



MINISTÉRIO PÚBLICO DA UNIÃO
Ministério Público do Distrito Federal e Territórios
OUVIDORIA

EIXO MONUMENTAL, PRAÇA DO BURITI, LOTE 2, SALA 138, 1º ANDAR, CEP: 70091-900
TELEFONE: (61) 3343-6500 – E-MAIL: OUVIDORIA@MPDFT.MP.BR

RELATÓRIO DOS PEDIDOS DE INFORMAÇÃO, SEGUNDO A LEI 12.527/2011
NOVEMBRO DE 2020

A partir de dados estatísticos gerados no Sistema da Ouvidoria em 04/12/2020, no mês de novembro de 2020, foram recebidos **06 (seis)** requerimentos de informações.

Fala-se em Sistema da Ouvidoria, pois embora o Serviço de Informações ao Cidadão – SIC tenha sido implantado no dia 03/07/2012, este ainda não possui sistema próprio. Os pedidos, feitos por formulário disponível no ícone “Lei de Acesso à Informação” da página inicial do sítio do MPDFT, são encaminhados, via sistema, para o e-mail do SIC, monitorado diariamente e, então, cadastrados no sistema eletrônico da Ouvidoria para o devido encaminhamento à autoridade/servidor detentor da informação.

Dos **06 (seis)** requerimentos recebidos, 3 (**três**) foram deferidos; 2 (**dois**) não existiu efetivo pedido de informação, nenhum está em andamento e 1 (**um**) o MPDFT não possui a informação requerida.

Resultado dos Pedidos de Informação	
Deferidos	3
Não há efetivo pedido de informação	2
Em andamento	0
Indeferido	0
O MPDFT não possui a informação requerida	1
Total	6

Tabela 1 – Relatório estatístico: SIC/novembro2020
Fonte: Secretaria de Tecnologia de Informação – STI/MPDFT

Em relação ao meio de recebimento, 6 (**seis**) pedidos foram recebidos via formulário eletrônico disponível em nossa página institucional.

Grupo – Meio de Recebimento do SIC		
	Valores Absolutos	Porcentagens
Formulário Eletrônico – SIC	6	100,00%
Correio Eletrônico – SIC	0	0,00%
Total	6	100,0%

Tabela 2 – Relatório estatístico: SIC/novembro/2020

Fonte: Secretaria de Tecnologia de Informação – STI/MPDFT

Relativamente ao objeto dos Pedidos de Informação, 2 (**dois**) requerimentos estavam interessados em informações de entes externos, 3 (**três**) estavam interessados em informações sob guarda do MPDFT e 1 (**um**) requerimento foi pedido incompreensível/inconsistente vide tabelas 3 e 4.

Objeto dos Pedidos de Informação		
	MPDFT	Porcentagens
Entes Externos	2	33,33%
MPDFT	3	50,00%
Pedido Incompreensível	1	16,67%
Total	6	100,0%

Tabela 3 – Relatório estatístico: SIC/novembro2020

Fonte: Secretaria de Tecnologia de Informação – STI/MPDFT

Pedidos de Informação Referentes MPDFT		
	Valores Absolutos	Porcentagens
Procedimentos, Serviços e Estrutura do MPDFT	2	66,67%
Servidores, estagiários e Unidades Administrativas	0	0,00%
Membros do MPDFT	1	33,33%
Total	3	100,0%

Tabela 4 – Relatório estatístico: SIC/novembro/2020

Fonte: Secretaria de Tecnologia de Informação – STI/MPDFT

MINISTÉRIO PÚBLICO DA UNIÃO
Ministério Público do Distrito Federal e Territórios

Os Pedidos de Informação, conforme o local alvo de interesse, apresentaram-se da seguinte forma:

Quantitativo de pedidos por local do fato		
Coordenadorias/Local do Fato	Valores Absolutos	Porcentagens
Distrito Federal	6	100,0%
Entorno	0	0,0%
Federal	0	0,0%
Não Informado	0	0,0%
Outros Estados	0	0,0%
Total	6	100,0%

Tabela 5 – Relatório estatístico: SIC novembro/2020

Fonte: Secretaria de Tecnologia de Informação – STI/MPDFT

No Distrito Federal, as áreas de interesse são apontadas pela tabela 6.

Quantitativo de pedidos no DF		
Coordenadorias/Local do Fato	Valores Absolutos	Porcentagens
Águas Claras	0	0,0%
Brasília	6	100,0%
Brasília II	0	0,0%
Brazlândia	0	0,0%
Ceilândia	0	0,0%
Gama	0	0,0%
Guará	0	0,0%
Núcleo Bandeirante	0	0,0%
Paranoá	0	0,0%
Planaltina	0	0,0%
Recanto das Emas	0	0,0%
Riacho Fundo	0	0,0%
Samambaia	0	0,0%
Santa Maria	0	0,0%
São Sebastião	0	0,0%
Sobradinho	0	0,0%
Taguatinga	0	0,0%
Total	6	100,0%

Tabela 6 – Relatório estatístico: SIC/novembro2020

Fonte: Secretaria de Tecnologia de Informação – STI/MPDFT

MINISTÉRIO PÚBLICO DA UNIÃO
Ministério Público do Distrito Federal e Territórios

O tempo médio de atendimento aos requerimentos foi de 3,3 dias.

Brasília, 04 de dezembro de 2020.

LIBANIO ALVES RODRIGUES
Ouvidor
MPDFT