Dados do Pedido

Protocolo 99928000520201946

Solicitante Pedro Henrique Beani da Silva

Data de Abertura 23/09/2019 00:09

Orgão Superior Destinatário SERPRO – Serviço Federal de Processamento de Dados

Orgão Vinculado Destinatário

Prazo de Atendimento 14/10/2019 Situação Respondido

Status da Situação Informação Inexistente

Forma de Recebimento da Resposta Pelo sistema (com avisos por email)

Resumo Dados sobre LGBTfobia

Detalhamento O órgão coleta dados sobre LGBTfobia? Se sim, de que forma esses

dados são coletados? Ainda para o caso positivo, gostaria de receber os dados disponíveis, junto com as respostas das perguntas anteriores, se

possível.

Dados da Resposta

Data de Resposta 10/10/2019 09:17

Tipo de Resposta Informação Inexistente

Classificação do Tipo de Resposta

Resposta

Prezado,

Informamos que o Serviço Federal de Processamento de Dados – Serpro não possui dados sobre o assunto em questão,

tratando-se de informação inexistente, conforme previsto na Lei nº 12.527/2011, art. 11, §1º, III, e no Decreto nº 7.724/2012,

art. 15, §10, III.

Por fim, informamos que, se desejar, poderá ser interposto recurso, no prazo de 10 dias, conforme disposto na Lei nº 12.527/2011, art. 15, e no Decreto nº 7.724/2012, art. 21.

Serviço de Informação ao Cidadão - SERPRO (SIC/SERPRO)

(61) 2021-8378

sic@serpro.gov.br

Responsável pela Resposta Departamento de Ouvidoria - SUPTR/TROUV

Destinatário do Recurso de Primeira

Instância:

Superintendência de Transparência, Ouvidoria e Corregedoria - SUPTR

Prazo Limite para Recurso 21/10/2019

Classificação do Pedido

Categoria do Pedido Governo e Política Subcategoria do Pedido Administração pública

Número de Perguntas

Histórico do Pedido

Data do evento	Descrição do evento	Responsável
23/09/2019 00:09	Pedido Registrado para para o Órgão SERPRO – Serviço Federal de Processamento de Dados	SOLICITANTE
23/09/2019 08:39	Pedido Em Andamento	SERPRO – Serviço Federal de Processamento de Dados
10/10/2019 09:17	Pedido Respondido	SERPRO – Serviço Federal de Processamento de Dados