

Resumo Ata da 4ª sessão do Conselho Superior do Ministério Público no ano de 2025

Aos dez dias do mês de março do ano dois mil e vinte e cinco, às onze horas e vinte minutos, realizou-se ordinariamente a quarta sessão do Egrégio Conselho Superior do Ministério Público no ano de dois mil e vinte e cinco, 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: Maria Beatriz Renoldi Murad Vervloet, Emmanoel Arcanjo de Souza Gagno, César Augusto Ramaldes da Cunha Santos, Eliezer Siqueira de Sousa e o Corregedor-Geral, Gustavo Modenesi Martins da Cunha. Justificada a ausência dos conselheiros Francisco Martínez Berdeal, em razão de viagem institucional (Processo SEI nº 19.11.0082.0008735/2025-65); Marcello Souza Queiroz, em razão de folga compensatória e Andrea Maria da Silva Rocha, por compromisso institucional em audiência junto ao TJES. 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 3ª 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, foi concedida a palavra à conselheira Maria Beatriz Renoldi Murad Vervloet para relatório e voto nos seguintes procedimentos de sua relatoria: **Processo SEI nº 19.11.0038.0005152/2025-78** – expediente oriundo da CREH encaminhando lista anual de antiguidade na carreira dos membros ministeriais, para apreciação do Colegiado, nos termos do art.16, VIII e art. 68, §2º da LC nº 95/97. **Decisão: por unanimidade, pela aprovação da lista de antiguidade na carreira dos membros ministeriais, na forma apresentada e nos termos do voto de Relatoria.** **Processo MP nº 2022.0008.9394-12** – **Decisão: por unanimidade, pela homologação da promoção de declínio de atribuição ao MPF, na forma do voto de Relatoria.** **Processo MP nº 2024.0019.7058-08** – **Decisão: por unanimidade, pela homologação da promoção de arquivamento e sugestão ao Promotor de Justiça que recomende à autarquia a adoção de providências necessárias para realização de novo procedimento licitatório para contratação de empresa especializada em limpeza e conservação, na forma do voto de Relatoria.** **Processo MP nº 2023.0027.0104-84** – **Decisão: por unanimidade, pela homologação da promoção de arquivamento e lembrete ao promotor de justiça acerca da expiração do prazo estipulado em TAC concedido a cada um dos compromissários em 19.02.2025, na forma do voto de Relatoria.** **Processos MP nº 2022.0023.9823-42; 2024.0014.3715-44; 2023.0008.3372-48; 2024.0004.7718-77; 2023.0011.7767-00; 2023.0013.0729-08; 2024.0014.2793-37; 2024.0012.1428-86; 2022.0019.8355-13; 2019.0037.7593-04; 2023.0024.5128-17; 2022.0022.6799-20; 2024.0003.2807-76; 2023.0016.1933-57; 2023.0007.7410-59; 2024.0025.8059-31** - **Decisão: por unanimidade, pela homologação das promoções de arquivamento.** Em seguida, sob a presidência do conselheiro

