



Xerox 700 Digital Color Press com Integrated  
Fiery® Color Server



**Opções de impressão**

© 2008 Electronics for Imaging, Inc. As informações nesta publicação estão cobertas pelos termos dos *Avisos de caráter legal* deste produto.

45072752

11 de junho de 2008

# CONTEÚDO

<b>INTRODUÇÃO</b>	5
Terminologia e convenções	5
Sobre este documento	6
<b>VISÃO GERAL DAS OPÇÕES DE IMPRESSÃO</b>	7
Sobre os drivers de impressora e os arquivos de descrição de impressora	7
Sobre as opções de impressão	7
Configuração das opções de impressão	8
Hierarquia de substituição de opções de impressão	8
<b>OPÇÕES DE IMPRESSÃO</b>	9
Opções de impressão e configurações	9
Opções de impressão	10
Opções de Booklet Maker	29
Opções da Impressão de agrupamento	35
Informações adicionais	38
Interceptação automática	38
Criação de livreto	38
Tamanho do documento e Tamanho do papel	40
Duplex	41
Impressão de agrupamento	42
Perfuração e Posição do furo	43
Deslocamento da imagem	43
Duplex manual	44
Escala	48
Ajustar à página	48
Impressão segura	49
<b>ÍNDICE</b>	51







## INTRODUÇÃO

Este documento apresenta uma descrição das opções de impressão da Xerox 700 Digital Color Press com Integrated Fiery Color Server.

Para obter informações sobre os sistemas operacionais compatíveis e os requisitos de sistema, consulte [Bem-vindo](#).

### Terminologia e convenções

Este documento usa a terminologia e as convenções descritas a seguir.

Termo ou convenção	Refere-se a
Aero	Integrated Fiery Color Server (em ilustrações e exemplos)
Impressora digital	Xerox 700 Digital Color Press
Integrated Fiery Color Server	Xerox 700 Digital Color Press com Integrated Fiery Color Server
Mac OS	Apple Mac OS X
Títulos em <i>itálico</i>	Outros documentos neste conjunto
Windows	Microsoft Windows 2000, Windows XP, Windows Server 2003, Windows Vista
	Tópicos para os quais há informações adicionais na Ajuda do software
	Dicas e informações
	Informações importantes
	Informações importantes sobre problemas que podem resultar em danos físicos para o usuário ou outras pessoas

## Sobre este documento

Este documento abrange os seguintes tópicos:

- Informações sobre drivers da impressora, arquivos de descrição da impressora e configuração de opções de impressão do Integrated Fiery Color Server
- Explicações breves de cada opção de impressão, configurações padrão e quaisquer restrições ou requisitos
- Detalhes adicionais sobre opções de impressão específicas

## VISÃO GERAL DAS OPÇÕES DE IMPRESSÃO

Este capítulo descreve os drivers e os arquivos de descrição da impressora (PPD/PDD), as opções de impressão do Integrated Fiery Color Server e os locais para configurar as opções de impressão.

### Sobre os drivers de impressora e os arquivos de descrição de impressora

O Integrated Fiery Color Server recebe arquivos de computadores da rede, processa (RIPs) os arquivos e os envia para a impressora digital. Os computadores com Windows e Mac OS comunicam-se com o Integrated Fiery Color Server por meio do driver de impressora e dos arquivos de descrição da impressora (PPD). Os computadores com Windows também podem se comunicar com o Integrated Fiery Color Server por meio de um driver de impressora Printer Control Language (PCL) e arquivos PDD (equivalentes dos arquivos PCL em relação aos arquivos PPD). Ambos os drivers permitem utilizar os recursos especiais do Integrated Fiery Color Server a partir da caixa de diálogo Imprimir.

O driver da impressora gerencia a comunicação de impressão entre o aplicativo e a impressora. Ele interpreta as instruções geradas pelo aplicativo, mescla essas instruções com opções específicas da impressora que você definiu e traduz todas as informações em Adobe PostScript ou PCL, linguagens que a impressora compreende. Em outras palavras, o driver da impressora grava um arquivo PostScript ou PCL com base no arquivo original e nas opções definidas na caixa de diálogo Imprimir.

O driver da impressora permite também selecionar as opções de impressão da impressora digital. Para que isso seja possível, o driver da impressora deverá corresponder ao arquivo PPD/PDD do seu Integrated Fiery Color Server. Um arquivo PPD/PDD contém informações sobre os recursos e a capacidades de um determinado dispositivo (por exemplo, quais tamanhos de papel e tipos de mídia são suportados). O driver da impressora lê as informações nesse arquivo PPD/PDD e apresenta essas informações para você no formato das opções escolhidas na caixa de diálogo Imprimir. O arquivo PPD/PDD do Integrated Fiery Color Server inclui informações sobre os recursos da impressora digital e do Integrated Fiery Color Server. Para obter mais informações sobre opções de impressão específicas do Integrated Fiery Color Server, consulte a tabela que começa na [página 10](#).

### Sobre as opções de impressão

As opções de impressão oferecem acesso a todos os recursos especiais da impressora digital e do Integrated Fiery Color Server. As opções de impressão podem ser especificadas em diversos lugares: na Configuração do Integrated Fiery Color Server ou no aplicativo de impressão, no ColorWise Pro Tools, no Hot Folders ou na Command WorkStation.

## Configuração das opções de impressão

- Durante a configuração

O administrador estabelece algumas definições durante a Configuração. Para obter informações sobre as configurações padrão atuais do servidor, consulte o administrador ou o operador.

- Nos aplicativos

Com os drivers de impressão, é possível especificar as configurações das tarefas de impressão ao imprimi-las. Para informações sobre como especificar configurações de tarefa de aplicações Windows, consulte [Impressão no Windows](#). Para informações sobre como especificar configurações de tarefa de aplicações Mac OS, consulte [Impressão no Mac OS](#).

- No ColorWise Pro Tools

Você pode definir as configurações padrão do Perfil de simulação CMYK, Método de simulação CMYK, Perfil de origem RGB, Separação RGB, Perfil de saída, Estilo de renderização, Correspondência de cores exatas, Texto e gráficos em preto e Sobreimpressão em preto no ColorWise Pro Tools. Para obter mais informações sobre a utilização do ColorWise Pro Tools, consulte [Impressão em cores](#).

- No Hot Folders

Designa um grupo de opções de impressão para uma Hot Folder. Ao especificar opções de impressão para uma Hot Folder, elas serão atribuídas a todas as tarefas enviadas por meio dela. Essas opções de impressão substituirão quaisquer opções padrão.



Para obter mais informações, consulte a Ajuda do Hot Folders.

- Substituições na Command WorkStation

Para alterar as configurações de uma tarefa na Command WorkStation, clique duas vezes sobre ela para exibir a caixa de diálogo Propriedades.



Para obter mais informações sobre como usar a Command WorkStation, consulte a Ajuda da Command WorkStation.

## Hierarquia de substituição de opções de impressão

A hierarquia de substituição é a seguinte:

- As configurações do driver da impressora de um usuário substituem a Configuração do Integrated Fiery Color Server e as configurações do ColorWise Pro Tools.
- As configurações feitas para o Hot Folders substituem as configurações do driver da impressora do usuário.
- As configurações feitas em Propriedades da tarefa, na Command WorkStation, substituem as configurações do driver de impressora do usuário.



## OPÇÕES DE IMPRESSÃO

Este capítulo explica todas as opções de impressão, configurações padrão, locais das opções de impressão no driver da impressora e todas as limitações ou requisitos. Apresenta também detalhes adicionais sobre opções de impressão específicas, a partir da [página 38](#).

### Opções de impressão e configurações

Na tabela a seguir, as definições sublinhadas na coluna Opção e configurações indicam as configurações padrão do driver de impressora (padrões PPD/PDD). Se não utilizar a interface do driver da impressora para configurar uma determinada opção, o Integrated Fiery Color Server imprimirá a tarefa com a configuração padrão sublinhada.

A coluna Localização no driver da impressora descreve o local onde a opção de impressão se encontra no driver de impressora do Integrated Fiery Color Server.

As opções que você configurar na Command WorkStation, no Configure WebTool ou no ColorWise Pro Tools, selecionando Padrão da impressora, resultam no Integrated Fiery Color Server imprimindo a tarefa com os ajustes que você especificou na Configuração. Para opções que não podem ser definidas na configuração, o Integrated Fiery Color Server imprime a tarefa com a configuração padrão da impressora pré-configurada. Para mais informações, consulte a coluna Requisitos, restrições e informações na tabela.

Para determinar os padrões atuais da configuração, imprima a Página de configuração da Command WorkStation. Para obter informações sobre como imprimir uma página de configuração, consulte [Configuração e instalação](#).

## Opções de impressão

Opção e configurações (a configuração padrão aparece sublinhada)	Localização no driver da impressora	Descrição	Requisitos, restrições e informações
<b>Ação fila de impressão</b> <u>Imprimir</u> /Imprimir e espera/ Processar e espera	<b>Informações da tarefa</b>	<p>Selecione Imprimir para enviar o arquivo diretamente para impressão.</p> <p>Selecione Imprimir e espera para salvar o arquivo rasterizado após a impressão.</p> <p>Selecione Processar e espera se desejar processar a tarefa em RIP e não imprimir.</p>	<p>Essas configurações permitem uma impressão mais rápida e também uma função de “Aguardar e testar”, usando a Command WorkStation ou o painel de controle da impressora digital:</p> <p>Quando uma tarefa com vários conjuntos é enviada com a opção Imprimir e Espera, um único conjunto da tarefa é impresso e os dados de rasterização da tarefa são mantidos na fila. É possível testar a cópia inicial e selecionar a tarefa na fila Espera, especificando o número de cópias que deseja imprimir (sem reproprocessar os dados).</p> <p>Ao selecionar Processar e Espera, os dados de rasterização são processados e a tarefa é adicionada à fila Em espera. Você pode selecionar a tarefa usando a Command WorkStation ou por meio da copiadora (sem reproprocessar os dados).</p>
<b>Ajustar à página</b> <u>Lig./Deslig.</u>	<b>Layout</b>	Especifique se deseja dimensionar automaticamente a tarefa de impressão para que se ajuste a um tamanho de página específico.	Para obter mais informações, consulte a <a href="#">página 48</a> .
<b>Alinhamento da bandeja</b> <u>Lig./Deslig.</u>	<b>Mídia</b>	Especifica se você deseja ativar o alinhamento de bandejas, com o qual você pode ajustar o posicionamento do texto e das imagens na página para que fiquem alinhados corretamente para a impressão duplex.	<p><b>NOTA:</b> Essa opção não está disponível para impressão PCL.</p> <p>Para obter informações sobre como ativar o alinhamento de bandejas, consulte <a href="#">Utilitários</a>.</p>
<b>Aperfeiç. borda texto/gráficos</b> <u>Padrão de impressora</u> / <u>Lig./Deslig.</u>	<b>Figura</b>	Especifique se quer afinar as bordas do texto ou gráficos vetores.	<b>NOTA:</b> Essa opção não está disponível para impressão PCL.

Opção e configurações (a configuração padrão aparece sublinhada)	Localização no driver da impressora	Descrição	Requisitos, restrições e informações
Autenticação do usuário: Nome de usuário <i>Digite um nome de usuário</i>	Informações da tarefa	Se a autenticação do usuário estiver ativada no Integrated Fiery Color Server, especifique seu nome de usuário e a senha para imprimir a tarefa.	Se estiver conectado em um sistema Windows, poderá usar automaticamente seu logon do Windows ou digitar o nome do usuário local ou nome do usuário do domínio.
Autenticação do usuário: Salvar informações do usuário Deslig./ <u>Lig.</u>	Informações da tarefa	Selecione Lig. para salvar o nome do usuário e a senha e usar nas próximas sessões.	
Autenticação do usuário: Senha <i>Digite uma senha</i>	Informações da tarefa	Se a autenticação do usuário estiver ativada no Integrated Fiery Color Server, digite o nome de usuário e a senha para imprimir a tarefa.	Se estiver conectado em um sistema Windows, poderá usar automaticamente seu logon do Windows; caso contrário, digite a senha local ou a senha do domínio.
Autenticação do usuário: Sou um convidado <u>Lig./Deslig.</u>	Informações da tarefa	Se a autenticação do usuário estiver ativada, selecione essa opção para permitir privilégios de impressão de convidado.	A impressão de convidado deve ser definida como Lig. no Integrated Fiery Color Server.
Autenticação do usuário: Usar logon do Windows <u>Lig./Deslig.</u>	Informações da tarefa	Se a autenticação do usuário estiver ativada no Integrated Fiery Color Server, selecione essa opção para usar seu nome de logon e sua senha do Windows.	
Band. saída <u>Seleção automática/</u> SCT/Band. saída/ B. superior mód. acab./ B. empilhador mód. acab./ Bandeja de livretos/ Bandeja de saída de dobra tripla/ Bandeja superior do HCS/ Bandeja do empilhador HCS	Acabamento	Especifica a bandeja de saída para a tarefa.	Para obter informações sobre como instalar bandejas e dispositivos de acabamento opcionais, consulte <i>Impressão no Windows</i> ou <i>Impressão no Mac OS</i> .
Brilho 85% Superclaro/90% Mais claro/ 95% Claro/ <u>100% Normal/</u> 105% Escuro/ 110% Mais escuro/ 115% Superescuro	Figura	Selecione 85% para obter uma imagem substancialmente mais clara, 115% para uma imagem substancialmente mais escura ou use uma das opções intermediárias.	<b>NOTA:</b> Essa opção não está disponível para impressão PCL.

