



Informatica® PowerCenter
10.4.0

Relatórios de Repositório

© Copyright Informatica LLC 2001, 2020

Este software e a documentação são fornecidos somente sob um contrato de licença separado, contendo restrições sobre uso e divulgação. Não está permitida de forma alguma a reprodução ou a transmissão de qualquer parte deste documento (seja por meio eletrônico, fotocópia, gravação ou quaisquer outros meios) sem o consentimento prévio da Informatica LLC.

Informatica, o logotipo Informatica e PowerCenter são marcas comerciais ou marcas registradas da Informatica LLC nos Estados Unidos e em muitas jurisdições por todo o mundo. Uma lista atual das marcas comerciais da Informatica está disponível na Internet em <https://www.informatica.com/trademarks.html>. Os nomes de outras companhias e produtos podem ser nomes ou marcas comerciais de seus respectivos proprietários.

DIREITOS DO GOVERNO DOS ESTADOS UNIDOS Programas, softwares, bancos de dados, bem como a documentação e os dados técnicos relacionados, distribuídos a clientes do Governo dos EUA são "softwares de computador comerciais" ou "dados técnicos comerciais", de acordo com o Regulamento de Aquisição Federal aplicável e os regulamentos suplementares específicos da agência. Como tal, a utilização, duplicação, divulgação, modificação e adaptação estão sujeitas às restrições e aos termos de licença estabelecidos no contrato governamental aplicável e, na medida do que for aplicável pelos termos do contrato governamental, aos direitos adicionais estabelecidos no FAR 52.227-19, Licença de Software de Computador Comercial.

Partes desta documentação e/ou software estão sujeitas a copyright de terceiros, incluindo sem limitação: Copyright DataDirect Technologies. Todos os direitos reservados. Copyright © Sun Microsystems. Todos os direitos reservados. Copyright © RSA Security Inc. Todos os direitos reservados. Copyright © Ordinal Technology Corp. Todos os direitos reservados. Copyright © Aandacht c.v. Todos os direitos reservados. Copyright Genivia, Inc. Todos os direitos reservados. Copyright Isomorphic Software. Todos os direitos reservados. Copyright © Meta Integration Technology, Inc. Todos os direitos reservados. Copyright © Intalio. Todos os direitos reservados. Copyright © Oracle. Todos os direitos reservados. Copyright © Adobe Systems Incorporated. Todos os direitos reservados. Copyright © DataArt, Inc. Todos os direitos reservados. Copyright © ComponentSource. Todos os direitos reservados. Copyright © Microsoft Corporation. Todos os direitos reservados. Copyright © Rogue Wave Software, Inc. Todos os direitos reservados. Copyright © Teradata Corporation. Todos os direitos reservados. Copyright © Yahoo! Inc. Todos os direitos reservados. Copyright © Glyph & Cog, LLC. Todos os direitos reservados. Copyright © Thinkmap, Inc. Todos os direitos reservados. Copyright © Clearpace Software Limited. Todos os direitos reservados. Copyright © Information Builders, Inc. Todos os direitos reservados. Copyright © OSS Nokalva, Inc. Todos os direitos reservados. Copyright Edifecs, Inc. Todos os direitos reservados. Copyright Cleo Communications, Inc. Todos os direitos reservados. Copyright © International Organization for Standardization 1986. Todos os direitos reservados. Copyright © ej-technologies GmbH. Todos os direitos reservados. Copyright © Jaspersoft Corporation. Todos os direitos reservados. Copyright © International Business Machines Corporation. Todos os direitos reservados. Copyright © yWorks GmbH. Todos os direitos reservados. Copyright © Lucent Technologies. Todos os direitos reservados. Copyright © University of Toronto. Todos os direitos reservados. Copyright © Daniel Veillard. Todos os direitos reservados. Copyright © Unicode, Inc. Copyright IBM Corp. Todos os direitos reservados. Copyright © MicroQuill Software Publishing, Inc. Todos os direitos reservados. Copyright © PassMark Software Pty Ltd. Todos os direitos reservados. Copyright © LogiXML, Inc. Todos os direitos reservados. Copyright © 2003-2010 Lorenzi Davide, todos os direitos reservados. Copyright © Red Hat, Inc. Todos os direitos reservados. Copyright © The Board of Trustees of the Leland Stanford Junior University. Todos os direitos reservados. Copyright © EMC Corporation. Todos os direitos reservados. Copyright © Flexera Software. Todos os direitos reservados. Copyright © Jinfonet Software. Todos os direitos reservados. Copyright © Apple Inc. Todos os direitos reservados. Copyright © Telerik Inc. Todos os direitos reservados. Copyright © BEA Systems. Todos os direitos reservados. Copyright © PDFlib GmbH. Todos os direitos reservados. Copyright © Orientation in Objects GmbH. Todos os direitos reservados. Copyright © Tanuki Software, Ltd. Todos os direitos reservados. Copyright © Ricebridge. Todos os direitos reservados. Copyright © Sencha, Inc. Todos os direitos reservados. Copyright © Scalable Systems, Inc. Todos os direitos reservados. Copyright © jqWidgets. Todos os direitos reservados. Copyright © Tableau Software, Inc. Todos os direitos reservados. Copyright © MaxMind, Inc. Todos os direitos reservados. Copyright © TMate Software s.r.o. Todos os direitos reservados. Copyright © MapR Technologies Inc. Todos os direitos reservados. Copyright © Amazon Corporate LLC. Todos os direitos reservados. Copyright © Highsoft. Todos os direitos reservados. Copyright © Python Software Foundation. Todos os direitos reservados. Copyright © BeOpen.com. Todos os direitos reservados. Copyright © CNRI. Todos os direitos reservados.

Este produto inclui software desenvolvido pela Apache Software Foundation (<http://www.apache.org/>) e/ou outros softwares licenciados nas várias versões da Licença Apache (a "Licença"). Você pode obter uma cópia dessas Licenças em <http://www.apache.org/licenses/>. A menos que exigido pela legislação aplicável ou concordado por escrito, o software distribuído em conformidade com estas Licenças é fornecido "NO ESTADO EM QUE SE ENCONTRA", SEM GARANTIA OU CONDIÇÃO DE QUALQUER TIPO, seja expressa ou implícita. Consulte as Licenças para conhecer as limitações e as permissões que regulam o idioma específico de acordo com as Licenças.

Este produto inclui software desenvolvido pela Mozilla (<http://www.mozilla.org/>), direitos autorais de software de The JBoss Group, LLC; todos os direitos reservados; software copyright © 1999-2006 de Bruno Lowagie e Paulo Soares e outros produtos de software licenciados sob a Licença Pública GNU Lesser General Public License Agreement, que pode ser encontrada em <http://www.gnu.org/licenses/lgpl.html>. Os materiais são fornecidos gratuitamente pela Informatica, no estado em que se encontram, sem garantia de qualquer tipo, explícita nem implícita, incluindo, mas não limitando-se, as garantias implicadas de comerciabilidade e adequação a um determinado propósito.

O produto inclui software ACE(TM) e TAO(TM) com copyright de Douglas C. Schmidt e seu grupo de pesquisa na Washington University, University of California, Irvine e Vanderbilt University, Copyright (©) 1993-2006, todos os direitos reservados.

Este produto inclui o software desenvolvido pelo OpenSSL Project para ser usado no kit de ferramentas OpenSSL (copyright The OpenSSL Project. Todos os direitos reservados) e a redistribuição deste software está sujeita aos termos disponíveis em <http://www.openssl.org> e <http://www.openssl.org/source/license.html>.

Este produto inclui o software Curl com o Copyright 1996-2013, Daniel Stenberg, <daniel@haxx.se>. Todos os direitos reservados. Permissões e limitações relativas a este software estão sujeitas aos termos disponíveis em <http://curl.haxx.se/docs/copyright.html>. É permitido usar, copiar, modificar e distribuir este software com qualquer objetivo, com ou sem taxa, desde que a nota de direitos autorais acima e esta nota de permissão apareçam em todas as cópias.

O produto inclui software copyright 2001-2005 (©) MetaStuff, Ltd. Todos os direitos reservados. Permissões e limitações relativas a este software estão sujeitas aos termos disponíveis em <http://www.dom4j.org/license.html>.

Este produto inclui o copyright de software © 1996-2006 Per Bothner. Todos os direitos reservados. O direito de usar tais materiais é estabelecido na licença que pode ser encontrada em <http://www.gnu.org/software/kawa/Software-License.html>.

