



MINISTÉRIO PÚBLICO DA UNIÃO  
MINISTÉRIO PÚBLICO DO DISTRITO FEDERAL E TERRITÓRIOS  
PROCURADORIA-GERAL DE JUSTIÇA

**PORTARIA Nº 360, DE 19 DE ABRIL DE 2024**

Autoriza a participação de membros do MPDFT no evento GDF + Perto do Cidadão: Aniversário de Brasília, a ser realizado no dia 20 de abril de 2024, das 10h às 17h, na Região Administrativa do Plano Piloto, ao lado do Museu Nacional da República Honestino Guimarães.

**A PROCURADORA-GERAL DE JUSTIÇA DO DISTRITO FEDERAL E TERRITÓRIOS EM EXERCÍCIO**, no uso das atribuições legais conferidas pela Lei Complementar nº 75, de 20 de maio de 1993, art. 159, inciso XX,

**CONSIDERANDO** o que consta no Processo SEI nº 19.04.3105.0040046/2024-52,

**RESOLVE:**

**Art. 1º** Autorizar a participação do Procurador de Justiça ANTONIO MARCOS DEZAN e das Promotoras de Justiça VYVYANY VIANA NASCIMENTO DE AZEVEDO GULART e LUCIANA ASPER Y VALDES no evento GDF + Perto do Cidadão, a ser realizado no dia 20 de abril de 2024, das 10h às 17h, na Região Administrativa do Plano Piloto, ao lado do Museu Nacional da República Honestino Guimarães, que tem objetivo realizar ações itinerantes em várias Regiões Administrativas do Distrito Federal, visando levar serviços do Governo e de instituições parceiras à população local.

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

Dê-se ciência, cumpra-se e publique-se.

**SELMA SAUERBRONN**



Documento assinado eletronicamente por **SELMA LEITE DO NASCIMENTO SAUERBRONN DE SOUZA, Vice-Procuradora-Geral de Justiça Jurídico-Administrativa**, em 19/04/2024, às 17:39, conforme § 3º do art. 4º do Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site [https://sei.mpdft.mp.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.mpdft.mp.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0) informando o código verificador **1062259** e o código CRC **C3ADD8CF**.

---

19.04.3105.0040046/2024-52