Opção e configurações (a configuração padrão aparece sublinhada)	Localização no driver da impressora	Descrição	Requisitos, restrições e informações
<b>Combinar separações</b> <u>Lig./Deslig.</u>	<b>Cores</b>	<p>Ao imprimir separações a partir de aplicativos de publicação suportados:</p> <p>Selecione Lig. para combinar separações em uma única página. O resultado é uma página de cores sobrepostas que simula a impressão em uma impressora com separações de filmes.</p> <p>Selecione Deslig. para visualizar as separações como quatro páginas individuais em preto e branco, cada uma representando uma lâmina de cor.</p>	<p>Para obter mais informações, consulte <a href="#">Impressão em cores</a>.</p> <p><b>NOTA:</b> Essa opção não está disponível para impressão PCL.</p>
<b>Cópias</b> <u>1-9999</u>	<b>Informações da tarefa</b>	Especifique o número de cópias de uma tarefa que você deseja imprimir.	
<b>Correspondência de cores exatas</b> <b>Padrão da impressora/</b> <b>Deslig./<u>Lig.</u></b>	<b>Cores</b>	<p>Selecione Deslig. para imprimir as cores PANTONE especificadas na tarefa utilizando a Simulação CMYK atual e o Método de simulação CMYK.</p> <p>Selecione Lig. para ativar a Tabela de pesquisa PANTONE. O Integrated Fiery Color Server imprime as cores PANTONE especificadas em sua tarefa combinando a mistura de impressão CMYK à mesma cor da biblioteca PANTONE.</p>	<p>O padrão da impressora reflete os ajustes especificados na configuração do ColorWise Pro Tools.</p> <p>Para acessar essa opção, clique em Configurações para especialistas.</p> <p>Para obter mais informações, consulte <a href="#">Impressão em cores</a>.</p> <p><b>NOTA:</b> Essa opção não está disponível para impressão PCL.</p>
<b>Deslocamento da imagem:</b> <b>Alinhar imagens frente e verso</b> <b><u>Deslig./Lig.</u></b>	<b>Acabamento</b>	Selecione Lig. para alinhar a imagem da capa da frente com a imagem da capa de trás ao usar a opção de impressão Deslocamento da imagem.	<p>Para obter mais informações, consulte a <a href="#">página 42</a>.</p> <p><b>NOTA:</b> Esta opção não está disponível para impressão PCL.</p>
<b>Deslocamento da imagem:</b> <b>Unidades</b> <b>polegadas/<u>mm</u>/pontos</b>	<b>Acabamento</b>	Especifique o valor das medidas (polegadas, milímetros ou pontos) ao usar a opção de impressão Deslocamento da imagem.	<p>Para obter mais informações, consulte a <a href="#">página 42</a>.</p> <p><b>NOTA:</b> Essa opção não está disponível para impressão PCL.</p>
<b>Deslocamento da imagem</b> <b><u>Deslig./Lig.</u></b>	<b>Acabamento</b>	Selecione Lig. para ajustar uma imagem na página para permitir opções de acabamento, como grampeamento ou perfuração.	<p>Para obter mais informações, consulte a <a href="#">página 42</a>.</p> <p><b>NOTA:</b> Esta opção não está disponível para impressão PCL.</p>

Opção e configurações (a configuração padrão aparece sublinhada)	Localização no driver da impressora	Descrição	Requisitos, restrições e informações
<b>Detecção de preto</b> <u>Lig./Deslig.</u>	<b>Cores</b>	<p>Selecione Deslig. se a sua tarefa consistir em páginas com texto apenas em preto combinadas com um número significativo de páginas coloridas.</p> <p>Selecione Lig. se a tarefa for predominantemente em preto e branco.</p>	<p>Para usar essa configuração, é necessário configurar as opções Modo de impressão (Windows) ou Modo de cor (Mac OS) como CMYK, Cor padrão ou Cores para especialistas.</p> <p>Para obter mais informações, consulte <a href="#">Impressão em cores</a>.</p> <p><b>NOTA:</b> Esta configuração não está disponível para impressão PCL.</p>
<b>Dobra de página única</b> <u>Deslig./Dobra única/</u> <u>Dobra C/Dobra Z/</u> <u>Dobra Z de meia folha</u>	<b>Acabamento</b>	Especifica como você deseja dobrar a tarefa.	<p>Um dispositivo de acabamento deve ser instalado para usar a opção de dobra.</p> <p>Para obter informações sobre como instalar dispositivos de acabamento, consulte <a href="#">Impressão no Windows</a> ou <a href="#">Impressão no Mac OS</a>.</p>
<b>Duplex manual</b> <u>Lig./Deslig.</u>	<b>Layout</b>	Selecione Lig. se desejar carregar manualmente páginas duplex na bandeja de desvio.	Para obter mais informações, consulte a <a href="#">página 44</a> .
<b>Duplex</b> <u>Deslig./Formato livro/</u> <u>Formato bloco</u>	<b>Layout</b>	Especifica se a tarefa é impressa em um ou dois lados (Duplex), especificando a orientação das páginas impressas.	Para obter mais informações, consulte a <a href="#">página 40</a> .
<b>Escala</b> <u>100%/25-400%</u>	<b>Layout</b>	Especifique uma sobreposição em escala para a tarefa.	<p>O intervalo suportado é de 25 a 400%.</p> <p>Para obter mais informações, consulte a <a href="#">página 48</a>.</p>
<b>Espelho</b> <u>Deslig./Lig.</u>	<b>Layout</b>	Selecione essa opção para imprimir a imagem espelhada da tarefa de impressão (da direita para a esquerda).	<b>NOTA:</b> Essa opção não está disponível para impressão Mac ou PCL.

Opção e configurações (a configuração padrão aparece sublinhada)	Localização no driver da impressora	Descrição	Requisitos, restrições e informações
<b>Estilo de renderização</b> <b>Padrão da impressora/</b> <b><u>Fotográfico</u>/Apresentação/</b> <b>Colorimétrico relativo/</b> <b>Colorimétrico absoluto</b>	<b>Cores</b>	<p>Especifique um CRD (Color Rendering Dictionary, Dicionário de conversão de cores) padrão para ser utilizado ao imprimir imagens, objetos e texto.</p> <p>Selecione Fotográfico ao imprimir fotografias, incluindo digitalizações e imagens de câmera digital.</p> <p>Selecione Apresentação para imprimir artes e gráficos ou páginas mistas que contêm gráficos e fotografias.</p> <p>Selecione Colorimétrico relativo quando a correspondência de cores for importante, mas você preferir tons de branco para imprimir em branco.</p> <p>Selecione Colorimétrico absoluto quando cores exatas forem necessárias e as bordas não ultrapassarem os limites.</p>	<p>O padrão da impressora reflete os ajustes especificados na configuração do ColorWise Pro Tools.</p> <p>Para acessar essa opção, clique em Configurações para especialistas.</p> <p>Para obter mais informações, consulte <a href="#">Impressão em cores</a>.</p>
<b>Folha de separação</b> <b><u>Lig./Deslig.</u></b>	<b>Mídia</b>	<p>Especifica se você deseja inserir uma folha de separação entre as cópias ou páginas das tarefas com várias cópias.</p>	<p>Esta opção é aplicável apenas a tarefas não ordenadas ou intercaladas.</p>
<b>FreeForm: Criar mestre</b> <b><u>Nenhuma</u>/1-100</b>	<b>VDP</b>	<p>Para criar um mestre do FreeForm a partir da tarefa, especifique um número a ser atribuído ao arquivo mestre do FreeForm.</p> <p><b>NOTA:</b> A Command WorkStation permite criar até 100 mestres do FreeForm.</p>	<p>Para obter mais informações, consulte <a href="#">Impressão de dados variáveis</a>.</p> <p>Para obter informações sobre a criação de mestres na Command WorkStation, consulte a Ajuda da Command WorkStation.</p> <p><b>NOTA:</b> Essa opção não está disponível para impressão PCL.</p>
<b>FreeForm: Imprimir mestre</b> <b><u>Padrão da impressora</u>/Não/Sim</b>	<b>VDP</b>	<p>Ao criar uma página mestre usando o FreeForm (ou outro aplicativo de dados variáveis), use essa opção para verificar ou confirmar a página mestre.</p> <p>Selecione Sim para imprimir a Página mestre.</p> <p><b>NOTA:</b> Taxas de clique aplicáveis ocorrem quando você imprime o mestre.</p>	<p>O padrão da impressora reflete os ajustes especificados na configuração do Integrated Fiery Color Server.</p> <p>Esta opção só pode ser selecionada se Criar mestre estiver ativado.</p> <p>Para obter mais informações, consulte <a href="#">Impressão de dados variáveis</a>.</p> <p><b>NOTA:</b> Essa opção não está disponível para impressão PCL.</p>

Opção e configurações (a configuração padrão aparece sublinhada)	Localização no driver da impressora	Descrição	Requisitos, restrições e informações
<b>FreeForm: Usar mestre</b> <u>Nenhuma</u> /1-100	VDP	Para tarefas de impressão de dados variáveis, especifique o mestre do FreeForm a ser usado para a tarefa.  <b>NOTA:</b> A Command WorkStation permite criar e usar até 100 mestres do FreeForm.	Para obter mais informações, consulte <a href="#">Impressão de dados variáveis</a> .  Para obter informações sobre como usar os mestres do FreeForm na Command WorkStation, consulte a Ajuda da Command WorkStation.  <b>NOTA:</b> Essa opção não está disponível para impressão PCL.
<b>FreeForm: Visualizar mestre</b> <u>Clique para exibir</u>	VDP	Clique para gerar uma imagem de baixa resolução do mestre do FreeForm selecionado.	Essa opção pode ser selecionada apenas se você ativar Usar mestre.  Para obter mais informações, consulte <a href="#">Impressão de dados variáveis</a> .  <b>NOTA:</b> Essa opção não está disponível para impressão PCL.
<b>Girar 180</b> <u>Sim/Não</u>	Layout	Especifique se deseja girar as páginas da tarefa em 180 graus.	
<b>Impr. cinzas usando apenas preto (CMYK)</b> <u>Padrão da impressora/</u> <u>Deslig./</u> <u>Texto/Gráficos/</u> <u>Texto/Gráficos/Imagens</u>	Cores	Selecione essas configurações para imprimir uma tarefa CMYK com toner preto em vez de preto processado.  Selecione Texto/Gráficos para renderizar textos e elementos gráficos (vetores) em escala de cinza usando apenas preto, quando ciano = 0, magenta = 0, amarelo = 0 e o valor de preto (K) estiver entre 1 e 100.  Selecione Texto/Gráficos/Imagens para renderizar textos, elementos gráficos (vetores) e imagens (rasterizações) em escala de cinza usando apenas preto, quando ciano = 0, magenta = 0, amarelo = 0 e o valor de preto (K) estiver entre 1 e 100.	Essa opção foi desenvolvida para usar o preto de forma eficiente, usando apenas o toner preto (em vez do preto processado) e para reduzir as taxas de clique, assegurando que apenas uma taxa de preto e branco seja aplicada, em vez de diversas cores usadas com o preto processado.  Para acessar essa opção, clique em Configurações para especialistas.  O padrão da impressora reflete os ajustes especificados na configuração do ColorWise Pro Tools.  Para obter mais informações, consulte <a href="#">Impressão em cores</a> .

