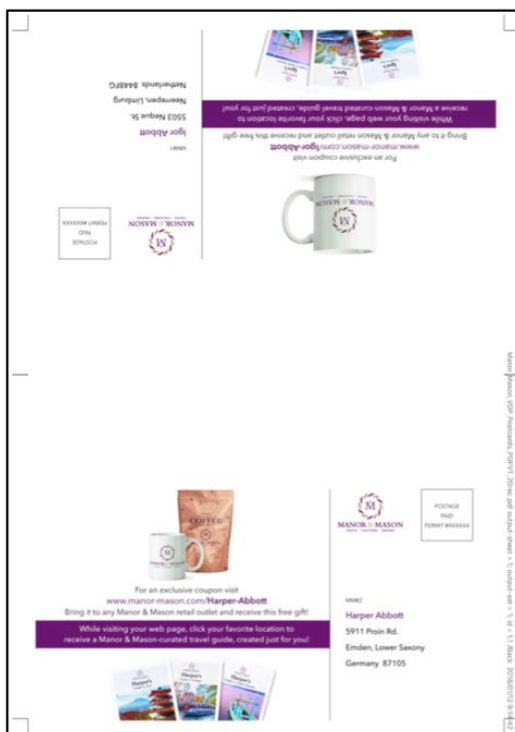
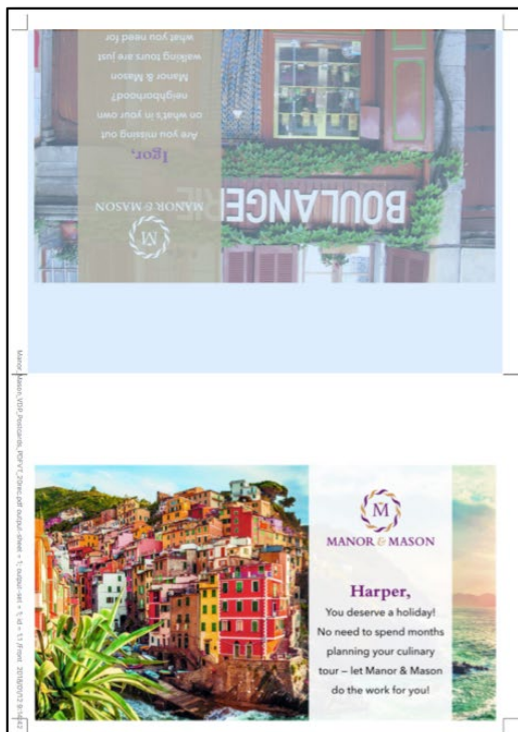


# Como: Preparar e produzir cartões postais personalizados



# Como: Preparar e produzir cartões postais personalizados

## Introdução ao recurso

Para realizar tarefas complexas de impressão de dados variáveis (VDP) em um ambiente de impressão digital, é preciso ter flexibilidade para lidar com tarefas de VDP em todos os aplicativos e preparar arquivos com eficiência.

O Fiery® Impose oferece às tarefas de VDP as mesmas funções de layout de página que as tarefas comuns, para que você possa imprimir comunicações personalizadas altamente eficientes. Com o Fiery Impose, você pode produzir várias aplicações de VDP, como livretos, cartões postais, cupons, folhetos e muito mais.

## Objetivos

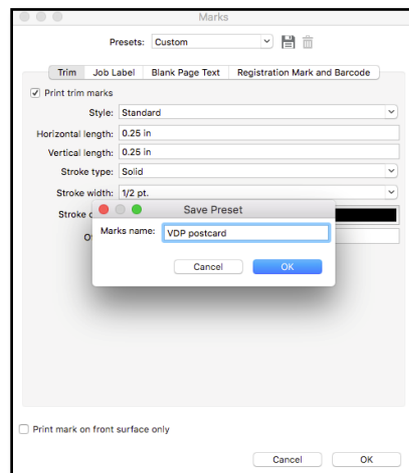
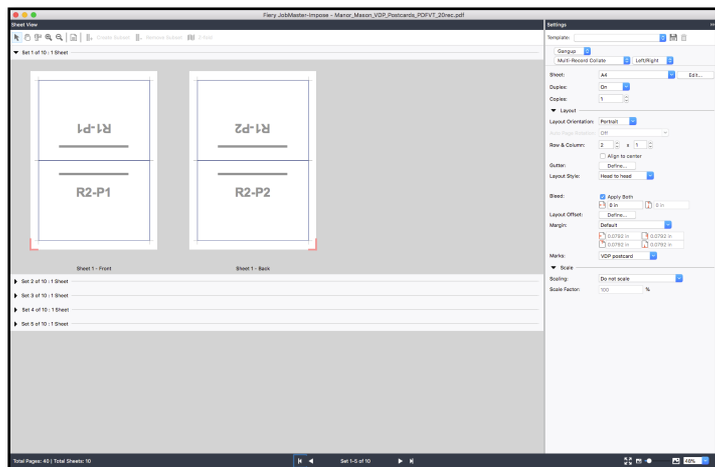
- Importar um documento variável
- Definir uma predefinição para marcas de apareamento.
- Visualizar os registros no Fiery Impose