Eliezer Siqueira de Sousa (At. 5º, §1º Regimento Interno do CSMP) foram apreciados os seguintes procedimentos de relatoria da conselheira Elda Marcia Moraes Spedo: **Processos MP nº 2023.0016.2315-73; 2024.0012.7650-89; 2020.0014.3882-84; 2024.0009.1925-73; 2023.0024.8365-23; 2022.0012.2885-92; 2024.0002.1210-92; 2022.0024.3348-30 (2022.0021.2910-39); 2024.0001.2481-69; 2023.0002.5373-45; 2023.0012.9062-18; 2023.0014.1522-34; 2024.0013.2763-30; 2024.0009.5024-67; 2023.0004.0225-71; 2024.0018.0291-35 - Decisão: por unanimidade, pela homologação das promoções de arquivamento.** Em seguida, sob a presidência da conselheira Elda Marcia Moraes Spedo, foram apreciados os seguintes procedimentos de relatoria do conselheiro Emmanoel Arcanjo de Souza Gagno: **Processo MP nº 2024.0026.9441-91** – recurso administrativo interposto contra decisão de indeferimento de instauração de procedimento exarada pela Promotoria de Justiça Cível de Cariacica nos autos de notícia de fato instaurada objetivando apurar irregularidade na concessão de alta hospitalar para pessoa idosa. CONTINUAÇÃO JULGAMENTO. Recorrente: Samyra Nunes Cabral. Advogadas: Maria da Penha Monteiro – OAB/ES nº 16.497, Monica Vieira da Silva – OAB/ES nº 36.276. Julgamento adiado a pedido do conselheiro Relator. **Processo MP nº 2020.0015.3170-48** (sigiloso) – recurso administrativo interposto contra decisão exarada pela Promotoria de Justiça Cível de Vitória nos autos de inquérito civil instaurado objetivando apurar negligência e descaso do serviço de urgência do SAMU. Recorrente: Cristiane Esteves Soares. Advogado: Renan Sales Vanderlei – OAB/ES nº 15.452. Julgamento adiado a pedido do Relator. **Processos MP nº 2020.0025.2883-11; 2024.0007.2143-10; 2023.0008.6010-88; 2020.0013.3306-08; 2022.0018.2018-86; 2024.0011.0376-59; 2023.0013.9670-15; 2024.0004.0560-83; 2024.0006.8185-36; 2023.0013.6213-20; 2024.0014.7532-66; 2023.0001.9250-42; 2024.0012.3541-33; 2020.0012.9867-49; 2022.0015.6723-30; 2023.0021.9753-10; 2023.0023.9022-37 – Decisão: por unanimidade, pela homologação das promoções de arquivamento.** Na sequência, foram apreciados os seguintes procedimentos de relatoria do conselheiro César Augusto Ramaldes da Cunha Santos: **Processos MP nº 2019.0024.3196-94; 2023.0024.2088-97; 2024.0012.5000-91; 2024.0008.5861-45; 2018.0026.1545-28; 2024.0007.0007-61; 2024.0004.5076-84; 2024.0015.7437-32; 2024.0004.5369-32; 2024.0009.3824-10; 2016.0005.5763-14; 2023.0023.7724-92; 2024.0015.0248-31; 2023.0020.9512-32; 2019.0037.7592-90; 2023.0013.9958-96; 2021.0023.3422-75; 2024.0015.5377-81; 2022.0027.2090-50; 2023.0020.3453-69 - Decisão: por unanimidade, pela homologação das promoções de arquivamento.** Em seguida, foram apreciados os seguintes procedimentos de relatoria do conselheiro Eliezer Siqueira de Sousa: **Processo MP nº 2021.0021.8020-27** – recurso administrativo interposto contra decisão exarada pela Promotoria de Justiça Cível de Vitória nos autos de inquérito civil instaurado objetivando apurar contaminação de concreto para construção civil em edificações localizadas na Grande Vitória. CONTINUAÇÃO JULGAMENTO – VISTA DOS AUTOS: GUSTAVO MODENESI

