

Resumo Ata da 3ª sessão do Conselho Superior do Ministério Público no ano de 2024

Aos quatro dias do mês de março do ano dois mil e vinte e quatro, às onze horas e trinta e cinco minutos, realizou-se ordinariamente a terceira sessão do Egrégio Conselho Superior do Ministério Público no ano de dois mil e vinte e quatro, no auditório “Deo Schneider”, instalado no andar térreo da Procuradoria-Geral de Justiça, sob a presidência da Excelentíssima Senhora Subprocuradora-Geral de Justiça Administrativa, doutora Elda Marcia Moraes Spedo, no formato híbrido, presencial e por videoconferência. Presentes os seguintes conselheiros: Carla Viana Cola; Maria de Fátima Cabral de Sá, os suplentes Alexandre José Guimarães e Fabiana Fontanella, e o Corregedor-Geral, Gustavo Modenesi Martins da Cunha. Justificadas as ausências dos conselheiros Luciana Gomes Ferreira de Andrade, em razão de compromisso institucional, Fábio Vello Corrêa, por estar em gozo de abono e Josemar Moreira, por folga compensatória. Havendo quórum e invocando a proteção de Deus, a senhora Presidente declarou aberta a sessão e dispensou a leitura da ata e seu resumo relacionados à 2ª sessão do ano de dois mil e vinte e quatro, em face da remessa antecipada via e-mail, aprovados, por unanimidade. Dando início à sessão, foram colocados em apreciação procedimentos de relatoria da conselheira Carla Viana Cola: Processo MP nº 2024.0000.1630-81 – recurso administrativo interposto contra decisão exarada pela Promotoria de Justiça de João Neiva nos autos de notícia de fato criminal instaurada objetivando apurar crime de prevaricação cometido por agente político municipal. Recorrente: Wagner Henrique Lemos. Decisão: por unanimidade, conhecer, dar provimento ao recurso, não homologando a promoção de arquivamento e retorno dos autos à promotoria de justiça de origem para cumprimento de diligências, na forma do voto de Relatoria. Processos MP nº 2021.0013.9180-54; 2018.0005.9218-09; 2022.0012.2332-31; 2023.0026.5958-42; 2022.0017.2244-41; 2022.0016.7896-46; 2023.0011.4682-89; 2023.0006.2337-31; 2023.0012.3048-46; 2023.0017.5380-34; 2024.0002.0363-70; 2024.0003.2725-00; 2024.0002.7073-81; 2020.0022.0062-28; 2023.0009.4900-26; 2021.0013.2596-97; 2023.0024.7322-27; 2024.0001.2064-93; 2023.0014.4817-02; 2023.0026.5012-20; 2023.0016.2897-16; 2023.0008.2502-24; 2023.0017.3019-31; 2019.0023.8128-45; 2024.0000.7918-51; 2023.0001.7774-60; 2022.0013.4677-37; 2023.0019.3241-72; 2023.0009.5412-49; 2023.0021.3927-07; 2023.0000.0874-41; 2023.0009.5731-38; 2021.0014.0754-23 - Decisão: por unanimidade, pela homologação das promoções de arquivamento. Em seguida, foram apreciados os seguintes procedimentos de relatoria da conselheira Maria de Fátima Cabral de Sá: Processo MP nº 2023.0026.7282-28 – recurso administrativo interposto contra decisão de indeferimento de instauração de procedimento exarada pela Promotoria de Justiça Cível de Guarapari objetivando apurar oferta/realização de exames de vista, diagnóstico de patologias e prescrição de lentes de grau por profissional optometrista. Recorrente: Conselho Brasileiro de Oftalmologia – CBO. Advogado: Diogo Walter

