

# Fiery Command WorkStation 6.3

Guia de novidades



# Conteúdo:

Visão geral da Fiery Command WorkStation.....	3
Sobre esta versão .....	4
Fiery Command WorkStation Package 6.3.....	4
Sobre o Fiery Software Manager.....	5
Lista de novos recursos .....	6
Especificações dos aplicativos Fiery no Fiery Command WorkStation Package.....	7
Novos recursos da Fiery Command WorkStation 6.3 – todos os usuários.....	8
Aplicativo nativo de 64 bits.....	8
Compatível com monitores HiDPI .....	8
Link no software para o EFI Smart Support .....	8
Pronto para o Fiery JobFlow 2.5 .....	9
Novos recursos da Fiery Command WorkStation 6.3 – usuários de impressoras de folhas soltas.....	10
Exportar visualização atual.....	10
Fiery JobMaster .....	10
Novos recursos do Fiery JDF 1.6.....	11
Pronto para o Fiery Color Profiler Suite 5.1.....	12
Recursos descontinuados.....	12
Novos recursos da Fiery Command WorkStation 6.3 – usuários de impressoras de grandes e supergrandes formatos.....	14
Melhorias de desempenho .....	14
Recursos adicionais .....	15

## A EFI impulsiona o seu sucesso.

Desenvolvemos tecnologias inovadoras para a fabricação de sinalizações, embalagens, têxteis, revestimentos cerâmicos e documentos personalizados, com uma ampla variedade de impressoras, tintas, front-ends digitais e um fluxo de trabalho abrangente e adequado a diferentes tipos de negócios, que transformam e simplificam todo o processo de produção, aumentando a sua competitividade e potencializando a produtividade. Acesse [www.efi.com](http://www.efi.com) para obter mais informações.



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, DocBuilder, DocBuilder Pro, DockNet, DocStream, DSFdesign Studio, Dynamic Wedge, EDOX, EFI, the EFI logo, Electronics For Imaging, Entrac, EPCount, EPhoto, ERegister, 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, VisualCat, 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.

© 2018 ELECTRONICS FOR IMAGING, INC. ALL RIGHTS RESERVED. | [WWW.EFI.COM](http://WWW.EFI.COM)

## Visão geral da Fiery Command WorkStation

A Fiery® Command WorkStation®, interface de gerenciamento de trabalhos de impressão para servidores Fiery, torna a impressão mais produtiva e eficiente. Ela centraliza o gerenciamento de trabalhos, conecta-se a todos os servidores Fiery na rede e aumenta a produtividade. A interface intuitiva simplifica o gerenciamento de trabalhos, mesmo para usuários inexperientes.

É totalmente compatível com as plataformas Apple® macOS® e Microsoft® Windows®, proporcionando as mesmas funcionalidades e aparência. Uma conexão remota totalmente funcional oferece a mesma qualidade de uma conexão local com um servidor Fiery. As atualizações da Fiery Command WorkStation 6.3 também aumentam a facilidade de uso dos servidores Fiery com Fiery System 10/10e e versões mais recentes, bem como o Fiery XF 7 e versões mais recentes.

Faça o download da versão 6.3 da Command WorkStation em [www.efi.com/CWS](http://www.efi.com/CWS).



## ***Sobre esta versão***

A Fiery Command WorkStation 6.3 é uma versão concentrada na conformidade com os padrões de computação mais recentes e com as tendências de tecnologia. As melhorias e alterações desta versão foram projetadas para garantir o futuro da Fiery Command WorkStation e proporcionar uma melhor experiência aos usuários.

## ***Fiery Command WorkStation Package 6.3***

A Fiery Command WorkStation 6.3 faz parte do Fiery Command WorkStation Package. O download e o processo de instalação deste pacote são feitos pelo Fiery Software Manager.

O pacote inclui o seguinte software para download:

### **Fiery Command WorkStation**

Centraliza o gerenciamento de trabalhos ao controlar impressoras de folhas soltas, impressoras de grandes e supergrandes formatos ou impressoras jato de tinta de alta velocidade<sup>1</sup> com o sistema Fiery Driven™ na rede para melhorar a produtividade em tempo real.

A Fiery Command WorkStation 6.3 inclui os seguintes softwares de preparo opcionais para usuários de impressoras de folhas soltas: Fiery Impose, Fiery Compose e Fiery JobMaster, além do Graphic Arts Package, Premium Edition.

