



CONSELHO NACIONAL DO MINISTÉRIO PÚBLICO

PORTARIA CNMP-PRESI Nº 170 DE 5 DE JUNHO DE 2026

O PRESIDENTE DO CONSELHO NACIONAL DO MINISTÉRIO PÚBLICO, no uso das atribuições conferidas pelo art. 130-A, I, da Constituição Federal e pelos arts. 7º, § 1º, e 12, IV, do Regimento Interno do Conselho Nacional do Ministério Público, considerando o que consta do Processo Administrativo nº 19.00.1000.0002501/2020-40, RESOLVE:

Art. 1º Cancelar a 9ª Sessão Ordinária do Plenário, designada para o dia 9 de junho de 2026, às 9h.

Art. 2º Alterar o Anexo da Portaria CNMP-PRESI nº 295 de 12 de novembro de 2025, publicada no Diário Eletrônico do CNMP, Caderno Processual, de 14 de novembro de 2025, que institui o calendário de sessões ordinárias do Plenário do Conselho Nacional do Ministério Público para o 1º semestre do exercício de 2026, que passa a vigorar com a redação dada pelo anexo desta Portaria.

Art. 3º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

Brasília, data da assinatura eletrônica.

PAULO GUSTAVO GONET BRANCO

**ANEXO
CALENDÁRIO DE SESSÕES
1º SEMESTRE – 2026**

DATA	EVENTO	INÍCIO
10/02/2026	1ª Sessão Ordinária	14 horas
24/02/2026	2ª Sessão Ordinária	9 horas
10/03/2026	3ª Sessão Ordinária	9 horas
24/03/2026	4ª Sessão Ordinária	9 horas
14/04/2026	5ª Sessão Ordinária	Cancelada
28/04/2026	6ª Sessão Ordinária	9 horas
12/05/2026	7ª Sessão Ordinária	9 horas
26/05/2026	8ª Sessão Ordinária	9 horas
09/06/2026	9ª Sessão Ordinária	Cancelada

DATA	EVENTO	INÍCIO
23/06/2026	10ª Sessão Ordinária	9 horas



Documento assinado eletronicamente por **Paulo Gustavo Gonet Branco**, **Presidente do Conselho Nacional do Ministério Público**, em 05/06/2026, às 12:44, conforme § 3º do art. 4º do Decreto nº 10.543, de 13 DE NOVEMBRO DE 2020, e Portaria CNMP-PRESI Nº 77, DE 8 DE AGOSTO DE 2017.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site https://sei.cnmp.mp.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0 informando o código verificador **1341414** e o código CRC **104EFC93**.