

Resumo Ata da 22ª sessão do Conselho Superior do Ministério Público no ano de 2023

Aos seis dias do mês de novembro do ano dois mil e vinte e três, às onze horas e trinta e cinco minutos, realizou-se ordinariamente a vigésima segunda sessão do Egrégio Conselho Superior do Ministério Público no ano de dois mil e vinte e três, no auditório “Deo Schneider”, instalado no andar térreo da Procuradoria-Geral de Justiça, sob a presidência da Excelentíssima Senhora Procuradora-Geral de Justiça, doutora Luciana Gomes Ferreira de Andrade, no formato híbrido, presencial e por videoconferência. Presentes os seguintes conselheiros: Carla Viana Cola; Fábio Vello Corrêa (virtualmente); Josemar Moreira, Elda Márcia Moraes Spedo e o Corregedor-Geral, Gustavo Modenesi Martins da Cunha. Justificada a ausência da conselheira Maria de Fátima Cabral de Sá, em razão de gozo de férias. Registrada a presença do Presidente da Associação Espírito-Santense do Ministério Público (AESMP), o Promotor de Justiça Leonardo Augusto César dos Santos Andrade. Havendo quórum e invocando a proteção de Deus, a senhora Presidente declarou aberta a sessão e dispensou a leitura das atas e seus resumos relacionados às 20ª e 21ª sessões do ano de dois mil e vinte e três, em face da remessa antecipada via e-mail, aprovados, por unanimidade. Registrado que os recursos foram apreciados em inversão de pauta, entretanto a ata foi redigida obedecendo a ordem de pauta para melhor compreensão. Dando início à sessão, foram colocados em apreciação procedimentos de relatoria da conselheira Carla Viana Cola: **Processo MP nº 2022.0004.3996-76 (2023.0023.1346-41)** – recurso administrativo interposto contra decisão exarada pela Promotoria de Justiça Cível de Cachoeiro de Itapemirim nos autos de inquérito civil instaurado objetivando apurar comércio irregular com obstrução de calçada em via pública. Recorrente: Maria Neiva Gomes Thomaz. Registrada a presença virtual da recorrente. **Decisão: por unanimidade, conhecer, mas negar provimento ao recurso, homologando a promoção de arquivamento, na forma do voto de Relatoria. Processo MP nº 2019.0019.3068-48 – Decisão: por unanimidade, pela não homologação do arquivamento, na forma do voto de Relatoria. Processo MP nº 2022.0010.0218-45 - Decisão: por unanimidade, pela homologação da promoção de arquivamento e ratificação da necessidade de correção da portaria de instauração do procedimento para abrangência integral do objeto de investigação, na forma do voto de Relatoria. Processos MP nº 2023.0005.5023-88; 2023.0019.9524-76; 2022.0021.1870-82; 2023.0022.9385-90; 2023.0023.4435-04; 2023.0022.4835-43; 2023.0023.0467-98; 2022.0014.0702-53; 2022.0017.3083-58; 2022.0004.8541-58; 2022.0017.5421-59; 2020.0023.0031-34; 2020.0005.5369-92 - Decisão: por unanimidade, pela homologação das promoções de arquivamento.** Em seguida, foram apreciados os seguintes procedimentos de relatoria do conselheiro Fábio Vello Corrêa: **Processo SEI nº 19.11.1141.0031500/2023-31** - expediente da lavra do Presidente da AESMP solicitando abertura de edital para concurso de vaga pelo critério de antiguidade para o cargo de procurador de justiça. Requerente: Associação Espírito-Santense do Ministério Público – AESMP.

Representante: Leonardo Augusto de Andrade César dos Santos. **Decisão: por unanimidade, pela distribuição eletrônica de todos os requerimentos direcionados ao Conselho Superior, ressalvadas as matérias de atribuição da Presidência do colegiado, na forma do voto de Relatoria. Processo MP nº 2021.0023.8775-67 – Continuação julgamento. O conselheiro Relator solicitou adiamento do feito, o que foi anuído pelos demais conselheiros. Processo MP nº 2023.0015.0407-06 – Decisão: por unanimidade, pela homologação da promoção de declínio de atribuição ao MPF, na forma do voto de Relatoria. Processo MP nº 2019.0027.9005-14 - Decisão: por unanimidade, pela aprovação do ANPC, na forma do voto de Relatoria. Processos MP nº 2023.0001.5747-43; 2018.0030.0382-09; 2023.0022.8563-96; Decisão: por unanimidade, pela homologação da promoção de arquivamento.**

2023.0023.1637-62;	2023.0021.4979-21;	2019.0021.6777-78;	2020.0020.8909-74;
2021.0021.2533-75;	2021.0004.7029-90;	2023.0007.7895-28;	2022.0009.1791-87;
2022.0005.2272-51;	2022.0020.1285-87;	2021.0012.3804-47;	2021.0005.6836-69;
2022.0024.8030-11;	2022.0023.5609-07;	2020.0001.5583-50;	2022.0017.7469-52;
2016.0016.8342-24;	2019.0028.5593-23;	2023.0009.4324-62;	2023.0000.8997-07;
2023.0011.7955-68;	2023.0005.4906-52;	2022.0019.0408-58;	2022.0025.0495-79;
2022.0023.8463-83;	2022.0011.0200-22;	2023.0002.4435-28;	2022.0010.4819-62;
2022.0014.4805-31;	2022.0026.4218-80;	2022.0025.7152-94;	2022.0010.0310-53;
2023.0013.5079-29;	2023.0007.8554-81;	2023.0010.6068-76;	2023.0021.5066-63;
2023.0023.9835-13;	2023.0023.0090-48;	2023.0022.8503-09;	2023.0023.7469-44;
2023.0000.9024-61;	2023.0012.4599-13;	2022.0018.1023-21;	2022.0026.5880-05;
2023.0005.4655-56;	2019.0015.7036-01	(2016.0020.5373-89);	2021.0016.4711-10;
2023.0018.4178-63;	2017.0012.2900-24;	2022.0019.9484-38;	2021.0023.2146-20;
2023.0000.0419-66;	2023.0006.3197-24;	2022.0013.9563-96;	2022.0021.8323-19;
2021.0008.5200-26;	2022.0027.7657-52;	2022.0006.1568-20;	2023.0010.6070-03;
2023.0001.8980-96;	2023.0019.2104-42;	2020.0015.8029-53;	2023.0017.3668-53;
2022.0002.9783-41;	2022.0003.8874-18;	2022.0010.8290-41;	2023.0013.4206-65;
2023.0015.0676-38;	2022.0025.9459-88;	2019.0009.2428-13;	2020.0003.5288-03;
2022.0006.6467-50;	2023.0015.5734-56;	2021.0008.3229-44;	2023.0013.2155-33;

