



**Governo do Estado de São Paulo
Secretaria de Gestão e Governo Digital
Centro de Assistência aos Municípios**

DECLARAÇÃO

Nº do Processo: 018.00005873/2023-51

Interessado: Getúlio Vinícius Teixeira da Silva

Assunto: Implementação de sistema de gestão documental sistêmica na administração pública municipal.

Declaro, para os devidos fins, que o Sr. Getúlio Vinícius Teixeira da Silva, Técnico em Informática da Câmara Municipal de Franca, participou de reunião técnica presencial promovida pelo Centro de Assistência aos Municípios (CAM) na sede do Arquivo Público do Estado de São Paulo (sala do DGSAESP, 10º andar), localizado à Rua Voluntários da Pátria, nº 596, Município de São Paulo, Estado de São Paulo, em 06 de julho de 2023, das 14h00 às 18h00; para tratar de assuntos referentes à implementação da gestão documental sistêmica na Câmara Municipal de Franca, com a realização de diagnóstico prévio da situação dos locais de guarda da documentação pública, estado de conservação e acondicionamento dos documentos e avaliação da massa documental acumulada, com posterior organização do arquivo, classificação e avaliação da documentação pública e elaboração de planos de classificação e tabelas de temporalidade adequados à realidade da administração pública municipal, bem como normatização dos procedimentos de protocolo, dentre outros assuntos relacionados; tendo realizado, outrossim, visita monitorada às instalações do APESP nesse mesmo dia, no período da manhã, a partir da 10h00.

São Paulo, na data da assinatura digital.

Julio Couto Filho
Executivo Público



Documento assinado eletronicamente por **Julio Couto Filho, Executivo Público**, em 10/07/2023, às 13:28, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no [Decreto Estadual nº 67.641, de 10 de abril de 2023](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.sp.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **2268005** e o código CRC **CA10BA6B**.