Opção e configurações (a configuração padrão aparece sublinhada)	Localização no driver da impressora	Descrição	Requisitos, restrições e informações
<b>Impr. cinzas usando apenas preto (RGB)</b> <b>Padrão da impressora/</b> <b><u>Deslig./</u></b> <b>Texto/Gráficos/</b> <b>Texto/Gráficos/Imagens</b>	<b>Cores</b>	<p>Selecione essas configurações para imprimir uma tarefa RGB com toner preto em vez de preto processado.</p> <p>Selecione Texto/Gráficos para renderizar textos e elementos gráficos (vetores) em escala de cinza usando apenas preto, em vez do preto processado, quando as cores são definidas com valores iguais nos três canais, por exemplo, vermelho = 128, verde = 128 e azul = 128.</p> <p>Selecione Texto/Gráficos/Imagens para renderizar textos, elementos gráficos (vetores) e imagens (rasterizações) em escala de cinza usando apenas preto, quando as cores são definidas com valores iguais nos três canais, por exemplo, vermelho = 128, verde = 128 e azul = 128.</p> <p>Para as duas configurações, os valores RGB podem variar de R = 0, G = 0 e B = 0 a R = 255, G = 255 e B = 255.</p>	<p>Essa opção foi desenvolvida para usar o preto de forma eficiente, usando apenas o toner preto (em vez do preto processado) e para reduzir as taxas de clique, assegurando que apenas uma taxa de preto e branco seja aplicada, em vez de diversas cores usadas com o preto processado.</p> <p>Essa opção é útil especialmente no PowerPoint e em outros aplicativos Microsoft, que nem sempre registram corretamente a conversão RGB em escala de cinza.</p> <p>Para acessar essa opção, clique em Configurações para especialistas.</p> <p>O padrão da impressora reflete os ajustes especificados na configuração do ColorWise Pro Tools.</p> <p>Para obter mais informações, consulte <a href="#">Impressão em cores</a>.</p>
<b>Impressão de agrupamento</b>	<b>Layout</b>		<p>Para obter uma lista das opções e configurações disponíveis, consulte a tabela na <a href="#">página 35</a>.</p> <p>Para obter informações adicionais, consulte a <a href="#">página 42</a>.</p>
<b>Impressão de segurança</b>	<b>Informações da tarefa</b>	<p>Esse recurso fornece segurança para tarefas de impressão confidenciais. Insira uma senha arbitrária e digite-a novamente no painel de controle da impressora digital quando estiver conectado à impressora digital.</p>	<p>Para obter mais informações, consulte a <a href="#">página 49</a>.</p> <p>Para obter mais detalhes, consulte a documentação que acompanha a impressora digital.</p>
<b>Impressão face p/baixo</b> <b>Padrão da impressora/</b> <b><u>Face para cima/</u></b> <b>Face para baixo</b>	<b>Acabamento</b>	<p>Selecione Face para cima para imprimir seu documento na parte de cima da folha de papel.</p> <p>Selecione Face para baixo para imprimir seu documento na parte inferior da folha de papel (o documento sai da impressora digital com o texto voltado para baixo).</p>	<p>O padrão da impressora reflete os ajustes especificados na configuração do Integrated Fiery Color Server.</p>



Opção e configurações (a configuração padrão aparece sublinhada)	Localização no driver da impressora	Descrição	Requisitos, restrições e informações
Imprimir borda (PS) Imprimir bordas da página (PCL) <u>Lig./Deslig.</u>	Layout	Ao imprimir diversas páginas por folha, especifique Lig. para imprimir uma borda em torno de cada página do documento.	
Instruções	Informações da tarefa	Insira as instruções para o operador sobre a tarefa.	Esse campo tem um limite de 127 caracteres (alfanuméricos e especiais).
Intercalar <u>Lig./Deslig.</u>	Acabamento	Especifique como imprimir tarefas com diversas páginas/cópias.	
Intercepção automática Padrão de impressora/ <u>Lig./Deslig.</u>	Cores	Use essa opção para assegurar o ajuste e o registro adequados das cores adjacentes.  Especifique Sim para interceptar automaticamente textos e gráficos.	O padrão da impressora reflete os ajustes especificados na configuração do ColorWise Pro Tools.  Para obter mais informações, consulte a <a href="#">página 38</a> .  <b>NOTA:</b> Essa opção não está disponível para impressão PCL.
Job Monitor	Impressora	Utilize o Job Monitor para monitorar o status da impressora digital e exibir informações sobre as tarefas de impressão enviadas a ela.	Para obter informações sobre como configurar o Job Monitor, consulte <a href="#">Impressão no Windows</a> .  <b>NOTA:</b> Essa opção não é suportada pelo Mac OS.
Livreto	Layout		Para obter uma lista das opções e configurações disponíveis, consulte a tabela na <a href="#">página 29</a> . Para obter informações adicionais, consulte a <a href="#">página 38</a> .

Opção e configurações (a configuração padrão aparece sublinhada)	Localização no driver da impressora	Descrição	Requisitos, restrições e informações
<b>Marcas d'água</b> <u>Nenhuma</u> /Confidencial/Cópia/ Rascunho/Original/Secreto/ Editar/Novo/Excluir	<b>Carimbo</b>	<p>Especifica se você deseja imprimir uma marca d'água padrão na tarefa de impressão.</p> <p>Para modificar uma marca d'água, selecione-a na lista e clique em Editar.</p> <p>Para criar sua própria marca d'água, clique em Novo.</p> <p>Para remover uma marca d'água, selecione-a na lista e clique em Excluir.</p> <p>Para imprimir uma marca d'água apenas na primeira página, selecione Somente na primeira página.</p> <p>Para imprimir marcas d'água como texto transparente (apenas PCL), selecione Transparente.</p>	
<b>Método de simulação CMYK</b> <u>Rápida</u> /Completa (GCR orig.)/ Completa (GCR saída)	<b>Cores</b>	<p>Selecione Rápido para utilizar uma das curvas dimensionais de transferência para ajustar a saída da densidade dos canais de cores individuais.</p> <p>Selecione Completa (GCR orig.) para uma simulação mais completa e precisa. Completa (GCR orig.) aplica transformações colorimétricas que ajustam o matiz bem como a densidade de saída. Essa opção produzirá uma saída com a mesma quantidade de preto do documento original.</p> <p>Selecione Completa (GCR saída) para aplicar o mesmo método de simulação usado com a opção Completa (GCR orig.), a única diferença é que a saída gerada contém uma quantidade de preto determinada pelo Perfil da saída.</p>	<p>Para acessar essa opção, clique em Configurações para especialistas.</p> <p>Para obter mais informações, consulte <a href="#">Impressão em cores</a>.</p> <p><b>NOTA:</b> Essa opção não está disponível para impressão PCL.</p>

Opção e configurações (a configuração padrão aparece sublinhada)	Localização no driver da impressora	Descrição	Requisitos, restrições e informações
<b>Mídia mista</b> <i>Clique para definir</i>	<b>Mídia</b>	Clique em Definir para especificar os tipos de mídia usados em páginas específicas, em intervalos de páginas ou na impressão de capas de frente e verso em mídias especiais.	<b>NOTA:</b> Essa opção não está disponível para impressão PCL.  Para obter informações sobre Mídia mista, consulte <a href="#">Utilitários</a> .
<b>Modo de cor</b> (drivers Mac e PCL) <b>Padrão da impressora/CMYK/ Escala de cinza</b>  <b>Modo de impressão</b> (driver de impressora PostScript) <b>Cor padrão/ Cores para especialistas/ Escala de cinza</b>	<b>Cores</b>	Especifique o modo de cor para a atual tarefa de impressão.  Selecione CMYK, Cor padrão ou Cores para especialistas para obter um documento completamente colorido.  Selecione Escala de cinza para a escala de cinza ou documento preto e branco.	<b>NOTA:</b> As configurações de cores ou preto e branco especificadas nos aplicativos de outros fabricantes não controlam a impressão em cores ou preto e branco das tarefas. Se outras opções forem combinadas com as definidas no driver da impressora do Integrated Fiery Color Server, pode ser que a impressão não saia conforme desejado.  Você deve selecionar Configurações para especialistas para configurar outras opções de impressão em cores, incluindo Sobreposição em preto, Texto e gráficos em preto e Imprimir cinzas usando apenas preto.  Para obter mais informações, consulte <a href="#">Impressão em cores</a> .
<b>Modo de deslocamento</b> <b>Padrão de impressora/Lig./ Deslig.</b>	<b>Acabamento</b>	Selecione Lig. para deslocar (deslocamento na bandeja de saída) a tarefa.	O padrão da impressora reflete os ajustes especificados na configuração do Integrated Fiery Color Server.
<b>Modo do grampeador</b> <b>Deslig./</b> Único - Inferior esquerdo/ Único - Inferior direito/ Único - Superior esquerdo/ Único - Superior direito/ Esquerdo duplo/Inferior duplo/ Direito duplo/Superior duplo/ Central Inferior/ Central Esquerda/ Central Direita/ Central superior	<b>Acabamento</b>	Especifique como grampear tarefas com diversas páginas/múltiplas cópias.	

Opção e configurações (a configuração padrão aparece sublinhada)	Localização no driver da impressora	Descrição	Requisitos, restrições e informações
<b>Modo Prender</b> <u>Deslig./Dobrar e grampear/</u> <u>Apenas dobrar</u>	<b>Acabamento</b>	Especifique se deseja que sua tarefa seja grampeada e dobrada ou apenas dobrada.	Um dispositivo de acabamento deve ser instalado para usar essa opção.  Para obter informações sobre como instalar dispositivos de acabamento, consulte <i>Impressão no Windows</i> ou <i>Impressão no Mac OS</i> .
<b>Modo tela da impressora</b> <u>Padrão da impressora/</u> <u>200 pontos do cluster/</u> <u>200 linhas giradas/</u> <u>Texto melhorado/</u> <u>Texto e gráficos melhorados</u>	<b>Figura</b>	Selecione uma tela de meio-tom predefinida para definir o número de pontos ou linhas por polegada do rastreo utilizado durante a impressão.  Selecione 200 pontos do cluster para Texto = 200 pontos, Gráficos = 200 pontos, Imagem = 200 pontos.  Selecione 200 linhas giradas para Texto = 200 linhas, Gráficos = 200 linhas, Imagem = 200 linhas.  Selecione Texto/Gráficos melhorados para Texto = 300 linhas, Gráficos = 300 linhas, Imagem = 200 pontos.  Selecione Texto melhorado = 300 linhas, Gráficos = 200 pontos, Imagem = 200 pontos.	O padrão da impressora reflete os ajustes especificados na configuração do Integrated Fiery Color Server.
<b>Nível de brilho</b> <u>Lig./Deslig.</u>	<b>Figura</b>	Especifique Lig. se quiser dar brilho à imagem, para imprimir como uma fotografia.	
<b>Notas 1/Notas 2</b>	<b>Informações da tarefa</b>	Insira informações sobre a tarefa.	O campo Notas está limitado a 31 caracteres.
<b>Ordem das páginas</b> <i>Clique para definir</i>	<b>Layout</b>	Ao imprimir diversas páginas por folha do documento, clique nos ícones Ordem das páginas para especificar a direção do layout (horizontal da esquerda para a direita, vertical da esquerda para a direita, horizontal da direita para a esquerda ou vertical da direita para a esquerda) das páginas do documento.	<b>NOTA:</b> Os ícones Ordem das páginas somente podem ser selecionados quando a opção Páginas por folha estiver configurada como 2 pág./folha ou mais.

Opção e configurações (a configuração padrão aparece sublinhada)	Localização no driver da impressora	Descrição	Requisitos, restrições e informações
<b>Ordem das páginas</b> <u>Normal</u> /Inversa	<b>Acabamento</b>	<p>Especifique como as páginas da sua tarefa serão ordenadas na bandeja de saída da impressora digital.</p> <p>Selecione Normal para produzir uma pilha que esteja em ordem de leitura seqüencial (com a primeira página na parte superior da pilha).</p> <p>Selecione Inversa para produzir uma pilha que esteja em ordem inversa (com a primeira página na parte inferior da pilha).</p>	
<b>Orientação</b> <u>Retrato</u> /Paisagem	<b>Layout</b>	Especifique a orientação de página do documento como Retrato ou Paisagem.	
<b>Origem do papel</b> <u>Seleção automática</u> / Bandeja 1/Bandeja 2/Bandeja 3/ Bandeja 5 (Manual)/Bandeja 6/ Bandeja 6 (Tamanho grande)/ Bandeja 7 (Tamanho grande)/ Bandeja 8 (Separadores/Capas)	<b>Mídia</b>	<p>Especifique a bandeja de papel a ser utilizada pela tarefa.</p> <p>A seleção automática automaticamente seleciona a bandeja que contém o tamanho da página especificado para a tarefa.</p> <p>As bandejas de 1 a 3 e a bandeja 6 são usadas para imprimir usando a mídia selecionada na impressora digital.</p> <p>A Bandeja 5 (Manual) é usada para imprimir usando a mídia selecionada no driver da impressora.</p> <p>A Bandeja 6 (Tamanho grande) e a Bandeja 7 (Tamanho grande) são utilizadas para imprimir tarefas de impressão de tamanho grande.</p> <p>A Bandeja 8 (Separadores/Capas) normalmente é usada para imprimir capas e após a fusão.</p>	<p>Para utilizar a Bandeja 6, Bandeja 6 (Tamanho grande), Bandeja 7 (Tamanho grande) e Bandeja 8 (Separadores/Capas), essas opções devem ser instaladas primeiro.</p> <p>Para obter informações sobre como instalar bandejas e dispositivos de acabamento opcionais, consulte <a href="#">Impressão no Windows</a> ou <a href="#">Impressão no Mac OS</a>.</p>
<b>Origem papel folha sep.</b> Bandeja 1/Bandeja 2/Bandeja 3 <u>Bandeja 5 (Manual)</u> /Bandeja 6/ Bandeja 6 (Tamanho grande)/ Bandeja 7 (Tamanho grande)/ Bandeja 8 (Separadores/Capas)	<b>Mídia</b>	Especifique a bandeja de papel a ser utilizada para a folha de separação.	<p>Para utilizar a Bandeja 6, Bandeja 6 (Tamanho grande), Bandeja 7 (Tamanho grande) e Bandeja 8 (Separadores/Capas), essas opções devem ser instaladas primeiro.</p> <p>Para obter informações sobre como instalar bandejas e dispositivos de acabamento opcionais, consulte <a href="#">Impressão no Windows</a> ou <a href="#">Impressão no Mac OS</a>.</p>