## Recursos adicionais

Para downloads de software, recursos de treinamento e muito mais, acesse os [Recursos on-line do Fiery](#).

## Antes de começar

- A Fiery Command WorkStation® 6 ou posterior deve estar aberta e conectada a pelo menos um servidor Fiery com o sistema Fiery FS350/FS350 Pro.
- Ative a licença do Fiery Impose no computador executando o Command WorkStation.
- Para solicitar a versão de avaliação gratuita por 30 dias do Fiery Impose, acesse: <http://fiery.efi.com/impose/freetrial30>.
- Coloque o arquivo de amostra **Manor\_Mason\_VDP\_Postcard\_PDFVT\_20 rec.pdf** na fila EM ESPERA do servidor Fiery. Arraste o arquivo para a lista EM ESPERA da Command WorkStation ou use a opção de menu Importar da Command WorkStation.
- Certifique-se de que a impressora e o servidor Fiery foram calibrados antes de imprimir qualquer saída.

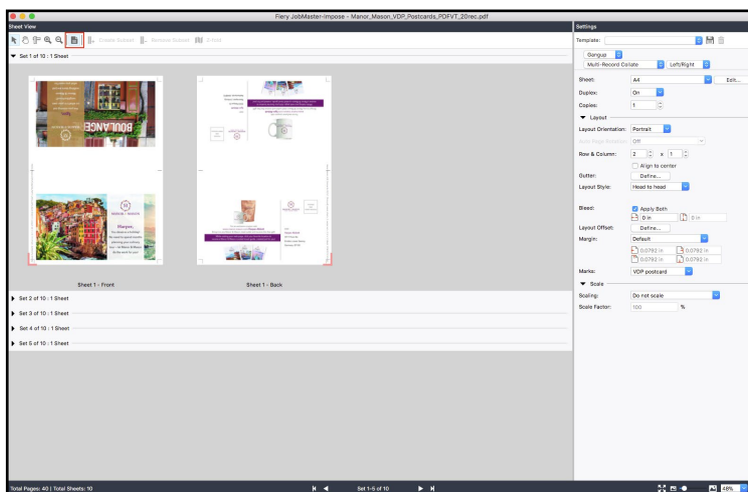


## Importar um documento variável

1. Selecione o arquivo **Manor\_Mason\_VDP\_Postcard\_PDFVT\_20rec.pdf** na lista EM ESPERA da Command WorkStation. Clique com o botão direito e selecione **Importe**.
2. Por padrão, as páginas serão exibidas como visualizações de wireframe durante a imposição de uma tarefa de dados variáveis.
3. No painel Configurações, selecione **Agrupamento** para o produto pretendido.
4. Abaixo de Agrupamento, selecione **Intercalação multirregistro > Esquerda/Direita**.
5. Para Folha, selecione **8 1/2x11** ou **A4**.
6. Para Duplex, selecione **Ativado**.
7. Na área de Layout, defina as seguintes opções:
  - a. Orientação de layout: **Vertical**.
  - b. Linha e coluna: **2 x 1**.
  - c. Estilo do layout: **Topo com topo**.
8. Na área Marcas, clique em **Definir**.
9. No separador Corte, defina as seguintes opções:
  - a. Marque a caixa de seleção **Imprimir marcas de corte**.
  - b. Comprimento horizontal e vertical: **0,25 polegadas** ou **6,35 mm**.
  - c. Tipo do pincel: **Sólido**.
  - d. Espessura do pincel: **1/2 Pt**.
  - e. Cor do pincel: **Preto**.
10. Clique no separador Etiqueta da tarefa e defina as seguintes opções:
  - a. Marque a caixa de seleção **Imprimir etiqueta da tarefa**. Isso ativará automaticamente Nome da tarefa, Informações da folha e Data e hora.
  - b. Posição: **Inferior esquerda**.
  - c. Orientação: **Vertical**.