### **Fiery Hot Folders – somente impressoras de folhas soltas**

Automatiza processos de envio de trabalhos com tarefas repetitivas para usuários de impressoras de folhas soltas, economizando tempo e reduzindo erros de impressão com uma simples operação de arrastar e soltar.

### **Fiery Software Uninstaller – somente macOS**

Remove facilmente aplicativos Fiery (Fiery Command WorkStation, Fiery Color Profiler Suite, Fiery Navigator Client, Fiery Remote Scan e Fiery Language Package), impressoras Fiery Driven e arquivos/drivers de impressão associados em clientes macOS.

<sup>1</sup> Consulte a [seção de especificações](#) abaixo para ver os servidores Fiery compatíveis.

## Sobre o Fiery Software Manager

Além do Command WorkStation Package, o Fiery Software Manager também permite a instalação dos seguintes aplicativos Fiery:

### Fiery Remote Scan – somente impressoras de folhas soltas

Esse aplicativo permite aos usuários acessar trabalhos de digitalização e sincronizar automaticamente caixas de correio de digitalização com um computador em servidores Fiery compatíveis.

### Fiery JobFlow – somente para Windows

O Fiery JobFlow™ automatiza o fluxo de trabalho de pré-impressão para simplificar o processamento e a impressão de trabalhos. Comece com o Fiery JobFlow Base gratuito para gerenciar fluxos de trabalho, inclusive conversão de PDF, Fiery Preflight<sup>1</sup>, aprimoramento de imagens<sup>2</sup>, imposição de documentos<sup>3</sup> e opções flexíveis para envio, arquivamento e impressão de trabalhos. Atualize para a versão paga do Fiery JobFlow para acrescentar mais inteligência com fluxos de trabalho baseados em regras, preflight avançado e edição de PDF com a tecnologia Enfocus PitStop; e processo de aprovação baseado em nuvem do JobFlow para proporcionar o máximo de eficiência.

### Fiery Navigator

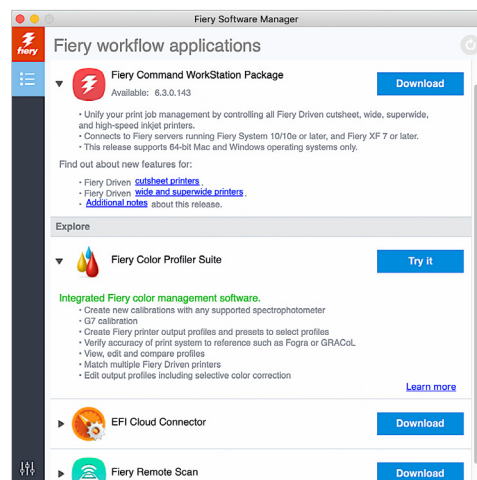
O Fiery Navigator é um serviço para controle proativo de operações de impressão e gerenciamento de dispositivos que capta as principais métricas de produção e propaga as configurações em todos os dispositivos Fiery Driven.

### Fiery Integration Package – somente clientes Windows e impressoras jato de tinta de alta velocidade e de folhas soltas

O Fiery Integration Package inclui o Fiery JDF e a Fiery API. É um aplicativo somente para Windows que pode atualizar servidores Fiery baseados em Windows e Linux. Os usuários devem selecionar a opção "Exibir recursos adicionais" nas preferências do Fiery Software Manager para ver o Fiery Integration Package e baixá-lo.

### Fiery Color Profiler Suite

O software de gerenciamento de cores Fiery Color Profiler Suite oferece a funcionalidade integrada de gerenciamento de cores e controle de qualidade para sistemas de impressão. Esse software estende as capacidades de cor de impressoras Fiery Driven com as mais avançadas ferramentas de gerenciamento de cores disponíveis para criação de perfis, inspeção, edição e garantia de qualidade da cor. As funções modulares garantem a precisão e a consistência de cores em aplicativos de design, produção de impressão e de escritório para todos os tipos de substratos, aumentando a produtividade e o retorno sobre o investimento.



Fiery Software Manager

<sup>1</sup> É preciso ter o Fiery Graphic Arts Package, Premium Edition

<sup>2</sup> É preciso ter o Fiery Image Enhance Visual Editor

<sup>3</sup> É preciso ter o Fiery Impose

## ***Lista de novos recursos***

Mantendo a tradição de oferecer valor aos usuários do Fiery, a versão 6.3 fornece novas funcionalidades, que são consistentes com os mais recentes padrões e tendências de computação e tecnologia. Este guia agrupa os novos recursos e as mudanças mais importantes.