Opção e configurações (a configuração padrão aparece sublinhada)	Localização no driver da impressora	Descrição	Requisitos, restrições e informações
<b>Origem papel transparência intercalada</b> <b>Bandeja 1/Bandeja 2/Bandeja 3/ Bandeja 5 (Manual)/Bandeja 6/ Bandeja 6 (Tamanho grande)/ Bandeja 7 (Tamanho grande)/ Bandeja 8 (Separadores/Capas)</b>	<b>Mídia</b>	Selecione uma bandeja de origem de papel para intercalação de transparências.	<p>Para utilizar a Bandeja 6, Bandeja 6 (Tamanho grande), Bandeja 7 (Tamanho grande) e Bandeja 8 (Separadores/Capas), essas opções devem ser instaladas primeiro.</p> <p>Para obter informações sobre como instalar bandejas opcionais, consulte <a href="#">Impressão no Windows</a> ou <a href="#">Impressão no Mac OS</a>.</p>
<b>Páginas por folha</b> <b><u>1 pág./folha/</u></b> <b>2 pág./folha/</b> <b>4 pág./folha/</b> <b>6 pág./folha/</b> <b>9 pág./folha/</b> <b>16 pág./folha</b>	<b>Layout</b>	Especifica um layout de página para a tarefa de impressão.	
<b>Perfil de origem RGB</b> <b>Padrão da impressora/ Padrão Apple/sRGB (PC)/ Adobe RGB (1998)/ ECI-RGB/Fiery RGB v 5/EFIRGB/ Origem-1/Origem-2/Origem-3/ Origem-4/Origem-5/Origem-6/ Origem-7/Origem-8/Origem-9/ Origem-10/Nenhum</b>	<b>Cores</b>	Especifique uma definição de espaço de cor de origem para imprimir imagens, objetos e texto em RGB.	<p>O padrão da impressora reflete os ajustes especificados na configuração do ColorWise Pro Tools.</p> <p>Para acessar essa opção, clique em Configurações para especialistas.</p> <p><b>NOTA:</b> Se a Comunicação de duas vias estiver ativada, as Origens de 1 a 10 não aparecerão na lista de perfis.</p> <p><b>NOTA:</b> Se a Comunicação de duas vias estiver ativada, os nomes dos perfis serão ligeiramente diferentes.</p> <p>Para obter mais informações sobre como configurar a Comunicação de duas vias, consulte <a href="#">Impressão no Windows</a> ou <a href="#">Impressão no Mac OS</a>.</p> <p>Para obter mais informações, consulte <a href="#">Impressão em cores</a>.</p> <p><b>NOTA:</b> Essa opção não está disponível para impressão PCL.</p>

Opção e configurações (a configuração padrão aparece sublinhada)	Localização no driver da impressora	Descrição	Requisitos, restrições e informações
<b>Perfil de saída</b> <u>Padrão da impressora/</u> Usar perfil da mídia/ Usar padrão do servidor/ Usar perfil de saída: Saída-1/ Saída-2/Saída-3/Saída-4/ Saída-5/Saída-6/Saída-7/ Saída-8/Saída-9/Saída-10	<b>Cores</b>	<p>Especifique o perfil de saída a ser utilizado para a tarefa.</p> <p>Selecione Usar perfil de mídia para usar automaticamente o perfil de mídia atribuído a uma tarefa de impressão.</p> <p>Selecione Usar padrão do servidor para usar o Perfil de saída padrão definido na Configuração de cor.</p> <p>Selecione Usar perfil de saída para usar os perfis personalizados disponíveis no menu suspenso.</p>	<p>O padrão da impressora reflete os ajustes especificados na configuração do ColorWise Pro Tools.</p> <p>Para acessar essa opção, clique em Configurações para especialistas.</p> <p>Para obter mais informações, consulte <a href="#">Impressão em cores</a>.</p> <p><b>NOTA:</b> Essa opção não está disponível para impressão PCL.</p>
<b>Perfil de simulação CMYK</b> DIC (EFI)/Euroscale (EFI)/ ISO Coated/ISO Uncoated/ JMPA ver.2 (EFI)/ Japan Color 2001 tipo 1 (EFI)/ SWOP-Coated (EFI)/ TOYO Offset Coated 2.0/ Simulação-1/Simulação-2/ Simulação-3/Simulação-4/ Simulação-5/Simulação-6/ Simulação-7/Simulação-8/ Simulação-9/Simulação-10/ Nenhum/ColorWise Desligado	<b>Cores</b>	<p>Especifique a meta de simulação a ser usada para a atual tarefa de impressão.</p>	<p>Para acessar essa opção, clique em Configurações para especialistas.</p> <p>Para obter mais informações, consulte <a href="#">Impressão em cores</a>.</p> <p><b>NOTA:</b> Se a Comunicação de duas vias estiver ativada, as Simulações de 1 a 10 não aparecerão na lista de perfis.</p> <p><b>NOTA:</b> Se a Comunicação de duas vias estiver ativada, os nomes dos perfis serão ligeiramente diferentes.</p> <p><b>NOTA:</b> Essa opção não está disponível para impressão PCL.</p>
<b>Perfuração</b> <u>Deslig./2 furos/3 furos/4 furos</u>	<b>Acabamento</b>	<p>Especifique se deseja fazer dois, três ou quatro furos.</p>	<p>Para especificar a posição dos furos, utilize a opção separada Posição do furo.</p> <p>Para obter mais informações, consulte a <a href="#">página 44</a>.</p>
<b>Peso da mídia</b> Any (Qualquer) <u>64-80 g/m²/</u> 81-90 g/m²/91-105 g/m²/ 106-128 g/m²/129-150 g/m²/ 151-176 g/m²/177-220 g/m²/ 221-256 g/m²/257-300 g/m²	<b>Mídia</b>	<p>Especifique a gramatura da mídia na qual o documento será impresso.</p>	
<b>Posição do furo</b> <u>Nenhuma/Esquerda/Direita/</u> Superior	<b>Acabamento</b>	<p>Especifique a posição do furo para a tarefa.</p>	<p>Para especificar o número de furos, utilize a opção separada Posição do furo.</p> <p>Para obter mais informações, consulte a <a href="#">página 44</a>.</p>

Opção e configurações (a configuração padrão aparece sublinhada)	Localização no driver da impressora	Descrição	Requisitos, restrições e informações
Qual. texto/gráficos <u>Normal</u> /Melhorada	Figura	<p>A opção Qual. texto/gráficos afeta a nitidez e o acabamento do texto e dos gráficos da tarefa, com uma alternativa na velocidade de processamento.</p> <p>Selecione Normal para obter uma boa qualidade de imagem e um processamento mais rápido.</p> <p>Selecione Melhorada para obter as bordas de texto e gráfico o mais nítidas possível com processamento mais lento.</p>	<b>NOTA:</b> Essa opção não está disponível para impressão PCL.
Qualidade de imagem <u>Normal</u> /Melhorada	Figura	<p>Use essa opção para otimizar a resolução da imagem nas tarefas.</p> <p>Selecione Normal para obter uma resolução mais baixa com o tempo de impressão mais rápido.</p> <p>Selecione Melhorada para obter uma resolução mais elevada com o tempo de impressão mais lento.</p>	<b>NOTA:</b> Essa opção não está disponível para impressão PCL.
Remover fundo branco do PPT <u>Lig./Deslig.</u>	VDP	Selecione Lig. quando utilizar o PowerPoint para criar dados variáveis em conjunto com o FreeForm.	<b>NOTA:</b> Essa opção não está disponível para impressão PCL.
Separação RGB Padrão da impressora/ <u>Simulação</u> / Saída	Cores	<p>Selecione Simulação para tarefas RGB, para simular um dispositivo de saída diferente daquele para o qual você está imprimindo.</p> <p>Selecione Saída para as tarefas RGB que estão sendo impressas no dispositivo de saída final.</p>	<p>O padrão da impressora reflete os ajustes especificados na configuração do ColorWise Pro Tools.</p> <p>Para acessar essa opção, clique em Configurações para especialistas.</p> <p>Para obter mais informações, consulte <i>Impressão em cores</i>.</p> <p><b>NOTA:</b> Essa opção não está disponível para impressão PCL.</p>
Sobreimpressão composta <u>Lig./Deslig.</u>	Cores	<p>Especifica como imprimir as cores das imagens sobrepostas.</p> <p>Selecione Lig. para imprimir uma combinação de cores de primeiro e segundo plano onde há sobreposição de objetos.</p> <p>Selecione Deslig. para ocultar o objeto de plano de fundo quando houver sobreposição de imagens.</p>	<p>Para obter mais informações, consulte <i>Impressão em cores</i>.</p> <p><b>NOTA:</b> Essa opção não está disponível para impressão PCL.</p>



Opção e configurações (a configuração padrão aparece sublinhada)	Localização no driver da impressora	Descrição	Requisitos, restrições e informações
<b>Sobreposição em preto</b> <u>Padrão da impressora/</u> <u>Deslig./</u> <u>Texto/</u> <u>Texto/Gráficos</u>	<b>Cores</b>	<p>Especifica o tipo de estilo de sobreimpressão em preto, o que determina se o texto em preto se sobrepõe ao plano de fundo colorido.</p> <p>Selecione Texto para sobrepor o texto em preto.</p> <p>Selecione Texto/Gráficos para sobrepor texto e gráficos em preto.</p>	<p>Para acessar essa opção, clique em Configurações para especialistas.</p> <p><b>NOTA:</b> Se a Comunicação de duas vias não estiver ativada, essa opção será configurada como Padrão da impressora, que reflete a configuração especificada no ColorWise Pro Tools.</p> <p>Se essa opção estiver definida como Texto ou Texto/Gráficos, defina a opção Combinar separações como Deslig.</p> <p>Para selecionar essa opção, é necessário ativar Texto e gráficos em preto.</p> <p>Para obter mais informações, consulte <a href="#">Impressão em cores</a>.</p> <p><b>NOTA:</b> Essa opção não está disponível para impressão PCL.</p>
<b>Suavização da imagem</b> <u>Lig./Deslig.</u>	<b>Figura</b>	<p>Selecione Lig. para minimizar a granulação da saída ao imprimir imagens com baixa resolução. Ao selecionar Lig., a Suavização da imagem é aplicada em todas as imagens.</p>	<p><b>NOTA:</b> Essa opção não está disponível para impressão PCL.</p>
<b>Substituir cores</b> <u>Lig./Deslig.</u>	<b>Cores</b>	<p>Especifique Lig. para utilizar Valores de cor de substituição definidos no módulo Spot-On do ColorWise Pro Tools.</p>	<p>Para obter mais informações, consulte <a href="#">Impressão em cores</a>.</p>

Opção e configurações (a configuração padrão aparece sublinhada)	Localização no driver da impressora	Descrição	Requisitos, restrições e informações
<b>Tamanho do documento</b> <u>Lista de tamanhos disponíveis</u> <u>A4 LEF=padrão</u> / <b>Tamanho da página personalizada</b> <b>PostScript/</b> <b>Personalizado</b>	Mídia	<p>O Tamanho do documento é definido na caixa de diálogo Configuração da página (ou Configurar impressão) do aplicativo original.</p> <p>Use essa opção para especificar ou substituir o tamanho da página definido em seu documento original executando uma das seguintes ações:</p> <p>Selecione na lista de tamanhos disponíveis, no menu Tamanho do documento. SEF é a abreviatura de Short Edge Feed (Alimentação pela margem curta); LEF é a abreviatura de Long Edge Feed (Alimentação pela margem longa).</p> <p>Selecione Tamanho da página personalizada PostScript para definir um tamanho não padrão (para impressão PostScript).</p> <p>Selecione Personalizado para definir um tamanho não padrão (para impressão PCL).</p>	<p><b>NOTA:</b> Se o tamanho do documento for diferente do Tamanho do papel selecionado, a imagem será dimensionada e impressa no Tamanho do papel especificado.</p> <p>Para obter informações sobre o Tamanho do documento e o Tamanho do papel, consulte a <a href="#">página 40</a>.</p> <p>Para obter informações sobre a impressão de tamanhos de página personalizados, consulte <a href="#">Impressão no Windows</a> ou <a href="#">Impressão no Mac OS</a>.</p>
<b>Tamanho do papel</b> <u>Lista de tamanhos disponíveis</u> <u>Tamanho igual ao documento</u> / <b>Definir tamanho de página</b> <b>personalizado</b>	Mídia	<p>Tamanho do papel define as dimensões do papel real no qual o documento será impresso.</p> <p>Use essa opção para especificar o tamanho do papel executando uma das seguintes ações:</p> <p>Selecione na lista de tamanhos disponíveis, no menu Tamanho do papel. SEF é a abreviatura de Short Edge Feed (Alimentação pela margem curta); LEF é a abreviatura de Long Edge Feed (Alimentação pela margem longa).</p> <p>Selecione Tamanho igual ao documento para utilizar o mesmo tamanho de papel e de documento.</p> <p>Escolha Definir tamanho de página personalizado para definir um tamanho fora do padrão.</p>	<p><b>NOTA:</b> Se o tamanho do documento for diferente do Tamanho do papel selecionado, a imagem será dimensionada e impressa no Tamanho do papel especificado.</p> <p>Para obter informações sobre o Tamanho do documento e o Tamanho do papel, consulte a <a href="#">página 40</a>.</p> <p>Para obter informações sobre a impressão de tamanhos de página personalizados, consulte <a href="#">Impressão no Windows</a> ou <a href="#">Impressão no Mac OS</a>.</p>