MARTINS DA CUNHA. Recorrente: Maurício Ceotto Brandão. Advogada: Ericka Corrêa da Costa – OAB/ES nº 34.242. Interessada: Concrevit – Concreto Vitória Ltda. Advogado: Flávio Cheim Jorge – OAB/ES nº 262-B. SUSPEIÇÃO: MARCELLO SOUZA QUEIROZ. Adiado a pedido do conselheiro Gustavo Modenesi Martins da Cunha. **Processo MP nº 2023.0007.1069-93** – recurso administrativo interposto contra decisão exarada pela Promotoria de Justiça Cível de Vitória nos autos de inquérito civil instaurado objetivando apurar irregularidades estruturais e avançado processo de deterioração de condomínio residencial. CONTINUAÇÃO JULGAMENTO – VISTA DOS AUTOS: GUSTAVO MODENESI MARTINS DA CUNHA. Recorrente: Condomínio do Edifício Sunset Residence. Advogada: Camile de Freitas Bárbara – OAB/ES nº 23.608. SUSPEIÇÃO: MARCELLO SOUZA QUEIROZ. Adiado a pedido do conselheiro Gustavo Modenesi Martins da Cunha. **Processo MP nº 2024.0014.2298-37 – Decisão: por unanimidade, pela homologação da promoção de declínio de atribuição ao MPF, na forma do voto de Relatoria. Processos MP nº 2024.0002.5238-85; 2023.0013.1300-06; 2023.0002.8085-57; 2024.0019.2337-15; 2019.0037.7594-17; 2024.0000.4659-56; 2024.0016.7057-55; 2016.0016.6222-85; 2020.0020.5899-49; 2024.0002.4128-10; 2022.0017.1279-69; 2022.0013.1818-94; 2024.0005.2757-46; 2021.0014.9266-96; 2024.0010.7211-98; 2024.0008.2250-28; 2024.0029.1403-81 - Decisão: por unanimidade, pela homologação das promoções de arquivamento.** Em seguida, foram apreciados os seguintes procedimentos oriundos da Corregedoria-Geral: **Processo SEI nº 19.11.0007.0047797/2024-36** – expediente oriundo da Corregedoria-Geral encaminhando relatório de correição ordinária na Promotoria de Justiça de Iúna, para apreciação do colegiado. Corregedor-Geral: Gustavo Modenesi Martins da Cunha (Maria de Fátima Cabral de Sá). **Decisão: por unanimidade, aprovar o relatório de correição na forma apresentada. Processo SEI nº 19.11.0007.0047796/2024-63** – expediente oriundo da Corregedoria-Geral encaminhando relatório de correição ordinária na Promotoria de Justiça de Ibatiba, para apreciação do colegiado. Corregedor-Geral: Gustavo Modenesi Martins da Cunha (Maria de Fátima Cabral de Sá). **Decisão: por unanimidade, aprovar o relatório de correição na forma apresentada. Processo SEI nº 19.11.0007.0047800/2024-52** – expediente oriundo da Corregedoria-Geral encaminhando relatório de correição ordinária na Promotoria de Justiça de Jerônimo Monteiro, para apreciação do colegiado. Corregedor-Geral: Gustavo Modenesi Martins da Cunha (Maria de Fátima Cabral de Sá). **Decisão: por unanimidade, aprovar o relatório de correição na forma apresentada. Processo SEI nº 19.11.0007.0047798/2024-09** – expediente oriundo da Corregedoria-Geral encaminhando relatório de correição ordinária na Promotoria de Justiça de Alegre, para apreciação do colegiado. Corregedor-Geral: Gustavo Modenesi Martins da Cunha (Maria de Fátima Cabral de Sá). **Decisão: por unanimidade, aprovar o relatório de correição na forma apresentada. Processo SEI nº 19.11.0007.0047799/2024-79** – expediente oriundo da Corregedoria-Geral encaminhando relatório de correição ordinária na Promotoria de Justiça de