Este produto inclui o software OSSP UUID com Copyright © 2002 Ralf S. Engelschall, Copyright © 2002 e OSSP Project Copyright © 2002 Cable & Wireless Deutschland. Permissões e limitações relativas a este software estão sujeitas aos termos disponíveis em <http://www.opensource.org/licenses/mit-license.php>.

Este produto inclui software desenvolvido pela Boost (<http://www.boost.org/>) ou sob a licença de software Boost. Permissões e limitações relativas a este software estão sujeitas aos termos disponíveis em http://www.boost.org/LICENSE_1_0.txt.

Este produto inclui software copyright © 1997-2007 University of Cambridge. Permissões e limitações relativas a este software estão sujeitas aos termos disponíveis em <http://www.pcre.org/license.txt>.

Este produto inclui o copyright de software © 2007 The Eclipse Foundation. Todos os direitos reservados. As permissões e as limitações relativas a este software estão sujeitas aos termos disponíveis em <http://www.eclipse.org/org/documents/epl-v10.php> e em <http://www.eclipse.org/org/documents/edl-v10.php>.

Este produto inclui softwares licenciados de acordo com os termos disponíveis em <http://www.tcl.tk/software/tcltk/license.html>, <http://www.bosrup.com/web/overlib?License>, <http://www.stlport.org/doc/license.html>, <http://asm.ow2.org/license.html>, <http://www.cryptix.org/LICENSE.TXT>, <http://hsqldb.org/web/hsqldbLicense.html>, <http://httpunit.sourceforge.net/doc/license.html>, <http://jung.sourceforge.net/license.txt>, http://www.gzip.org/zlib/zlib_license.html, <http://www.openldap.org/software/release/license.html>, <http://www.libssh2.org>, <http://sf44j.org/license.html>, <http://www.sente.ch/software/OpenSourceLicense.html>,

fusesource.com/downloads/license-agreements/fuse-message-broker-v-5-3- license-agreement; <http://antlr.org/license.html>; <http://aopalliance.sourceforge.net/>; <http://www.bouncycastle.org/license.html>; <http://www.jgraph.com/jgraphdownload.html>; <http://www.jcraft.com/jsch/LICENSE.txt>; http://jotm.objectweb.org/bsd_license.html; <http://www.w3.org/Consortium/Legal/2002/copyright-software-20021231>; <http://www.slf4j.org/license.html>; <http://nanoxml.sourceforge.net/orig/copyright.html>; <http://www.json.org/license.html>; <http://forge.ow2.org/projects/jaservice/>; <http://www.postgresql.org/about/license.html>; <http://www.sqlite.org/copyright.html>; <http://www.tcl.tk/software/tcltk/license.html>; <http://www.jaxen.org/faq.html>; <http://www.jdom.org/docs/faq.html>; <http://www.slf4j.org/license.html>; <http://www.iodbc.org/dataspace/iodbc/wiki/iODBC/License>; <http://www.keplerproject.org/md5/license.html>; <http://www.toedter.com/en/jcalendar/license.html>; <http://www.edankert.com/bounce/index.html>; <http://www.net-snmp.org/about/license.html>; <http://www.openmdx.org/#FAQ>; http://www.php.net/license/3_01.txt; <http://srp.stanford.edu/license.txt>; <http://www.schneier.com/blowfish.html>; <http://www.jmock.org/license.html>; <http://xsom.java.net>; <http://benalman.com/about/license/>; <https://github.com/CreateJS/EaselJS/blob/master/src/easeljs/display/Bitmap.js>; <http://www.h2database.com/html/license.html#summary>; <http://jsoncpp.sourceforge.net/LICENSE>; <http://jdbc.postgresql.org/license.html>; <http://protobuf.googlecode.com/svn/trunk/src/google/protobuf/descriptor.proto>; <https://github.com/rantav/hector/blob/master/LICENSE>; <http://web.mit.edu/Kerberos/krb5-current/doc/mitK5license.html>; <http://jibx.sourceforge.net/jibx-license.html>; <https://github.com/lyokato/libgeohash/blob/master/LICENSE>; <https://github.com/hjiang/jsonxx/blob/master/LICENSE>; <https://code.google.com/p/lz4/>; <https://github.com/jedisct1/libsodium/blob/master/LICENSE>; <http://one-jar.sourceforge.net/index.php?page=documents&file=license>; <https://github.com/EsotericSoftware/kryo/blob/master/license.txt>; <http://www.scala-lang.org/license.html>; <https://github.com/tinkerpop/blueprints/blob/master/LICENSE.txt>; <http://gee.cs.oswego.edu/dl/classes/EDU/oswego/cs/dl/util/concurrent/intro.html>; <https://aws.amazon.com/asl/>; <https://github.com/twbs/bootstrap/blob/master/LICENSE>; <https://sourceforge.net/p/xmlunit/code/HEAD/tree/trunk/LICENSE.txt>.

Este produto inclui software licenciado de acordo com a Academic Free License (<http://www.opensource.org/licenses/afl-3.0.php>), a Common Development and Distribution License (<http://www.opensource.org/licenses/cddl1.php>), a Common Public License (<http://www.opensource.org/licenses/cpl1.0.php>), a Sun Binary Code License Agreement Supplemental License Terms, a BSD License (<http://www.opensource.org/licenses/bsd-license.php>), a nova BSD License (<http://opensource.org/licenses/BSD-3-Clause>), a MIT License (<http://www.opensource.org/licenses/mit-license.php>), a Artistic License (<http://www.opensource.org/licenses/artistic-license-1.0>) e a Initial Developer's Public License Version 1.0 (<http://www.firebirdsql.org/en/initial-developer-s-public-license-version-1-0/>).

Este produto inclui copyright do software © 2003-2006 Joe Walnes, 2006-2007 XStream Committers. Todos os direitos reservados. Permissões e limitações relativas a este software estão sujeitas aos termos disponíveis em <http://xstream.codehaus.org/license.html>. Este produto inclui software desenvolvido pelo Indiana University Extreme! Lab. Para obter mais informações, visite <http://www.extreme.indiana.edu/>.

Este produto inclui software Copyright © 2013 Frank Balluffi e Markus Moeller. Todos os direitos reservados. As permissões e limitações relativas a este software estão sujeitas aos termos da licença MIT.

Consulte as patentes em <https://www.informatica.com/legal/patents.html>.

ISENÇÃO DE RESPONSABILIDADE: a Informatica LLC fornece esta documentação no estado em que se encontra, sem garantia de qualquer tipo, expressa ou implícita, incluindo, mas não limitando-se, as garantias implícitas de não infração, comercialização ou uso para um determinado propósito. A Informatica LLC não garante que este software ou documentação não contenha erros. As informações fornecidas neste software ou documentação podem incluir imprecisões técnicas ou erros tipográficos. As informações deste software e documentação estão sujeitas a alterações a qualquer momento sem aviso prévio.

AVISOS

Este produto da Informatica (o "Software") traz determinados drivers (os "drivers da DataDirect") da DataDirect Technologies, uma empresa em funcionamento da Progress Software Corporation ("DataDirect"), que estão sujeitos aos seguintes termos e condições:

1. OS DRIVERS DA DATADIRECT SÃO FORNECIDOS NO ESTADO EM QUE SE ENCONTRAM, SEM GARANTIA DE QUALQUER TIPO, EXPRESSA OU IMPLÍCITA, INCLUINDO, MAS NÃO LIMITANDO-SE, AS GARANTIAS IMPLÍCITAS DE COMERCIALIZAÇÃO, ADEQUAÇÃO A UMA FINALIDADE ESPECÍFICA E NÃO INFRAÇÃO.
2. EM NENHUM CASO, A DATADIRECT OU SEUS FORNECEDORES TERCEIRIZADOS SERÃO RESPONSÁVEIS, EM RELAÇÃO AO CLIENTE FINAL, POR QUAISQUER DANOS DIRETOS, INDIRETOS, INCIDENTAIS, ESPECIAIS, CONSEQUENCIAIS OU DEMAIS QUE POSSAM ADVIR DO USO DE DRIVERS ODBC, SENDO OU NÃO ANTERIORMENTE INFORMADOS DAS POSSIBILIDADES DE TAIS DANOS. ESTAS LIMITAÇÕES SE APLICAM A TODAS AS CAUSAS DE AÇÃO, INCLUINDO, SEM LIMITAÇÕES, QUEBRA DE CONTRATO, QUEBRA DE GARANTIA, NEGLIGÊNCIA, RESPONSABILIDADE RIGOROSA, DETURPAÇÃO E OUTROS ATOS ILÍCITOS.