2022.0014.8386-54; 2019.0027.6761-47 - Decisão: por unanimidade, pela homologação das promoções de arquivamento. Na sequência, foram apreciados os seguintes procedimentos de relatoria do conselheiro Josemar Moreira: **Processo MP nº 2023.0011.1901-71 – recurso administrativo interposto contra decisão exarada pela Promotoria de Justiça Cível de Cachoeiro de Itapemirim nos autos de notícia de fato instaurada objetivando apurar negativa de pedido de reclassificação para avanço de aluno matriculado no ensino fundamental de escola municipal.** Recorrente: Dara Jesus da Silva Dias. Ausência do conselheiro Fábio Vello Corrêa. **Decisão: por unanimidade, conhecer, mas negar provimento ao recurso, mantendo a promoção de**

arquivamento, na forma do voto de Relatoria. Processos MP nº 2021.0012.1831-39; 2023.0008.0830-68; 2021.0020.4374-37; 2021.0002.7286-39; 2022.0012.0567-54; 2023.0009.3799-68; 2023.0004.4866-14; 2023.0021.7827-19; 2020.0008.0185-59; 2021.0025.5943-06; 2023.0017.9995-35; 2022.0026.4954-45; 2023.0003.8113-38; 2021.0015.5030-85; 2023.0010.1578-17; 2023.0023.1673-35; 2023.0022.9218-97; 2023.0022.3831-59; 2023.0018.9935-60; 2023.0023.1534-10; 2023.0022.8489-25; 2022.0018.4065-66 - **Decisão: por unanimidade, pela homologação das promoções de arquivamento.** Em seguida, foi adiado o **Processo MP nº 2022.0026.0643-36** – recurso administrativo interposto contra decisão exarada pela Promotoria de Justiça de Castelo nos autos de notícia de fato criminal instaurada objetivando apurar realização de procedimentos invasivos sem habilitação. Continuação julgamento. Relatoria: Maria de Fátima Cabral de Sá. Recorrente: Sociedade Brasileira de Dermatologia – SBD. Advogados: José Alejandro Bullón Silva – OAB/DF nº 13.792, Juliana de Albuquerque Ozório Bullón – OAB/DF nº 62.138 e Diogo Walter – OAB/DF nº 69.305. Interessada: Beatriz Andreão Lima. Advogada: Ana Mary Zacchi – OAB/ES nº 7.681. VISTA DOS AUTOS: FÁBIO VELLO CORRÊA, em razão da ausência da conselheira Relatora. Na sequência, foram colocados em apreciação os seguintes procedimentos de relatoria da conselheira Elda Marcia Moraes Spedo: **Processo MP nº 2021.0017.0164-15 - Decisão: por unanimidade, pela aprovação do ANPC, na forma do voto de Relatoria.** **Processo MP nº 2021.0007.8869-91 - Decisão: por unanimidade, pela aprovação do ANPC, na forma do voto de Relatoria.** **Processo MP nº 2017.0032.3872-50 - Decisão: por unanimidade, pela homologação da promoção de declínio de atribuição ao MPF, na forma do voto de Relatoria.** Processos MP nº 2018.0029.3701-78; 2020.0012.6981-52; 2019.0019.0252-70; 2020.0009.9015-22; 2021.0023.9647-18; 2023.0005.8224-22; 2023.0022.4657-06; 2023.0022.8176-15; 2023.0023.1115-08; 2023.0021.6749-63; 2023.0023.1073-56; 2023.0023.1382-14; 2023.0022.8479-93; 2023.0024.2210-00; 2023.0024.0780-22; 2022.0008.5354-61; 2021.0004.8570-26; 2023.0005.6659-71; 2021.0010.5942-95; 2020.0025.0366-59; 2021.0006.4467-74; 2019.0003.7401-36; 2014.0010.3680-01; 2023.0008.6233-17; 2019.0001.7003-83; 2019.0021.0994-40; 2022.0027.7161-39; 2023.0017.0352-10; 2023.0000.8219-90; 2023.0001.8046-32; 2022.0023.7351-81; 2023.0022.3400-00; 2023.0015.5385-73; 2019.0009.2509-76; 2023.0022.1404-89; 2018.0010.5746-82 (2018.0010.6804-75, 2018.0010.5418-75); 2015.0013.5723-80; 2019.0010.2076-04; 2023.0004.5329-93; 2023.0002.1509-06; 2021.0017.9706-14; 2022.0007.4779-97; 2023.0002.4177-40 - **Decisão: por unanimidade, pela homologação das promoções de arquivamento.** Dando prosseguimento, a senhora Presidente, com anuência dos demais conselheiros, incluiu para apreciação alguns procedimentos, concedendo a palavra à conselheira Carla Viana Cola para relatório e voto nos feitos de sua relatoria: **Processos MP nº 2022.0021.4968-63; 2018.0011.3691-11; 2022.0014.3498-68;**

2022.0027.0953-20 - Decisão: por unanimidade, pela homologação das promoções de arquivamento. Em seguida, foram apreciados os procedimentos de relatoria do conselheiro Fábio Vello Corrêa: **Processos MP nº 2023.0019.3865-66; 2023.0003.4149-85; 2022.0023.1874-61; 2023.0011.3450-12 - Decisão: por unanimidade, pela homologação das promoções de arquivamento.** Na sequência, o colegiado foi cientificado do teor dos seguintes procedimentos:

2019.0023.9011-40;	2020.0023.9017-32;	2023.0011.0344-26;	2023.0014.9403-22;
2023.0022.9015-32;	2023.0020.6071-47;	2023.0021.8974-80;	2023.0020.3364-01;
2023.0022.3425-28;	2023.0005.3531-57;	2023.0024.3537-25;	2023.0018.3141-46;
2023.0024.6130-74;	2023.0012.8512-95;	2023.0019.9822-89;	2023.0003.6544-35;
2023.0012.5316-28;	2023.0020.3708-18;	2023.0010.8276-70;	2023.0022.0119-16;
2023.0012.9619-32;	2021.0019.5996-23;	19.11.0036.0034784/2023-09;	2023.0022.2717-31;
2021.0014.1550-75;	2022.0010.9757-05;	2023.0005.8047-97;	2022.0005.9191-07;
2022.0003.7780-52;	2021.0020.8495-51;	2021.0016.9507-87;	2019.0001.4084-53;
2020.0005.9344-89;	2020.0005.9361-13;	2020.0005.9373-70;	2020.0005.9307-04;
2020.0000.1638-34;	2020.0005.9541-76;	2021.0017.6800-54;	2020.0025.1918-39;
2020.0007.8861-73;	2020.0010.7137-74;	2022.0020.1910-94;	2021.0007.7243-40;
2014.0029.6454-76;	2022.0020.6468-47;	2022.0021.2232-36;	2017.0026.0603-45;
2017.0026.0600-06;	2015.0014.2172-64;	2017.0015.1372-98;	2018.0005.4263-43;
2017.0035.3714-15;	2023.0021.5530-56;	2022.0017.2159-25;	2022.0010.3257-51;
2021.0007.5138-98;	2021.0017.9557-57;	2018.0030.1544-67;	2022.0001.0079-02;
2022.0008.2328-26;	2021.0025.5403-15;	2018.0026.2361-43;	2018.0005.8564-21;
2018.0007.3008-89;	2018.0006.8173-00;	2021.0022.8804-35;	2018.0018.2830-96;
2022.0005.3294-71;	2017.0001.2933-13;	2021.0012.1831-39;	2019.0012.5984-47;
2019.0032.6859-00;	2023.0017.8808-48;	2022.0001.0994-17;	2020.0013.1470-98;
2020.0006.6992-18;	2020.0011.6395-44;	2022.0002.6561-32;	2021.0016.6066-03;
2020.0003.7579-86;	2022.0005.5798-52;	2020.0014.9369-36;	2021.0021.2845-72;
2020.0011.6517-46;	2020.0011.6517-46;	2021.0001.3277-82;	2023.0004.1983-56;
2023.0006.7162-89;	2019.0032.9096-74;	2021.0019.7673-44;	2019.0015.7032-48;
2021.0019.7903-64;	2022.0020.1706-16;	2021.0021.6426-95;	2020.0000.5245-98;
2018.0011.4442-72;	2022.0020.2367-95;	2023.0010.5776-42;	2022.0009.8933-71;
2020.0016.0520-63;	2022.0010.6388-65;	2021.0020.2867-48;	2022.0009.3775-40;
2020.0003.1930-08;	2019.0034.9647-36;	2020.0003.2002-53;	2019.0035.7019-40;
2021.0018.6040-87;	2020.0004.4896-68;	2021.0022.7123-61;	2016.0025.8392-98;
2022.0017.7400-46;	2020.0010.6400-96;	2019.0008.8847-89;	2021.0020.6852-76;
2021.0021.3482-37;	2020.0002.4724-83;	2020.0004.9374-70;	2020.0004.4798-81;
2018.0033.4277-94;	2019.0030.7966-10;	2018.0035.0349-41;	2020.0014.4894-73;
2020.0014.5046-69;	2021.0024.2799-08;	2023.0021.9791-09;	2021.0022.5763-03;

2022.0023.5956-63;	2019.0018.3222-57;	2020.0017.3280-19;	2021.0007.3911-86;
2021.0018.5221-33;	2021.0018.8362-78;	2021.0021.3831-20;	2021.0022.0964-85;
2021.0018.8362-78;	2021.0021.3831-20;	2017.0024.1604-63;	2018.0035.1366-95;
2021.0023.4063-92;	2018.0007.9097-46;	2019.0016.6702-28;	2021.0000.0318-14;
2020.0008.4970-92;	2018.0026.1545-28;	2021.0009.8702-25;	2016.0036.3055-61;
2021.0010.8282-23;	2020.0025.2883-11;	2021.0017.9899-48;	2021.0020.4635-64;
2020.0005.5768-32;	2020.0012.3842-33;	2021.0021.0773-64;	2020.0014.4615-10;
2020.0014.4615-10;	2020.0014.4615-10;	2021.0022.2785-97;	2017.0029.8959-10;
2018.0032.3384-55;	2019.0000.9124-22;	2021.0007.7650-84;	2019.0000.9124-22;
2021.0007.7650-84;	2022.0011.6608-67;	2018.0008.3644-54;	2018.0008.3644-54;
2019.0001.1722-37;	2022.0006.7517-38;	2022.0010.3546-46;	2021.0005.6549-01;
2022.0009.5931-51;	2022.0010.1833-52;	2022.0008.7653-50;	2023.0018.9525-76;
2023.0018.8283-67;	2023.0023.0134-26;	2023.0009.2218-08;	2023.0015.7954-08;
2023.0022.9606-92;	2023.0021.8798-69;	2023.0021.9750-70;	2023.0022.1997-76;
2023.0015.7952-81;	2023.0012.0194-69;	2023.0004.5483-16;	2023.0012.0194-69;
2023.0004.5483-16;	2023.0012.7790-15;	2023.0005.8047-97;	2023.0013.4547-43;
2023.0012.4041-85;	2023.0017.0738-78;	2023.0020.7593-33;	2023.0018.7104-85;
2022.0027.4438-82;	2023.0016.6588-83;	2023.0010.7859-94;	2023.0016.3491-16;
2022.0014.5581-21;	2022.0024.8071-49;	2023.0015.5534-30;	2023.0009.5037-25;
2023.0005.5400-39;	2023.0019.5408-28;	2023.0006.7382-78;	2023.0006.4818-10;
2022.0027.7990-25;	2023.0016.7309-51;	2023.0000.0022-53;	2023.0017.5385-00;
2023.0017.0064-28;	2023.0019.9924-29;	2023.0020.9851-83;	2023.0021.0516-16;
2023.0007.3605-94;	2023.0004.2300-19;	2023.0019.0381-17;	2023.0014.3546-12;
2023.0012.0232-68;	2023.0016.5610-41;	2023.0000.2102-66;	2023.0008.2905-16;
2023.0020.8672-02;	2023.0022.1656-98;	2023.0010.1810-63;	2023.0014.8414-35;
2023.0021.3717-49;	2020.0015.2588-06;	2023.0021.4808-75;	2023.0020.3800-26;
2023.0003.9635-24;	2023.0024.2216-78;	2023.0023.7376-23;	2023.0014.4852-61;
2023.0023.8634-42;	2023.0012.3605-60;	2023.0017.5505-75;	2023.0002.9725-92;
2023.0002.8041-79;	2023.0007.9971-88;	2023.0007.4376-19;	2023.0012.3232-62;
2023.0008.6522-12;	2023.0011.2707-55;	2023.0021.2436-28;	2023.0023.8849-65;
2021.0017.6425-30;	2023.0013.5927-64;	2023.0024.6047-84;	2023.0022.2210-73;
2023.0018.8597-90;	2023.0021.7440-37;	2023.0018.5821-38;	2023.0020.4960-58;
2023.0020.8719-19;	2023.0020.8773-28;	2023.0012.5436-04;	2023.0022.5594-10;
2023.0017.8725-58;	2023.0014.7548-63;	2023.0017.9236-68;	2021.0010.7893-15;
2023.0020.9561-75;	2023.0019.4719-80;	2023.0016.0056-10;	2023.0015.4846-95;
2023.0021.7730-45;	2023.0021.7927-32;	2023.0020.2325-57;	2023.0015.9990-43;
2023.0016.6149-19;	2023.0011.3954-30;	2021.0013.9091-85;	2023.0010.3830-88;