Ibitirama, para apreciação do colegiado. Corregedor-Geral: Gustavo Modenesi Martins da Cunha (Maria de Fátima Cabral de Sá). **Decisão: por unanimidade, aprovar o relatório de correição na forma apresentada.** Dando prosseguimento, o colegiado foi cientificado do teor dos seguintes procedimentos: 2022.0001.0569-36; 2024.0025.6481-10; 2020.0014.6828-69; 2024.0030.3385-21; 2025.0002.4598-94; 2025.0000.7144-01; 2021.0025.7302-51; 2025.0003.7362-03; 2024.0032.8636-00; 2024.0032.6248-42; 2025.0000.4421-44; 2024.0029.7207-95; 2024.0030.2670-32; 2024.0023.9180-25; 2025.0004.2185-35; 2025.0002.2473-90; 2025.0002.9384-41; 2014.0028.4875-29; 2024.0033.2034-20; 2023.0011.2120-47; 2025.0003.3932-62; 2024.0012.8506-30; 2025.0003.1733-86; 2024.0030.4861-03; 2024.0030.4780-39; 2024.0021.9688-69; 2024.0022.4150-61; 2021.0024.0674-04; 2024.0020.8850-52; 2024.0023.4284-34; 2024.0022.4305-96; 2024.0020.5038-95; 2024.0021.6755-55; 2024.0025.4478-08; 2024.0025.1831-49; 2024.0028.4339-22; 2024.0030.5085-44; 2024.0015.9544-00; 2025.0002.6327-98; 2025.0001.2088-22; 2024.0028.8166-75; 2024.0027.3090-08; 2024.0002.0060-91; 2024.0026.0737-96; 2024.0000.5452-69; 2024.0001.9049-16; 2024.0017.4164-79; 2024.0017.1498-71; 2024.0020.9582-64; 2023.0025.4777-21; 2024.0023.3835-38; 2024.0030.2607-05; 2023.0019.4605-83; 2024.0032.4525-17; 2023.0019.8315-01; 2024.0015.4520-28; 2024.0033.0408-68; 2023.0017.1622-86; 2024.0018.8769-62; 2023.0025.5797-15; 2024.0030.4317-59; 2023.0028.3408-83; 2023.0007.9008-43; 2024.0012.0557-49; 2025.0001.9274-83; 2024.0016.1218-81; 2020.0018.3069-61; 2025.0001.5106-52; 2025.0003.2742-36; 2024.0011.7474-65; 2024.0016.7890-93; 2022.0016.2930-36; 2024.0022.5823-30; 2024.0028.4148-14; 2024.0026.9169-20; 2024.0027.4355-19; 2024.0030.1944-98; 2024.0015.9323-97; 2023.0025.8586-38; 2024.0030.6194-07; 2024.0030.1272-74; 2024.0016.3202-34; 2024.0032.2517-49; 2025.0003.4215-78; 2025.0003.4139-80; 2025.0001.4997-21; 2025.0000.7776-00; 2025.0002.3370-69; 2024.0033.1107-47; 2024.0033.1461-95; 2024.0017.8034-97; 2017.0002.0248-68; 2024.0022.2865-87; 2023.0025.6168-86; 2024.0026.8009-87; 2024.0029.7138-89; 2024.0033.1371-14; 2023.0022.5024-25; 2025.0002.4007-34; 2025.0001.5166-40; 2025.0002.7750-84; 2024.0032.1109-60; 2025.0003.3164-77; 2024.0033.1211-13; 2025.0003.1663-67; 2025.0004.6815-33; 2025.0003.5671-97; 2024.0025.5902-07; 2024.0016.5770-55; 2023.0027.0257-93; 2024.0020.2932-41; 2025.0004.0388-38; 2025.0004.2442-10; 2024.0031.8600-14; 2025.0004.4830-67; 2025.0000.8964-00; 2024.0026.9454-62; 2025.0004.4667-27; 2025.0002.7273-21; 2024.0032.2278-11; 2025.0003.6389-26; 2025.0004.2329-26; 2024.0022.9733-73; 2025.0004.0444-73; 2025.0003.6787-52; 2024.0030.4187-52; 2024.0014.9956-96; 2024.0022.1426-91; 2024.0021.6803-85; 2024.0022.6794-80; 2024.0033.1702-60; 2024.0027.8529-29; 2024.0018.0299-40; 2025.0000.5080-97; 2024.0024.5026-90; 2024.0032.7610-27;

