# IBM Business Process Manager Standard Versão 8.5



## Guia de Iniciação Rápida

Introdução à instalação e configuração do IBM Business Process Manager Standard V8.5

**Versão de Idioma Nacional:** Para obter o Guia de Iniciação Rápida em outros idiomas, imprima o PDF específico do idioma do CD Guia de Iniciação Rápida.

#### Visão Geral do Produto

O IBM<sup>®</sup> Business Process Manager (BPM) é uma plataforma de gerenciamento de negócios abrangente e fácil de usar que o ajuda a gerenciar seus processos de negócios. Ele inclui ferramentas e ambientes de tempo de execução que ajudam os proprietários de processo e usuários de negócios a projetar, executar, monitorar e otimizar seus processos de negócios.

#### Etapa 1: Acesse o software e a documentação



Se você transferiu o produto por download do Passport Advantage, siga as orientações no download do documento (http://www.ibm.com/support/docview.wss?uid=swg24034319).

Essa oferta de produto inclui os seguintes componentes:

- CD do Guia de Iniciação Rápida
- IBM BPM Standard V8.5.0 incluindo o IBM Installation Manager V1.6.2, IBM WebSphere Application Server V8.5.0.2, e IBM DB2 Express Edition V10.1 (Microsoft Windows e Linux Intel apenas)
- Os suplementos do IBM WebSphere Application Server Network Deployment V8.5 incluindo IBM HTTP Server, IBM DMZ Secure Proxy Server e IBM WebSphere Edge Components
- IBM DB2 Enterprise Server Edition V10.1
- IBM Tivoli Directory Server V6.3
- IBM Tivoli Access Manager for e-Business V6.1.1
- IBM Worklight Enterprise Edition para ambiente de não produção V5.0.6

Alguns desses componentes são opcionais. Para componentes do produto e configurações disponíveis, consulte o Centro de Informações do IBM BPM (http://pic.dhe.ibm.com/infocenter/dmndhelp/v8r5m0/index.isp).

Para a documentação completa, incluindo instruções de instalação, consulte a Biblioteca do IBM Business Process Manager (http://www.ibm.com/software/integration/business-process-manager/library/documentation).

### 2 Etapa 2: Avalie a configuração do hardware e do sistema



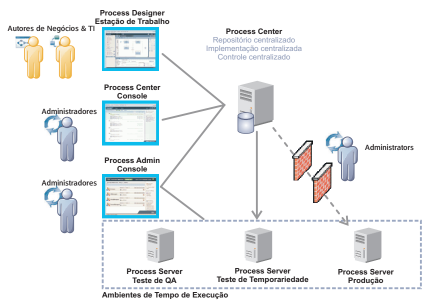
É possível usar o IBM BPM em muitas configurações diferentes. Para obter mais informações, consulte o *Planejamento* para IBM Business Process Manager no centro de informações. Revise a licença do produto para assegurar que você possui as autorizações necessárias para suportar sua topologia e que você entende as restrições de uso para todos os componentes de software que estão incluídos com o produto.

Para os requisitos do sistema, consulte Requisitos do Sistema Detalhados do IBM Business Process Manager Standard (http://www.ibm.com/support/docview.wss?uid=swg27023007).

#### 3 Etapa 3: Revise a arquitetura de instalação

A ilustração a seguir mostra os componentes do IBM BPM Standard que estão instalados em vários sistemas em uma topologia comum, conhecidos como uma configuração de implementação de rede.

No centro está o IBM Process Center, no qual todas as atividades de desenvolvimento ocorrem. As ferramentas de autor, os consoles administrativos e os servidores de processo para teste, temporariedade e produção estão conectados ao Process Center.



Para obter informações adicionais sobre os componentes e as interações de função do usuário, consulte o Centro de Informações do IBM BPM (http://pic.dhe.ibm.com/infocenter/dmndhelp/v8r5m0/index.jsp).

### Etapa 4: Instale o IBM Business Process Manager Standard



Para criar uma topologia de implementação de rede simples usando o banco de dados DB2 Express, conclua as seguintes etapas para uma instalação típica:

- 1. Inicie o arquivo da barra de ativação a partir de sua mídia de DVD ou de onde você extraiu a imagem eletrônica. A partir da barra de ativação, selecione **usando o instalador típico**.
- 2. Selecione Instalar o Process Center ou Instalar o Process Server e clique em Avançar.
- 3. Verifique as informações no painel a seguir, incluindo o local da instalação, e clique em **Avançar**.
- 4. Escolha instalar um banco de dados DB2 Express integrado. Se você já tiver instalado o DB2, receberá um aviso para instalar o produto usando o banco de dados existente. Clique em **Avancar**.
- 5. Leia e aceite o contrato de licença e, em seguida, clique em **Instalar Software** para iniciar a instalação. Enquanto o software está sendo instalado, é possível visualizar e imprimir informações sobre a instalação.

Quando a instalação típica for concluída, o console de Iniciação Rápida iniciará automaticamente.

Para obter instalações personalizadas, selecione **usando o instalador personalizado** na instalação customizada na barra de ativação. O IBM Installation Manager é iniciado. Para etapas detalhadas da instalação, consulte *Instalando e configurando o IBM Business Process Manager Standard* no Centro de Informações do IBM BPM (http://pic.dhe.ibm.com/infocenter/dmndhelp/v8r5m0/index.jsp).

#### Informações Adicionais



Para obter recursos técnicos adicionais, consulte os links a seguir:

- Assistente de Educação da IBM (http://publib.boulder.ibm.com/infocenter/ieduasst/v1r1m0/)
- Documentação do WebSphere Application Server (http://pic.dhe.ibm.com/infocenter/wasinfo/v8r5/index.jsp)
- Informações de Suporte (http://www.ibm.com/support/entry/portal/Overview/Software/WebSphere/ IBM Business Process Manager Standard)

Materiais Licenciados do IBM Business Process Manager Standard V8.5 - Propriedade da IBM. © Copyright IBM Corp. 2000, 2013. Direitos Restritos para Usuários do Governo dos Estados Unidos - Uso, duplicação ou divulgação restritos pelo documento GSA ADP Schedule Contract com a IBM Corp.

IBM, o logotipo IBM, ibm.com, DB2, Passport Advantage, Tivoli e WebSphere são marcas ou marcas registradas da International Business Machines Corp., registradas em muitas jurisdições no mundo todo. Worklight é uma marca ou marca registrada da Worklight, uma Empresa IBM. Outros nomes de produtos e serviços podem ser marcas registradas da IBM ou de outras empresas. Uma lista atual de marcas registradas IBM está disponível na web em "Informações de copyright e marca registrada" (www.ibm.com/legal/copytrade.shtml).

A Intel é uma marca ou marca registrada da Intel Corporation ou de suas subsidiárias nos Estados Unidos e em outros países. Linux é uma marca registrada de Linus Torvalds nos Estados Unidos e/ou em outros países. Microsoft e Windows são marcas registradas da Microsoft Corporation nos Estados Unidos e/ou em outros países.

Número da Peça: CF3RRML

