

## EXTRATO DE DELIBERAÇÃO DA DICOL

### CIRCUITO DELIBERATIVO

**Conforme decisão da Diretoria Colegiada em reunião realizada por meio do Circuito Deliberativo - CD 32/2024 - Requisição de Servidor Ad Referendum, de 11/1/2024, informo:**

**Relator:** Antonio Barra Torres

**Processo:** 25351.900243/2024-76

**Expediente:** 0016190/24-6

**Ementa:** Trata-se de **requisição** da servidora **Ana Emilia Coelho de Moraes**, matrícula Siape nº 1491154, pleiteada pela Autoridade Nacional de Proteção de Dados (ANPD), para exercer atribuições na Secretaria-Geral da Autoridade Nacional de Proteção de Dados (SG/ANPD), autarquia de natureza especial vinculada ao Ministério da Justiça e Segurança. A solicitação foi feita por meio do Ofício nº 10/2024/GABPR/ANPD (SEI 2752045).

**Posição do Diretor:** Favorável

**Área:** GGPES

### INFORMAÇÕES DA VOTAÇÃO

DIRETOR	VOTO
ANTONIO BARRA TORRES	SIM
MEIRUZE SOUSA FREITAS	SIM
RÔMISON RODRIGUES MOTA	FÉRIAS
DANIEL MEIRELLES FERNANDES PEREIRA	AUSENTE

**- A Diretoria Colegiada decidiu, por unanimidade, REFERENDAR a decisão *ad referendum* que APROVOU a requisição da servidora Ana Emilia Coelho de Moraes, SIAPE nº 1491154, para exercer atribuições na Secretaria-Geral da Autoridade Nacional de Proteção de Dados (SG/ANPD), nos termos do voto do relator - Voto nº 3/2024/SEI/DIRETOR-PRESIDENTE/Anvisa (SEI 2755480).**

Documento assinado eletronicamente por **Lilian Nazare Sadalla Peres Pimentel, Secretário(a)-Geral da Diretoria Colegiada**, em 18/01/2024, às 11:18, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no § 3º do art. 4º do Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020  
[http://www.planalto.gov.br/ccivil\\_03/\\_ato2019-2022/2020/decreto/D10543.htm](http://www.planalto.gov.br/ccivil_03/_ato2019-2022/2020/decreto/D10543.htm).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://sei.anvisa.gov.br/autenticidade>, informando o código verificador **2772375** e o código CRC **6A2E656B**.

**Referência:** Processo nº  
25351.900243/2024-76

SEI nº 2772375