



Planejar Conjunto de Dados

Bizagi Modeler

Índice

PLANEJAR CONJUNTO DE DADOS	1
BIZAGI MODELER.....	1
1 PLANEJAR CONJUNTO DE DADOS.....	4
1.1 PLANEJAR CONJUNTO DE DADOS	5
1.1.1 Elementos do processo	7
1.1.1.1 <input type="checkbox"/> IDENTIFICAR conjunto de dado a ser aberto.....	7
1.1.1.2 <input type="checkbox"/> IDENTIFICAR unidades responsáveis pelos dados.....	7
1.1.1.3 <input type="checkbox"/> SOLICITAR autorização da proprietária dos dados para acessá-los.....	7
1.1.1.4 <input type="checkbox"/> AVALIAR solicitação	7
1.1.1.5 <input type="checkbox"/> REALIZAR ajustes.....	7
1.1.1.6 <input type="checkbox"/> SOLICITAR amostra de dados e metadados do banco de dados.....	7
1.1.1.7 <input type="checkbox"/> AVALIAR solicitação	7
1.1.1.8 <input type="checkbox"/> RESPONDER solicitação.....	8
1.1.1.9 <input type="checkbox"/> ANALISAR amostra de dados e metadados do banco de dados	8
1.1.1.10 <input type="checkbox"/> REALIZAR reunião para entendimento da estrutura do banco de dados e metadados	8
1.1.1.11 <input type="checkbox"/> REALIZAR ajustes.....	8
1.1.1.12 <input type="checkbox"/> REALIZAR descrição do conjunto de dados	8
1.1.1.13 <input type="checkbox"/> REALIZAR levantamento em outras instituições de conjuntos de dados com conteúdo semelhante	8
1.1.1.14 <input type="checkbox"/> IDENTIFICAR padrões de representação usados pelo setor	9
1.1.1.15 <input type="checkbox"/> ESTABELEECER dados para conjunto de dados.....	9
1.1.1.16 <input type="checkbox"/> SUBMETER para análise do nível de sigilo dos dados a serem abertos.....	9
1.1.1.17 <input type="checkbox"/> AVALIAR nível de sigilo do conjunto de dados	9
1.1.1.18 <input type="checkbox"/> REALIZAR ajustes.....	9
1.1.1.19 <input type="checkbox"/> VALIDAR proposta do conjunto de dados.....	9
1.1.1.20 <input type="checkbox"/> COLETAR metadados.....	9
1.1.1.21 <input type="checkbox"/> REALIZAR ajustes.....	10
1.1.1.22 <input type="checkbox"/> SOLICITAR autorização para publicação do conjunto de dados	10
1.1.1.23 <input type="checkbox"/> AVALIAR solicitação de autorização	10



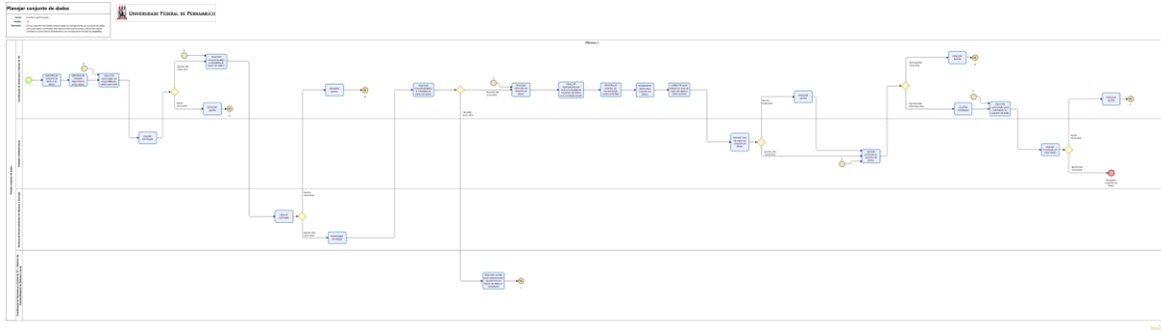
UFPE



SUPERINTENDÊNCIA
DE TECNOLOGIA DA
INFORMAÇÃO

1.1.1.24 REALIZAR ajustes..... 10

1 Planejar conjunto de dados





Versão:

1.0

Autor:

Escritório de Processos

Descrição

O Fluxo descreve atividades relacionadas ao planejamento do conjunto de dados a ser publicado ou refinado. Isto abarca, entre outras coisas, análise dos dados coletados sobre o tema, alinhamento com unidade administrativa proprietária dos dados.

1.1 Planejar conjunto de dados

Objetivo

O Fluxo descreve atividades relacionadas ao planejamento do conjunto de dados a ser publicado ou refinado. Isto abarca, entre outras coisas, análise dos dados coletados sobre o tema, alinhamento com unidade administrativa gestora e/ou proprietária dos dados.

Dono do Processo

Diretoria de Governança e Gestão de TIC

Guardião do Processo

Líder de Dados Abertos

Termos e definições

Termo/sigla	Definições
CSTIC	Central de Serviços TIC;
DDSI	Diretoria de Desenvolvimento de Sistemas e Inovação;
PDA	Plano de Dados Abertos;
STI	Superintendência da Informação e Comunicação;
TIC	Tecnologia da Informação e Comunicação.

