IBM Information Server



Versão 8.1

Guia de Iniciação Rápida

Utilize este guia para iniciar uma instalação básica do IBM Information Server.



Versão do idioma nacional: Para obter o Guia de Iniciação Rápida em outros idiomas, acesse os arquivos PDF no CD Início Rápido.

Visão Geral do Produto

O IBM Information Server permite que as empresas entendam, limpem, transformem e entreguem informações confiáveis e de conteúdo completo.

Antes de iniciar qualquer instalação ou upgrade, é recomendável fazer backup do sistema, principalmente dos dados críticos.

Para obter as informações mais recentes, consulte as notas sobre o release em publib.boulder.ibm.com/infocenter/iisinfsv/v8r1/topic/com.ibm.swg.im.iis.productization.iisinfsv.relinfo.doc/topics/cont_infsrv_rnote.html

1 Etapa 1: Acessar o Software



Se você fizer o download do produto no IBM Passport Advantage, siga as direções no documento de download em www.ibm.com/support/docview.wss?rs=14&uid=swg24019020.

O programa de instalação pode instalar cada um dos seguintes módulos do produto, dependendo de sua licença: IBM WebSphere DataStage, IBM WebSphere QualityStage, IBM WebSphere Information Analyzer, IBM WebSphere Business Glossary, IBM Information Server Business Glossary Anywhere, IBM Metadata Workbench, IBM Information Server FastTrack e IBM WebSphere Information Services Director. Todas as instalações incluem os serviços comuns e o repositório licenciados como IBM WebSphere Metadata Server.

2 Etapa 2: Avaliar sua Configuração de Hardware e de Sistema

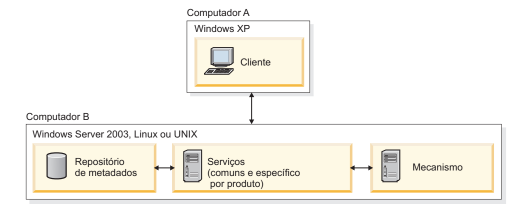


Consulte o documento de requisitos do sistema detalhados em www.ibm.com/software/data/integration/info_server/overview/requirements.html.

3 Etapa 3: Revisar a Topologia de Instalação



O diagrama a seguir mostra a topologia de uma instalação que é distribuída em dois computadores. Para obter informações sobre topologias alternativas, consulte o *IBM Information Server Planning, Installation, and Configuration Guide*. A documentação em PDF pode ser instalada em qualquer local. O centro de informações é sempre instalado como um serviço comum.



4 Etapa 4: Instalar os Módulos e Componentes



Instale os serviços, o repositório de metadados e as camadas de mecanismo no computador B e instale a camada de cliente no computador A. Para uma instalação completa de um módulo do produto e seus componentes, você deverá selecionar o módulo do produto quando instalar cada camada. Por exemplo, para instalar WebSphere DataStage, selecione WebSphere DataStage no painel de seleção Produto no assistente ao instalar os serviços, repositório e as camadas de mecanismo no computador B e também ao instalar a camada do cliente no computador A.

- Efetue login no computador B. Efetue login como administrador ou como usuário com privilégios de administrador e desative o firewall e o software antivírus. (Não é necessário desativar o software antivírus, mas isso poderá melhorar o desempenho da instalação).
- 2. Execute o programa de instalação a partir do diretório raiz da mídia de instalação. Selecione o repositório de metadados, serviços e camadas de mecanismo. Selecione todos os módulos do produto para o qual você tem uma licença.
- 3. Após a instalação ser concluída, inicie o firewall e o software antivírus.
- Efetue login no computador A. Efetue login como administrador ou como usuário com privilégios de administrador e desative o firewall e o software antivírus.
- 5. Execute o programa de instalação a partir do diretório raiz da mídia de instalação. Selecione a camada de cliente. Selecione os produtos para os quais você tem uma licença. Observe que apenas os produtos que têm aplicativos clientes são listados. Os produtos que têm clientes da Web não são listados porque eles são instalados como parte da camada de serviços. Para obter mais detalhes, consulte as informações sobre a camada de cliente no *IBM Information Server Planning, Installation, and Configuration Guide.*
- 6. Após a instalação ser concluída, inicie o firewall e o software antivírus e reinicie o computador A.

5 Etapa 5: Configurar o Acesso do Usuário



As novas instalações do IBM Information Server utilizam um registro do usuário interno. Para configurar o IBM Information Server para utilizar um registro externo, tal como o LDAP, consulte o *IBM Information Server Administration Guide*. O *IBM Information Server Administration Guide* também explica como criar usuários e grupos, como designar funções de segurança e como estabelecer mapeamentos de credenciais para o mecanismo IBM Information Server.

6 Etapa 6: Configurar os Módulos do Produto



Consulte o *IBM Information Server Planning, Installation, and Configuration Guide* e a documentação relacionada de cada módulo do produto para obter informações sobre configuração dos módulos do produto.

7 Etapa 7: Configurar o Mecanismo



O IBM WebSphere DataStage, o WebSphere QualityStage e o WebSphere Information Analyzer utilizam o mecanismo IBM Information Server. O *IBM Information Server Planning, Installation, and Configuration Guide* contém detalhes sobre configurações de ambiente, parâmetros do kernel, espaço de paginação, tamanho de heap e outras definições de configuração necessárias.

Informações Adicionais



- CD de Início Rápido: Documentação em PDF do IBM Information Server, incluindo tutoriais, guias do usuário e guias de administração.
- Centro de Informações: Instalado como um serviço de ajuda comum. Um subconjunto também está localizado em publib.boulder.ibm.com/infocenter/iisinfsv/v8r1.
- Site de suporte: www.ibm.com/software/data/integration/support/info server

IBM Information Server - Materiais Licenciados - Propriedade da IBM. © Copyright IBM Corp. 2006, 2008. Todos os Direitos Reservados. 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, DataStage, DB2, Passport Advantage, QualityStage e WebSphere são marcas ou marcas registradas da International Business Machines nos Estados Unidos e/ou em outros países. Microsoft e Windows são marcas registradas da Microsoft orporation nos Estados Unidos e/ou em outros países. UNIX é uma marca registrada do The Open Group nos Estados Unidos e em outros países. Outros nomes de empresas, produtos ou serviços podem ser marcas registradas do serviço de terceiros.