2023.0023.0181-43;	2022.0024.2580-45;	2023.0023.5566-55;	2023.0019.5258-58;
2020.0001.4943-46;	2023.0023.3476-11;	2023.0017.0721-55;	2023.0021.2527-23;
2022.0015.5206-10;	2023.0019.5267-76;	2023.0018.5225-12;	2023.0022.0875-43;
2020.0023.7153-55;	2020.0023.7153-55;	2023.0002.7067-89;	2023.0014.7888-28;
2023.0011.2753-59;	2020.0015.7719-82;	2023.0009.8493-07;	2023.0021.9735-73;
2023.0021.7769-57;	2023.0011.2836-49;	2023.0022.8257-78;	2022.0023.7660-39;
2023.0009.3082-53;	2023.0021.9691-95;	2023.0003.6270-37;	2023.0001.5275-45;
2023.0022.5344-27;	2023.0016.0252-83;	2023.0014.0561-15;	2023.0017.5953-58;
2023.0018.4206-31;	2023.0011.6214-07;	2023.0017.9093-90;	2023.0016.2816-52;
2023.0018.9216-19;	2023.0018.3241-59;	2023.0022.6711-77;	2022.0020.1163-85;
2023.0017.7150-76;	2022.0020.1163-85;	2023.0019.6021-77;	2018.0005.1378-59;
2023.0015.2160-25;	2023.0014.2588-32;	2023.0018.3049-38;	2023.0010.3733-15;
2022.0019.5691-31;	2023.0013.2481-14;	2023.0022.4844-61;	2023.0006.3406-68;
2023.0006.3406-68;	2023.0010.8918-01;	2023.0013.5707-75;	2023.0013.8425-66;
2023.0012.0762-28;	2023.0015.4853-87;	2023.0011.0709-19;	2023.0006.9463-05;
2023.0021.9202-74;	2023.0015.8983-20;	2023.0016.6298-75;	2023.0018.2099-63;
2023.0018.3199-08;	2023.0018.3107-00;	2023.0018.1017-55;	2023.0016.0781-30;
2023.0019.2420-91;	2023.0022.7915-87;	2023.0022.9122-37;	2023.0022.8107-09;
2023.0022.8897-82;	2023.0022.7675-36;	2023.0022.8071-36;	2023.0015.3614-18;
2023.0018.2663-69;	2023.0017.3455-56;	2023.0017.9812-32;	2023.0016.5507-88;
2023.0017.2091-45;	2023.0017.3625-88;	2023.0017.2623-31;	2023.0016.5428-51;
2023.0016.4622-67;	2023.0017.6357-63;	2023.0017.7221-09;	2023.0017.1383-48;
2023.0016.8454-86;	2023.0016.7000-93;	2023.0017.9087-12;	2023.0016.9134-16;
2023.0018.2489-84;	2023.0018.0737-78;	2023.0018.2664-82;	2023.0016.4340-64;
2023.0019.2733-02;	2023.0017.3207-00;	2023.0008.9726-84;	2023.0019.1126-00;
2022.0026.4627-51;	2023.0015.8040-37;	2023.0004.3750-59;	2023.0007.0461-10;
2023.0006.9415-74;	2023.0017.5956-97;	2023.0002.8262-81;	2023.0013.7479-44;
2023.0007.1806-71;	2023.0012.8326-53;	2023.0022.4941-35;	2023.0022.2182-06;
2023.0019.4341-17;	2023.0003.2882-48;	2023.0012.6787-44;	2023.0023.9877-64;
2023.0009.2074-17;	2022.0024.9466-67;	2023.0014.1162-07;	2023.0022.0056-88;
2023.0010.8980-15;	2022.0027.8256-18;	2022.0021.4006-31;	2023.0019.8496-77;
2023.0021.2234-75;	2023.0021.7780-02;	2023.0022.7278-23;	2023.0020.9930-21;
2023.0022.4537-30;	2023.0005.8561-47;	2023.0014.3574-79;	2023.0019.8415-14;
2023.0017.8224-79;	2023.0019.6671-13;	2023.0021.9910-71;	2023.0014.8832-24;
2023.0015.2548-20;	2023.0022.6636-92;	2023.0011.5194-13;	2022.0022.4461-19;
2023.0014.3378-06;	2023.0010.7921-09;	2023.0010.7921-09;	2023.0012.9097-77;
2023.0023.4219-67;	2023.0017.8230-58;	2023.0017.4902-57;	2023.0021.8081-54;