Novos recursos para todos:

- Aplicativo nativo de 64 bits
- Compatível com monitores HiDPI
- Link para o EFI Smart Support
- Pronto para o Fiery JobFlow 2.5

Novos recursos para usuários de impressoras de folhas soltas:

- Exportar visualização atual
- Fiery JobMaster
  - Atualizações do Fiery Remote Scan
  - Tamanho reduzido de arquivos para páginas duplicadas
- Novos recursos do Fiery JDF 1.6
- Pronto para o Fiery Color Profiler Suite 5.1
- Recursos descontinuados
  - Plug-in TWAIN para o Fiery Remote Scan
  - Alguns filtros do Fiery Hot Folders

Novos recursos para usuários de impressoras de grandes e supergrandes formatos:

- Melhorias de desempenho

## ***Especificações dos aplicativos Fiery no Fiery Command WorkStation Package***

Esses aplicativos se conectam e podem ser instalados em:

- Servidores Fiery com o software de sistema Fiery:
  - Servidores com Fiery System 10 ou 10e, FS100/100 Pro, FS150/150 Pro, FS200/FS200 Pro e FS300/FS300 Pro
  - Fiery XF 7 e versões mais recentes
- Clientes macOS:
  - macOS X® 10.11 e versões mais recentes
  - Recomendável 4 GB de RAM ou mais
  - 7 GB de espaço disponível no disco rígido
  - Resolução de vídeo mínima:
    - Para usuários de impressoras de folhas soltas: 1280 x 1024
    - Para usuários de grandes e supergrandes formatos: 1600 x 900
- Clientes Windows:
  - Microsoft Windows 7 SP1, 8.1 (atualização de abril de 2014), Windows 10 64 bits e versões mais recentes
  - Microsoft Windows Server 2008 R2 SP1, 2012 R2 (atualização de abril de 2014) e 2016 64 bits
  - Processador Intel® Core™ i3 ou superior
  - 4 GB ou mais de RAM
  - 16 GB de espaço disponível no disco rígido
  - Resolução de vídeo mínima:
    - Para usuários de impressoras de folhas soltas: 1280 x 1024
    - Para usuários de grandes e supergrandes formatos: 1600 x 900

**Observe que a Fiery Command WorkStation 6.0 e versões mais recentes, as Fiery Hot Folders e o Fiery Remote Scan não se conectam a servidores Fiery com o Fiery System 9 R2 e versões anteriores ou servidores Fiery Central. Para fazer a conexão com esses sistemas, o usuário deve instalar a Fiery Command WorkStation 5.8. Descubra como fazer o downgrade da versão 6.x para a versão 5.8 em [fiery.efi.com/cws58-reinstall-help](http://fiery.efi.com/cws58-reinstall-help).**

## Novos recursos da Fiery Command WorkStation 6.3 – todos os usuários

### **Aplicativo nativo de 64 bits**

A Fiery Command WorkStation 6.3 é um aplicativo nativo de 64 bits para plataformas macOS e Windows. A Apple planeja encerrar o suporte à versão de 32 bits do sistema operacional lançado após o macOS 10.14 (Mojave). A Microsoft não tem planos imediatos de abandonar o suporte à versão de 32 bits. No entanto, a popularidade cada vez maior dos sistemas operacionais de 64 bits da Microsoft, proporcionada por benefícios como maior segurança, indicam que o suporte nativo de 64 bits é importante para os usuários do Fiery.

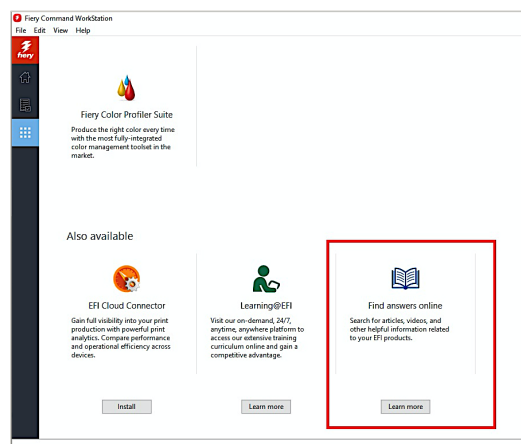
Observação: os sistemas operacionais de 32 bits não são compatíveis com a versão 6.3 O Fiery Software Manager não exibirá a notificação de atualização para o pacote da versão 6.3 se já estiver sendo operado em um sistema operacional de 32 bits (por exemplo, Windows 7 de 32 bits). Os usuários que tentarem executar essa versão do Fiery Software Manager em sistemas operacionais de 32 bits enfrentarão um erro de compatibilidade, e o Fiery Software Manager não funcionará. Esses usuários podem instalar a [Fiery Command WorkStation 6.2](#). Para ver os sistemas operacionais mais recentes compatíveis com a versão 6.3, acesse a [seção de especificações](#).