2024.0029.4272-55;	2024.0020.3234-07;	2024.0017.8665-83;	2024.0024.9148-18;
2025.0003.3219-00;	2025.0001.4880-84;	2024.0023.6803-12;	2024.0032.2725-80;
2024.0027.9286-69;	2024.0028.8149-52;	2025.0000.7119-72;	2024.0013.5954-32;
2025.0001.1469-93;	2024.0017.8665-83;	2025.0002.3285-53;	2024.0027.3663-32;
2025.0001.4493-03;	2024.0013.0136-34;	2025.0003.2921-86;	2024.0028.9780-69;
2024.0014.2981-06;	2025.0003.4635-93;	2024.0024.2199-68;	2025.0001.6053-87;
2024.0012.3951-17;	2024.0014.1567-38;	2024.0015.2771-61;	2024.0012.4870-84;
2025.0002.8047-84;	2024.0012.9761-10;	2024.0013.3505-73;	2025.0001.6980-60;
2025.0001.9204-64;	2024.0012.7865-13;	2024.0031.4692-96;	2025.0002.7990-36;
2024.0015.9121-45;	2025.0003.0332-89;	2025.0000.8023-43;	2024.0025.5822-56;
2024.0014.8637-76;	2024.0013.5127-72;	2024.0014.2446-80;	2025.0000.1479-12;
2024.0014.0108-79;	2024.0021.1675-48;	2024.0013.0083-38;	2024.0013.9135-03;
2025.0000.8983-49;	2024.0012.8933-37;	2024.0032.1677-19;	2024.0019.8216-14;
2024.0026.9191-09;	2024.0029.0285-01;	2024.0010.3260-17;	2024.0014.0443-78;
2024.0014.3032-75;	2025.0001.7855-50;	2025.0000.5509-31;	2025.0003.4197-42;
2023.0023.0680-95;	2025.0003.7476-00;	2024.0013.2723-05;	2024.0022.2051-98;
2024.0012.7916-82;	2023.0019.0581-43;	2024.0012.3589-63;	2024.0014.4042-38;
2023.0025.4658-58;	2023.0028.5265-68;	2024.0012.9529-63;	2025.0003.7534-61;
2023.0026.3592-73;	2024.0020.3281-24;	2023.0002.7756-37;	2024.0032.6104-51;
2024.0025.6481-10;	2025.0003.6048-48;	2024.0005.3992-63;	2025.0002.8693-67;
2024.0014.1423-47;	2024.0018.1478-22;	2023.0020.8857-31;	2024.0012.8950-60;
2024.0004.5290-94;	2024.0032.6118-35;	2025.0001.7688-57;	2024.0017.7512-43;
2025.0003.5494-73;	2024.0023.2291-63;	2024.0012.3035-88;	2024.0020.0489-61;
2024.0022.3882-42;	2024.0032.2956-14;	2024.0033.1981-24;	2024.0031.5023-43;
2024.0012.3589-63;	2024.0030.1341-80;	2024.0016.7952-08;	2025.0004.1103-27;
2025.0003.9601-04;	2024.0028.9999-45;	2024.0032.2956-14;	2024.0009.1241-91;
2023.0027.3717-28;	2024.0003.7064-76;	2024.0024.0974-82;	2024.0003.7044-14;
2024.0019.8729-50;	2024.0027.4458-71;	2025.0000.8673-78;	2025.0000.8877-57;
2025.0000.9012-30;	2024.0003.7064-76;	2025.0000.0677-80;	2025.0001.8014-38;
2024.0028.2540-98;	2024.0031.9779-95;	2024.0032.0886-32;	2024.0005.1385-30;
2024.0021.4596-05;	2024.0022.7141-37;	2024.0032.4454-84;	2023.0026.8181-33;
2024.0031.9506-11;	2025.0001.3951-85;	2025.0003.9990-12;	2024.0007.0490-04;
2024.0003.8183-70;	2025.0004.3254-72;	2024.0023.2549-51;	2024.0003.8183-70;
2024.0003.7066-03;	2024.0019.4845-48;	2024.0016.7277-44;	2025.0001.1443-52;