2023.0021.4741-95;	2023.0014.1192-01;	2023.0011.5205-57;	2023.0021.7557-73;
2023.0020.9592-82;	2023.0017.2245-67;	2023.0016.7185-23;	2023.0016.4954-27;
2023.0020.9276-33;	2023.0019.7716-35;	2022.0005.5374-84;	2023.0016.4922-07;
2023.0012.9263-57;	2023.0017.0452-23;	2023.0003.3955-38;	2023.0015.0951-49;
2023.0010.6646-66;	2022.0017.2111-94;	2023.0009.6624-64;	2023.0016.7565-13;
2023.0021.2601-94;	2023.0012.2727-31;	2023.0015.3148-98;	2023.0016.4776-89;
2023.0017.2015-47;	2023.0019.1098-32;	2014.0023.8904-69;	2023.0005.6822-12;
2023.0019.7357-21;	2023.0017.3704-26;	2023.0015.7946-03;	2023.0001.4885-24;
2023.0022.2118-65;	2022.0022.0175-38;	2023.0019.7021-09;	2023.0003.1328-42;
2023.0013.1306-84;	2023.0007.7338-14;	2023.0018.9185-12;	2023.0014.6143-14;
2023.0014.7056-03;	2023.0022.4542-95;	2023.0013.0965-07;	2023.0019.2387-58;
2021.0020.3653-69;	2022.0011.6347-40;	2019.0005.8369-73;	2023.0018.1936-23;
2023.0011.6458-11;	2022.0013.3819-70;	2022.0002.8221-30;	2023.0008.9317-14;
2019.0025.8961-10;	2021.0024.2895-68;	2021.0013.4486-16;	2023.0008.8943-03;
2022.0011.6347-40;	2021.0020.3653-69;	2023.0021.2418-91;	2023.0021.0633-52;
2023.0008.9317-14;	2021.0024.2895-68;	2023.0023.2994-81;	2021.0013.4486-16;
2023.0000.3074-30;	2023.0008.8943-03;	2021.0026.6678-70;	2023.0012.8732-84;
2023.0018.5750-06;	2023.0012.8735-24;	2022.0023.8422-45;	2023.0022.1446-41;
2022.0023.8114-01;	2021.0021.6595-15;	2023.0019.8586-59;	2019.0036.1267-22;
2023.0012.8732-84;	2021.0026.6678-70;	2022.0023.7433-58;	2018.0022.5230-64;
2022.0024.8297-17;	2023.0013.3060-17;	2023.0012.8731-71;	2023.0013.3051-98;
2022.0020.9584-64;	2023.0022.3408-05;	2023.0011.6614-59;	2023.0023.5744-92;
2023.0016.4991-13;	2023.0019.9572-07;	2023.0019.1618-60;	2023.0012.3462-82;
2023.0023.7812-48;	2023.0023.5898-15;	2023.0013.6170-55;	2023.0019.9153-05;
2023.0022.5453-58;	2023.0023.5835-87;	2023.0022.5444-40;	2023.0012.4877-63;
2022.0026.0036-65;	2023.0019.1977-74;	2023.0017.8556-39;	2023.0005.0089-98;
2023.0003.1256-96;	2023.0010.1298-40;	2023.0012.3357-04;	2023.0014.5038-04;
2023.0009.3819-31;	2023.0005.1114-58;	2023.0017.0680-17;	2023.0016.4639-90;
2022.0016.3420-70;	2023.0021.3709-44;	2022.0022.1568-30;	2023.0021.7735-11;
2023.0022.0121-42;	2023.0019.3231-41;	2022.0023.8493-77;	2022.0023.7296-59;
2023.0024.6231-01;	2023.0024.8782-98;	2023.0024.9409-32;	2023.0017.7400-59;
2023.0013.9674-67;	2023.0005.2924-26;	2023.0004.9033-32;	2023.0005.7301-02;
2023.0006.3944-33;	2018.0034.3340-04;	2023.0004.2093-01;	2023.0001.7804-54;
2023.0021.0368-72;	2023.0019.9627-29;	2023.0011.8867-44;	2023.0011.1930-52;
2023.0018.4648-35;	2023.0018.8069-57;	2023.0019.5831-82;	2023.0020.6081-78;
2020.0001.5969-19;	2023.0006.6678-34;	2021.0022.3872-71;	2023.0004.9892-12;
2023.0004.5399-13;	2022.0025.6842-24;	2023.0005.0295-04;	2023.0011.2468-17;

2023.0012.9448-86;	2023.0019.2503-81;	2023.0017.5740-61;	2023.0017.3652-43;
2023.0007.3526-57;	2023.0020.6324-69;	2023.0011.9058-52;	2023.0017.5249-14;
2023.0019.9467-28;	2023.0015.4508-57;	2023.0018.4542-43;	2023.0018.4531-98;
2023.0019.2381-79;	2023.0016.6823-69;	2023.0015.5336-30;	2023.0016.2155-72;
2023.0016.4867-84;	2023.0020.6326-95;	2023.0017.1734-57;	2023.0020.2020-52;
2023.0018.1777-35;	2023.0018.2720-18;	2023.0019.6305-07;	2023.0019.4068-32;
2023.0016.9440-34;	2022.0018.1448-02;	2023.0018.5652-19;	2023.0011.6657-24;
2023.0017.7180-70;	2023.0015.2129-18;	2023.0015.2467-56;	2022.0019.7984-41;
2023.0010.9164-31;	2023.0014.7057-16;	2023.0018.0969-25;	2023.0013.9789-77;
2023.0018.1439-96;	2023.0019.5405-88;	2023.0017.2059-25;	2023.0014.5757-45;
2021.0014.1550-75;	2023.0013.2129-91;	2023.0013.3213-26;	2022.0009.6208-88;
2023.0003.1090-17;	2023.0009.0394-56;	2023.0003.1090-17;	2021.0014.1550-75;
2023.0023.9849-96;	2023.0012.0564-28;	2023.0017.2064-90;	2023.0019.8484-20;
2023.0010.6697-36;	2023.0014.0623-29;	2023.0016.2493-11;	2023.0022.8942-73;
2023.0023.1453-46;	2023.0014.4247-17;	2023.0024.2345-72;	2023.0023.7742-29;
2023.0001.6394-39;	2023.0019.9065-49;	2021.0016.4133-20;	2023.0024.0776-69;
2023.0024.0783-61;	2023.0020.9203-74;	2022.0013.6227-90;	2022.0008.1972-51;
2023.0020.3794-47;	2023.0020.5737-61;	2023.0018.3528-28;	2023.0018.9417-58;
2023.0018.8530-11;	2023.0021.0463-20;	2023.0021.3667-92;	2023.0023.4189-73;
2023.0004.8385-23;	2023.0004.8341-45;	2023.0021.7729-32;	2023.0022.4952-79;
2023.0013.3408-86;	2023.0020.7071-78;	2023.0021.6374-39;	2023.0020.7398-72;
2023.0022.5399-49;	2023.0023.0475-04;	2023.0020.9327-03;	2023.0024.6030-61;
2023.0018.8216-87;	2022.0027.1638-15;	2023.0024.2129-36;	2023.0004.6733-30;
2023.0014.0961-67;	2023.0013.7444-84;	2023.0013.5672-16;	2023.0012.9141-55;
2023.0012.8797-38;	2023.0011.6226-64;	2023.0018.1529-78;	2023.0014.3203-08;
2023.0009.3437-15;	2023.0008.5290-34;	2023.0012.7006-20;	2023.0009.4872-58;
2023.0004.1962-80;	2023.0011.0125-50;	2023.0017.7232-53;	2023.0018.2568-22;
2023.0019.9638-73;	2022.0020.2367-95;	2023.0017.1908-42;	2023.0013.1114-63;
2023.0006.4559-09;	2023.0019.4476-89;	2023.0022.2305-21;	2023.0022.8292-38;
2020.0023.3325-88;	2023.0014.4854-87;	2023.0020.6373-13;	2020.0020.7995-72;
2019.0026.3599-13;	2020.0019.9947-91;	2020.0020.1505-50;	2020.0023.1525-52;
2020.0023.1332-18;	2023.0022.7876-75;	2023.0022.7162-00;	2019.0005.9682-15;
2019.0009.2307-24;	2018.0011.3685-32;	2023.0024.0790-53;	2023.0022.7884-80;
2023.0022.8217-53;	2020.0023.3325-88;	2023.0010.6135-56;	2023.0017.8084-41;
2023.0010.5151-35;	2023.0008.3684-45;	2023.0002.6444-09;	2023.0018.0794-27;
2023.0012.1471-38;	2023.0004.7751-97;	2022.0023.5118-59;	2023.0008.7631-74;
2022.0027.5951-50;	2023.0006.6410-15;	2023.0002.9391-07;	2023.0012.6967-08;