As informações contidas neste documento estão sujeitas a alteração sem aviso prévio. Se você encontrar quaisquer problemas nesta documentação, informe-os em infa_documentation@informatica.com.

Os produtos Informatica apresentam garantias segundo os termos e condições dos acordos em que são fornecidos. A INFORMATICA FORNECE AS INFORMAÇÕES NESTE DOCUMENTO "COMO ESTÃO" SEM GARANTIA DE QUALQUER TIPO, EXPRESSA OU IMPLÍCITA, INCLUINDO, SEM QUAISQUER GARANTIAS DE COMERCIALIZAÇÃO, ADEQUAÇÃO A UM DETERMINADO FIM E QUALQUER GARANTIA OU CONDIÇÃO DE NÃO-VIOLAÇÃO.

Data da Publicação: 2020-02-24

Conteúdo

Prefácio.	5
Recursos da Informatica.	5
Rede da Informatica.	5
Base de Dados de Conhecimento da Informatica.	5
Documentação da Informatica.	5
Matrizes de Disponibilidade de Produto da Informatica.	5
Informatica Velocity.	6
Informatica Marketplace.	6
Suporte Global a Clientes da Informatica.	6
Capítulo 1: Relatórios do PowerCenter.....	7

Prefácio

Os *Relatórios do Repositório do PowerCenter®* foram desenvolvidos para administradores do PowerCenter que desejam executar relatórios no repositório do PowerCenter. Este guia considera que você já tenha conhecimento sobre o repositório do PowerCenter, os metadados e a conectividade do repositório.

Recursos da Informatica

A Informatica oferece uma variedade de recursos de produtos através da Rede da Informatica e outros portais on-line. Use os recursos para obter o máximo de seus produtos e soluções da Informatica e para aprender com outros usuários da Informatica e especialistas no assunto.

Rede da Informatica

A Rede da Informatica é a porta de entrada para muitos recursos, incluindo a Base de Dados de Conhecimento da Informatica e o Suporte Global a Clientes da Informatica. Para acessar a Rede da Informatica, visite <https://network.informatica.com>.

Como membro da Rede da Informatica, você tem as seguintes opções:

- Pesquisar por recursos do produto na Base de Dados de Conhecimento.
- Visualizar informações sobre disponibilidade de produtos.
- Criar e revisar seus casos de suporte.
- Encontrar a sua Rede de Grupo de Usuários da Informatica local e colaborar com seus colegas.

Base de Dados de Conhecimento da Informatica

Use a Base de Dados de Conhecimento da Informatica para encontrar recursos de produtos, como artigos de instruções, práticas recomendadas, tutoriais em vídeo e respostas a perguntas frequentes.

Para pesquisar na Base de Dados de Conhecimento, visite <https://search.informatica.com>. Em caso de dúvidas, comentários ou ideias sobre a Base de Dados de Conhecimento, entre em contato com a equipe da Base de Dados de Conhecimento da Informatica em KB_Feedback@informatica.com.

Documentação da Informatica

Use o Portal de Documentação da Informatica para explorar uma extensa biblioteca de documentação para versões de produtos atuais e recentes. Para explorar o Portal de Documentação, visite <https://docs.informatica.com>.

Em caso de dúvidas, comentários ou ideias sobre a documentação do produto, entre em contato com a equipe da Documentação da Informatica em infa_documentation@informatica.com.

Matrizes de Disponibilidade de Produto da Informatica

As Matrizes de Disponibilidade de Produto (PAMs) indicam as versões dos sistemas operacionais, os bancos de dados e tipos de fontes e destinos de dados com os quais uma versão de produto é compatível.

Veja as PAMs da Informatica em

<https://network.informatica.com/community/informatica-network/product-availability-matrices>.

Informatica Velocity

O Informatica Velocity é uma coleção de dicas e práticas recomendadas desenvolvidas pelos Serviços Profissionais da Informatica e baseada em experiências reais de centenas de projetos de gerenciamento de dados. O Informatica Velocity representa o conhecimento coletivo dos consultores da Informatica que trabalham com organizações em todo o mundo para planejar, desenvolver, implantar e manter soluções de gerenciamento de dados bem-sucedidas.

Encontre os recursos do Informatica Velocity em <http://velocity.informatica.com>. Se você tiver dúvidas, comentários ou ideias sobre o Informatica Velocity, entre em contato com os Serviços Profissionais da Informatica em ips@informatica.com.

Informatica Marketplace

O Informatica Marketplace é um fórum onde você pode encontrar soluções que ampliam e aprimoram suas implementações da Informatica. Aproveite as centenas de soluções dos desenvolvedores e parceiros da Informatica no Marketplace para melhorar sua produtividade e agilizar o tempo de implementação em seus projetos. Encontre o Informatica Marketplace em <https://marketplace.informatica.com>.

Suporte Global a Clientes da Informatica

Você pode entrar em contato com um Centro de Suporte Global por telefone ou por meio da Rede da Informatica.

Para descobrir o número de telefone local do Suporte Global a Clientes da Informatica, visite o site da Informatica no seguinte link:

<https://www.informatica.com/services-and-training/customer-success-services/contact-us.html>.

Para encontrar recursos de suporte on-line na Rede da Informatica, visite <https://network.informatica.com> e selecione a opção eSupport.

CAPÍTULO 1

Relatórios do PowerCenter

O repositório do PowerCenter é um banco de dados relacional gerenciado pelo Serviço do Repositório do PowerCenter. É possível executar relatórios no repositório do PowerCenter para encontrar informações como objetos usados em um mapeamento, estatísticas de sessões e detalhes sobre versão e implantação.

A tabela a seguir descreve os Relatórios do Repositório do PowerCenter:

Nome do Relatório	Caminho da Pasta do Relatório	Descrição do Relatório
Histórico de Todas as Versões do Objeto	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Gerenciamento de Configuração\Versão do Objeto	Exibe todas as versões de um objeto pela data em que o objeto foi salvo no repositório. Este é um relatório independente.
Todos os Objetos Usados em um Mapeamento	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Mapeamentos	Exibe a origem, os destinos e todas as transformações usadas em um mapeamento por repositório e pasta. Esse relatório é o primeiro nó no fluxo de trabalho analítico associado ao relatório primário Lista de Mapeamentos.
Todos os Objetos Usados em um Maplet	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Maplets	Exibe todas as transformações usadas em um maplet por repositório e pasta. Esse relatório é o primeiro nó no fluxo de trabalho analítico associado ao relatório primário Lista de Maplets.
Todos os Objetos Usados em um Maplet	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Relatórios chamados das ferramentas do PC\Relatório de Maplet do PC Designer	Este é um sub-relatório no Relatório de Composição de Maplet. Esse relatório exibe todas as transformações usadas em um maplet por repositório e pasta.
Tempos Médios de Carregamento (Último Mês)	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Operações\Execução da Sessão	Exibe os tempos médios de carregamento, por repositório e mês, de todas as sessões de determinada pasta que foram executadas no mês anterior. Esse relatório armazenado em cache é anexado ao Agendamento mensal, em que é executado no primeiro dia de cada mês.
Uso de Conexão	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Operações\Execução da Sessão	Exibe o número total de sessões executadas associadas a cada conexão por repositório. Exibe também o tipo de conexão, como relacional, FTP e Fila. Este é um relatório primário em um AW anexado ao Agendamento Diário à Meia-noite.