Souza OAB/DF nº 69.303. Registrada a presença virtual do advogado. Decisão: por unanimidade, conhecer, mas negar provimento ao recurso, mantendo a decisão de arquivamento, na forma do voto de Relatoria. Processo MP nº 2022.0008.1780-30 – Decisão: por unanimidade, pela aprovação do ANPC, na forma do voto de Relatoria. Processo MP nº 2023.0023.5966-08 – Decisão: por unanimidade, pela aprovação do ANPC, na forma do voto de Relatoria. Processo MP nº 2019.0001.3905-03 – Decisão: por unanimidade, pela aprovação do ANPC, na forma do voto de Relatoria. Processo MP nº 2023.0020.0864-72 – Decisão: por unanimidade, pela homologação do declínio de atribuição ao MPT, na forma do voto de Relatoria. Processo MP nº 2023.0028.4324-12 – Decisão: por unanimidade, pela homologação da promoção de arquivamento e correção taxonômica do procedimento. Processos MP nº 2022.0009.2797-97; 2016.0032.4755-32; 2019.0011.6774-08; 2021.0016.5271-63; 2022.0009.3080-14; 2019.0024.3415-70; 2021.0015.6908-46; 2023.0002.5439-12; 2023.0002.3612-21; 2022.0014.9724-24; 2022.0000.5054-17; 2020.0009.7068-55; 2019.0002.5719-36; 2020.0015.3505-47; 2021.0014.3481-32; 2022.0017.7470-65; 2023.0005.4786-76; 2023.0015.6073-08; 2023.0006.0699-22; 2023.0022.5370-68; 2023.0027.1625-57; 2021.0006.4068-35; 2022.0000.2409-84; 2022.0023.6825-74; 2022.0003.1508-92; 2021.0014.4240-98; 2023.0012.3419-18; 2023.0015.8708-09; 2023.0024.8476-80; 2021.0025.6784-49; 2023.0026.8001-69; 2024.0001.1051-91; 2023.0010.7206-20; 2020.0012.2921-39; 2021.0016.1550-02; 2023.0008.2439-96; 2024.0000.3498-11; 2023.0018.7288-02; 2015.0024.8940-68; 2024.0000.7867-81; 2023.0009.3616-65; 2023.0024.2286-97; 2023.0018.7311-04; 2022.0003.8826-87; 2023.0013.2145-02; 2023.0009.2707-29; 2019.0000.0805-82; 2023.0012.3884-24; 2020.0016.7119-17; 2023.0011.8181-36; 2022.0006.6184-34; 2016.0021.5920-85; 2022.0018.6255-24; 2022.0001.3903-16; 2023.0013.0928-21; 2023.0009.0481-98; 2022.0004.2866-38; 2022.0013.5549-87; 2022.0022.3633-46; 2023.0011.0244-13; 2022.0014.7743-11; 2021.0003.7413-20; 2022.0011.4784-16; 2023.0016.3778-84; 2023.0001.2658-80; 2024.0000.1333-81; 2021.0019.5065-97; 2023.0008.6323-98; 2024.0001.2341-31; 2022.0023.3109-78; 2023.0018.4852-14; 2024.0003.1249-18; 2023.0003.7593-10; 2022.0027.7671-36; 2023.0017.3720-36; 2023.0008.6334-43; 2022.0023.8615-79; 2018.0024.3791-94; 2020.0002.8600-80; 2022.0013.6606-67; 2015.0002.4464-04 - Decisão: por unanimidade, pela homologação das promoções de arquivamento. Na sequência, sob a presidência do conselheiro Alexandre José Guimarães, foi apreciado procedimento com suspeição da conselheira Elda Marcia Moraes Spedo: Processo MP nº 2023.0019.0211-84 – Registrada a suspeição conselheira Elda Marcia Moraes Spedo. Decisão: por unanimidade dos votantes, pela homologação da promoção de arquivamento. Dando prosseguimento foram colocados em apreciação os procedimentos de relatoria da conselheira Ela Marcia Moraes Spedo: Processo MP nº 2022.0019.0353-36 – Decisão: por unanimidade, pela aprovação do ANPC, na forma do voto

de Relatoria. Processos MP nº 2018.0024.8619-92; 2023.0013.5173-63; 2019.0025.0841-83; 2024.0000.4384-45; 2022.0024.7087-28; 2019.0020.8300-64; 2023.0017.2067-30; 2018.0001.4865-95; 2022.0015.1123-94; 2023.0012.8293-20; 2023.0009.5140-77; 2023.0021.9981-04; 2024.0002.6864-37; 2023.0009.3611-00; 2023.0006.3757-77; 2022.0016.6655-50; 2023.0026.5846-71; 2020.0005.2638-31; 2019.0029.2298-68; 2022.0027.5403-54; 2022.0013.8101-98; 2021.0000.8594-88; 2024.0001.8882-23; 2023.0005.0000-30 – Decisão: por unanimidade, pela homologação das promoções de arquivamento. Na sequência, o colegiado foi cientificado do teor dos seguintes procedimentos: 2023.0022.5916-38; 2023.0011.9009-09; 2024.0001.9186-15 2023.0026.0501-84; 2024.0000.2338-78; 2023.0025.0782-61; 2022.0022.1378-35 2023.0012.9326-84; 2022.0011.4483-63; 2022.0011.8238-71; 2018.0008.8468-00; 2023.0028.0757-72; 2023.0025.5108-67; 2023.0026.5591-23; 2023.0025.2251-51; 2023.0016.7515-56; 2023.0028.8151-65; 2023.0021.6647-24; 2023.0016.7178-31; 2023.0000.4406-21; 2023.0000.4406-21; 2023.0028.7995-17; 2024.0001.8067-21; 2023.0007.8201-46; 