2023.0010.0624-89;	2023.0024.3902-18;	2023.0023.5864-68;	2023.0010.5371-24;
2023.0021.5975-00;	2023.0008.7617-90;	2022.0000.4903-34;	2023.0019.6018-38;
2023.0015.1718-21;	2023.0021.7849-08;	2023.0021.6372-13;	2023.0022.1302-50;
2023.0021.6540-19;	2023.0022.2391-50;	2023.0009.7489-23;	2023.0020.7802-77;
2023.0012.2569-56;	2022.0017.5946-53;	2022.0012.0355-70;	2022.0012.6985-31;
2023.0000.2489-48;	2023.0018.1069-38;	2023.0005.1150-31;	2022.0009.8675-83;
2023.0018.8419-53;	2022.0014.3256-90;	2023.0021.2923-23;	2022.0004.9780-28;
2018.0009.8656-81;	2020.0010.6400-96;	2023.0015.0501-40;	2023.0014.1803-24;
2023.0015.8366-18;	2023.0017.3128-62;	2023.0017.1861-25;	2022.0007.9256-86;
2023.0007.1528-21;	2023.0008.1339-52;	2022.0019.6358-89;	2023.0019.6967-00;
2023.0007.1528-21;	2023.0015.2784-19;	2023.0008.1339-52;	2022.0019.6358-89;
2023.0018.9901-14;	2023.0003.0147-34;	2023.0001.3717-86;	2023.0015.7903-38;
2023.0009.5175-37;	2022.0020.5423-25;	2022.0021.5932-22;	2023.0021.2363-69;
2022.0015.0727-94;	2023.0017.0041-26;	2023.0009.9424-32;	2023.0013.8470-57;
2023.0015.8251-08;	2023.0010.9306-95;	2023.0007.4990-81;	2023.0024.3371-45;
2023.0020.4523-20;	2023.0015.2658-64;	2023.0015.7953-94;	2023.0020.9180-72;
2023.0022.2697-68;	2023.0013.0955-75;	2023.0013.9215-40;	2023.0001.7965-68;
2023.0018.5787-91;	2023.0022.1549-93;	2023.0019.3824-28;	2023.0021.1322-00;
2023.0018.1332-91;	2022.0025.5091-31;	2023.0003.7741-53;	2020.0017.4170-06;
2023.0013.3650-64;	2023.0017.2151-33;	2023.0020.5531-56;	2023.0013.8086-15;
2023.0011.8882-41;	2023.0018.6181-65;	2023.0012.8118-22;	2023.0006.5711-36;
2023.0007.5656-27;	2023.0012.2872-35;	2023.0018.2778-79;	2023.0017.3168-87;
2023.0015.3606-13;	2023.0018.6057-37;	2023.0013.3924-62;	2023.0021.1171-17;
2022.0015.2272-82;	2022.0018.6214-85;	2023.0011.2936-62;	2023.0021.7757-00;
2022.0009.9982-46;	2021.0016.2248-67;	2023.0018.6587-96;	2023.0021.3652-95;
2023.0021.1167-64;	2023.0011.9166-70;	2023.0000.8558-42;	2023.0015.3383-84;
2023.0012.1937-57;	2023.0012.0641-39;	2023.0019.5563-63;	2023.0012.9764-36;
2023.0017.9234-42;	2023.0020.7696-85;	2023.0013.4859-40;	2023.0005.5972-50;
2023.0020.2304-81;	2023.0021.5294-57;	2023.0021.5262-37;	2023.0013.2217-47;
2023.0019.2325-44;	2023.0013.3720-83;	2023.0013.3239-67;	2015.0006.0516-14;
2020.0007.8482-96;	2014.0032.5961-42;	2014.0034.3567-32;	2023.0013.3720-83;
2023.0013.3207-47;	2023.0006.1191-82;	2022.0014.4125-02;	2022.0020.4018-75;
2023.0006.4590-16;	2017.0010.8195-28;	2023.0002.9047-89;	2023.0018.5159-45;
2021.0025.5580-39;	2023.0024.0008-84;	2023.0023.3067-40;	2023.0022.8145-08;
2023.0012.3678-19;	2023.0007.1335-86;	2023.0019.3645-77;	2023.0021.9602-27;
2023.0003.8491-02;	2023.0009.2624-39;	2023.0010.9398-04;	2023.0020.6893-41;
2022.0011.6371-55;	2021.0001.1519-97;	2023.0005.7851-24;	2023.0015.3110-00;