Nome do Relatório	Caminho da Pasta do Relatório	Descrição do Relatório
Detalhes de Uso de Conexão	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter\Operações\Execução da Sessão	Exibe as sessões associadas a determinada conexão por repositório e pasta. Esse relatório é o primeiro nó no fluxo de trabalho analítico associado ao relatório primário Uso de Conexão.
Sessões Ativas Atualmente por Servidor	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter\Operações\Execução da Sessão	Exibe o número total de sessões executadas pelo PowerCenter Server. Esse relatório armazenado em cache é anexado ao Agendamento de Atualização de Cinco Minutos, que faz a atualização a cada cinco minutos.
Detalhes da Implantação	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter\Gerenciamento de Configuração\Implantação	Exibe os detalhes dos objetos implantados por determinado grupo de implantação por nome, tipo e criador do grupo. Esse relatório é o primeiro nó no fluxo de trabalho analítico associado ao relatório primário Histórico do Grupo de Implantação.
Grupo de Implantação	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter\Gerenciamento de Configuração\Implantação	Exibe os grupos de implantação por repositório.
Histórico do Grupo de Implantação	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter\Gerenciamento de Configuração\Implantação	Exibe os grupos de implantação e as datas em que foram implantados por grupo. Exibe também os nomes dos repositórios de origem e destino do grupo de implantação para todas as datas de implantação. Este é um relatório primário em um fluxo de trabalho analítico.
Detalhes de Execução de Sessão com Falha (Ontem)	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter\Operações\Execução da Sessão	Exibe, por repositório e pasta, os detalhes das sessões que foram iniciadas ontem e apresentaram falha. Esse relatório é o primeiro nó em um fluxo de trabalho associado ao relatório primário Estatísticas de Sessão com Falha (Ontem).
Estatísticas de Sessão com Falha (Iniciada Hoje)	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter\Operações\Execução da Sessão	Exibe, por pasta e repositório, o número total de sessões que foram iniciadas hoje e apresentaram falha. As linhas rejeitadas pelo banco de dados ou descartadas por uma regra comercial não provocam falha em uma sessão. Este é um relatório primário em um AW anexado a um agendamento por hora.
Estatísticas de Sessão com Falha (Iniciada Ontem)	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter\Operações\Execução da Sessão	Exibe o número total de sessões que foram iniciadas ontem e resultaram em status de falha, por repositório e pasta. Uma sessão pode falhar por erro na leitura do logon ou na instrução de seleção personalizada.
Detalhes de Destino de Sessão com Falha (Ontem)	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter\Operações\Execução da Sessão	Exibe, por repositório e pasta, os detalhes de destino referentes a cada instância de destino de uma sessão que foi iniciada ontem e apresentou falha. Esse relatório é o segundo nó em um fluxo de trabalho associado ao relatório primário Estatísticas de Sessão com Falha (Ontem).
Sessões de Mapeamentos Inválidos	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter\Objetos do PowerCenter\Mapeamentos	Exibe as sessões que foram criadas para mapeamentos inválidos, por repositório e pasta. Esse relatório é o primeiro nó no fluxo de trabalho analítico associado ao relatório primário Mapeamentos Inválidos.

Nome do Relatório	Caminho da Pasta do Relatório	Descrição do Relatório
Estatísticas de Mapeamentos Inválidos por Pasta	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Mapeamentos	Exibe o número de mapeamentos inválidos disponíveis em cada pasta. Esse relatório armazenado em cache é anexado ao Agendamento Diário à Meia-noite, em que é executado todos os dias à meia-noite.
Destinos de Mapeamentos Inválidos	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Mapeamentos	Exibe os destinos em um mapeamento inválido, por repositório e pasta. Esse relatório é o primeiro nó no fluxo de trabalho analítico associado ao relatório primário Mapeamentos Inválidos.
Mapeamentos Inválidos	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Mapeamentos	Exibe mapeamentos inválidos, por repositório e pasta. Este é um relatório primário em um fluxo de trabalho analítico.
Lista de Sessões Inválidas	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Sessões	Exibe sessões inválidas, por repositório e pasta. Esse relatório é o primeiro nó no fluxo de trabalho analítico associado ao relatório primário Lista de Sessões.
Worklets Inválidos	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Worklets	Exibe todos os worklets inválidos, por repositório e pasta.
Rótulos	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Gerenciamento de Configuração\Rótulos	Exibe os rótulos criados no repositório para qualquer objeto com versão, por repositório.
Relatório de Composição de Mapeamento	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Relatórios chamados das ferramentas do PC\Relatório de Mapeamento do PC Designer	Esse relatório de composição consiste em sub-relatórios que listam as origens, os destinos e as transformações em um mapeamento. Para gerar esse relatório, clique com o botão direito em um mapeamento no PowerCenter Mapping Designer e selecione Exibir Relatório de Mapeamento.
Rótulos de Mapeamento	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Mapeamentos	Exibe os rótulos associados a um mapeamento, por repositório e pasta. Esse relatório é o primeiro nó no fluxo de trabalho analítico associado ao relatório primário Lista de Mapeamentos.
Lista de Mapeamentos	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Mapeamentos	Exibe mapeamentos, por repositório e pasta. Exibe também as propriedades do mapeamento, como o número de origens usadas em um mapeamento, o número de transformações e o número de destinos. Este é um relatório primário em um fluxo de trabalho analítico.
Transformações de Pesquisa de Mapeamento	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Mapeamentos	Exibe as transformações de Pesquisa usadas em um mapeamento, por repositório e pasta. Esse relatório é o primeiro nó no fluxo de trabalho analítico associado ao relatório primário Lista de Mapeamentos.

Nome do Relatório	Caminho da Pasta do Relatório	Descrição do Relatório
Transformações de Pesquisa de Mapeamento	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Mapeamentos	Exibe as transformações de Pesquisa usadas em um mapeamento, por repositório e pasta.
Detalhes de Porta de Mapplet de Mapeamento	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Mapeamentos	Exibe as portas de origem disponíveis em cada mapplet e os detalhes de porta, por pasta de repositório e mapeamento. Esse relatório é o segundo nó em um fluxo de trabalho associado ao relatório primário Lista de Mapeamentos.
Propriedades do Mapplet de Mapeamento	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Mapeamentos	Exibe as propriedades padrão ou definidas pelo usuário de todos os mapplets, por repositório, pasta e mapeamento. Esse relatório é o segundo nó em um fluxo de trabalho associado ao relatório primário Lista de Mapeamentos.
Mapplets de Mapeamento	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Mapeamentos	Exibe os mapplets usados em um mapeamento, por repositório e pasta. Esse relatório é o primeiro nó no fluxo de trabalho analítico associado ao relatório primário Lista de Mapeamentos.
Extensões de Metadados de Mapeamento	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Mapeamentos	Exibe as extensões de metadados associadas a um mapeamento e as propriedades delas. Esse relatório é o primeiro nó no fluxo de trabalho analítico associado ao relatório primário Lista de Mapeamentos.
Conexões de Nível de Objeto de Mapeamento	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Mapeamentos	Exibe todas as transformações da origem ao destino em um mapeamento e como elas estão conectadas. Esse relatório é o primeiro nó no fluxo de trabalho analítico associado ao relatório primário Lista de Mapeamentos.
Conexões de Nível de Objeto de Mapeamento	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Relatórios chamados das ferramentas do PC\Relatório de Mapeamento do PC Designer	Este é um sub-relatório no Relatório de Composição de Mapeamento. Esse relatório exibe todas as transformações da origem ao destino em um mapeamento e como elas estão conectadas.
Conexões de Nível de Porta de Mapeamento	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Mapeamentos	Exibe todas as transformações da origem ao destino em um mapeamento e como elas estão conectadas por meio de portas. Esse relatório é o primeiro nó no fluxo de trabalho analítico associado ao relatório primário Lista de Mapeamentos.
Conexões de Nível de Porta de Mapeamento	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Relatórios chamados das ferramentas do PC\Relatório de Mapeamento do PC Designer	Este é um sub-relatório no Relatório de Composição de Mapeamento. Esse relatório exibe todas as transformações da origem ao destino em um mapeamento e como elas estão conectadas por meio de portas.
Atalhos de Mapeamento	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Mapeamentos	Exibe os mapeamentos definidos como um atalho, por repositório e pasta.