## Como: Preparar e produzir cartões postais personalizados

11. Marque a caixa de seleção **Imprimir marca apenas na superfície da frente** e clique em **OK** para fechar.
12. Clique no ícone de **Disco** para salvar as configurações de marcas para uso futuro.
13. Digite o nome **Cartão postal VDP** e confirme com **OK**.



## Ver os registros no Fiere Impose

1. Clique no ícone **Alternar conteúdo da folha** na barra de ferramentas. O Fiere Impose gerará miniaturas para o primeiro intervalo de registros 1-10.
2. Na área Layout, percorra os Conjuntos e expanda cada um dos primeiros cinco conjuntos para visualizar os resultados. Cada conjunto representa a saída de agrupamento de dois registros.
3. Clique no ícone **Salvar** ao lado de Modelo para salvar esse novo modelo para uso futuro.
4. Digite um nome para o modelo. Isso permitirá que você aplique rapidamente o novo layout a outras tarefas semelhantes. Também é possível selecionar e usá-lo a partir das Propriedades da tarefa, Hot Folders, Impressoras Virtuais e Fiere JobFlow. Clique em **OK** ao concluir.
5. Salve e nomeie a tarefa. Clique em **Arquivo > Salvar**.
6. Insira o Nome da tarefa. Para este exemplo, digite **PersonalizedPostcards**. Clique em **OK** ao concluir.
7. Clique em **Arquivo > Sair** ou clique no **X** vermelho localizado no canto para fechar o Fiere Impose.
8. A nova tarefa será salva na lista EM ESPERA e está pronta para ser impressa.



## EFI fuels success.

We develop breakthrough technologies for the manufacturing of signage, packaging, textiles, ceramic tiles, and personalized documents, with a wide range of printers, inks, digital front ends, and a comprehensive business and production workflow suite that transforms and streamlines the entire production process, increasing your competitiveness and boosting productivity. Visit [www.efi.com](http://www.efi.com) or call 650-357-3500 for more information.



Nothing herein should be construed as a warranty in addition to the express warranty statement provided with EFI products and services.

The APPS logo, AutoCal, Auto-Count, Balance, BESTColor, BioVu, BioWare, ColorPASS, Colorproof, ColorWise, Command WorkStation, CopyNet, Cretachrom, Cretaprint, the Cretaprint logo, Cretaprinter, Cretaroller, Digital StoreFront, DirectSmile, DocBuilder, DocBuilder Pro, DockNet, DocStream, DSFdesign Studio, Dynamic Wedge, EDOX, EFI, the EFI logo, Electronics For Imaging, Entrac, EPCount, EPPhoto, EPRegister, EPStatus, Estimate, ExpressPay, FabriVU, Fast-4, Fiery, the Fiery logo, Fiery Driven, the Fiery Driven logo, Fiery JobFlow, Fiery JobMaster, Fiery Link, Fiery Navigator, Fiery Prints, the Fiery Prints logo, Fiery Spark, FreeForm, Hagen, Inkintensity, Inkware, LapNet, Logic, Metrix, MicroPress, MiniNet, Monarch, OneFlow, Pace, Pecas, Pecas Vision, PhotoXposure, PressVu, Printcafe, PrinterSite, PrintFlow, PrintMe, the PrintMe logo, PrintSmith, PrintSmith Site, PrintStream, Print to Win, Prograph, PSI, PSI Flexo, Radius, Remoteproof, RIPChips, RIP-While-Print, Screenproof, SendMe, Sincolor, Splash, Spot-On, TrackNet, UltraPress, UltraTex, UltraVu, UV Series 50, VisualCal, VUTEK, the VUTEK logo, and WebTools are trademarks of Electronics For Imaging, Inc. and/or its wholly owned subsidiaries in the U.S. and/or certain other countries. All other terms and product names may be trademarks or registered trademarks of their respective owners, and are hereby acknowledged.