



Departamento de Administração

Memorando

São Roque, 27 de julho de 2022.

Ao
Gabinete do Prefeito

Assunto: esclarecimentos referentes ao Sistema Eletrônico de Serviço de Informação ao Cidadão (E-SIC)

Requerimento n.º 174/2022 da Câmara Municipal

No que diz respeito às informações solicitadas pelo Vereador, temos a informar o que segue:

1. Quantos protocolos de pedido de acesso a informação foram realizados no E-SIC de 1º de janeiro a 31 de dezembro de 2021?

R.: 160, conforme documento anexo (TOTAL DE PROCESSOS E-SIC - 2021).

2. Quantos dos protocolos de pedido de acesso a informação realizados no E-SIC de 1º de janeiro a 31 de dezembro de 2021 foram respondidos?

R.: 125, conforme documento anexo (TOTAL DE PROCESSOS E-SIC - 2021).

3. Quantos dos protocolos de pedido de acesso a informação realizados no E-SIC de 1º de janeiro a 31 de dezembro de 2021 foram indeferidos? Todos os indeferimentos foram acompanhados de justificativa jurídica pertinente?



Departamento de Administração

R.: Nenhum foi indeferido. Prejudicado.

4. Quantos protocolos de pedido de acesso a informação realizados no E-SIC de 1º de janeiro a 31 de dezembro de 2021 ainda aguardam resposta?

R.: 35, conforme documento anexo (TOTAL DE PROCESSOS E-SIC - 2021).

5. O encaminhamento das respostas aos pedidos de acesso a informação aos usuários do E-SIC obedece a algum critério fora a antiguidade do protocolo? Em caso positivo, listar quais são esses critérios.

R.: Não.

6. Quais servidores são responsáveis pelo despacho dos pedidos de acesso a informação aos setores ou órgãos competentes da Prefeitura?

R.: Os responsáveis por encaminhar os pedidos são os servidores do Setor de Protocolo.

7. Existe algum tipo de controle de prazos realizado pela Prefeitura para garantir que os pedidos de acesso a informação sejam respondidos em tempo hábil? Em caso positivo, encaminhar documentação/relatório que comprove a realização desse controle.

R.: O controle de Prazo cabe ao setor afeto ao assunto da informação solicitada no E-SIC. Com relação ao relatório, vide quesito 11.

8. Qual o tempo médio de resposta a protocolos de pedido de acesso a informação protocolados no E-SIC? Encaminhar documentação/relatório que comprove o tempo médio informado.

R.: O tempo médio de resposta varia de acordo com a complexidade do assunto e a celeridade do responsável em responder às

de 4 de novembro de 2021, que dispõe sobre a criação da Ouvidoria do Município de São Roque e dá outras providências. Além disso, contratou uma associação para realizar concursos públicos, entre eles o de Ouvidor, a fim de solucionar os problemas anteriormente identificados.

Ademais, instaurou uma licitação voltada à contratação de empresa para implantação de um sistema de gestão moderno, eficiente e eficaz, sobretudo com relação à transparência das informações.

12. Qual a previsão de resposta dos pedidos de acesso a informação protocolados em nome de Rogério Jean da Silva, dos quais o mais recente data de 21 de dezembro de 2021?

R.: A resposta será providenciada com a maior brevidade possível, dentro da complexidade do assunto e da celeridade prestada pelo Departamento demandado.

13. Quantos protocolos de pedido de acesso a informação foram realizados no E-SIC de 1º de janeiro de 2022 a 27 de junho de 2022?

R.: 50, conforme documento anexo (TOTAL DE PROCESSOS - E-SIC - 2022).

14. Quantos dos protocolos de pedido de acesso a informação realizados no E-SIC de 1º de janeiro de 2022 a 27 de junho de 2022 foram respondidos?

R.: 11, conforme documento anexo (TOTAL DE PROCESSOS - E-SIC - A RECEBER 2022, TOTAL DE PROCESSOS - E-SIC - RECEBIDO 2022).

15. Quantos dos protocolos de pedido de acesso a informação realizados no E-SIC de 1º de janeiro de 2022 a 27 de junho de 2022 foram



Departamento de Administração

informações. Para verificar o tempo, basta acessar os documentos anexos denominados TOTAL DE PROCESSOS - E-SIC – 2022 e TOTAL DE PROCESSOS - E-SIC – 2021 e analisar o prazo de abertura e o prazo de encerramento.

9. O Chefe do Poder Executivo está ciente das possíveis penalizações por descumprir o disposto na Lei de Acesso à Informação? Quais medidas estão sendo tomadas para otimizar o atendimento aos pedidos de acesso a informação?

R.: Sim. Vide quesito 11.

10. Quantos e quais pedidos de acesso a informação protocolados em nome de Rogério Jean da Silva no E-SIC ainda não foram respondidos?

R.: 26, conforme documento anexo (TOTAL DE PROCESSOS - ROGERIO JEAN DA SILVA - A RECEBER, TOTAL DE PROCESSOS - ROGERIO JEAN DA SILVA – RECEBIDO).

11. Uma vez que os pedidos de acesso a informação protocolados em nome de Rogério Jean da Silva datam todos do ano de 2021, por que a esmagadora maioria deles (81,25%) segue sem resposta até o momento? Justificar com base em legislação pertinente.

R.: É importante esclarecer que a Administração Pública visa sempre a publicidade e transparência de seus atos.

Quando a nova Gestão assumiu a Prefeitura em 2021, a equipe de gestores se deparou com uma estrutura administrativa obsoleta com relação à prestação de informações, vez que não existia uma Ouvidoria, e um sistema de gestão ineficiente e ineficaz.

Diante disso, esta Gestão elaborou o Projeto de Lei n.º 115/2021-E de 20 de outubro de 2021 que culminou na promulgação da Lei Municipal n.º 5.324,

PREFEITURA DA ESTÂNCIA
TURÍSTICA DE SÃO ROQUE

Rua São Paulo, nº 966 - Taboão CEP: 18135-125



Departamento de Administração

indeferidos? Todos os indeferimentos foram acompanhados de justificativa jurídica pertinente?

R.: 0, conforme documento anexo (TOTAL DE PROCESSOS - E-SIC - INDEFERIDO - 2022).

16. Quantos protocolos de pedido de acesso a informação realizados no E-SIC de 1º de janeiro de 2022 a 27 de junho de 2022 ainda aguardam resposta?

R.: 11, conforme documento anexo (TOTAL DE PROCESSOS - E-SIC - A RECEBER - AGUARDANDO RESPOSTA, TOTAL DE PROCESSOS - E-SIC - RECEBIDO - AGUARDANDO RESPOSTA).

Sem mais para o momento, coloco-me à disposição para eventuais informações que se fizerem necessárias.

Atenciosamente,



Vinícius José Camargo Piccirillo

Diretor do Departamento de Administração