Nome do Relatório	Caminho da Pasta do Relatório	Descrição do Relatório
Detalhes de Campo de Origem de Mapeamento	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Mapeamentos	Exibe nomes de colunas para todas as origens, por repositório, pasta e mapeamento. Também exibe as propriedades dessas colunas, como tipo de dados, precisão e comprimento. Esse relatório é o segundo nó em um fluxo de trabalho associado ao relatório primário Lista de Mapeamentos.
Detalhes de Campo de Origem de Mapeamento	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Relatórios chamados das ferramentas do PC\Relatório de Mapeamento do PC Designer	Este é um sub-relatório no Relatório de Composição de Mapeamento. Esse relatório exibe nomes de colunas para todas as origens, por repositório, pasta e mapeamento. Também exibe as propriedades dessas colunas, como tipo de dados, precisão e comprimento.
Origens de Mapeamento	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Mapeamentos	Exibe as origens definidas em um mapeamento, por repositório e pasta. Esse relatório é o primeiro nó no fluxo de trabalho analítico associado ao relatório primário Lista de Mapeamentos.
Estatísticas de Mapeamentos por Pasta	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Mapeamentos	Exibe o número de mapeamentos disponíveis em cada pasta. Esse relatório armazenado em cache é anexado ao Agendamento Diário à Meia-noite, em que é executado todos os dias à meia-noite.
Detalhes de Campo de Destino de Mapeamento	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Mapeamentos	Exibe nomes de colunas para destinos, por repositório, pasta e mapeamento. Também exibe as propriedades dessas colunas, como tipo de dados, comprimento e precisão. Esse relatório é o segundo nó em um fluxo de trabalho associado ao relatório primário Lista de Mapeamentos.
Detalhes de Campo de Destino de Mapeamento	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Relatórios chamados das ferramentas do PC\Relatório de Mapeamento do PC Designer	Este é um sub-relatório no Relatório de Composição de Mapeamento. Esse relatório exibe nomes de colunas para destinos, por repositório, pasta e mapeamento. Também exibe as propriedades dessas colunas, como tipo de dados, comprimento e precisão.
Destinos de Mapeamento	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Mapeamentos	Exibe os destinos definidos em um mapeamento, por repositório e pasta. Esse relatório é o primeiro nó no fluxo de trabalho analítico associado ao relatório primário Lista de Mapeamentos.
Detalhes de Porta de Transformação de Mapeamento	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Mapeamentos	Exibe as portas em uma transformação, por repositório, pasta e mapeamento. Exibe também as propriedades das portas. Esse relatório é o segundo nó em um fluxo de trabalho associado ao relatório primário Lista de Mapeamentos.
Detalhes de Porta de Transformação de Mapeamento	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Relatórios chamados das ferramentas do PC\Relatório de Mapeamento do PC Designer	Este é um sub-relatório no Relatório de Composição de Mapeamento. Esse relatório exibe as portas em uma transformação, por repositório, pasta e mapeamento. Exibe também as propriedades das portas.

Nome do Relatório	Caminho da Pasta do Relatório	Descrição do Relatório
Propriedades da Transformação de Mapeamento	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Mapeamentos	Exibe as propriedades padrão ou definidas pelo usuário para transformações usadas em um determinado mapeamento, por repositório e pasta. Esse relatório é o segundo nó em um fluxo de trabalho associado ao relatório primário Lista de Mapeamentos.
Transformações de Mapeamento	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Mapeamentos	Exibe as transformações usadas em um mapeamento, por repositório e pasta. Esse relatório é o primeiro nó no fluxo de trabalho analítico associado ao relatório primário Lista de Mapeamentos.
Portas Não Conectadas de Mapeamento	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Mapeamentos	Exibe todas as portas de transformações não conectadas da origem ao destino em um mapeamento. Esse relatório é o primeiro nó no fluxo de trabalho analítico associado ao relatório primário Lista de Mapeamentos.
Portas Não Conectadas de Mapeamento	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Relatórios chamados das ferramentas do PC\Relatório de Mapeamento do PC Designer	Este é um sub-relatório no Relatório de Composição de Mapeamento. Esse relatório exibe todas as portas de transformações não conectadas da origem ao destino em um mapeamento.
Histórico de Versão de Mapeamento	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Mapeamentos	Exibe todas as versões de um mapeamento pela data em que ele foi salvo. Esse relatório faz parte do fluxo de trabalho analítico Lista de Mapeamentos.
Mapeamento sem Sessões	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Mapeamentos	Exibe os mapeamentos que não têm sessões definidas, por repositório e pasta.
Relatório de Composição do Mapplet	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Relatórios chamados das ferramentas do PC\Relatório de Mapplet do PC Designer	Esse relatório de composição consiste em sub-relatórios que listam as origens e as transformações em um mapplet. Para gerar esse relatório, clique com o botão direito em um mapplet no PowerCenter Mapplet Designer e selecione Exibir Relatório de Mapplet.
Rótulos de Mapplet	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Mapplets	Exibe os rótulos associados a um mapplet, por repositório e pasta. Esse relatório é o primeiro nó no fluxo de trabalho analítico associado ao relatório primário Lista de Mapplets.
Lista de Mapplets	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Mapplets	Exibe os mapplets disponíveis, por repositório e pasta. Exibe as propriedades do mapplet, como o número de origens usadas em um mapplet, o número de transformações ou o número de destinos. Este é um relatório primário em um fluxo de trabalho analítico.
Transformações de Pesquisa de Mapplet	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Mapplets	Exibe todas as transformações de Pesquisa usadas em um mapplet, por pasta e repositório. Esse relatório é o primeiro nó no fluxo de trabalho analítico associado ao relatório primário Lista de Mapplets.

Nome do Relatório	Caminho da Pasta do Relatório	Descrição do Relatório
Transformações de Pesquisa de Mapplet	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Relatórios chamados das ferramentas do PC\Relatório de Mapplet do PC Designer	Este é um sub-relatório no Relatório de Composição de Mapplet. Esse relatório exibe todas as transformações de Pesquisa usadas em um mapplet, por pasta e repositório.
Transformações de Pesquisa de Mapplet	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Mapplets	Exibe todas as transformações de Pesquisa usadas em um mapplet, por pasta e repositório.
Dependência de Mapeamento de Mapplet	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Mapplets	Exibe todos os mapeamentos em que um determinado mapplet é usado, por repositório e pasta. Esse relatório é o primeiro nó no fluxo de trabalho analítico associado ao relatório primário Lista de Mapplets.
Dependência de Mapeamento de Mapplet	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Relatórios chamados das ferramentas do PC\Relatório de Mapplet do PC Designer	Este é um sub-relatório no Relatório de Composição de Mapplet. Esse relatório exibe todos os mapeamentos em que um determinado mapplet é usado, por repositório e pasta.
Extensões de Metadados de Mapplet	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Mapplets	Exibe todas as extensões de metadados associadas a um mapplet e as propriedades delas. Esse relatório é o primeiro nó no fluxo de trabalho analítico associado ao relatório primário Lista de Mapplets.
Detalhes de Porta de Mapplet	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Mapplets	Exibe todas as portas de origem disponíveis em cada mapplet e as propriedades da porta. Esse relatório é o primeiro nó no fluxo de trabalho analítico associado ao relatório primário Lista de Mapplets.
Detalhes de Porta de Mapplet	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Relatórios chamados das ferramentas do PC\Relatório de Mapplet do PC Designer	Este é um sub-relatório no Relatório de Composição de Mapplet. Esse relatório exibe todas as portas de origem disponíveis em cada mapplet e as propriedades da porta.
Propriedades do Mapplet	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Mapplets	Exibe os nomes das colunas para todos os mapplets, por repositório e pasta. Também mostra as propriedades dessas colunas, como tipo de dados, precisão e comprimento. Esse relatório é o primeiro nó no fluxo de trabalho analítico associado ao relatório primário Lista de Mapplets.
Atalhos do Mapplet	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Mapplets	Exibe os mapplets definidos como um atalho, por repositório e pasta.
Detalhes de Campo de Origem de Mapplet	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Mapplets	Exibe os nomes das colunas para todas as origens, por repositório, pasta e mapplet. Também exibe as propriedades dessas colunas, como tipo de dados, comprimento e precisão. Esse relatório é o segundo nó em um fluxo de trabalho associado ao relatório primário Lista de Mapplets.

Nome do Relatório	Caminho da Pasta do Relatório	Descrição do Relatório
Detalhes de Campo de Origem de Mapplet	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Relatórios chamados das ferramentas do PC\Relatório de Mapplet do PC Designer	Exibe os nomes das colunas para todas as origens, por repositório, pasta e mapplet. Também exibe as propriedades dessas colunas, como tipo de dados, comprimento e precisão. Esse relatório é o primeiro nó em um fluxo de trabalho associado ao sub-relatório Origens de Mapplet.
Origens de Mapplet	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Mapplets	Exibe as origens em um mapplet, por repositório e pasta. Esse relatório é o primeiro nó no fluxo de trabalho analítico associado ao relatório primário Lista de Mapplets.
Origens de Mapplet	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Relatórios chamados das ferramentas do PC\Relatório de Mapplet do PC Designer	Este é um sub-relatório no Relatório de Composição de Mapplet. Esse relatório exibe as origens em um mapplet, por repositório e pasta.
Detalhes de Porta de Transformação de Mapplet	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Mapplets	Exibe as portas e as propriedades das portas da transformação usada em um mapplet, por repositório e pasta. Esse relatório é o segundo nó em um fluxo de trabalho associado ao relatório primário Lista de Mapplets.
Detalhes de Porta de Transformação de Mapplet	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Relatórios chamados das ferramentas do PC\Relatório de Mapplet do PC Designer	Exibe as portas e as propriedades das portas da transformação usada em um mapplet, por repositório e pasta. Esse relatório é o primeiro nó em um fluxo de trabalho associado ao sub-relatório Transformações de Mapplet.
Propriedades de Transformação de Mapplet	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Mapplets	Exibe as propriedades padrão ou definidas pelo usuário para transformações em um determinado mapplet, por repositório e pasta. Esse relatório é o segundo nó em um fluxo de trabalho associado ao relatório primário Lista de Mapplets.
Propriedades de Transformação de Mapplet	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Relatórios chamados das ferramentas do PC\Relatório de Mapplet do PC Designer	Exibe as propriedades padrão ou definidas pelo usuário para transformações em um determinado mapplet, por repositório e pasta. Esse relatório é o primeiro nó em um fluxo de trabalho associado ao sub-relatório Transformações de Mapplet.
Transformações de Mapplet	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Mapplets	Exibe as transformações usadas em um mapplet, por repositório e pasta. Esse relatório é o primeiro nó no fluxo de trabalho analítico associado ao relatório primário Lista de Mapplets.
Transformações de Mapplet	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Relatórios chamados das ferramentas do PC\Relatório de Mapplet do PC Designer	Este é um sub-relatório no Relatório de Composição de Mapplet. Esse relatório exibe as transformações usadas em um mapplet, por repositório e pasta.