2023.0016.0090-56; 2023.0019.5409-41; 2023.0027.2743-38; 2023.0021.4992-91; 2024.0000.1097-82; 2023.0016.7677-83; 2023.0010.1456-15; 2022.0015.0490-82; 2022.0015.0490-82; 2023.0026.6772-31; 2024.0001.8985-75; 2021.0016.5121-93; 2023.0024.3313-83; 2023.0015.1362-46; 2023.0023.3083-50; 2023.0023.8414-53; 2024.0000.1563-02; 2022.0016.5551-53; 2023.0017.3713-44; 2023.0025.7306-30; 2023.0027.9673-38; 2023.0018.8396-51; 2023.0019.9860-88; 2023.0024.8594-30; 2023.0018.7602-25; 2023.0012.5976-94; 2023.0021.5303-75; 2024.0001.4204-94; 2023.0019.5292-05; 2023.0021.7881-28; 2020.0009.7310-33; 2023.0028.1112-34; 2020.0008.8190-75; 2023.0027.7335-37; 2022.0017.0528-08; 2022.0007.2706-76; 2024.0002.5970-97; 2024.0002.5871-97; 2024.0001.0113-74; 2024.0002.2595-79; 2023.0028.6847-42; 2024.0002.7360-50; 2023.0025.1748-46; 2022.0018.6119-38; 2024.0001.6473-89; 2023.0020.5727-30; 2023.0017.2287-19; 2023.0028.4079-94; 2023.0024.6543-97; 2023.0015.1209-37; 2023.0011.0101-35; 2023.0021.2227-83; 2023.0013.2233-57; 2023.0011.0355-70; 2023.0025.3771-11; 2023.0024.2173-14; 2023.0024.0869-90; 2023.0014.3717-57; 2023.0019.2373-74; 2023.0017.8501-17; 2023.0021.7821-40; 2023.0022.8011-48; 2023.0018.3765-40; 2023.0022.8407-48; 2023.0022.5613-59; 2023.0016.2472-35; 2023.0021.7932-97; 2023.0016.9458-70; 2023.0015.0270-07; 2023.0016.1642-36; 2023.0021.2202-55; 2023.0020.5727-30; 2023.0024.8980-98; 2023.0025.2130-62; 2023.0020.8822-71; 2023.0022.8130-11; 2024.0000.9002-85; 2023.0020.0942-96; 2021.0020.0429-34; 2024.0000.5429-67; 2023.0028.5380-78; 2024.0003.3263-64; 2024.0002.4937-33; 2024.0003.0179-67; 2024.0001.8223-69; 2022.0023.3653-22; 2023.0018.9512-06; 2024.0000.8151-11; 2023.0027.0211-89; 2023.0026.4622-98; 2024.0000.1390-30; 2024.0000.5698-00;

2024.0000.3694-84;	2024.0000.2398-66;	2023.0028.8153-91;	2023.0023.7583-41;
2023.0022.3409-18;	2023.0025.1918-78;	2023.0028.8749-18;	2023.0021.3572-45;
2023.0022.7860-65;	2024.0001.0008-95;	2024.0001.0055-13;	2024.0001.4318-91;
2023.0020.7598-98;	2023.0018.8864-96;	2023.0010.9712-27;	2023.0020.3385-76;
2023.0024.3944-69;	2023.0024.8391-64;	2023.0015.7860-73;	2023.0025.6206-85;
2023.0022.7052-55;	2023.0024.3398-00;	2023.0026.8090-38;	2023.0007.8904-77;
2023.0016.0000-74;	2023.0014.4250-56;	2023.0026.7097-98;	2023.0016.4774-63;
2023.0024.9030-55;	2023.0017.0939-18;	2023.0017.1370-77;	2023.0015.2277-61;
2022.0027.6943-76;	2023.0018.0619-29;	2023.0020.1800-63;	2023.0013.8741-16;
2023.0023.1623-78;	2023.0025.5063-76;	2023.0025.9745-57;	2023.0022.4888-39;
2022.0024.0676-43;	2024.0002.1109-66;	2023.0017.7415-56;	2023.0017.3028-49;
2023.0015.1322-21;	2023.0019.9788-43;	2023.0013.9923-37;	2020.0024.7390-80;
2023.0027.2434-80;	2023.0022.0059-28;	2023.0005.1926-21;	2023.0007.1925-34;
2023.0012.9072-49;	2023.0016.8657-52	2023.0027.1806-34;	2023.0025.6995-46;
2023.0027.5224-17;	2023.0020.2306-08;	2023.0013.5598-44;	2023.0013.2311-81;
2023.0013.8620-27;	2023.0013.6909-59;	2023.0023.7676-62;	2023.0013.7138-66;
2021.0006.4456-30;	2023.0028.9411-11;	2023.0027.1767-22;	2023.0028.9387-95;
2024.0001.4344-33;	2023.0005.6848-53;	2022.0019.1597-71;	2023.0026.3346-43;
2024.0000.3552-20;	2023.0014.0724-55;	2021.0024.7704-17;	2024.0000.2500-06;
2023.0026.7254-60;	2024.0000.7193-31;	2023.0016.3976-84;	2024.0000.4032-23;
2024.0001.2269-85;	2023.0016.7714-69;	2023.0026.2033-02;	2024.0001.0903-48;
2024.0001.9218-35;	2023.0027.4594-44;	2023.0027.5209-20;	2024.0001.7964-68;
2023.0027.1806-34;	2023.0020.2306-08;	2023.0023.8785-25;	2024.0002.0065-57;
2023.0028.6511-30;	2023.0017.9682-25;	2024.0002.0065-57;	2023.0027.4962-76;
2023.0012.1123-68;	2024.0000.9047-76;	2023.0021.9138-34;	2024.0000.1574-46;