Opção e configurações (a configuração padrão aparece sublinhada)	Localização no driver da impressora	Descrição	Requisitos, restrições e informações
<b>Tamanho página folha sep.</b> <i>Lista de tamanhos disponíveis</i> <u>A4 LEF=padrão</u> /	Mídia	Especifique o tamanho da página da folha de separação selecionando na lista de tamanhos disponíveis.  SEF é a abreviatura de Short Edge Feed (Alimentação pela margem curta); LEF é a abreviatura de Long Edge Feed (Alimentação pela margem longa).	
<b>Texto e gráficos em preto</b> <u>Padrão da impressora</u> / Preto puro ligado Preto brilhante ligado/ Normal	Cores	Selecione Normal para imprimir texto e gráficos em preto com um preto de quatro cores, usando toner C, M, Y e K e para utilizar o processamento normal de PostScript.  Selecione Preto puro ligado para imprimir texto e gráficos em preto com um preto de uma cor, que usa apenas toner 100% preto.  Selecione Preto brilhante ligado para imprimir texto e gráficos como um preto de uma cor, utilizando o toner 100% preto, além de alguma quantidade de ciano para tornar o preto ainda mais escuro.	Para acessar essa opção, clique em Configurações para especialistas.  O padrão da impressora reflete os ajustes especificados na configuração do ColorWise Pro Tools.  Para obter mais informações, consulte <i>Impressão em cores</i> .  <b>NOTA:</b> Essa opção não está disponível para impressão PCL.
<b>Tipo de mídia</b> <u>Usar configuração da máquina</u> / Não cuchê/Não cuchê, lado 2/ Transparência/ Separador/Etiqueta/ Reciclado/Pré-perfurado/ Cuchê/Cuchê, lado 2/ Transferência/Cartão postal/ Personalizado 1/ Personalizado 2/ Personalizado 3/ Personalizado 4/ Personalizado 5/ Personalizado 6/ Personalizado 7/ Personalizado 8/ Personalizado 9/ Personalizado 10	Mídia	Especifica o tipo de mídia na qual o documento será impresso.  Selecione Usar configuração da máquina para usar a mídia definida na impressora digital.  <b>NOTA:</b> As configurações “Lado 2” ajustam automaticamente a temperatura do fusor para o segundo lado durante a impressão duplex.	
<b>Transparência intercalada</b> <u>Lig./Deslig.</u>	Mídia	Selecione Lig. para imprimir várias folhas de transparências separadas por páginas em branco de papel normal.	

Opção e configurações (a configuração padrão aparece sublinhada)	Localização no driver da impressora	Descrição	Requisitos, restrições e informações
Usar intenção de saída PDF/X <u>Lig./Deslig.</u>	Cores	Especifique Lig. para ativar o recurso Usar intenção de saída PDF/X de modo que utilize a intenção de saída incorporada para tarefas de impressão compatíveis com PDF/X.	<p><b>NOTA:</b> Para utilizar a Intenção de saída PDF/X, é necessário definir o Perfil de origem RGB como Nenhum.</p> <p>Para obter informações sobre o recurso Intenção de saída PDF/X, consulte <a href="#">Impressão em cores</a>.</p> <p><b>NOTA:</b> Essa opção pode ser acessada somente na Command WorkStation.</p>
Usar PDF XObjects <u>Lig./Deslig.</u>	VDP	Especifique Lig. para utilizar PDF XObjects, um recurso que reconhece objetos (texto, imagens, vetores) dentro de um arquivo PostScript ou PDF e armazena a imagem em cache, reduzindo a necessidade de processar dados de imagem novamente (reRIP) para obter uma impressão mais rápida.	<p>Para obter mais informações, consulte <a href="#">Impressão de dados variáveis</a>.</p> <p><b>NOTA:</b> Essa opção pode ser acessada somente na Command WorkStation.</p>

## Opções de Booklet Maker

A tabela a seguir fornece uma descrição resumida das opções e configurações disponíveis de Booklet Maker, com a configuração padrão (onde for relevante) sublinhada. O painel Básico é indicado à esquerda em **texto cinza**. As diferenças entre o modo Básico e o modo Avançado estão indicadas nas opções e configurações disponíveis e nas colunas Requisitos, restrições e informações.



Para obter informações sobre as opções de Booklet Maker, consulte a Ajuda do Booklet Maker.

**NOTA:** As opções de Booklet Maker não estão disponíveis para impressão PCL.

Configurações e opções disponíveis	Localização no driver da impressora	Descrição	Requisitos, restrições e informações
<b>Tipo de livreto:</b> <u>Tipo de livreto</u> <b>Sela (à esquerda)/</b> <b>Sela (superior)/</b> <b>Sela (à direita)/</b> <b>Sela aninhada (à esquerda)/</b> <b>Sela aninhada (superior)/</b> <b>Sela aninhada (à direita)/</b> <b>Perfeita (à esquerda)/</b> <b>Perfeita (superior)/</b> <b>Perfeita (à direita)</b>	<b>Layout:</b> <u>Livreto</u>	<p>O Tipo de livreto é uma combinação de método de encadernação (Sela, Sela aninhada ou Perfeita), que determina como as assinaturas do seu livreto estão dobradas e como as páginas estão impostas, e borda de encadernação, que determina o local da espinha do seu livreto.</p>	<p><b>NOTA:</b> O Método de encadernação e a Borda de encadernação (como opções separadas) somente podem ser acessados no modo Avançado.</p> <p>Para obter informações sobre os Métodos de encadernação, consulte a <a href="#">página 38</a> e a Ajuda do Booklet Maker.</p> <p><b>NOTA:</b> Essa opção não está disponível para impressão PCL.</p>
<b>Tipo de livreto:</b> <u>Capa (Win)</u> <b>Modo Básico:</b> A capa está preparada para o livreto/ A capa não está preparada <b>Modo Avançado:</b> <u>Lig./Deslig.</u>	<b>Layout:</b> <u>Livreto</u>	<p>A opção Capa (somente Sela) permite especificar uma capa embutida para o seu livreto.</p> <p>Se selecionar A capa está preparada para o livreto, você definirá o Conteúdo da capa, a Mídia da capa e a Origem da capa do livreto nas etapas finais do processo do livreto.</p> <p>Se selecionar A capa não está preparada, o Booklet Maker ignorará as opções de capa restantes.</p>	<p><b>NOTA:</b> Essa opção não está disponível para impressão PCL.</p>

Configurações e opções disponíveis	Localização no driver da impressora	Descrição	Requisitos, restrições e informações
<b>Tamanho do papel: Tamanho do papel para 2 pág./folha</b> <b><i>Lista de tamanhos disponíveis</i></b> <b>A4 LEF=padrão)/Selecionar a partir do Paper Catalog/Definir tamanho de página personalizado</b>	<b>Layout: Livreto</b>	<p>Tamanho do papel para 2 pág./folha define o tamanho da folha de papel (desdobrada), na qual o livreto será impresso.</p> <p>Para selecionar um tamanho de papel para o livreto, execute uma das seguintes ações:</p> <p>Selecione na lista de tamanhos disponíveis, no menu Tamanho do papel.</p> <p>Escolha Selecionar a partir do Paper Catalog para acessar um banco de dados dinâmico que armazena os atributos de mídia de qualquer papel disponível para impressão no Integrated Fiery Color Server.</p> <p>Selecione Definir tamanho de página personalizado para criar um tamanho de papel fora do padrão.</p>	<p>Para obter mais informações sobre o Tamanho do papel e a impressão de livreto, consulte a Ajuda do Booklet Maker.</p> <p>Para obter informações sobre a impressão de tamanhos de página personalizados, consulte <a href="#">Impressão no Windows</a> ou <a href="#">Impressão no Mac OS</a>.</p> <p><b>NOTA:</b> Essa opção não está disponível para impressão PCL.</p>
<b>Tamanho do papel: Tamanho do documento</b> <b><i>Lista de tamanhos disponíveis</i></b> <b>A4 LEF=padrão)/Definir tamanho de página personalizado</b>	<b>Layout: Livreto</b>	<p>O Tamanho do documento é definido na caixa de diálogo Configuração da página (ou Configurar impressão) do aplicativo original.</p> <p>Use essa opção para especificar o tamanho da página definido em seu documento original executando uma das seguintes ações:</p> <p>Selecione na lista de tamanhos disponíveis, no menu Tamanho do documento. SEF é a abreviatura de Short Edge Feed (Alimentação pela margem curta); LEF é a abreviatura de Long Edge Feed (Alimentação pela margem longa).</p> <p>Escolha Definir tamanho de página personalizado para definir um tamanho fora do padrão.</p>	<p>Para obter informações sobre o Tamanho do documento, consulte a Ajuda do Booklet Maker.</p> <p><b>NOTA:</b> Essa opção está disponível somente ao acessar Booklet Maker no driver de impressora Windows.</p> <p>Para obter informações sobre a impressão de tamanhos de página personalizados, consulte <a href="#">Impressão no Windows</a> ou <a href="#">Impressão no Mac OS</a>.</p> <p><b>NOTA:</b> Essa opção não está disponível para impressão PCL.</p>
<b>Tamanho do papel e Tamanho do subconjunto: Número de folhas em um subconjunto (sela)</b> <b><u>2-20</u></b>	<b>Layout: Livreto</b>	<p>Quando a opção Sela aninhada estiver selecionada, utilize-a para especificar o número de folhas por subconjunto.</p>	<p>Para obter informações sobre os livretos de sela aninhada, consulte a Ajuda do Booklet Maker.</p> <p><b>NOTA:</b> Essa opção não está disponível para impressão PCL.</p>

Configurações e opções disponíveis	Localização no driver da impressora	Descrição	Requisitos, restrições e informações
<b>Tamanho do papel: Orientação Retrato/Paisagem</b>	<b>Layout: Livroto</b>	A Orientação exibe a relação entre os eixos (Retrato ou Paisagem) definida em seu documento original. Use essa opção para substituir a Orientação definida no documento original.	Para obter informações sobre a orientação, consulte Ajuda do Booklet Maker.  <b>NOTA:</b> Essa opção está disponível somente ao acessar Booklet Maker no driver de impressora Windows.  <b>NOTA:</b> Essa opção não está disponível para impressão PCL.
<b>Tamanho do papel: Reduzir para ajustar Lig./Deslig.</b>	<b>Layout: Livroto</b>	Reduzir para ajustar reduz automaticamente o conteúdo da página para que se ajuste ao Tamanho do papel especificado.  Quando a opção Reduzir para ajustar estiver Deslig., o conteúdo das páginas será impresso em 100%.	Para obter mais informações sobre a opção Reduzir para ajustar, consulte Ajuda do Booklet Maker.  <b>NOTA:</b> A opção Reduzir para ajustar pode ser acessada somente no modo Avançado.  <b>NOTA:</b> Essa opção não está disponível para impressão PCL.
<b>Alinhamento de página: Alinhar páginas (Win)/ Ajuste de centralização (Mac)/ No centro/Na espinha</b>	<b>Layout: Livroto</b>	A opção Alinhar páginas desloca o conteúdo da página em relação aos eixos horizontal (encadernação à esquerda e à direita) ou vertical (encadernação superior).  Selecione No centro para posicionar o conteúdo da página no centro da metade do Tamanho do papel especificado.  Selecione Na espinha para alinhar o conteúdo da página com a espinha.	Para obter mais informações sobre o alinhamento de páginas, consulte Ajuda do Booklet Maker.  <b>NOTA:</b> Essa opção não está disponível para impressão PCL.
<b>Alinhamento de página: Aumentar medianiz por 0 a 50 mm (incrementos de 0,1 mm) 0 a 1,97 pol. (incrementos de 0,005 pol.)</b>	<b>Layout: Livroto</b>	A opção Aumentar medianiz por adiciona espaço em branco entre páginas adjacentes para permitir a encadernação.	Para obter mais informações sobre medianizes, consulte Ajuda do Booklet Maker.  <b>NOTA:</b> Essa opção não está disponível para impressão PCL.

