



Diário Oficial do LEGISLATIVO

Câmara Municipal de São Francisco do Conde - BA

Terça-feira • 12 de maio de 2020 • Ano VI • Edição Nº 378

SUMÁRIO



QR CODE

GABINETE DA PRESIDÊNCIA	2
ATOS OFICIAIS	2
PORTARIA (Nº 014/2020)	2

NOTA: As matérias que possuem um asterisco (*) em sua descrição, indicam REPUBLICAÇÃO.

CONFIABILIDADE

PONTUALIDADE

CREDIBILIDADE



IMPrensa
OFICIAL
MAIS TRANSPARÊNCIA PARA TODOS



GESTOR: ANTONIO SANTOS LOPES

<http://cmsaofranciscodocondeba.imprensaoficial.org/>

ÓRGÃO/SETOR: GABINETE DA PRESIDÊNCIA

CATEGORIA: ATOS OFICIAIS

PORTARIA (Nº 014/2020)



**ESTADO DA BAHIA
CÂMARA MUNICIPAL DE SÃO FRANCISCO DO CONDE**

1561

PORTARIA Nº 014/2020

Estabelece novas medidas de contingenciamento e utilização racional de recursos públicos, e dá outras providências, no âmbito da Câmara Municipal de São Francisco do Conde, para o exercício de 2020.

O PRESIDENTE DA CÂMARA MUNICIPAL DE SÃO FRANCISCO DO CONDE, ESTADO DA BAHIA, no uso de suas atribuições legais e regimentais, e

CONSIDERANDO a situação de emergência de saúde pública de importância internacional declarada pela Lei Federal nº 13.979, de 6 de fevereiro de 2020, que termina por acentuar a provável queda de arrecadação dos Municípios;

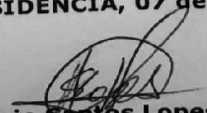
CONSIDERANDO, por fim, a necessidade de dar continuidade a fixação e execução de medidas no sentido de assegurar o equilíbrio orçamentário e financeiro da Câmara Municipal de São Francisco do Conde, assim como a imprescindibilidade de contingenciamento de despesas por esta Administração no exercício de 2020;

RESOLVE:

Art. 1º. Não autorizar, até o final do exercício, a aquisição de passagens aéreas para participação de Vereadores e/ou servidores em reuniões, congressos, cursos, eventos ou treinamentos presenciais, bem como o pagamento de diárias a Vereadores e servidores por deslocamento realizado após a publicação desta Portaria.

Art. 2º. Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

GABINETE DA PRESIDÊNCIA, 07 de maio de 2020.


Antônio Santos Lopes
Presidente

Digitalizada com CamScanner