2024.0000.5855-61;	2024.0000.2263-93;	2023.0027.1600-29;	2022.0008.1790-61;
2023.0014.3490-76;	2023.0018.4785-34;	2023.0018.6115-98;	2023.0014.6015-33;
2023.0016.0044-52;	2022.0010.8772-70;	2023.0020.2224-31;	2023.0022.5467-42;
2023.0018.9598-35;	2023.0020.9278-59;	2023.0027.1302-16;	2023.0021.3609-31;
2023.0020.0009-45;	2023.0026.3185-29;	2023.0022.3644-04;	2021.0026.1561-77;
2023.0024.8469-88;	2023.0021.9698-87;	2023.0026.8140-94;	2023.0026.9159-75;
2023.0025.7262-52;	2023.0027.8196-43;	2023.0000.2477-90;	2023.0027.0470-90;
2023.0019.1798-24;	2021.0010.9422-92;	2021.0022.6145-19;	2022.0020.5204-49;
2023.0014.6764-68;	2022.0003.3724-91;	2023.0020.7263-00;	2022.0018.0625-94;
2023.0013.8772-23;	2023.0024.3910-23;	2022.0025.4873-68;	2023.0009.8948-81;
2024.0000.4506-47;	2023.0018.8335-50;	2024.0000.2418-29;	2024.0002.8697-07;
2023.0006.9088-80;	2023.0020.9057-57;	2023.0016.8711-61;	2023.0021.6811-77;

2023.0026.7142-89;	2019.0005.6199-78;	2023.0006.9088-80;	2023.0012.8801-90;
2017.0021.8470-83;	2023.0010.8803-90;	2023.0021.7614-22;	2024.0002.3729-70;
2022.0023.9862-54;	2024.0001.9158-47;	2023.0010.1755-41;	2023.0020.6299-41;
2023.0025.6194-28;	2023.0023.4397-05;	2023.0019.9799-87;	2023.0021.4940-09;
2023.0017.0909-24;	2024.0003.5469-32;	2024.0003.5469-32;	2024.0003.5165-40;
2023.0027.9349-83;	2023.0027.0561-85;	2023.0025.6177-05;	2023.0026.5835-27;
2024.0000.3817-00;	2022.0013.2344-02;	2022.0006.6022-07;	2024.0001.2448-36;
2023.0020.2303-68;	2023.0022.8129-97;	2023.0024.9321-76;	2024.0001.8959-34;
2022.0027.2196-42;	2019.0017.7234-27;	2020.0006.6018-28;	2023.0007.7303-54;
2023.0008.9065-05;	2022.0020.2825-10;	2024.0002.0152-00;	2023.0013.7510-51;
2023.0016.0229-81;	2022.0018.6348-45;	2023.0012.2938-02;	2024.0002.8682-10;
2024.0002.8678-57;	2020.0000.2152-83;	2023.0018.6116-12;	2023.0008.0337-94;
2023.0008.5007-18;	2023.0021.9092-30;	2023.0017.0681-30;	2023.0020.9600-87;
2023.0021.1531-44;	2023.0028.9128-94;	2023.0027.9405-19;	2023.0022.3342-38;
2022.0012.1943-23;	2022.0012.1971-90;	2024.0001.7752-84;	2022.0013.5302-44;
2023.0006.6927-04;	2021.0023.1184-87;	2023.0025.1393-84;	2023.0004.0333-89;
2019.0024.1387-40;	2024.0002.8401-20;	2024.0002.4125-70;	2024.0003.3027-65;
2024.0003.2870-04;	2024.0003.2379-56;	2024.0002.8529-01;	2024.0001.7832-35;
2024.0001.7787-44;	2023.0025.8045-34;	2023.0028.2390-16;	2023.0019.4958-19;
2022.0027.7279-88;	2022.0023.7866-44;	2023.0010.8236-45;	2019.0026.7851-47;
2023.0028.9133-60;	2022.0027.5685-57;	2023.0026.0388-01;	2023.0012.6852-97;
2023.0012.3949-77;	2023.0025.3979-42;	2023.0021.8571-88;	2023.0023.1740-15;
2023.0028.0999-50;	2023.0022.5372-94;	2023.0026.2071-01;	2023.0024.2380-32;
2024.0000.0591-38;	2023.0023.8763-36;	2023.0024.0949-41;	2023.0028.7838-55;
2023.0027.9220-89;	2023.0020.6364-94;	2024.0000.0200-04;	2023.0028.8910-32;
2023.0028.6316-69;	2023.0028.6870-44;	2023.0029.0077-56;	2023.0021.8572-02;
2023.0023.1755-12;	2023.0028.5428-09;	2023.0028.2494-81;	2024.0000.0853-78;
2023.0027.5830-74;	2023.0027.9535-26;	2024.0000.4379-79;	2024.0000.0851-52;
2023.0028.0982-27;	2023.0028.9869-25;	2024.0000.1209-53;	2024.0001.1096-82;
2023.0029.0100-58;	2023.0029.0446-02;	2024.0001.6835-43;	2023.0005.0143-08;
2023.0025.1721-91;	2023.0029.0105-24;	2023.0026.5640-66;	2023.0026.8889-30;
2023.0025.9210-32;	2023.0028.8924-16;	2024.0000.1144-00;	2024.0002.1434-34;
2023.0028.6547-03;	2023.0024.7683-67;	2023.0025.0880-48;	2023.0013.1449-62;
2023.0015.0846-70;	2023.0013.7133-01;	2023.0026.1863-69;	2023.0024.8614-92;
2023.0004.0527-37;	2023.0025.6169-00;	2023.0026.0627-39;	2024.0000.4526-10;
2023.0011.2977-01;	2023.0025.8060-31;	2023.0004.0549-26;	2023.0007.9799-30;