Configurações e opções disponíveis	Localização no driver da impressora	Descrição	Requisitos, restrições e informações
<b>Alinhamento de página:</b> <b>Compensar deslocamento por (Win)</b> <b>Ajuste de centralização (Mac)</b> <u><b>Deslig./Comum/Grosso</b></u>	<b>Layout: Livreto</b>	<p><b>NOTA:</b> A opção Compensar deslocamento por ajusta a posição do conteúdo da página para neutralizar o deslocamento que ocorre quando as folhas são dobradas para criar livretos em Sela e em Sela aninhada.</p> <p>Selecione Comum ao imprimir livretos em Sela ou Sela aninhada com um número grande de páginas.</p> <p>Selecione Grosso ao imprimir livretos em Sela ou Sela aninhada em papel de gramatura alta.</p> <p><b>NOTA:</b> O Deslocamento não é um fator em livretos com encadernação perfeita.</p>	<p>Para obter informações sobre a compensação de deslocamento, consulte Ajuda do Booklet Maker.</p> <p><b>NOTA:</b> Essa opção não está disponível para impressão PCL.</p>
<b>Conteúdo da capa:</b> <b>Entrada de conteúdo</b> <b>Nenhum (usar comando inserir)/</b> <u><b>Como páginas separadas</b></u>	<b>Layout: Livreto</b>	<p>Entrada de conteúdo (somente Sela) define se uma capa impressa será inserida ou se páginas separadas do documento original serão impressas como conteúdo da capa para a tarefa de livreto.</p> <p>Selecione Nenhum (usar comando inserir) para inserir uma capa pré-impressa que será adicionada à tarefa de impressão do livreto.</p> <p>Selecione Como páginas separadas para imprimir páginas individuais do seu documento como o conteúdo da capa para seu livreto. Ao utilizar essa configuração, não é possível imprimir na espinha.</p>	<p>Para obter informações sobre opções de capa, consulte Ajuda do Booklet Maker.</p> <p><b>NOTA:</b> Essa opção não está disponível para impressão PCL.</p>



Configurações e opções disponíveis	Localização no driver da impressora	Descrição	Requisitos, restrições e informações
<b>Conteúdo da capa:</b> Capa frontal <u>Imprimir face externa/</u> <u>Imprimir face interna/</u> <u>Imprimir ambos os lados/</u> Não imprimir	<b>Layout:</b> Livreto	<p>Capa frontal (somente Sela) define como o conteúdo da capa frontal é impresso.</p> <p>Selecione Imprimir face externa para imprimir somente no lado externo da capa frontal (o lado interno da capa frontal ficará em branco).</p> <p>Selecione Imprimir face interna para imprimir somente no lado interno da capa frontal (o lado externo da capa frontal ficará em branco).</p> <p>Selecione Imprimir ambos para imprimir no lado interno e no lado externo da capa frontal.</p> <p>Selecione Não imprimir se desejar que nenhum conteúdo seja impresso na capa frontal.</p>	<p><b>NOTA:</b> Ao adicionar uma capa, páginas em branco podem ser adicionadas dependendo da alocação de páginas para assinaturas na tarefa.</p> <p><b>NOTA:</b> Essa opção não está disponível para impressão PCL.</p>
<b>Conteúdo da capa:</b> Capa traseira <u>Imprimir face externa/</u> <u>Imprimir face interna/</u> <u>Imprimir ambos os lados/</u> Não imprimir	<b>Layout:</b> Livreto	<p>Capa traseira (somente Sela) define como o conteúdo da capa traseira é impresso.</p> <p>Selecione Imprimir face externa para imprimir somente no lado externo da capa traseira (o lado interno da capa traseira ficará em branco).</p> <p>Selecione Imprimir face interna para imprimir somente no lado interno da capa traseira (o lado externo da capa traseira ficará em branco).</p> <p>Selecione Imprimir ambos para imprimir no lado interno e no lado externo da capa traseira.</p> <p>Selecione Não imprimir se desejar que nenhum conteúdo seja impresso na capa traseira.</p>	<p><b>NOTA:</b> Ao adicionar uma capa, páginas em branco podem ser adicionadas dependendo da alocação de páginas para assinaturas na tarefa.</p> <p><b>NOTA:</b> Essa opção não está disponível para impressão PCL.</p>

Configurações e opções disponíveis	Localização no driver da impressora	Descrição	Requisitos, restrições e informações
Mídia de capa: Mídia de capa Igual ao corpo	Layout: Livreto	Mídia de capa (somente Sela) especifica a mídia para a tarefa de impressão do livreto.  Escolha Igual ao corpo para usar a mesma mídia das páginas do corpo da sua tarefa.	<b>NOTA:</b> Mídia de capa não é uma opção para Mac OS.  <b>NOTA:</b> Essa opção não está disponível para impressão PCL.
Mídia de capa: Origem capa livreto O mesmo que tarefa/ Bandeja 1/ Bandeja 2/ Bandeja 3/ Bandeja 5 (Manual)/ Bandeja 6/ Bandeja 6 (Tamanho grande)/ Bandeja 7 (Tamanho grande)/ Bandeja 8 (Separadores/Capas)	Layout: Livreto	Origem da capa do livreto (somente Sela) especifica a bandeja que contém a Mídia de capa para o livreto.	<b>NOTA:</b> Essa opção não está disponível para impressão PCL.

## Opções da Impressão de agrupamento

Opção e configurações (Configuração padrão sublinhada)	Localização no driver da impressora	Descrição	Requisitos, restrições e informações
<b>Impressão de agrupamento</b> <u>Avançar e repetir/Recortar e empilhar</u>	<b>Layout:</b> <b>Impressão de agrupamento</b>	<p>Selecione Avançar e repetir para acelerar a impressão de uma tarefa imprimindo duas páginas do documento em cada folha de papel. Quando as folhas impressas estiverem cortadas na metade, o resultado são dois conjuntos completos do mesmo documento.</p> <p>Selecione Recortar e empilhar para acelerar a impressão de uma tarefa imprimindo duas páginas do documento lado a lado. Quando as folhas impressas forem cortadas na metade e empilhadas, o resultado será um conjunto completo do documento (com um tempo de impressão mais rápido).</p>	<p>Para obter mais informações sobre a Impressão de agrupamento, consulte a <a href="#">página 42</a>.</p> <p><b>NOTA:</b> Essa opção não está disponível para impressão PCL.</p>
<b>Tamanho do papel</b> <u>Lista de tamanhos disponíveis A4 LEF=padrão)/Selecionar a partir do Paper Catalog/Definir tamanho de página personalizado</u>	<b>Layout:</b> <b>Impressão de agrupamento</b>	<p>Tamanho do papel define o tamanho do papel, no qual a tarefa de agrupamento será impressa.</p> <p>Para selecionar um tamanho de papel, execute uma das seguintes ações:</p> <p>Selecione na lista de tamanhos disponíveis, no menu Tamanho do papel.</p> <p>Escolha Selecionar a partir do Paper Catalog para acessar um banco de dados dinâmico que armazena os atributos de mídia de qualquer papel disponível para impressão no Integrated Fiery Color Server.</p> <p>Selecione Definir tamanho de página personalizado para criar um tamanho de papel fora do padrão.</p>	<p>Para obter informações sobre a impressão de tamanhos de página personalizados, consulte <a href="#">Impressão no Windows</a> ou <a href="#">Impressão no Mac OS</a>.</p> <p>Para obter informações sobre o uso do Paper Catalog, consulte <a href="#">Utilitários</a> e a Ajuda do Paper Catalog.</p> <p><b>NOTA:</b> Essa opção não está disponível para impressão PCL.</p>

Opção e configurações (Configuração padrão sublinhada)	Localização no driver da impressora	Descrição	Requisitos, restrições e informações
<b>Tamanho do documento</b> <i>Lista de tamanhos disponíveis</i> <b>A4 LEF=padrão)/Definir tamanho de página personalizado</b>	<b>Layout:</b> <b>Impressão de agrupamento</b>	<p>O Tamanho do documento é definido na caixa de diálogo Configuração da página (ou Configurar impressão) do aplicativo original.</p> <p>Use essa opção para especificar o tamanho da página definido em seu documento original executando uma das seguintes ações:</p> <p>Selecione na lista de tamanhos disponíveis, no menu Tamanho do documento. SEF é a abreviatura de Short Edge Feed (Alimentação pela margem curta); LEF é a abreviatura de Long Edge Feed (Alimentação pela margem longa).</p> <p>Escolha Definir tamanho de página personalizado para definir um tamanho fora do padrão.</p>	<p>Para obter informações sobre a impressão de tamanhos de página personalizados, consulte <i>Impressão no Windows</i> ou <i>Impressão no Mac OS</i>.</p> <p><b>NOTA:</b> Essa opção não está disponível para impressão PCL.</p>
<b>Orientação</b> <b>Retrato/Paisagem</b>	<b>Layout:</b> <b>Impressão de agrupamento</b>	A Orientação exibe a relação entre os eixos (Retrato ou Paisagem) definida na caixa de diálogo Configurar impressão (ou Configuração da página) do aplicativo original. Utilize essa opção para substituir, se for necessário.	<b>NOTA:</b> Essa opção não está disponível para impressão PCL.
<b>Reduzir para ajustar</b> <b><u>Lig./Deslig.</u></b>	<b>Layout:</b> <b>Impressão de agrupamento</b>	<p>A opção Reduzir para ajustar reduz a página do documento para que se ajuste ao tamanho do papel selecionado.</p> <p>Quando a opção Reduzir para ajustar estiver definida como Deslig., o conteúdo das páginas será impresso em 100%.</p> <p><b>NOTA:</b> A opção Reduzir para ajustar somente diminui ou reduz o tamanho da página do documento. Ela não amplia nem aumenta.</p>	<b>NOTA:</b> Essa opção não está disponível para impressão PCL.

Opção e configurações (Configuração padrão sublinhada)	Localização no driver da impressora	Descrição	Requisitos, restrições e informações
<b>Aumentar medianiz por 0 a 50 mm (incrementos de 0,1 mm) 0 a 1,97 pol (incrementos de 0,005 pol)</b>	<b>Layout: Impressão de agrupamento</b>	A opção Aumentar medianiz por adiciona espaço em branco entre páginas adjacentes para permitir espaço para corte ou para outras opções de acabamento.	<b>NOTA:</b> Essa opção não está disponível para impressão PCL.
<b>Duplex <u>Deslig.</u>/Formato livro</b>	<b>Layout: Impressão de agrupamento</b>	Selecione Deslig. para impressão em um lado.  Selecione Formato livro para impressão duplex.	<b>NOTA:</b> Essa opção não está disponível para impressão PCL.

## Informações adicionais

As seções a seguir fornecem informações adicionais sobre as opções de impressão. Para obter mais informações sobre as configurações, os requisitos e as restrições relativas a essas opções, consulte a tabela que começa na [página 9](#).

### Interceptação automática

Interceptação é uma técnica para imprimir alguns objetos ligeiramente maiores ou menores do que o especificado em um aplicativo, para evitar bordas brancas ao redor dos objetos. Essas bordas brancas - ou “halos” - podem ser causadas por vários fatores, como um registro incorreto, as propriedades físicas dos toners e a rigidez da mídia. O recurso de Interceptação automática fornece configurações avançadas de interceptação e total controle sobre os seus valores. Para obter mais informações, consulte [Impressão em cores](#).

### Criação de livreto

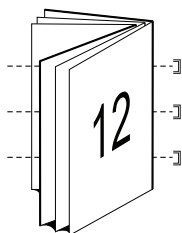
O Booklet Maker é a ferramenta de imposição que permite que você imprima rapidamente documentos no formato de livreto, sem a necessidade de programas de imposição mais complicados. O Booklet Maker fornece configurações avançadas ao mesmo tempo em que moderniza o processo de criação de livretos, exibindo somente as opções relevantes para as suas seleções. O Booklet Maker possui a capacidade de impor tarefas de praticamente qualquer aplicativo.

O Booklet Maker pode ser acessado no driver da impressora ao imprimir uma tarefa ou em propriedades da tarefa da Command WorkStation, na qual é possível modificar as propriedades de uma tarefa.

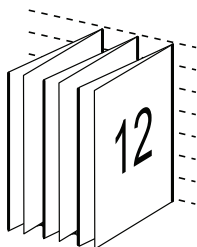
**NOTA:** As opções de Booklet Maker não estão disponíveis para impressão PCL.

Os seguintes layouts de livreto estão disponíveis:

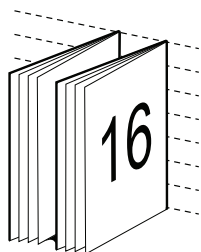
**Encadernação em sela:** Na encadernação em sela, as assinaturas são dobradas juntas como um grupo e grampeadas ou costuradas junto à dobra central, que forma a espinha do livreto.



**Encadernação perfeita:** Na encadernação perfeita, as assinaturas são dobradas individualmente e empilhadas junto à dobra comum, que é nivelada e colada para formar a espinha do livreto.



**Sela aninhada:** O método de encadernação em sela aninhada combina os métodos de encadernação em sela e encadernação perfeita empilhando duas ou mais selas (também chamadas de “grupos” ou “subconjuntos”) juntas, ao longo da dobra comum, e coladas juntas na dobra para formar a espinha do livreto.



Para saber as opções e as configurações disponíveis do Booklet Maker, consulte a tabela na [página 29](#).






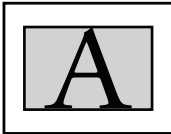


Para obter informações sobre como utilizar as opções do Booklet Maker, consulte Ajuda do Booklet Maker.