2023.0012.2964-43;	2023.0011.0843-78;	2023.0012.3762-22;	2023.0012.0087-64;
2023.0000.9359-60;	2023.0013.1535-91;	2023.0014.2216-47;	2023.0004.8919-35;
2023.0022.3439-12;	2023.0022.2418-05;	2023.0022.0060-41;	2023.0022.0103-06;
2023.0023.2771-53;	2022.0004.0684-85;	2023.0019.4477-03;	2023.0015.7925-27;
2023.0020.3118-70;	2023.0023.2769-27;	2023.0012.0092-30;	2019.0004.8073-73;
2023.0014.0136-34;	2023.0023.3170-92;	2023.0022.1473-95;	2023.0000.3056-93;
2023.0009.2201-84;	2023.0011.9716-92;	2023.0002.0239-29;	2023.0022.3661-27;
2023.0003.1328-42;	2023.0013.1612-03;	2023.0018.2544-07;	2018.0021.1051-75;
2021.0015.1216-03;	2023.0011.9563-83;	2023.0016.6865-21;	2023.0019.3807-05;
2023.0002.2693-53;	2023.0014.6421-64;	2023.0014.4850-35;	2023.0013.2757-38;
2023.0019.4479-29;	2023.0006.2064-46;	2022.0022.9907-32;	2023.0011.7941-84;
2023.0013.1208-97;	2022.0011.6778-00;	2023.0018.4529-72;	2023.0014.7699-46;
2023.0020.6408-72;	2023.0018.9158-57;	2023.0003.3595-11;	2021.0026.9230-81;
2022.0019.6170-21;	2023.0000.2326-08;	2022.0014.3731-28;	2023.0012.0343-26;
2023.0011.3755-17;	2023.0013.3209-73;	2023.0014.4001-86;	2022.0006.3839-41;
2022.0024.0773-17;	2023.0002.3021-60;	2017.0024.7475-57;	2023.0006.4524-49;
2017.0024.7475-57;	2019.0009.5816-02;	2023.0013.3406-60;	2023.0019.4456-27;
2023.0010.8298-59;	2023.0018.9592-56;	2023.0018.5618-72;	2023.0019.4407-83;
2023.0020.1808-68;	2021.0026.0223-08;	2023.0014.0744-18;	2023.0018.3036-67;
2023.0011.3493-76;	2023.0021.2973-79;	2023.0015.5266-11;	2023.0008.8012-77;
2023.0019.2603-94;	2023.0016.7436-19;	2023.0017.9208-01;	2023.0013.4337-85;
2023.0014.9408-87;	2023.0023.7198-85;	2023.0011.8951-47;	2023.0017.4096-73;
2023.0010.1770-38;	2023.0017.2454-12;	2023.0015.3866-27;	2023.0018.7693-20;
2023.0014.2409-81;	2023.0023.3910-10;	2021.0011.0415-32;	2016.0004.1262-96;
2023.0019.0703-45;	2023.0021.3743-90;	2023.0010.3695-16;	2023.0018.8924-84;
2023.0008.8433-06;	2023.0020.2925-36;	2023.0021.0625-47;	2023.0015.8596-38;
2022.0015.5138-17;	2023.0012.4370-06;	2023.0011.3265-82;	2022.0015.1674-30;
2022.0023.1653-59;	2021.0013.1603-58;	2023.0014.9658-70;	2022.0023.1809-08;
2023.0020.7759-13;	2023.0017.3667-40;	2021.0008.0950-18;	2023.0016.4755-14;
2023.0016.1295-79;	2023.0019.0857-67;	2022.0015.9854-44;	2021.0004.0123-06;
2022.0015.1674-30;	2023.0022.1456-72;	2023.0020.2096-50;	2023.0019.8503-69;
2023.0016.5486-13;	2023.0016.9143-34;	2023.0015.9835-08;	2023.0017.2971-01;
2023.0017.5243-35;	2023.0013.0743-91;	2023.0013.1153-75;	2023.0014.2732-23;
2023.0014.4814-62;	2023.0013.9753-05;	2023.0014.5549-14;	2023.0014.7751-29;
2023.0014.9529-76;	2023.0015.3537-07;	2023.0018.1533-31;	2023.0018.6378-52;
2023.0022.9209-79;	2023.0023.4728-51;	2023.0023.4724-98;	2023.0023.4727-38;
2023.0011.1040-65;	2023.0007.5611-36;	2023.0006.7520-90;	2023.0004.9134-58;