2022.0017.9403-48;	2023.0024.5273-21;	2023.0016.1537-57;	2022.0011.8238-71;

2023.0025.0680-22;	2023.0027.0395-06;	2023.0014.5793-18;	2023.0012.3545-72;
2023.0014.5799-96;	2023.0019.9632-94;	2023.0001.0481-93;	2023.0001.0903-35;
2023.0024.2115-52;	2023.0025.6955-21;	2023.0003.8345-84;	2023.0024.6393-28;
2023.0019.9632-94;	2023.0025.2156-04;	2024.0003.0036-89;	2024.0003.8121-56;
2023.0026.8920-37;	2023.0021.6304-20;	2023.0025.9944-70;	2023.0024.2150-12;
2023.0018.2776-53;	2023.0013.3521-70;	2023.0022.8202-56;	2023.0027.1820-18;
2021.0015.6208-54;	2022.0022.9540-13;	2024.0000.2289-35;	2023.0003.7007-15;
2023.0003.1518-37;	2022.0019.5876-60;	2024.0002.8572-65;	2023.0016.8296-12;
2020.0004.4657-30;	2019.0018.2736-75;	2019.0021.4576-76;	2019.0024.5439-48;
2018.0033.0991-45;	2015.0035.6144-97;	2019.0001.1703-87;	2019.0022.9880-38;
2018.0025.6093-36;	2019.0010.3729-10;	2019.0009.2857-46;	2020.0005.4627-49;
2019.0028.5152-32;	2019.0017.4966-45;	2017.0001.5512-78;	2017.0022.0149-31;
2016.0015.3388-58;	2019.0026.4197-65;	2020.0004.3592-45;	2020.0004.4412-13;
2019.0017.7760-34;	2019.0009.4452-90;	2015.0033.7265-91;	2015.0032.7841-42;
2019.0017.4963-06;	2019.0002.8411-85;	2015.0022.9846-39;	2018.0022.4432-85;
2019.0026.3960-53;	2019.0035.9263-07;	2017.0013.4900-00;	2018.0007.7013-80;
2018.0025.1972-22;	2017.0028.8632-03;	2020.0004.9807-56;	2017.0028.8958-83;
2019.0021.3987-42;	2017.0020.3156-90;	2019.0007.5531-33;	2019.0011.7631-61;
2020.0004.8014-12;	2015.0033.3395-73;	2016.0018.1862-59;	2016.0027.0929-26;
2019.0018.2610-21;	2014.0010.8670-26;	2019.0020.4281-89;	2019.0025.5469-55;
2019.0037.1443-46;	2015.0025.9333-42;	2018.0030.9793-87;	2018.0034.8637-60;
2019.0010.3995-03;	2016.0021.2035-70;	2019.0023.0544-57;	2018.0016.9621-45;
2018.0016.9621-45;	2016.0031.5293-83;	2019.0010.8314-17;	2019.0028.0722-60;
2023.0027.7152-34;	2023.0022.3464-40;	2023.0026.6746-89;	2023.0028.8893-09;
2023.0028.0788-79;	2024.0002.9559-26;	2023.0015.4074-58;	2024.0001.1054-31;
2024.0000.7864-42;	2023.0020.7223-74;	2023.0022.1097-58;	2024.0001.7840-40;
2023.0025.6972-44;	2022.0005.4192-63;	2023.0019.6659-55;	2023.0025.9629-34;
2023.0020.5578-73;	2024.0001.2528-86;	2024.0001.2296-40;	2023.0021.7785-67;
2024.0000.8994-80;	2023.0021.2833-41;	2023.0028.2136-80;	2023.0027.5807-72;
2024.0000.7832-22;	2023.0005.8280-57;	2023.0022.3294-08;	2024.0000.2475-77;
2024.0001.8969-65;	2024.0001.9173-44;	2023.0002.1181-98;	2023.0014.7051-37;
2024.0000.8991-41;	2023.0007.9062-52;	2020.0019.3420-83;	2023.0026.4726-64;
2023.0026.5039-74;	2023.0026.7162-52;	2024.0000.8218-90;	2024.0000.2340-05;
2023.0026.5886-96;	2023.0021.2429-36;	2023.0028.5224-30;	2023.0023.1403-89;
2023.0019.6729-74;	2023.0027.9060-88;	2023.0027.9054-10;	2023.0023.3897-39;
2024.0000.0794-04;	2024.0000.0208-09;	2021.0017.2114-21;	2022.0014.9553-78;
2021.0017.1528-26;	2023.0026.0481-22;	2024.0000.2442-44;	2023.0015.3596-81;

2022.0003.3429-18;	2023.0024.9400-14;	2022.0015.7885-88;	2023.0002.4136-02;
2023.0025.2099-55;	2023.0025.5052-32;	2024.0002.4878-58;	2024.0001.1314-45;
2023.0027.6384-49;	2023.0025.5849-97;	2024.0003.4333-15;	2024.0003.7898-28;
2024.0003.7930-48;	2024.0003.7957-03;	2024.0003.7919-04;	2023.0026.3459-27;
2023.0006.5999-18;	2023.0002.7383-39;	2019.0036.5691-15;	2017.0011.7331-95;
2023.0026.7213-22;	2020.0000.3324-73;	2024.0003.4377-92;	2022.0023.4837-69;
2023.0024.0058-41;	2023.0014.6805-07;	2023.0022.2460-56;	2023.0020.9907-19;
2023.0015.6296-36;	2023.0016.2553-98;	2023.0017.4062-27;	2023.0019.3804-65;
2023.0022.5758-63;	2023.0023.4018-28;	2021.0017.9687-64;	2023.0022.7237-84;