## Tamanho do documento e Tamanho do papel

O Tamanho do documento é o tamanho de página definido na caixa de diálogo Configurar impressão (ou Configuração da página) do aplicativo. Tamanho do papel é o tamanho da folha real de papel, na qual a tarefa será impressa. Poderá ser útil pensar no tamanho do documento como a *entrada* digital (o tamanho de página definido em seu documento original) e o Tamanho do papel como a *saída* física (o tamanho real do papel na bandeja da impressora digital).

Nos casos de impressão de uma página de documento por folha de papel, o Tamanho do documento é geralmente o mesmo do Tamanho do papel. Entretanto, o Tamanho do documento pode ser diferente do Tamanho do papel ao imprimir livretos ou ao impor diversas páginas de documento em uma única folha de papel.

As ilustrações a seguir mostram exemplos de possíveis relações entre o Tamanho do documento e o Tamanho do papel. Observe que a orientação de todas as páginas mostradas é Paisagem.

	Tamanho do documento (entrada)	Tamanho do papel (saída)
O Tamanho do documento é o mesmo do Tamanho do papel. A escala é 100%.	Carta 	Carta 
O Tamanho do documento 11x17 foi dimensionado para ajustar no Tamanho do papel Carta. A escala é 50%.	11x17 	Carta 
O Tamanho do documento A4 foi dimensionado para ajustar no Tamanho do papel A3. A escala é 141%.	A4 	A3 



O Tamanho do documento também pode ser diferente do Tamanho do papel quando forem utilizadas as opções Escala e Ajustar à página. A opção Escala reduz ou amplia a página do documento em uma porcentagem especificada. A opção Ajustar à página reduz ou amplia automaticamente a imagem do documento para ajustar o Tamanho do papel selecionado.

Para obter informações sobre as opções Escala e Ajustar à página, consulte a [página 48](#).



Para obter informações sobre o Tamanho do documento e Tamanho do papel na impressão de livretos, consulte a Ajuda do Booklet Maker.

## Duplex

A impressora digital Integrated Fiery Color Server está equipada para impressão frente e verso (duplex) automática. Quando a opção de impressão Duplex estiver definida como uma das configurações duplex, a impressora digital automaticamente vira o papel para impressão no lado oposto.

### PARA IMPRIMIR PÁGINAS DUPLEX AUTOMATICAMENTE

#### 1 Selecione Imprimir, no aplicativo, e localize a opção de impressão Duplex (guia Layout).

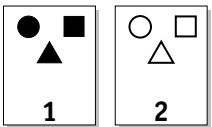
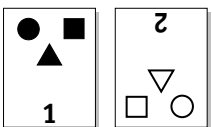


O local das opções de impressão do Integrated Fiery Color Server varia, dependendo do driver de impressora usado.

#### 2 Selecione uma configuração Duplex.

**Formato livro:** Imprime a parte superior da imagem no Lado 1, na mesma borda da página que a parte superior da imagem no Lado 2.

**Formato bloco:** Imprime a parte superior da imagem no Lado 1, na borda oposta da página em relação à parte superior da imagem no Lado 2.

A tabela a seguir ilustra como os ajustes Duplex correspondem à saída impressa:

	Formato livro	Formato bloco
Retrato		
Paisagem		

#### 3 Imprima a tarefa.

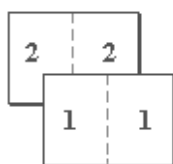
## Impressão de agrupamento

Os seguintes métodos de impressão rápida estão disponíveis:

**NOTA:** As opções de Impressão de agrupamento não estão disponíveis para impressão PCL.

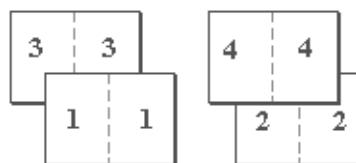
**Agrupar - avançar e repetir:** Selecione esse ajuste para imprimir uma tarefa de forma que os dados da primeira página sejam duplicados na primeira folha. A página seguinte duplica os dados da segunda página, e assim por diante. Por exemplo, quando cada uma das cópias impressas é cortada na metade, o resultado são dois conjuntos completos do mesmo documento.

### Um lado



Semente frente

### Dois lados (Duplex)

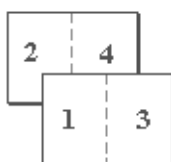


Frente

Verso

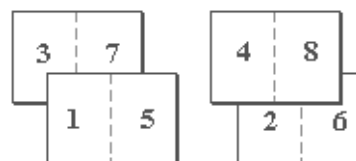
**Agrupar - recortar e empilhar:** Selecione esse ajuste para usar a impressão rápida em uma tarefa de forma que quando as páginas sejam empilhadas e cortadas, a tarefa seja numerada em ordem e separada em duas pilhas. A ordem da impressão é tal que, quando são cortadas pela metade, podem ser combinadas para formar um conjunto único do documento, em tempo de impressão rápida.

### Um lado



Semente frente

### Dois lados (Duplex)



Frente







Verso

Para saber quais são as opções e configurações disponíveis, consulte a tabela na [página 35](#).

## Perfuração e Posição do furo

A tabela a seguir ilustra o número de furos e as posições deles.

**NOTA:** As posições dos furos variam de acordo com o tamanho do papel, o tipo de papel, o número de páginas e a direção de alimentação.

Configuração de perfuração	Retrato			Paisagem		
	Esquerda	Direita	Superior	Esquerda	Direita	Superior
2 furos						
3 furos						
4 furos						

Para obter informações sobre como instalar dispositivos de acabamento de perfuração e outras opções instaláveis, consulte [Impressão no Windows](#) e [Impressão no Mac OS](#).

## Deslocamento da imagem

O recurso de Deslocamento da imagem permite especificar o grau de deslocamento da imagem em cada página, em relação aos eixos X (horizontal) e Y (vertical). Mover o conteúdo da tarefa dessa forma permite várias opções de acabamento, como grampear e encadernar. O deslocamento da imagem evita que a imagem seja cortada.

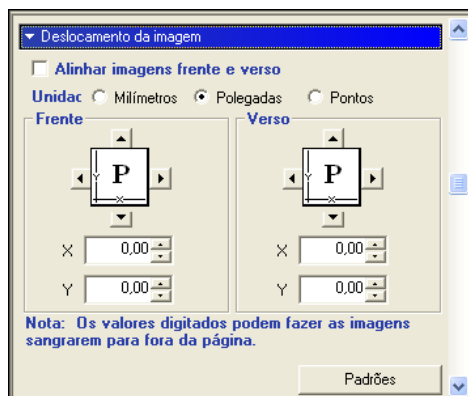
**NOTA:** Essa opção não está disponível para impressão PCL.

**NOTA:** Essa opção se aplica apenas a tarefas às quais Páginas por folha está definida como 1 pág./folha.

---

**PARA DEFINIR O DESLOCAMENTO DA IMAGEM PARA UMA TAREFA DE IMPRESSÃO**

- 1 No driver de impressora, ative a opção Deslocamento da imagem e, em seguida, clique em Opções de desloc. da imagem.



- 2 Selecione a unidade de medida.
  - 3 Digite as configurações de deslocamento de imagem Frente e Verso nos campos dos eixos X e Y. Você também pode usar os botões de setas para alterar os ajustes de imagem.
- NOTA:** O valor máximo para os eixos X e Y é 999,99 pontos/13,89 polegadas/35,28 cm.
- 4 Para alinhar as imagens de frente e verso proporcionalmente, selecione Alinhar imagens frente e verso.
  - 5 Clique em OK.

## Duplex manual

A impressão duplex manual é suportada utilizando a Bandeja 5 (Manual), a Bandeja 6 (Tamanho grande) ou a Bandeja 7 (Tamanho grande) como a origem do papel. Quando uma tarefa duplex manual é impressa, o Integrated Fiery Color Server solicita a realização das etapas manuais necessárias e exibe também mensagens para auxiliá-lo caso ocorram erros.

---

**PARA IMPRIMIR UMA TAREFA DUPLEX MANUALMENTE**

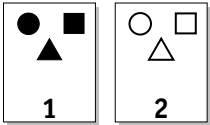
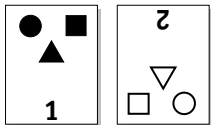
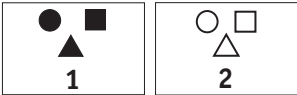

- 1 Selecione Imprimir no aplicativo.
- 2 Defina as opções de impressão a seguir:
  - Duplex manual = Lig.
  - Impressão face p/ baixo = Face para cima
  - Origem do papel = Bandeja 5 (Manual), Bandeja 6 (Tamanho grande) ou Bandeja 7 (Tamanho grande)

**3 Imprima a tarefa.**

As páginas de número par são impressas.

**4 Se você estiver imprimindo da Bandeja 5 (Manual), retire da bandeja todos os papéis não utilizados.****5 Observe como as páginas estão orientadas na bandeja de saída antes de removê-las.****6 Vire as páginas de maneira que as faces do lado impresso fiquem para baixo e coloque-as novamente na mesma bandeja utilizada para imprimir o primeiro lado.**

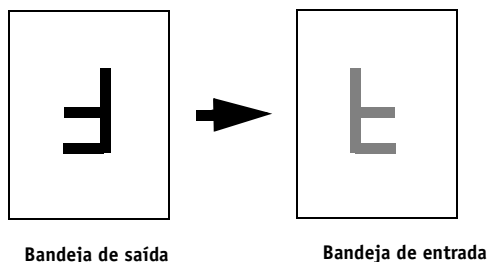
Dependendo de como você colocar as páginas, poderá imprimir o Lado 2 com a mesma orientação do Lado 1 (Formato livro) ou girado 180 graus com relação ao Lado 1 (Formato bloco).

	Formato livro	Formato bloco
<b>Retrato</b>		
<b>Paisagem</b>		

Para duplex manual no Formato livro, mantenha as páginas orientadas na mesma direção em que estavam quando chegaram à bandeja de saída, mas com a face para baixo. Por exemplo, se a imagem estiver de cabeça para baixo e as páginas estiverem com a face para cima, carregue-as com a imagem de cabeça para baixo e com as páginas com a face para baixo.

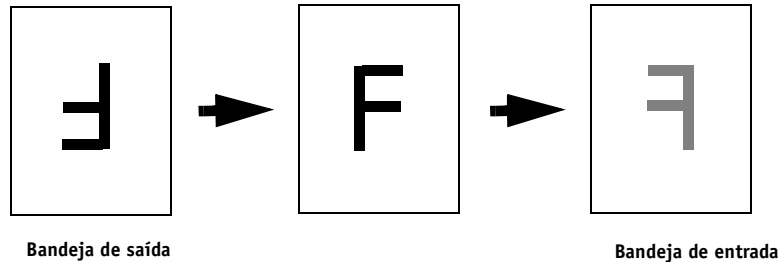
Não gire as páginas. Coloque-as na mesma direção (com a margem longa ou com a margem curta primeiro), da maneira como você imprimiu o Lado 1.

**NOTA:** As ilustrações a seguir mostram páginas com a orientação Retrato impressa como LEF (Alimentação pela margem longa).

**Impressão no Formato livro**

Para impressão em Formato bloco, gire as páginas 180 graus e vire-as com a face para baixo.

#### Impressão no Formato bloco



#### 7 Para a Bandeja 6 (Tamanho grande), pressione o botão Iniciar no painel de controle da impressora digital.

A Bandeja 5 (Manual) detectará que as páginas foram colocadas; portanto, você não terá de pressionar Iniciar.

As páginas de número ímpar são impressas.

