuição.

* Nem o nome da Sun Microsystems nem os nomes de seus colaboradores podem ser usados para endossar ou promover produtos derivados deste software sem uma autorização prévia por escrito específica.

ESTE SOFTWARE É FORNECIDO PELOS DETENTORES DE SEUS DIREITOS AUTORAIS E COLABORADORES

"NO ESTADO EM QUE SE ENCONTRA" E QUAISQUER GARANTIAS EXPRESSAS OU IMPLÍCITAS, INCLUINDO, MAS NÃO LIMITANDO-SE A

GARANTIAS IMPLÍCITAS DE COMERCIABILIDADE E ADEQUAÇÃO PARA UMA FINALIDADE PARTICULAR

ESTÃO ISENTADAS. SOB NENHUMA HIPÓTESE, O PROPRIETÁRIO DOS DIREITOS AUTORAIS OU

COLABORADORES DEVEM SER RESPONSABILIZADOS POR QUAISQUER DANOS DIRETOS, INDIRETOS, INCIDENTAIS, ESPECIAIS,

EXEMPLARES, CONSEQUENCIAIS (INCLUINDO, MAS NÃO LIMITANDO-SE A,

COMPRA OU SUBSTITUIÇÃO DE BENS OU SERVIÇOS, PERDA DE USO, DADOS OU

ABBYY® FineReader 14 Guia de Início Rápido OU LUCRO, OU INTERRUPÇÃO DOS NEGÓCIOS), DE QUALQUER FORMA CAUSADOS E SOB NENHUMA TEORIA DE RESPONSABILIDADE, SEJA ELA CONTRATUAL OU ESTRITA, OU DE ATO ILÍCITO (INCLUINDO NEGLIGÊNCIA OU DE OUTRA NATUREZA), SURGIDOS DE QUALQUER FORMA DO USO DESTE SOFTWARE, MESMO SE INFORMADO DA POSSIBILIDADE DE TAL DANO.

O TWAIN Toolkit é distribuído no estado em que se encontra. O desenvolvedor e distribuídores do TWAIN Toolkit se isentam expressamente de quaisquer garantias implícitas, expressas ou estatutárias, incluindo, sem limitação, garantias implícitas de comerciabilidade, não violação de direitos de terceiros e adequação a uma finalidade particular. Nem os desenvolvedores nem os distribuidores serão responsáveis por danos, sejam eles diretos, indiretos, especiais, incidentais ou consequenciais, como resultado da reprodução, modificação, distribuição ou outro uso do TWAIN Toolkit.

EPUB e o logotipo EPUB são marcas comerciais registradas da IDPF (International Digital Publishing Forum).

JavaScript é uma marca comercial registrada da Oracle e/ou de seus afiliados.

Amazon, Kindle e logotipos relacionados são marcas comerciais da Amazon.com, Inc. ou seus afiliados.

Arial é uma marca comercial da The Monotype Corporation e pode ser registrada em determinadas jurisdições.

Palatino é uma marca comercial da Monotype Imaging Inc. e pode ser registrada em determinadas jurisdições.

Lucida é uma marca comerciai da Bigelow & Holmes Inc., registrada no Escritório de Marcas e Patentes do EUA e na União Europeia e pode ser registrada em outras jurisdições.

Corel e WordPerfect são marcas comerciais ou marcas comerciais registradas da Corel Corporation e/ou de suas subsidiárias no Canadá, Estados Unidos e/ou outros países.

Citrix, Citrix XenApp e o o logotipo da Citrix são marcas comerciais da Citrix Systems, Inc. e /ou uma ou mais de suas subsidiárias e podem estar registrada no Escritório de Marcas e Patentes dos EUA e em outros países. As declarações e opiniões expressas neste documento pertencem exclusivamente à ABC EDUCATION SERVICES e não são compartilhadas ou representam o ponto de vista da Citrix Systems, Inc. Esta apresentação não constitui nenhum endosso de nenhum produto, serviço ou ponto de vista. A Citrix não faz nenhuma afirmação, garantia ou assegura nenhum tipo, expressa ou implicitamente, de completude, precisão, confiabilidade, adequação, disponibilidade ou atualidade do conteúdo desta apresentação ou de qualquer material relacionado a esta apresentação. Sob nenhuma condição, a Citrix, seus agentes, executivos, funcionários, licenciados ou afiliados serão responsabilizados por quaisquer danos de qualquer forma (incluindo, sem limitação, danos de perda de lucros, informações comerciais, perda de informação) surgidos de informações ou declarações contidas nesta apresentação. Qualquer confiança dada por você ao conteúdo ocorre estritamente por sua conta e risco.

Todas as outras marcas comerciais são de propriedade exclusiva de seus respetivos proprietários.