2023.0021.9984-43;	2024.0002.5065-14;	2023.0025.4036-90;	2023.0019.7131-53;
2023.0024.5995-02;	2022.0025.0425-60;	2023.0026.5034-09;	2023.0022.5832-35;
2023.0023.0435-78;	2023.0026.2040-93;	2023.0014.9214-40;	2023.0026.0421-34;
2023.0012.5877-94;	2023.0021.7803-04;	2023.0026.5038-61;	2024.0002.2459-93;
2023.0014.9012-87;	2024.0001.8067-21;	2024.0002.4025-57;	2023.0017.3285-24;
2023.0016.7446-50;	2022.0022.5140-35;	2023.0026.3509-83;	2023.0011.4034-80;
2023.0022.9067-15;	2023.0026.7297-25;	2023.0010.6464-76;	2023.0028.0856-72;
2023.0028.3808-36;	2023.0021.0462-07;	2018.0033.7428-71;	2023.0025.3541-90;
2023.0020.8976-93;	2023.0023.7574-23;	2023.0027.2715-70;	2023.0021.9890-09;
2023.0014.8862-18;	2023.0023.2995-94;	2023.0022.2322-44;	2024.0000.5896-00;
2023.0026.3348-69;	2024.0001.1038-21;	2023.0026.3509-83;	2023.0020.1033-91;
2023.0028.0856-72;	2023.0027.8004-22;	2023.0021.4941-22;	2023.0028.0733-57;
2024.0001.2133-00;	2023.0021.6390-49;	2023.0018.3561-61;	2022.0021.3422-62;
2022.0026.3957-53;	2023.0019.4299-65;	2023.0027.1945-59;	2023.0019.6481-18;
2024.0000.7167-89;	2023.0024.8284-59;	2023.0009.0275-93;	2023.0023.7820-53;
2024.0001.3196-58;	2024.0000.0153-86;	2021.0023.1955-12;	2023.0008.7937-92;
2023.0024.8568-88;	2023.0028.1082-40;	2024.0000.4565-22;	2023.0014.0654-36;
2023.0022.5549-19;	2023.0025.9349-57;	2022.0026.1609-21;	2023.0025.6994-33;
2022.0024.2885-50;	2023.0021.1193-06;	2023.0020.1582-01;	2024.0001.4416-78;
2023.0021.7845-55;	2022.0027.8737-34;	2023.0028.1321-78;	2023.0025.6139-06;
2023.0009.1797-79;	2023.0014.5833-43;	2023.0017.2496-63;	2023.0017.2496-63;
2024.0001.9337-97;	2023.0027.9338-39;	2023.0028.8169-02;	2024.0002.4987-89;
2024.0002.5137-59;	2024.0002.1268-54;	2022.0002.9354-08;	2023.0026.3068-92;
2023.0021.7831-71;	2024.0002.0386-72;	2024.0001.8245-58;	2024.0001.8115-51;
2024.0002.1604-66;	2024.0002.1609-32;	2023.0015.0189-43;	2023.0020.2218-52;
2023.0018.3247-38;	2024.0001.0122-92;	2021.0011.3838-80;	2022.0027.0047-23;
2023.0023.6001-67;	2023.0027.6302-72;	2024.0000.9942-29;	2023.0027.0544-62;
2023.0023.0515-29;	2023.0024.4756-32;	2023.0023.5810-59;	2023.0014.9267-36;

2023.0016.3362-22;	2023.0021.0376-77;	2023.0026.3255-48;	2024.0001.0024-06;
2023.0026.3392-47;	2023.0026.8029-37;	2023.0016.6494-49;	2023.0027.0684-01;
2023.0019.3098-94;	2023.0018.9430-29;	2023.0022.9317-97;	2023.0019.4113-23;
2023.0022.7868-70;	2023.0026.3468-45;	2023.0019.4725-59;	2022.0023.8545-60;
2023.0023.3958-40;	2021.0010.3510-60;	2017.0019.8551-21;	2023.0019.8359-78;
2023.0020.2573-14;	2023.0026.3202-52;	2023.0025.9691-48;	2023.0028.4048-87;
2023.0015.6743-06;	2023.0005.5397-00;	2023.0027.0076-17;	2023.0028.6696-59;
2023.0023.3036-33;	2023.0023.2780-71;	2023.0023.2781-84;	2023.0019.9620-37;
2023.0027.0547-02;	2023.0027.9636-52;	2023.0019.7303-12;	2023.0028.1173-35;
2023.0027.4886-78;	2024.0001.5521-88;	2023.0022.8302-69;	2023.0025.2083-45;
2023.0019.7030-27;	2023.0023.6037-40;	2023.0024.5176-47;	2023.0026.4545-87;
2023.0024.2473-53;	2024.0002.0072-49;	2023.0028.6489-41;	2024.0001.4275-27;
2023.0023.3128-41;	2024.0001.0125-32;	2023.0021.9997-14;	2023.0006.2636-57;
2023.0019.2313-86;	2022.0026.5137-48;	2023.0015.7344-97;	2023.0003.4016-39;
2023.0025.9238-00;	2023.0025.3885-08;	2023.0026.3764-32;	2023.0026.1611-60;
2023.0024.2283-58;	2024.0000.8922-35;	2024.0001.2132-86;	2023.0025.5086-78;
2023.0020.8083-67;	2023.0021.7486-41;	2023.0028.2346-38;	2023.0020.0809-50;
2023.0027.2910-31;	2024.0002.0228-97;	2023.0014.4876-76;	2023.0028.3305-31;
2023.0027.0696-58;	2023.0028.3150-95;	2024.0001.8975-44;	2021.0005.7029-04;
2023.0027.3622-80;	2023.0025.8332-03;	2023.0027.4803-88;	2023.0027.0206-24;