**NOTA:** Para tarefas impostas usando o Impose, sempre dobre as páginas ao longo das bordas da página.

#### Mensagens do Integrated Fiery Color Server para impressão duplex manual

Durante o processo duplex manual, o Integrated Fiery Color Server exibe mensagens para ajudá-lo a executar as tarefas. Essas mensagens estão descritas na tabela a seguir:

Quando isto acontecer	Será exibida esta mensagem
A impressão do Lado 1 da Bandeja 6 (ou Bandeja 7) está concluída.	<p>A impressão do Lado 1 está concluída. Para imprimir o Lado 2, faça o seguinte:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Remova as impressões do Lado 1 da bandeja de saída.</li> <li>2. Vire os papéis da bandeja de saída e coloque-os com a face impressa para baixo na Bandeja 6 (ou Bandeja 7).</li> </ol> <p><b>NOTA:</b> Se o número correto de páginas não for carregado, o Integrated Fiery Color Server solicitará que o tamanho e o tipo de papel corretos sejam carregados.</p>
A impressão do Lado 1 da Bandeja 5 (Manual) estiver concluída.	<p>A impressão do Lado 1 está concluída. Para imprimir o Lado 2, faça o seguinte:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Remova as impressões do Lado 1 da bandeja de saída.</li> <li>2. Vire os papéis da bandeja de saída e coloque-os com o lado impresso para baixo na Bandeja 5 (Manual).</li> </ol> <p><b>NOTA:</b> Se o número correto de páginas não for carregado, o Integrated Fiery Color Server solicitará que o tamanho e o tipo de papel corretos sejam carregados.</p>





Quando isto acontecer	Será exibida esta mensagem
Ocorreu uma obstrução de papel durante a impressão do Lado 2 da Bandeja 6 (ou Bandeja 7).	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Remova as páginas da bandeja de saída e coloque-as de lado. Essas páginas serão combinadas mais tarde com as outras páginas para completar a pilha.</li> <li>2. Abra a Bandeja 6 (ou Bandeja 7).</li> <li>3. Retire as folhas impressas da Bandeja 6 (ou Bandeja 7) e coloque-as de lado. Será solicitado que você recoloque essas folhas mais tarde.</li> <li>4. Carregue as folhas em branco na Bandeja 6 (ou Bandeja 7).</li> <li>5. Feche a Bandeja 6 (ou Bandeja 7).</li> </ol>
Ocorrer um atolamento de papel durante a impressão do Lado 2 da Bandeja 5 (Manual).	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Remova as páginas da bandeja de saída e coloque-as de lado. Essas páginas serão combinadas mais tarde com as outras páginas para completar a pilha.</li> <li>2. Remova as folhas impressas da Bandeja 5 (Manual) e coloque-as de lado. Será solicitado que você recoloque essas folhas mais tarde.</li> <li>3. Coloque folhas em branco na Bandeja 5 (Manual).</li> </ol>
As páginas do Lado 2 que tiveram de ser reimpressas durante um atolamento de papel foram impressas com sucesso na Bandeja 6 (ou Bandeja 7).	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Remova as impressões do Lado 1 da bandeja de saída.</li> <li>2. Vire os papéis da bandeja de saída e coloque-os sobre as folhas impressas anteriormente que foram retiradas da Bandeja 6 (ou Bandeja 7).</li> <li>3. Abra a Bandeja 6 (ou Bandeja 7).</li> <li>4. Coloque toda a pilha de papéis na Bandeja 6 com o lado impresso voltado para baixo.</li> <li>5. Feche a Bandeja 6 (ou Bandeja 7).</li> <li>6. Depois que a impressão estiver concluída, remova as impressões da bandeja de saída e combine-as com a pilha anteriormente colocada de lado.</li> </ol>
As páginas do Lado 2 que tiveram de ser reimpressas devido a um atolamento de papel foram impressas com sucesso na Bandeja 5 (Manual).	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Remova as impressões do Lado 1 da bandeja de saída.</li> <li>2. Vire os papéis da bandeja de saída e coloque-os sobre as folhas impressas anteriormente removidas da Bandeja 5 (Manual).</li> <li>3. Coloque toda a pilha de papéis na Bandeja 5 (Manual) com o lado impresso voltado para baixo.</li> <li>4. Depois que a impressão estiver concluída, remova as impressões da bandeja de saída e combine-as com a pilha anteriormente colocada de lado.</li> </ol>

## Escala

A opção Escala permite aumentar ou reduzir a escala (no intervalo de 25 a 400%) da sua tarefa de impressão. O operador pode especificar uma substituição em escala, mas a sobreposição aplica-se ao valor de escala já definido na tarefa ativa. Por exemplo, se o usuário enviar uma tarefa de impressão com o valor de escala de 50% e o operador especificar a substituição da escala em 300%, a tarefa será impressa com 150% do tamanho do documento original, ou seja, 50% de 300%.

## Ajustar à página

Essa opção permite dimensionar uma tarefa para um tamanho de papel diferente do tamanho da imagem. Ao definir essa opção como Lig., a imagem é aumentada ou reduzida em tamanho para ajustar um tamanho de papel selecionado na opção Tamanho da página. Ao configurar essa opção como Deslig., o tamanho do documento original é impresso sem qualquer escala, mesmo se você imprimir em um tamanho de papel maior.

	Tamanho original Carta	Tamanho de impressão 11x17
Ajustar à página configurado como Deslig.		
Ajustar à página configurado como Lig.		



## Impressão segura

O recurso Impressão segura oferece um nível de segurança para tarefas de impressão confidenciais. Esse recurso permite imprimir a tarefa apenas quando você estiver conectado ao dispositivo de saída. Ao usar esse recurso, digite uma senha no campo Impressão segura no driver da impressora (guia Informações da tarefa) antes de enviar a tarefa ao Integrated Fiery Color Server. Para imprimir a tarefa de impressão segura, digite novamente a senha no painel de controle da impressora digital do Integrated Fiery Color Server, como descrito no procedimento a seguir.

---

### PARA IMPRIMIR UMA TAREFA DE IMPRESSÃO SEGURA

- 1 No driver da impressora, digite uma senha no campo Informações da tarefa > Impressão segura.**

**NOTA:** A senha deve conter apenas caracteres alfanuméricos (não use símbolos).

Para obter mais informações sobre como inserir a senha, consulte [Impressão no Windows](#) ou [Impressão no Mac OS](#).

- 2 Faça todas as outras alterações que desejar nas propriedades da tarefa e envie a tarefa para o Integrated Fiery Color Server.**
- 3 No painel de controle da impressora digital do Integrated Fiery Color Server, selecione Impressão segura e digite a mesma senha inserida no campo Informações da tarefa > Impressão segura do driver da impressora.**

As tarefas de impressão que podem ser acessadas com a senha são exibidas na janela de logon.

- 4 Selecione a tarefa de impressão e escolha Imprimir ou Excluir.**

A tela volta para as páginas principais após 45 segundos de inatividade.



# ÍNDICE

## A

- Ação fila de impressão, opção 10
- Ajustar à página, opção 10, 48
- Ajuste de deslocamento 32
- Alinhamento da bandeja, opção 10
- Alinhar imagens frente e verso, opção 12, 44
- Aperfeiç. borda texto/gráficos, opção 10
- Aumentar medianiz por, opção 31
- Autenticação do usuário
  - impressão de convidado 11
  - Nome de usuário 11
  - Salvar informações do usuário, opção 11
  - senha 11
  - Usar logon do Windows 11

## B

- Bandeja de saída 11
- Booklet Maker 38
  - Ajuste de centralização (Mac) 32
  - Alinhamento de página 31
  - Aumentar medianiz por, opção 31
  - Capa frontal, opção 33
  - Capa traseira, opção 33
  - Compensação de deslocamento (Win) 32
  - Conteúdo da capa, opção 32
  - Controle de capa 29
  - encadernação em sela 39
  - encadernação em sela aninhada 39
  - encadernação perfeita 39
  - métodos de encadernação 39
  - Mídia de capa, opção 34
  - Orientação 31
  - Origem capa livreto, opção 34
  - Reduzir para ajustar 31
  - Tamanho da página 30
  - Tamanho do papel 35
  - Tamanho do papel para 2 pág./folha 30
  - tipo de livreto 39
- Brilho, opção 11

## C

- ColorWise Pro Tools
  - substituições de tarefas 8
- Combinar separações, opção 12
- compensação de deslocamento 32
- Compensar deslocamento por, opção 32
- Cópias, opção 12
- Correspondência de cores exatas, opção 12
- Criar mestre, opção 14

## D

- Deslocamento da imagem 12
  - Alinhar imagens frente e verso 12, 44
  - definição 43
- Deteção de preto, opção 13
- Dobra de página única, opção 13
- dobrar *consulte* Modo Prender
- Duplex manual, opção 13, 44
- Duplex, opção 13, 41

## E

- encadernação em sela 39
- encadernação em sela aninhada 39
- encadernação perfeita 39
- Entrada do conteúdo da capa, opção 32
- Escala, opção 13, 48
- Espelho, opção 13
- Estilo de renderização, opção 14
- Exibir mestre, opção 15

## F

- Folha de separação, opção 14, 21, 27
- FreeForm
  - Criar mestre, opção 14
  - Exibir mestre, opção 15
  - Imprimir mestre 14
  - Usar mestre, opção 15

## G

- Girar 180°, opção 15
- grampeamento *consulte* Modo Prender

**H**

Hot Folders  
substituições de tarefas 8

**I**

Impr. cinzas usando apenas preto (CMYK) 15  
Impr. cinzas usando apenas preto (RGB) 16  
Impressão de agrupamento 42  
    Aumentar medianiz por, opção 37  
    Avançar e repetir 42  
    duplex, opção 37  
    Medianiz, opção 37  
    Orientação 36  
    Recortar e empilhar 42  
    Reduzir para ajustar, opção 36  
    Tamanho do documento 36  
    tipo 35  
Impressão de dados variáveis (VDP – Variable  
    Data Printing) *consulte* FreeForm  
Impressão de dados variáveis (VDP)  
    Usar PDF XObjects 28  
impressão de páginas duplex 13, 41  
Impressão de segurança 16  
Impressão face para baixo, opção 16  
impressão rápida  
    *consulte* Impressão de agrupamento  
impressão rápida*consulte* Impressão de  
    agrupamento  
impressora, configurações padrão  
    onde configurar 8  
Imprimir borda, opção 17  
Imprimir mestre, opção 14  
Instruções, campo 17  
Intercalado, opção 17  
Interceptação automática, opção 17, 38

**L**

Layout N página/folha *consulte* Páginas por folha

**M**

Marcas d'água, opção 18  
medianizes 37  
Método de simulação de CMYK, opção 18  
métodos de encadernação 39  
Mídia de capa, opção 34  
Mídia mista, opção 19  
Modo de cor, opção 19  
Modo de deslocamento, opção 19  
Modo de impressão, opção 19

Modo do grampeador, opção 19  
Modo Prender, opção 20  
Modo tela da impressora, opção 20

**N**

Nível de brilho, opção 20  
Notas, campo 20

**O**

Opção de dobra *consulte* Dobra de página única  
Ordem das páginas, opção 20  
Orientação, opção 21  
Origem do papel, opção 21  
Origem papel transparência intercalada 22  
Origem RGB, opção 22

**P**

Páginas por folha, opção 22  
PCL (Printer Control Language) 7  
PCL, arquivos de descrição da impressora,  
    *consulte* PDDs  
PDDs 7  
Perfil de saída, opção 23  
Perfil de simulação CMYK, opção 23  
Perfuração, opção 23, 43  
Peso da mídia, opção 23  
Posição do furo, opção 23, 43  
PostScript, arquivos de descrição da impressora,  
    *consulte* PPDs  
PostScript, drivers de impressora  
    explicação 7  
PPDs (Arquivos de descrição de impressora  
    PostScript)  
    opções 8  
Preto brilhante *consulte* Texto e gráficos em preto  
Preto puro *consulte* Texto e gráficos em preto  
Printer Control Language, *consulte* PCL

**Q**

Qual. texto/gráficos, opção 24  
Qualidade da imagem, opção 24

**R**

Reduzir para ajustar 36  
Remover fundo branco do PPT, opção 24  
RIP, conversão em pixels 7

**S**

Salvar informações do usuário, opção 11  
Senha (autenticação do usuário) 11

- Separação RGB, opção 24
  - Sobreimpressão composta 24
  - Sobreposição em preto, opção 25
  - Sou um convidado, opção 11
  - Suavização da imagem 25
  - substituições de tarefas
    - Alinhamento da bandeja, opção 10
    - Aperfeiç. borda texto/gráficos, opção 10
    - Brilho, opção 11
    - Combinar separações, opção 12
    - configurações da impressão 8
    - Cópias, opção 12
    - Correspondência de cores exatas, opção 12
    - Criar mestre, opção 14
    - Deslocamento da imagem 12
    - Detecção de preto, opção 13
    - Duplex, opção 13, 41
    - Escala, opção 13
    - Estilo de renderização, opção 14
    - Exibir mestre, opção 15
    - Folha de separação, opção 14, 21, 27
    - Girar 180°, opção 15
    - Imprimir mestre, opção 14
    - Intercalado, opção 17
    - Interceptação automática, opção 17
    - Método de simulação de CMYK, opção 18
    - Mídia mista, opção 19
    - Modo de cor, opção 19
    - Modo de impressão, opção 19
    - Modo do grampeador, opção 19
    - Orientação, opção 21
    - Origem RGB, opção 22
    - Perfil de simulação CMYK, opção 23
    - Peso da mídia, opção 23
    - Qual. texto/gráficos, opção 24
    - Qualidade da imagem, opção 24
    - Separação RGB, opção 24
    - Sobreposição em preto, opção 25
    - Substituir cores, opção 25
    - Tamanho do documento, opção 26
    - Tamanho do papel, opção 26, 40
    - Texto e gráficos em preto, opção 27
    - Tipo de mídia, opção 27
    - Usar intenção de saída PDF/X 28
    - Usar logon do Windows, opção 11
    - Usar mestre, opção 15
  - substituições, configurações das tarefas 8
  - Substituir cores, opção 25
- T**
- Tamanho do documento, opção 26
  - Tamanho do papel, opção 26, 40
  - Texto e gráficos em preto, opção 27
  - Tipo de mídia, opção 27
  - Transparência intercalada, opção 27
- U**
- Unidades, opção 12
  - Usar intenção de saída PDF/X 28
  - Usar logon do Windows, opção 11
  - Usar mestre, opção 15
  - Usar PDF XObjects, opção 28