### **Compatível com monitores HiDPI**

Esta versão da Fiery Command WorkStation é totalmente compatível com monitores HiDPI, seguindo as configurações de dimensionamento e layout da Microsoft para que fontes e outros itens não apresentem tamanhos incompatíveis com a resolução do monitor.

### **Link no software para o EFI Smart Support**

A partir de agora, um link está disponível na seção Aplicativos e Recursos da Fiery Command WorkStation para direcionar os usuários à base de conhecimento on-line da EFI. Milhares de artigos de autoajuda, vídeos e outros recursos para produtos da EFI podem ser facilmente encontrados com apenas alguns cliques.



Aplicativos e Recursos



## ***Pronto para o Fiery JobFlow 2.5***

O Fiery JobFlow 2.5 está disponível com a Fiery Command WorkStation 6.3.

### **Compatibilidade**

O Fiery JobFlow 2.5 tem compatibilidade retroativa com as versões 5.8 a 6.2 da Command WorkStation. No entanto, os usuários que fizerem upgrade para a Command WorkStation 6.3 deverão atualizar também para o JobFlow 2.5, caso ainda não o tenham feito.

Os novos recursos incluem:

- Suporte para fluxos de trabalho de encaixar e avançar e repetir do Fiery XF
- Integração com o EFI Digital StoreFront™
- Variáveis de mestres
- Correspondência exata do Collect
- Suporte a sistemas de 64 bits

Para obter mais informações sobre esses recursos, consulte a [Apresentação de novidades](#) do JobFlow 2.5.

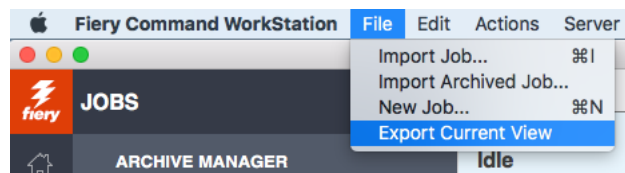
## Novos recursos da Fiery Command WorkStation 6.3 – usuários de impressoras de folhas soltas

### Exportar visualização atual

Os usuários podem exportar as informações contidas na visualização atual da Fiery Command WorkStation para um arquivo de texto.

- A “visualização” representa aquilo que o usuário está vendo na tela naquele momento. Por exemplo, pode ser a fila IMPRESSOS ou uma pesquisa salva/visualização filtrada e todas as colunas incluídas
- O arquivo de texto pode ser importado para o Microsoft Excel (ou aplicativos similares) para análise de dados. O usuário pode então importar essas informações para seu sistema de gerenciamento de informação ou outro sistema de contabilidade.

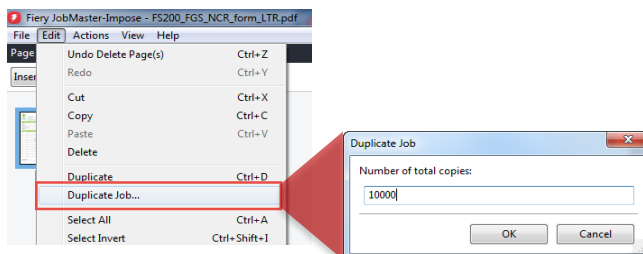
O recurso de exportar a visualização atual é especialmente útil para produtos compatíveis com o Fiery Smart Estimator, já que os usuários podem exportar dados de orçamento de custo ou tinta de volta para o próprio software.



### Fiery JobMaster

#### Reduzir o tamanho do arquivo de páginas duplicadas

O Fiery JobMaster reduz bastante o tamanho do arquivo ao montar um trabalho que exija duplicação de página. Isso é importante para produzir trabalhos como ingressos, cupons, formulários ou cartões postais que exijam um grande número de páginas duplicadas. Como resultado, os usuários ganharão mais velocidade para salvar e processar trabalhos.