Nome do Relatório	Caminho da Pasta do Relatório	Descrição do Relatório
Histórico de Versão de Maplet	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter\Objetos do PowerCenter\Maplets	Exibe todas as versões de um maplet pela data em que ele foi salvo. Esse relatório faz parte do fluxo de trabalho analítico Lista de Maplets.
Uso de Extensões de Metadados (Mapeamento e Maplet)	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter\Objetos do PowerCenter\Extensões de Metadados	Exibe, por repositório e pasta, as extensões de metadados reutilizáveis usadas por qualquer objeto. Exibe também as contagens de objetos de mapeamento e maplet que usam a extensão de metadados.
Uso de Extensões de Metadados (Origem, Destino e Transformação)	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter\Objetos do PowerCenter\Extensões de Metadados	Exibe, por repositório e pasta, as extensões de metadados reutilizáveis usadas por qualquer objeto. Exibe também as contagens de objetos de origem, destino e transformação que usam a extensão de metadados.
Uso de Extensões de Metadados (Fluxo de Trabalho, Worklet e Sessão)	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter\Objetos do PowerCenter\Extensões de Metadados	Exibe, por repositório e pasta, as extensões de metadados reutilizáveis usadas por qualquer objeto. Exibe também as contagens de objetos de fluxo de trabalho, worklet e sessão que usam a extensão de metadados.
Lista de Agendadores (Reutilizáveis)	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter\Objetos do PowerCenter\Fluxos de Trabalho	Exibe todos os agendadores reutilizáveis definidos no repositório e sua descrição e propriedades, por repositório e pasta. Este é um relatório primário em um fluxo de trabalho analítico.
Associação de Fluxos de Trabalho do Agendador (Reutilizável)	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter\Objetos do PowerCenter\Fluxos de Trabalho	Exibe todos os fluxos de trabalho que usam determinado agendador reutilizável, por repositório e pasta. Esse relatório é o primeiro nó no fluxo de trabalho analítico associado ao relatório primário Lista de Agendadores (Reutilizáveis).
Carga do Servidor (Sim)	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter\Operações\Execução da Sessão	Exibe o número total de sessões que foram executadas e a duração total de execução das sessões de ontem, por servidor e repositório. Esse relatório armazenado em cache é anexado ao Agendamento Diário à Meia-noite, em que é executado todos os dias à meia-noite.
Carga do Servidor por Dia da Semana	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter\Operações\Execução da Sessão	Exibe o número total de sessões que foram executadas e a duração total de execução das sessões para qualquer dia da semana em um mês específico do ano, por servidor e repositório. Por exemplo, todas as segundas-feiras de setembro serão representadas em uma linha, se o mês tiver quatro segundas-feiras.
Componentes da Sessão	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter\Objetos do PowerCenter\Sessões	Exibe, por repositório e pasta, os componentes incluídos em um fluxo de trabalho, como comandos pré e pós-sessão e e-mails de falha e êxito. Esse relatório é o primeiro nó no fluxo de trabalho analítico associado ao relatório primário Lista de Sessões.
Parâmetros Configuráveis da Sessão	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter\Objetos do PowerCenter\Sessões	Exibe os atributos configuráveis e seus valores selecionados para cada sessão, por repositório e pasta. Esse relatório é o primeiro nó no fluxo de trabalho analítico associado ao relatório primário Lista de Sessões.

Nome do Relatório	Caminho da Pasta do Relatório	Descrição do Relatório
Rótulos da Sessão	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Sessões	Exibe os rótulos associados a uma sessão, por repositório e pasta. Esse relatório é o primeiro nó no fluxo de trabalho analítico associado ao relatório primário Lista de Sessões.
Lista de Sessões	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Sessões	Exibe todas as sessões e suas propriedades, por repositório e pasta. Este é um relatório primário em um fluxo de trabalho analítico.
Extensões de Metadados de Sessão	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Sessões	Exibe as extensões de metadados definidas para cada sessão e as propriedades da extensão de metadados, por repositório e pasta. Esse relatório é o primeiro nó no fluxo de trabalho analítico associado ao relatório primário Lista de Sessões.
Partições de Sessão	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Sessões	Exibe instâncias de transformação e o tipo de transformação de uma partição, por repositório e pasta. Esse relatório é o primeiro nó no fluxo de trabalho analítico associado ao relatório primário Lista de Sessões.
Leitores de Sessão	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Sessões	Exibe como as informações são lidas de uma origem, por repositório e pasta. Isso inclui o nome da instância do qualificador de origem. Trata-se do primeiro nó em um fluxo de trabalho analítico associado ao relatório primário Lista de Sessões.
Detalhes de Execução da Sessão	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Operações\Execução da Sessão	Exibe os detalhes de execução da sessão para qualquer data de início, por repositório e pasta. Este é um relatório primário em um fluxo de trabalho analítico.
Detalhes de Execução da Sessão (Último Mês)	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Operações\Execução da Sessão	Exibe os detalhes de execução da sessão referentes a todas as vezes que a sessão foi executada no último mês, por repositório e pasta. Esse relatório é o segundo nó no fluxo de trabalho analítico associado ao relatório primário Análise de Carga da Tabela de Destino (No Último Mês).
Estatísticas de Sessão (Último Mês)	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Operações\Execução da Sessão	Exibe as estatísticas de sessão referentes a todas as instâncias de sessão que foram executadas no último mês, por repositório e pasta. Esse relatório é o primeiro nó no fluxo de trabalho analítico associado ao relatório primário Análise de Carga da Tabela de Destino (No Último Mês).
Detalhes de Execução de Destino da Sessão	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Operações\Execução da Sessão	Exibe os detalhes de execução da sessão por cada instância de destino definida em uma sessão, por repositório e pasta. Esse relatório é o primeiro nó no fluxo de trabalho analítico associado ao relatório primário Detalhes de Execução da Sessão.
Histórico de Versão de Sessão	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Sessões	Exibe todas as versões de uma sessão pela data em que ela foi salva. Esse relatório faz parte do fluxo de trabalho analítico Lista de Sessões.