2023.0027.3724-20;	2023.0027.4803-88;	2024.0002.7170-55;	2024.0002.7176-34;
2024.0002.7258-11;	2022.0026.4497-44;	2023.0014.0840-78;	2023.0015.7729-53;
2023.0015.4931-12;	2023.0017.2971-01;	2023.0021.2572-14;	2023.0021.9752-96;
2023.0025.6898-72;	2023.0026.3382-16;	2024.0000.4407-47;	2024.0000.9880-15;
2024.0002.3404-03;	2024.0002.5890-47;	2023.0010.8512-69;	2023.0028.6702-38;
2022.0011.2357-46;	2023.0026.2206-73;	2024.0002.8258-42;	2023.0023.1691-71;
2023.0014.8426-92;	2023.0010.5043-17;	2023.0009.5092-47;	2023.0026.4619-59;
2023.0026.7251-21;	2023.0022.5916-38;	2021.0018.6501-41;	2023.0021.6473-39;
2024.0001.0961-10;	2023.0028.5323-30;	2024.0000.3982-66;	2023.0009.3669-61;
2023.0007.7147-06;	2023.0018.9011-27;	2023.0007.2385-74;	2023.0018.3353-30;
2023.0011.9510-87;	2019.0036.7644-60;	2023.0023.4171-37;	2023.0013.5546-61;
2022.0026.9384-17;	2022.0020.9744-65;	2021.0011.7038-01;	2023.0008.8023-22;
2022.0022.4754-66;	2022.0025.1039-23;	2021.0011.5408-96;	2023.0022.7823-79;
2021.0015.1397-79;	2023.0018.7771-44;	2021.0012.7916-43;	2023.0020.6383-44;
2023.0028.5068-81;	2023.0022.9592-09;	2024.0000.3803-16;	2023.0008.7043-53;
2023.0018.9884-90;	2023.0023.8907-27;	2023.0026.5991-75;	2023.0019.7123-48;
2024.0000.0517-66;	2024.0001.5414-83;	2024.0000.3539-49;	2023.0010.5125-93;

2024.0002.2836-44;	2024.0002.2548-62;	2024.0003.2694-92;	2022.0021.4604-83;
2023.0025.5686-57;	2022.0018.0855-15;	2023.0012.3111-73;	2023.0020.5623-64;
2024.0000.7207-15;	2023.0027.2403-73;	2023.0025.3728-46;	2023.0029.0342-36;
2021.0006.7737-14;	2021.0023.7821-40;	2024.0003.1002-74;	2024.0003.1066-15;
2024.0003.1014-32;	2024.0003.4101-68;	2023.0028.1089-32;	2023.0028.8184-98;
2022.0023.2923-36;	2023.0028.5102-28;	2024.0003.0405-35;	2022.0012.9018-27;
2023.0008.2367-51;	2024.0003.4189-24;	2022.0002.2409-11;	2023.0028.4085-73;
2024.0003.5270-19;	2021.0025.7846-94;	2024.0002.6124-20;	2024.0001.7730-95;
2024.0002.6930-04;	2024.0003.4176-53;	2023.0007.2980-87;	2023.0021.4795-05;
2023.0011.9051-60;	2023.0014.5172-63;	2023.0009.4972-71;	2024.0003.0569-88;
2023.0024.3804-31;	2024.0004.0250-13;	2024.0003.9106-90;	2024.0003.6848-40;
2024.0002.6135-64;	2023.0018.7989-07;	2023.0026.7286-80;	2023.0027.1897-29;
2023.0018.2121-52;	2021.0007.4217-05;	2021.0008.1990-74;	2023.0017.3724-88;
2021.0026.9899-66;	2022.0003.7652-71;	2023.0003.9297-85;	2024.0000.4633-15;
2023.0025.4862-37;	2023.0027.4654-32;	2023.0020.2989-76;	2023.0020.2987-50;
2023.0023.9871-85;	2024.0002.5232-07;	2021.0027.0927-65;	2024.0000.0602-82;
2021.0021.1146-62;	2023.0001.8753-16;	2023.0006.2757-46;	2023.0009.5452-74;
2022.0004.7203-88;	2023.0023.8724-24;	2021.0004.1250-05;	2021.0004.1250-05;
2021.0006.5228-67;	2023.0025.9659-28;	2024.0001.9313-82;	2023.0020.8649-00;
2023.0026.6778-10;	2021.0011.4106-00;	2023.0028.5156-37;	2023.0027.3635-51;
2023.0027.4809-67;	2024.0000.3710-94;	2024.0000.8685-23;	2024.0000.2371-12;
2024.0000.2897-19;	2024.0000.3379-48;	2024.0000.7756-24;	2023.0026.3353-35;
2023.0028.9019-63;	2024.0000.9520-87;	2024.0000.9073-18;	2023.0029.0086-74;
2024.0000.1292-43;	2023.0028.9892-27;	2024.0000.8990-28;	2024.0000.2503-45;
2024.0001.5442-51;	2024.0001.5444-77;	2024.0001.4960-22;	2023.0027.0476-69;
2023.0015.0283-77;	2024.0000.3726-05;	2023.0026.1011-81;	2022.0023.5733-35;
2023.0027.7451-60;	2024.0000.5757-74;	2024.0000.3658-12;	2023.0027.2767-53;
2024.0002.5687-81;	2023.0022.4372-63;	2024.0000.8783-10;	2023.0029.0244-49;
2023.0028.9013-84;	2023.0028.9060-02;	2024.0000.0217-27;	2024.0000.0301-30;
2023.0028.8787-17;	2023.0029.0125-86;	2024.0000.0302-43;	2024.0003.4497-68;
2023.0028.8805-53;	2023.0028.9059-88;	2023.0028.9887-61;	2024.0000.0155-13;