#### Atualizações do Fiery Remote Scan

O Fiery JobMaster incluído com a Fiery Command WorkStation 6.3 não oferece mais suporte aos drivers de digitalização TWAIN, sendo compatível agora com a digitalização por meio do plug-in do Fiery Remote Scan e os protocolos atuais de digitação para os dois sistemas operacionais: WIA para computadores com Windows e ICA para macOS.

Essa mudança no protocolo não afeta funcionalidades antigas de digitalização oferecidas pelo Fiery JobMaster.

O Fiery JobMaster incluído com a Fiery Command WorkStation 6.2 é a última versão compatível com TWAIN.

## ***Novos recursos do Fiery JDF 1.6***

O Fiery JDF foi atualizado para a versão 1.6, que disponibiliza novos recursos:

### **Compatível com a fila Impressão sequencial**

O recurso Impressão sequencial permite que softwares upstream integrados enviem trabalhos ao servidor Fiery de forma sequencial para que os trabalhos enviados em lote mantenham a ordem do envio (o primeiro trabalho enviado é o primeiro impresso). O recurso da fila Impressão sequencial precisa ser ativado no Configure do servidor Fiery.

### **Especificar mídia para páginas de banner no JDF**

Agora já é possível especificar mídias personalizadas para a página de banner do Fiery JDF. Uma página de banner pode ser impressa antes de um trabalho, após um trabalho ou antes e após um trabalho. O conteúdo da página de banner é impresso com base no URL do conteúdo ou em um arquivo PDF especificado no tiquete do JDF (como o local do Crystal Report do MIS) ou pode ser gerado automaticamente com base nas informações do trabalho. O comportamento é o mesmo do recurso Página de capa nas Propriedades da tarefa.

### **Compatível com o APPE em nível de trabalho**

Esse novo recurso permite que softwares upstream integrados, como o MIS ou um fluxo de trabalho de pré-impressão, ativem ou desativem remotamente a configuração Adobe PDF Print Engine Preferred na janela Propriedades da tarefa no nível do trabalho.

### **Relatórios em nível de mídia**

O recurso de relatórios em nível de mídia permite que softwares upstream integrados consultem o nível de mídia em cada bandeja.

Para conhecer mais detalhes sobre os novos recursos, acesse a [página do Fiery JDF](#) ou consulte as [Notas de versão](#). Para encontrar amostras do JDF, acesse [developer.efi.com](http://developer.efi.com).

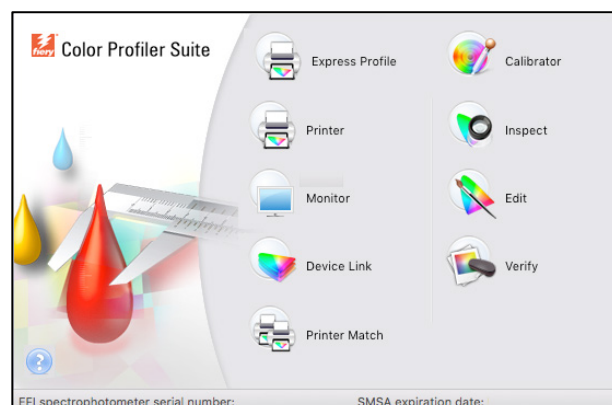
## Pronto para o Fiery Color Profiler Suite 5.1

A versão 6.3 da Fiery Command WorkStation está pronta para o Fiery Color Profiler Suite 5.1.

O Fiery Color Profiler Suite 5.1 vem com recursos incríveis. Essa versão atualizada inclui um módulo Correspondência de impressora aprimorado e um novo módulo Fiery Verify, enquanto o módulo Auto Verify foi removido.