Nome do Relatório	Caminho da Pasta do Relatório	Descrição do Relatório
Gravadores de Sessão	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter\Objetos do PowerCenter\Sessões	Exibe como o PowerCenter Server grava as informações em um destino, por repositório e pasta. Isso inclui o nome da instância de destino, o tipo de gravador (arquivo ou relacional) e o nome da conexão de destino criada no Workflow Manager.
Sessões com Linhas Rejeitadas (Ontem)	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter\Operações\Execução da Sessão	Exibe todas as sessões que foram iniciadas ontem e tiveram linhas rejeitadas, por repositório e pasta. Esse relatório armazenado em cache é anexado ao Agendamento Diário à Meia-noite, em que é executado todos os dias à meia-noite.
Detalhes de Campo de Origem	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter\Objetos do PowerCenter\Origens	Exibe os nomes das colunas para todas as origens, por repositório e pasta. Também mostra as propriedades dessas colunas, como tipo de dados, precisão e comprimento. Esse relatório é o primeiro nó em um fluxo de trabalho analítico associado ao relatório primário Lista de Origens.
Rótulos de Origem	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter\Objetos do PowerCenter\Origens	Exibe os rótulos associados a uma origem, por repositório e pasta. Esse relatório é o primeiro nó em um fluxo de trabalho analítico associado ao relatório primário Lista de Origens.
Lista de Origens	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter\Objetos do PowerCenter\Origens	Exibe origens relacionais e não relacionais, por repositório e pasta. Mostra também as propriedades das origens. Este é um relatório primário em um fluxo de trabalho analítico.
Dependência de Mapeamento de Origem	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter\Objetos do PowerCenter\Origens	Exibe os mapeamentos que usam determinada origem, por repositório e pasta. Esse relatório é o primeiro nó em um fluxo de trabalho analítico associado ao relatório primário Lista de Origens.
Dependência de Maplet de Origem	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter\Objetos do PowerCenter\Origens	Exibe os maplets que usam determinada origem, por repositório e pasta. Esse relatório é o primeiro nó em um fluxo de trabalho analítico associado ao relatório primário Lista de Origens.
Extensões de Metadados de Origem	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter\Objetos do PowerCenter\Origens	Exibe as extensões de metadados associadas a uma origem, por repositório e pasta. Exibe também as propriedades das extensões de metadados. Esse relatório é o primeiro nó em um fluxo de trabalho analítico associado ao relatório primário Lista de Origens.
Atalhos de Origem	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter\Objetos do PowerCenter\Origens	Exibe as origens definidas como atalhos, por repositório e pasta.
Estatísticas de Origem por Pasta	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter\Objetos do PowerCenter\Origens	Exibe o número de origens disponíveis em cada pasta. Esse relatório independente armazenado em cache é anexado ao Agendamento Diário à Meia-noite, em que é executado todos os dias à meia-noite.

Nome do Relatório	Caminho da Pasta do Relatório	Descrição do Relatório
Dependência da Origem ao Destino	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter\Objetos do PowerCenter\Mapeamentos	Exibe o fluxo de dados da origem ao destino, por repositório e pasta. O relatório lista todas as portas de origem e destino, os mapeamentos aos quais as portas estão conectadas e a expressão de transformação que mostra como os dados são derivados para a porta de destino.
Histórico de Versão de Origem	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter\Objetos do PowerCenter\Origens	Exibe todas as versões de um objeto de origem pela data em que ele foi salvo. Esse relatório faz parte do fluxo de trabalho analítico Lista de Origens.
Detalhes de Campo de Destino	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter\Objetos do PowerCenter\Destinos	Exibe nomes de colunas para destinos, por repositório e pasta. Também exibe as propriedades dessas colunas, como tipo de dados, comprimento e precisão. Esse relatório é o primeiro nó em um fluxo de trabalho associado ao relatório primário Lista de Destinos.
Rótulos de Destino	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter\Objetos do PowerCenter\Destinos	Exibe os rótulos associados a um destino, por repositório e pasta. Esse relatório é o primeiro nó no fluxo de trabalho analítico associado ao relatório primário Lista de Destinos.
Lista de Destinos	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter\Objetos do PowerCenter\Destinos	Exibe os destinos relacionais e não relacionais disponíveis, por repositório e pasta. Exibe também as propriedades dos destinos. Este é um relatório primário em um fluxo de trabalho analítico.
Dependência de Mapeamento de Destino	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter\Objetos do PowerCenter\Destinos	Exibe os mapeamentos que usam determinado destino, por repositório e pasta. Esse relatório é o primeiro nó no fluxo de trabalho analítico associado ao relatório primário Lista de Destinos.
Extensões de Metadados de Destino	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter\Objetos do PowerCenter\Destinos	Exibe as extensões de metadados associadas a um destino, por repositório e pasta. Exibe também as propriedades das extensões de metadados. Esse relatório é o primeiro nó no fluxo de trabalho analítico associado ao relatório primário Lista de Destinos.
Atalhos de Destino	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter\Objetos do PowerCenter\Destinos	Exibe os destinos definidos como atalhos, por repositório e pasta.
Estatísticas de Destinos por Pasta	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter\Objetos do PowerCenter\Destinos	Exibe o número de destinos disponíveis em cada pasta. Esse relatório armazenado em cache é anexado ao Agendamento Diário à Meia-noite, em que é executado todos os dias à meia-noite.
Análise de Carga da Tabela de Destino (Último Mês)	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter\Operações\Execução da Sessão	Exibe as estatísticas de carga de cada tabela referentes ao último mês, por repositório e pasta. Este é um relatório primário em um fluxo de trabalho analítico.

Nome do Relatório	Caminho da Pasta do Relatório	Descrição do Relatório
Histórico de Versão de Destino	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter\Objetos do PowerCenter\Destinos	Exibe todas as versões de um objeto de destino pela data em que ele foi salvo. Esse relatório faz parte do fluxo de trabalho analítico Lista de Destinos.
Detalhes de Execução de Sessão com Falha de Hoje	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter\Operações\Execução da Sessão	Exibe, por pasta e repositório, os detalhes de todas as sessões que foram iniciadas hoje e apresentaram falha. Esse relatório é o primeiro nó no fluxo de trabalho analítico associado ao relatório primário Estatísticas de Sessão com Falha de Hoje.
Detalhes de Destino de Sessão com Falha de Hoje	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter\Operações\Execução da Sessão	Exibe, por pasta e repositório, os detalhes de destino de todas as instâncias de destino que foram iniciadas hoje e apresentaram falha. Esse relatório é o segundo nó em um fluxo de trabalho associado ao relatório primário Estatísticas de Sessão com Falha de Hoje.
Dez Principais Sessões com Linhas Rejeitadas (Ontem)	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter\Operações\Execução da Sessão	Exibe as 10 sessões principais que apresentaram o maior número de linhas rejeitadas. Esse relatório armazenado em cache é anexado ao Agendamento Diário à Meia-noite, em que é executado todos os dias à meia-noite.
Cinco Principais Mensagens de Erro de Sessão	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter\Operações\Execução da Sessão	Exibe, por pasta, as cinco principais mensagens de erros comuns encontrados pelas sessões.
Rótulos de Transformação	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter\Objetos do PowerCenter\Transformações	Exibe os rótulos associados a uma transformação, por repositório e pasta. Esse relatório é o primeiro nó no fluxo de trabalho analítico associado ao relatório primário Lista de Transformações.
Lista de Transformações	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter\Objetos do PowerCenter\Transformações	Exibe as transformações definidas, por repositório e pasta. Este é um relatório primário em um fluxo de trabalho analítico.
Dependência de Mapeamento de Transformação	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter\Objetos do PowerCenter\Transformações	Exibe os mapeamentos que usam determinada transformação, por repositório e pasta. Esse relatório é o primeiro nó no fluxo de trabalho analítico associado ao relatório primário Lista de Transformações.
Dependência de Maplet de Transformação	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter\Objetos do PowerCenter\Transformações	Exibe os maplets que usam determinada transformação, por repositório e pasta. Esse relatório é o primeiro nó no fluxo de trabalho analítico associado ao relatório primário Lista de Transformações.
Extensões de Metadados de Transformação	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter\Objetos do PowerCenter\Transformações	Exibe todas as extensões de metadados associadas a uma transformação e suas propriedades, por repositório e pasta. Esse relatório é o primeiro nó no fluxo de trabalho analítico associado ao relatório primário Lista de Transformações.

Nome do Relatório	Caminho da Pasta do Relatório	Descrição do Relatório
Detalhes de Porta de Transformação	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Transformações	Exibe as portas disponíveis em cada transformação, por repositório e pasta. Exibe também as propriedades de cada porta. Esse relatório é o primeiro nó no fluxo de trabalho analítico associado ao relatório primário Lista de Transformações.
Propriedades de Transformação	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Transformações	Exibe as propriedades padrão ou definidas pelo usuário de todas as transformações, por repositório e pasta. Esse relatório é o primeiro nó no fluxo de trabalho analítico associado ao relatório primário Lista de Transformações.
Atalhos de Transformação	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Transformações	Exibe as transformações definidas como atalhos, por repositório e pasta.
Histórico de Versão de Transformação	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Transformações	Exibe todas as versões de um objeto de transformação pela data em que ele foi salvo. Esse relatório faz parte do fluxo de trabalho analítico Lista de Transformações.
Mapplets Não Utilizados em Mapeamentos	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Mapplets	Exibe os mapplets definidos em uma pasta, mas não utilizados em nenhum mapeamento dessa pasta.
Sessões Não Utilizadas	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Sessões	Exibe as sessões que não estão associadas a nenhum fluxo de trabalho, por repositório e pasta.
Origens Não Utilizadas	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Origens	Exibe as origens que não são utilizadas em nenhum mapeamento ou mapplet, por repositório e pasta.
Destinos Não Utilizados	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Destinos	Exibe os destinos que não são utilizados em nenhum mapeamento, por repositório e pasta.
Transformações Não Utilizadas	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Transformações	Exibe as transformações que não são utilizadas em nenhum mapeamento ou mapplet, por repositório e pasta.
Relatório de Composição de Fluxo de Trabalho	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Relatórios chamados das ferramentas do PC\Relatório de Fluxo de Trabalho do PC Workflow Manager	Este relatório de composição consiste em sub-relatórios que exibem tarefas de fluxo de trabalho, eventos e variáveis. Para gerar esse relatório, clique com o botão direito em um fluxo de trabalho no Designer de Fluxo de Trabalho do PowerCenter e selecione Exibir Relatório de Fluxo de Trabalho.