Atores

Ator	Responsabilidade
------	------------------

Coordenação de Governança e Gestão de TIC	
Unidades Administrativas	
Diretoria de Desenvolvimento de Sistemas e Inovação	
Coordenação de Governança e Gestão de TIC + Diretoria de Desenvolvimento de Sistemas e Inova	

Documento reguladores

Documento/normativo	Descrição
Lei n. 5.172/1966	
Lei n. 6.404/1976	
Constituição da República Federativa do Brasil 1988	
Lei n. 9610/1988	
Lei Complementar n. 105/2001	
Lei n. 13.709/2008	
Lei n. 12.527/2011	
Lei n. 12.681/2012	
Decreto n. 7.724/2012	
Cartilha Técnica para Publicação de Dados Abertos no Brasil	

1.1.1 Elementos do processo

1.1.1.1 IDENTIFICAR conjunto de dado a ser aberto

Descrição

Verificar no PDA o conjunto de dados com publicação estimada para o período.

1.1.1.2 IDENTIFICAR unidades responsáveis pelos dados

Descrição

Identificar unidade administrativa gestora e/ou proprietária dos dados.

1.1.1.3 SOLICITAR autorização da proprietária dos dados para acessá-los

Descrição

Solicitar autorização através de processo eletrônico, via assinatura eletrônica no [“Termo de Autorização para Acesso aos Dados”](#), acesso a dados e metadados relativos ao tema do conjunto a ser aberto.

1.1.1.4 AVALIAR solicitação

Descrição

Realizar validação da solicitação de acesso a dados e metadados.

1.1.1.5 REALIZAR ajustes

Descrição

Realizar ajustes propostos pela unidade administrativa gestora e/ou proprietária dos dados.

1.1.1.6 SOLICITAR amostra de dados e metadados do banco de dados

Descrição

Solicitar amostra de dados e metadados através de abertura de chamado na CSTIC, anexando o [“Termo de Autorização para Acesso aos Dados”](#) assinado.

1.1.1.7 AVALIAR solicitação



Descrição

Realizar validação da solicitação de amostra de dados e metadados.

1.1.1.8 *RESPONDER solicitação*

Descrição

Enviar amostra de dados e metadados solicitada.

1.1.1.9 *ANALISAR amostra de dados e metadados do banco de dados*

Descrição

Realizar pré-análise de amostra para entendimento dos dados e metadados do banco de dados .

1.1.1.10 *REALIZAR reunião para entendimento da estrutura do banco de dados e metadados*

Descrição

Realizar reunião com DDSI, caso necessário, para entendimento da estrutura do banco de dados, dados e metadados .

1.1.1.11 *REALIZAR ajustes*

Descrição

Realizar ajuste proposto pela Diretoria de Desenvolvimento de Sistemas e Inovação.

1.1.1.12 *REALIZAR descrição do conjunto de dados*

Descrição

Realizar descrição contendo resumo do conteúdo, intervalo temporal, metodologia de coleta dos dados e canais de comunicação com a unidade administrativa gestora e/ou proprietária dos dados, a fim de auxiliar a cliente na tomada de decisão sobre seu uso .

1.1.1.13 *REALIZAR levantamento em outras instituições de conjuntos de dados com conteúdo semelhante*

Descrição

Consultar conjuntos de dados abertos em outras instituições a fim de identificar padrões nos dados utilizados para caracterizar o tema desejado e usá-los, estes padrões, como referência para construção do conjunto de dado a ser aberto .

1.1.1.14 IDENTIFICAR padrões de representação usados pelo setor

Descrição

Identificar na documentação guia do setor os padrões de representação de dados .

1.1.1.15 ESTABELECEER dados para conjunto de dados

Descrição

Eleger dados mais representativos que melhor caracterize o tema desejado para o conjunto de dados a ser aberto .

1.1.1.16 SUBMETER para análise do nível de sigilo dos dados a serem abertos

Descrição

Submeter amostra do conjunto de dados a ser aberto para entidade institucional responsável pelo monitoramento da legislação aplicável ao tema .

1.1.1.17 AVALIAR nível de sigilo do conjunto de dados

Descrição

Validar conjunto de dados proposto e emitir parecer .

1.1.1.18 REALIZAR ajustes

Descrição

Realizar ajustes propostos pela unidade administrativa .

1.1.1.19 VALIDAR proposta do conjunto de dados

Descrição

Realizar reunião junto a unidade administrativa gestora e/ou proprietária dos dados para apresentação de proposta do conjunto de dados. Neste momento também são realizadas orientações sobre melhoria da qualidade dos dados coletados pela unidade administrativa gestora e/ou proprietária .

1.1.1.20 COLETAR metadados

Descrição

Catalogar conjunto de dados utilizando os metadados estabelecidos na documentação guia do setor, seguindo orientações da “Cartilha Técnica para Publicação de Dados Abertos no Brasil” .



1.1.1.21 **REALIZAR ajustes**

Descrição

Realizar ajustes propostos pela unidade administrativa .

1.1.1.22 **SOLICITAR autorização para publicação do conjunto de dados**

Descrição

Solicitar através de processo eletrônico, via assinatura eletrônica no [“Termo de Consentimento para Publicação de Dados”](#) , autorização para publicação do conjunto de dados proposto .

1.1.1.23 **AVALIAR solicitação de autorização**

Descrição

Validar proposta de conjunto de dados.

1.1.1.24 **REALIZAR ajustes**

Descrição

Realizar ajustes solicitados pela unidade administrativa gestora e/ou proprietária dos dados .