2024.0000.0155-13;	2018.0031.3539-77;	2024.0001.2278-04;	2024.0000.9919-27;
2024.0000.9122-61;	2023.0024.0775-56;	2023.0010.4357-09;	2021.0014.8307-04;
2024.0000.8036-01;	2024.0001.2274-51;	2022.0027.7444-55;	2023.0012.2262-25;
2021.0006.4314-65;	2024.0002.5201-00;	2024.0002.5194-08;	2023.0028.6172-78;
2024.0000.5745-17;	2023.0008.8860-13;	2019.0034.4415-33;	2021.0026.5976-52;
2023.0025.3916-15;	2022.0020.9607-66;	2023.0023.0538-31;	2024.0002.5198-60;

2023.0016.9773-07;	2024.0001.8045-32;	2024.0001.8116-64;	2024.0001.8050-97;
2024.0001.9408-30;	2024.0002.0294-64;	2024.0002.1186-77;	2024.0002.1187-90;
2023.0019.3293-55;	2024.0002.1188-04;	2024.0001.9220-61;	2024.0001.9200-98;
2023.0002.2038-52;	2022.0001.5232-67;	2021.0001.9230-53;	2021.0022.1029-39;
2023.0018.3763-14;	2021.0005.5916-88;	2024.0001.9183-75;	2023.0025.4054-27;
2024.0001.9068-65;	2024.0001.9050-29;	2023.0000.1761-88;	2022.0015.6364-16;
2021.0017.3732-67;	2024.0001.9165-39;	2021.0014.1554-28;	2022.0022.2964-61;
2022.0015.7460-08;	2017.0019.1569-38;	2021.0024.1601-76;	2022.0016.6741-79;
2021.0023.3170-66;	2022.0012.6650-32;	2021.0018.4628-46;	2021.0020.2801-81;
2022.0003.4952-17;	2021.0025.4875-81;	2021.0020.0429-34;	2023.0012.8545-29;
2023.0012.8889-46;	2021.0003.2929-39;	2020.0016.4844-43;	2022.0022.1816-86;
2022.0014.5736-56;	2014.0034.8936-34;	2021.0011.4779-37;	2019.0031.1093-71;
2022.0017.0678-77;	2021.0012.3118-39;	2022.0016.2056-59;	2020.0005.7233-69;
2023.0002.3436-10;	2022.0015.0426-42;	2020.0016.4360-87;	2018.0019.1696-19;
2022.0017.4975-03;	2022.0017.1619-34;	2023.0000.4824-10;	2019.0025.5776-86;
2022.0004.0673-41;	2022.0004.1561-02;	2021.0021.1137-44;	2021.0019.0166-67;
2022.0004.3864-43;	2017.0014.9369-96;	2018.0008.1376-72;	2019.0019.5183-21;
2020.0022.1416-08;	2022.0023.3729-20;	2020.0015.2869-95;	2022.0004.1310-06;
2022.0024.3390-81;	2022.0025.8057-78;	2017.0033.2912-57;	2017.0016.7382-31;
2019.0037.1769-27;	2019.0015.6811-46;	2021.0014.6759-76;	2019.0037.2672-84;
2022.0021.2876-92;	2022.0004.6387-73;	2021.0020.6073-47;	2021.0003.0181-54;
2024.0002.0210-61;	2021.0026.7557-13;	2022.0021.3027-75;	2022.0020.2342-67;
2023.0014.4662-66;	2017.0011.9831-24;	2022.0013.8201-12;	2021.0014.7362-94;
2022.0026.8308-87;	2018.0003.5106-86;	2022.0025.9553-23;	2022.0006.1122-63;
2019.0027.3546-30;	2022.0003.5359-61;	2022.0012.6305-02;	2020.0012.6541-74;
2017.0006.5325-88;	2018.0003.5618-10;	2019.0032.7909-87;	2020.0016.0617-37;
2019.0004.0468-10;	2019.0033.0048-75;	2019.0032.7909-87;	2019.0003.9079-70;
2019.0034.0228-52;	2022.0000.2664-33;	2021.0026.7238-24;	2022.0001.3099-58;
2020.0022.2948-25;	2022.0002.6566-97;	2013.0001.1916-06;	2023.0000.7963-29;
2022.0002.9495-59;	2022.0002.6259-66;	2019.0012.3141-15;	2022.0025.1901-42;
2020.0011.6498-96;	2017.0026.2264-56;	2018.0018.6678-26;	2020.0009.7633-74;
2021.0004.8480-44;	2022.0015.6739-40;	2020.0009.0156-91;	2022.0008.9394-12;
2022.0027.7893-51;	2021.0003.4607-73;	2021.0004.9143-50;	2021.0004.7132-43;
2018.0003.1621-24;	2022.0015.0871-85;	2017.0026.2264-56;	2021.0013.1967-38;
2021.0003.4453-51;	2021.0003.4268-22;	2021.0003.4099-03;	2021.0003.5409-05;
2020.0009.0156-91;	2021.0013.2186-14;	2021.0012.8554-21;	2022.0013.9785-12;
2022.0015.1632-78;	2022.0017.2971-87;	2022.0016.7722-61;	2022.0009.2058-93.

Nada mais

havendo, a senhora Presidente agradeceu a presença de todos e encerrou a sessão às doze horas. Para constar, eu, Giovanni Carla Martins de Barros, Secretária Executiva do Conselho Superior do Ministério Público, redigi e digitei a presente ata, aprovada na quarta sessão, realizada ordinariamente ao primeiro dia do mês de abril do ano de dois mil e quatro.