Nome do Relatório	Caminho da Pasta do Relatório	Descrição do Relatório
Eventos de Fluxo de Trabalho	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Fluxos de Trabalho	Exibe eventos de fluxo de trabalho e suas propriedades, por repositório e pasta. Esse relatório é o primeiro nó no fluxo de trabalho analítico associado ao relatório primário Lista de Fluxos de Trabalho.
Eventos de Fluxo de Trabalho	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Relatórios chamados das ferramentas do PC\Relatório de Fluxo de Trabalho do PC Workflow Manager	Este é um sub-relatório no Relatório de Composição de Fluxo de Trabalho. Esse relatório exibe eventos de fluxo de trabalho e suas propriedades, por repositório e pasta.
Rótulos de Fluxo de Trabalho	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Fluxos de Trabalho	Exibe os rótulos associados a um fluxo de trabalho, por repositório e pasta. Esse relatório é o primeiro nó no fluxo de trabalho analítico associado ao relatório primário Lista de Fluxos de Trabalho.
Lista de Fluxos de Trabalho	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Fluxos de Trabalho	Exibe fluxos de trabalho e suas propriedades, por repositório e pasta. Este é um relatório primário em um fluxo de trabalho analítico.
Extensões de Metadados de Fluxo de Trabalho	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Fluxos de Trabalho	Exibe as extensões de metadados definidas para cada fluxo de trabalho e as propriedades da extensão de metadados, por repositório e pasta. Esse relatório é o primeiro nó no fluxo de trabalho analítico associado ao relatório primário Lista de Fluxos de Trabalho.
Detalhes de Execução de Fluxo de Trabalho	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Operações\Execução de Fluxo de Trabalho	Exibe as estatísticas de execução de todos os fluxos de trabalho, por repositório e pasta. Este é um relatório primário em um fluxo de trabalho analítico.
Detalhes do Agendador de Fluxo de Trabalho	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Fluxos de Trabalho	Exibe, por repositório e pasta, as configurações do agendador de um fluxo de trabalho e as propriedades do agendador, como sinalizador reutilizável e execução sob demanda. Esse relatório é o primeiro nó no fluxo de trabalho analítico associado ao relatório primário Lista de Fluxos de Trabalho.
Condições de Link de Instância de Tarefa de Fluxo de Trabalho	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Fluxos de Trabalho	Exibe o modo como as tarefas estão conectadas em um fluxo de trabalho, por repositório e pasta. Esse relatório é o primeiro nó no fluxo de trabalho analítico associado ao relatório primário Lista de Fluxos de Trabalho.
Condições de Link de Instância de Tarefa de Fluxo de Trabalho	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Relatórios chamados das ferramentas do PC\Relatório de Fluxo de Trabalho do PC Workflow Manager	Este é um sub-relatório no Relatório de Composição de Fluxo de Trabalho. Esse relatório exibe o modo como as tarefas estão conectadas em um fluxo de trabalho, por repositório e pasta.
Lista de Instâncias de Tarefa de Fluxo de Trabalho	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Fluxos de Trabalho	Exibe todas as tarefas criadas em um fluxo de trabalho, por repositório e pasta. Esse relatório é o primeiro nó no fluxo de trabalho analítico associado ao relatório primário Lista de Fluxos de Trabalho.

Nome do Relatório	Caminho da Pasta do Relatório	Descrição do Relatório
Lista de Instâncias de Tarefa de Fluxo de Trabalho	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Relatórios chamados das ferramentas do PC\Relatório de Fluxo de Trabalho do PC Workflow Manager	Este é um sub-relatório no Relatório de Composição de Fluxo de Trabalho. Esse relatório exibe todas as tarefas criadas em um fluxo de trabalho, por repositório e pasta.
Detalhes de Execução de Tarefa de Fluxo de Trabalho	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Operações\Execução de Fluxo de Trabalho	Exibe as estatísticas de execução de todas as tarefas em um fluxo de trabalho, por repositório e pasta. Esse relatório é o primeiro nó no fluxo de trabalho analítico associado ao relatório primário Detalhes de Execução de Fluxo de Trabalho.
Variáveis de Fluxo de Trabalho	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Fluxos de Trabalho	Exibe as variáveis de fluxo de trabalho e suas propriedades, por repositório e pasta. Esse relatório é o primeiro nó no fluxo de trabalho analítico associado ao relatório primário Lista de Fluxos de Trabalho.
Variáveis de Fluxo de Trabalho	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Relatórios chamados das ferramentas do PC\Relatório de Fluxo de Trabalho do PC Workflow Manager	Este é um sub-relatório no Relatório de Composição de Fluxo de Trabalho. Esse relatório exibe as variáveis de fluxo de trabalho e suas propriedades, por repositório e pasta.
Histórico de Versão de Fluxo de Trabalho	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Fluxos de Trabalho	Exibe todas as versões de um fluxo de trabalho pela data em que ele foi salvo. Esse relatório faz parte do fluxo de trabalho analítico Lista de Fluxos de Trabalho.
Eventos de Worklet	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Worklets	Exibe eventos de worklet e suas propriedades, por repositório e pasta. Esse relatório é o primeiro nó no fluxo de trabalho analítico associado ao relatório primário Lista de Worklets.
Rótulos de Worklet	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Worklets	Exibe os rótulos associados a um worklet, por repositório e pasta. Esse relatório é o primeiro nó no fluxo de trabalho analítico associado ao relatório primário Lista de Worklets.
Lista de Worklets	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Worklets	Exibe worklets e suas propriedades, por repositório e pasta. Este é um relatório primário em um fluxo de trabalho analítico.
Extensões de Metadados de Worklet	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Worklets	Exibe as extensões de metadados definidas para cada fluxo de trabalho e as propriedades da extensão de metadados, por repositório e pasta. Esse relatório é o primeiro nó no fluxo de trabalho analítico associado ao relatório primário Lista de Worklets.
Detalhes de Execução de Worklet	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Operações\Execução de Fluxo de Trabalho	Exibe as estatísticas de execução de todos os worklets, por repositório e pasta. Este é um relatório primário em um fluxo de trabalho analítico.

Nome do Relatório	Caminho da Pasta do Relatório	Descrição do Relatório
Condições de Link de Instância de Tarefa de Worklet	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Worklets	Exibe o modo como as tarefas estão conectadas em um worklet, por repositório e pasta. Esse relatório é o primeiro nó no fluxo de trabalho analítico associado ao relatório primário Lista de Worklets.
Lista de Instâncias de Tarefa de Worklet	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Worklets	Exibe todas as tarefas criadas em um worklet, por repositório e pasta. Esse relatório é o primeiro nó no fluxo de trabalho analítico associado ao relatório primário Lista de Worklets.
Detalhes de Execução de Tarefa de Worklet	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Operações\Execução de Fluxo de Trabalho	Exibe as estatísticas de execução de todas as tarefas em um worklet, por repositório e pasta. Esse relatório é o primeiro nó no fluxo de trabalho analítico associado ao relatório primário Detalhes de Execução de Worklet.
Variáveis de Worklet	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Worklets	Exibe as variáveis definidas para um worklet e suas propriedades, por repositório e pasta. Esse relatório é o primeiro nó no fluxo de trabalho analítico associado ao relatório primário Lista de Worklets.
Histórico de Versão de Worklet	Pastas Públicas\Relatórios do Repositório do PowerCenter \Objetos do PowerCenter \Worklets	Exibe todas as versões de um worklet pela data em que ele foi salvo. Esse relatório faz parte do fluxo de trabalho analítico Lista de Worklets.