2023.0006.6139-56;	2022.0027.6126-48;	2023.0019.3148-51;	2023.0023.6747-63;
2023.0014.6137-35;	2023.0007.5568-71;	2023.0023.8855-44;	20230024000079;
2023.0023.8889-90;	2023.0023.8876-20;	2023.0024.0004-32;	2023.0004.8596-93;
2023.0022.4531-51;	2023.0019.8255-13;	2023.0016.8793-38;	2023.0021.3987-94;
2023.0019.8440-42;	2023.0009.4394-81;	2023.0004.5959-66;	2023.0020.2237-02;
2023.0020.7702-64;	2023.0021.7495-59;	2023.0018.9599-48;	2023.0017.0224-29;
2023.0003.4896-94;	2023.0023.0570-51;	2023.0023.8758-70;	2023.0023.2219-05;
2023.0023.6748-76;	2023.0023.5312-20;	2023.0024.1993-50;	2023.0024.1988-84;
2023.0024.4665-37;	2023.0024.7117-35;	2023.0003.2872-17;	2023.0022.5412-20;
2023.0021.7887-07;	2023.0021.0624-34;	2023.0013.4298-73;	2023.0021.1499-24;
2023.0022.3838-51;	2023.0023.9605-92;	2023.0023.9762-54;	2023.0023.8737-94;
2022.0009.3127-31;	2023.0023.1266-90;	2023.0023.1250-80;	2023.0023.0514-16;
2023.0023.3006-39;	2023.0023.3314-83;	2023.0023.2878-58;	2023.0023.3386-29;
2023.0023.4373-89;	2023.0023.5672-47;	2023.0020.5599-49;	2023.0011.1434-39;
2023.0022.3689-94;	2022.0019.1531-05;	2023.0022.8102-43;	2023.0021.5006-75;
2023.0022.5564-16;	2023.0023.8664-36;	2023.0018.8102-90;	2023.0022.2252-25;
2023.0024.3821-54;	2023.0024.3680-03;	2023.0022.2255-64;	2023.0019.3076-06;
2023.0024.6133-14;	2023.0023.2991-42;	2023.0023.9051-18;	2023.0024.3442-77;
2023.0024.1001-24;	2023.0023.7334-71;	2023.0023.5641-40;	2023.0024.3649-95;
2023.0024.0011-24;	2023.0022.9370-93;	2023.0023.6052-37;	2023.0012.9424-71;
2014.0008.8285-44;	2023.0018.0773-51;	2014.0008.8285-44;	2023.0017.8804-95;
2023.0006.2725-26;	2023.0003.8944-50;	2023.0001.5674-84;	2021.0019.1406-50;
2023.0014.1506-24;	2023.0004.2039-91;	2023.0016.2417-13;	2023.0019.6260-16;
2023.0003.2872-17;	2023.0019.2894-16;	2023.0023.5522-77;	2023.0022.1643-28;
2023.0015.5878-47;	2023.0013.3189-11;	2023.0019.1179-95;	2023.0014.7392-15;
2023.0024.5095-83;	2023.0012.2991-97;	2023.0024.7406-30;	2023.0024.5124-64;
2023.0021.4655-66;	2023.0024.4781-60;	2023.0019.3844-90;	2023.0023.7197-72;
2023.0023.9651-96;	2023.0018.1584-01;	2023.0012.3408-73;	2023.0012.1466-72;
2022.0025.8981-12;	2023.0013.8438-37;	2023.0013.9641-34;	2023.0010.4357-09;
2023.0018.1257-07;	2022.0023.9749-70;	2022.0023.0709-63;	2023.0021.7975-62;
2023.0019.9423-50;	2023.0021.7346-03;	2023.0021.7837-50;	2023.0021.7797-25;
2023.0021.8520-19;	2023.0021.7885-80;	2023.0021.2877-19;	2023.0021.2909-39;
2023.0021.2903-60;	2023.0021.2869-14;	2023.0021.4711-02;	2023.0021.6024-43;
2023.0021.7072-05;	2023.0021.7851-34;	2023.0021.2896-68;	2023.0021.2925-49;
2023.0021.2888-63;	2023.0021.4474-89;	2023.0021.2855-30;	2023.0021.7879-02;
2023.0021.1634-96;	2023.0021.2881-71;	2023.0015.7061-81;	2023.0021.7898-51;
2023.0021.7871-96;	2023.0021.4382-81;	2023.0021.4433-51;	2023.0020.9590-56;

2023.0021.0872-90;	2023.0020.9325-76;	2023.0021.2843-72;	2023.0021.2189-84;
2023.0021.2173-74;	2023.0021.0178-77;	2023.0020.9714-84;	2023.0021.3748-56;
2023.0021.3752-09;	2023.0021.3779-63;	2023.0021.3894-73;	2023.0021.3896-00;
2023.0021.3932-72;	2023.0022.3212-31;	2023.0022.3604-78;	2023.0022.2130-23;
2023.0022.2121-05;	2023.0022.3612-83;	2023.0022.2119-78;	2023.0022.3071-79;
2023.0022.1731-83;	2023.0021.9056-57;	2023.0022.1225-39;	2023.0022.0598-06;
2023.0021.8914-92;	2023.0022.0637-18;	2023.0022.1221-86;	2023.0022.4358-79;
2023.0022.3621-02;	2023.0022.3627-80;	2023.0022.2039-28;	2023.0022.7178-10;
2023.0022.3676-24;	2023.0022.3647-43;	2023.0022.4212-62;	2023.0021.3425-15;
2023.0021.2891-03;	2023.0021.8557-05;	2023.0021.8559-31;	2023.0021.8594-90;
2023.0021.8570-75;	2023.0022.3631-33;	2023.0022.6754-42;	2023.0022.5368-42;
2023.0021.8555-78;	2023.0021.8730-76;	2023.0022.3634-72;	2023.0024.4111-62;
2023.0021.2900-21;	2022.0022.1335-70;	2022.0022.1335-70;	2023.0013.8395-72;
2023.0007.2746-15;	2023.0023.9730-34;	2023.0023.6827-14;	2023.0023.9736-13;
2023.0023.7196-59;	2023.0010.3906-86;	2022.0000.0908-74;	2023.0019.1173-17;
2022.0022.4117-02;	2023.0018.6285-31;	2021.0005.0858-70;	2023.0019.8490-98;
2023.0019.4382-55;	2023.0010.5875-42;	2023.0013.1202-19;	2022.0010.0860-75;
2022.0018.0298-01;	2021.0016.0498-87;	2022.0011.0796-48;	2022.0018.9018-06;
2019.0027.7802-17;	2021.0013.3994-55;	2022.0016.2102-63;	2022.0015.7965-39;
2023.0021.7734-97;	2023.0019.0398-40;	2023.0020.9497-35;	2023.0021.1316-21;
2023.0014.9250-13;	2023.0019.9567-41;	2023.0022.3737-25;	2023.0021.7897-38;
2023.0023.4324-46;	2023.0018.8822-45;	2023.0015.3585-37;	2023.0015.3591-16;
2023.0015.3746-51;	2023.0013.3942-98;	2023.0015.9339-94;	2021.0020.9852-70;
2022.0009.7805-59;	2021.0018.9320-58;	2023.0015.3648-64;	2022.0021.8314-01;
2023.0014.3499-94;	2023.0013.2746-93;	2023.0014.0498-87;	2022.0013.2481-01;
2022.0016.1699-71;	2023.0013.2302-63;	2023.0013.1983-74;	2023.0012.1802-84;

2023.0009.2740-62; 2023.0016.7536-32; 2023.0002.1636-73; 2023.0012.1802-84. Nada mais havendo, a senhora Presidente agradeceu a presença de todos e encerrou a sessão às doze horas e trinta e cinco minutos. Para constar, eu, Giovanni Carla Martins de Barros, Secretária Executiva do Conselho Superior do Ministério Público, redigi e digitei a presente ata, aprovada na vigésima terceira sessão, realizada ordinariamente aos vinte dias do mês de novembro do corrente ano.