### Novo módulo Fiery Verify

- Compatibilidade melhorada entre os fluxos de trabalho de verificação de cores da Command WorkStation e do Color Profiler Suite
- Oferece aos usuários a capacidade de verificar a qualidade das cores em relação a padrões do setor diretamente na Command WorkStation 6.3
- Geração de relatórios simples para usuários inexperientes, sem a necessidade de interpretar um relatório especializado



### Atualizações da Correspondência de impressora

- Crie predefinições de servidor para simplificar a seleção de perfis e calibrações criados para garantir a correspondência com até cinco sistemas de impressão controlados pelo Fiery
- Ajuste o gamut compartilhado para aprimorar a estabilidade da correspondência ao longo do tempo

### Atualização de novo dispositivo

- Compatível com o espectrofotômetro Barbieri® LFP qb

### Observação importante:

Os usuários do Fiery Color Profiler Suite para impressoras de folhas soltas devem fazer upgrade para a versão 5.1 para obter os mesmos pontos de integração com a Command WorkStation 6.3 que estavam disponíveis com o Color Profiler Suite 5.0 e a Command WorkStation 6.2, bem como nas versões anteriores. Para criar perfis no Centro de dispositivos ou no Fiery Calibrator, a Command WorkStation 6.3 exige a versão 5.1 do Color Profiler Suite. É possível criar calibrações, perfis e vínculos de dispositivos, corresponder impressoras ou otimizar cores em qualquer versão do Color Profiler Suite, junto com a Command WorkStation 6.3.

Para obter mais informações sobre o Fiery Color Profiler Suite 5.1, consulte a [Apresentação de novidades](#).

## Recursos descontinuados

### Plug-in TWAIN para o Fiery Remote Scan

O plug-in do protocolo de comunicação TWAIN foi removido do Fiery Remote Scan, o que impede a digitalização de páginas de aplicativos de terceiros como o Adobe Acrobat ou Adobe Photoshop.

O aplicativo Fiery Remote Scan continua sendo totalmente compatível, permitindo aos usuários acessar trabalhos de digitalização e sincronizar automaticamente caixas de correio de digitalização com um computador cliente em servidores Fiery compatíveis.



### Filtros do Fiery Hot Folders

Os itens a seguir não contam mais com suporte do Fiery Hot Folders para conversão.

- Filtros incluídos no Fiery Graphic Arts Package, Premium Edition e Fiery Productivity Package: PDF2GO, ExportPS, CT-LW, DCS 2.0 e TIFF-IT
- Conversão de PDF para tipos de arquivo de saída PS

## Novos recursos da Fierey Command WorkStation 6.3 – usuários de impressoras de grandes e supergrandes formatos

### ***Melhorias de desempenho***

A Fierey Command WorkStation 6.3 apresenta melhorias de desempenho em relação à versão 6.2. Por exemplo, usuários do Fierey proServer e do Fierey XF com múltiplos servidores conectados ou que armazenam centenas e até milhares de trabalhos no Job Center perceberão que a Command WorkStation iniciará com velocidade 1,6 vez maior.

O Fierey Job Editor está mais ágil, principalmente para trabalhos de encaixar, avançar e repetir ou efeitos — com aumento superior a 2,4x, 1,8x, e 1,7x na velocidade média de inicialização, respectivamente.

## Recursos adicionais

A lista a seguir apresenta recursos técnicos, de vendas e de treinamento para ajudá-lo a ampliar o seu conhecimento sobre a Fiery Command WorkStation, bem como produtos e aplicativos relacionados.

Página da web principal da Fiery Command WorkStation	<a href="http://efi.com/cws">efi.com/cws</a>
Download da Fiery Command WorkStation	<a href="http://fiery.efd.com/cws">fiery.efd.com/cws</a>
Solicitação de avaliação gratuita por 30 dias do Fiery Impose	<a href="http://efi.com/impose">efi.com/impose</a>
Solicitação de avaliação gratuita por 30 dias do Fiery JobMaster	<a href="http://efi.com/jobmaster">efi.com/jobmaster</a>
Solicitação de avaliação gratuita por 30 dias do Fiery Graphic Arts Package, Premium Edition	<a href="http://efi.com/gappe">efi.com/gappe</a>
Solicitação de avaliação gratuita por 30 dias do Fiery JobFlow	<a href="http://efi.com/jobflow">efi.com/jobflow</a>
Comparação das soluções de preparo Fiery	<a href="http://fiery.efd.com/makeready-comparison">fiery.efd.com/makeready-comparison</a>
Recursos de treinamento na Learning@EFI	<a href="http://learning.efd.com">learning.efd.com</a>
Fóruns Fiery	<a href="http://fieryforums.efd.com">fieryforums.efd.com</a>
Comunidades da EFI	<a href="https://communities.efd.com/s/">https://communities.efd.com/s/</a>
Documentação de ajuda da Fiery Command WorkStation	<a href="http://help.efd.com/cwspackage/index.html">http://help.efd.com/cwspackage/index.html</a>