2024.0026.3293-60;	2024.0025.4201-70;	2024.0010.3472-01;	2024.0027.4444-87;
2024.0024.0626-13;	2024.0024.0640-96;	2024.0022.9579-51;	2024.0006.8144-97;
2025.0000.6582-21;	2023.0012.0772-59;	2025.0003.7690-10;	2025.0001.5507-18;

2023.0018.6659-42;	2023.0027.6467-39;	2024.0003.7066-03;	2024.0025.5594-62;
2024.0031.9172-25;	2025.0004.2147-36;	2024.0026.9142-65;	2025.0003.9572-23;
2025.0003.3665-56;	2025.0004.1041-13;	2025.0004.2134-65;	2025.0004.3253-59;
2024.0029.4846-92;	2024.0010.6234-69;	2025.0004.2133-52;	2025.0004.3332-96;
2023.0022.6800-46;	2023.0015.7652-42;	2023.0015.7634-06;	2024.0021.6836-19;
2024.0014.6045-40;	2024.0032.0368-30;	2024.0028.9637-91;	2024.0017.4191-34;
2024.0016.7027-61;	2024.0029.9879-82;	2023.0015.7652-42;	2024.0022.2025-57;
2023.0021.9034-68;	2024.0015.9217-06;	2024.0021.7126-27;	2024.0023.8937-34;
2024.0031.4438-61;	2025.0002.4092-50;	2025.0003.2437-31;	2025.0004.2227-86;
2025.0003.4514-05;	2025.0002.2119-42;	2024.0027.1411-60;	2024.0027.0298-45;
2024.0027.1382-79;	2024.0027.1382-79;	2024.0020.3695-60;	2024.0019.3947-56;
2025.0000.9977-02;	2025.0000.9977-02;	2024.0007.3055-85;	2024.0028.4257-45;
2025.0001.7477-86;	2025.0002.8864-13;	2024.0022.3790-34;	2025.0004.2612-42;
2025.0003.1206-66;	2025.0002.0488-25;	2025.0002.0416-79;	2025.0001.8150-24;
2025.0000.3033-18;	2025.0003.5422-28;	2025.0004.1424-42;	2024.0007.2141-83;
2024.0033.0673-48;	2024.0030.4579-00;	2024.0022.4105-70;	2024.0033.1125-83;
2024.0032.2260-74;	2024.0032.4425-04;	2024.0000.4623-83;	2024.0032.4421-51;
2024.0017.6126-43;	2025.0000.7898-02;	2024.0031.6740-89;	2025.0001.2651-15;
2024.0033.1323-83;	2024.0026.2357-69;	2025.0003.4350-51;	2025.0001.2655-67;
2024.0032.6511-95;	2024.0033.1717-57;	2024.0031.6736-37;	2024.0030.1784-97;
2024.0030.1734-41;	2025.0001.3923-18;	2025.0001.9187-41;	2024.0030.5931-53;
2024.0030.4307-28;	2024.0022.4140-30;	2025.0001.2567-12;	2024.0032.6461-39;
2024.0024.5836-27;	2025.0003.3898-16;	2024.0033.1130-49;	2024.0006.8367-26;
2024.0026.7083-28;	2024.0024.6048-11;	2024.0033.0672-35;	2024.0027.8348-52;
2024.0024.5841-92;	2024.0024.5834-01;	2024.0027.4193-91;	2024.0031.4431-69;
2024.0027.0331-78;	2025.0001.7789-83;	2024.0032.4039-35;	2023.0015.4903-44;
2024.0027.3256-87;	2024.0031.7941-60;	2025.0000.1152-18;	2024.0028.9691-01;
2024.0031.6721-40;	2025.0001.1116-58;	2024.0024.5744-19;	2025.0002.4527-62;
2025.0002.7231-69;	2025.0002.7742-79;	2025.0002.1652-10;	2025.0002.7635-74;
2025.0000.8570-26;	2025.0001.1156-83;	2024.0006.4398-08;	2024.0006.9410-22;
2025.0001.2721-34;	2023.0027.5956-29;	2023.0013.2582-40;	2025.0000.0300-30;
2025.0002.1983-56;	2025.0000.1344-39;	2025.0001.1430-81;	2024.0028.9644-83;
2024.0000.5835-98;	2025.0002.1144-39;	2025.0001.8927-27;	2021.0023.3136-20;
2025.0003.1333-34;	2023.0006.4704-13;	2023.0002.1813-97;	2021.0017.6378-13;
2022.0003.7998-15;	2025.0002.5720-28;	2022.0003.7998-15;	2023.0002.1813-97;
2025.0002.8565-86;	2025.0002.2365-72;	2025.0002.2268-98;	2025.0002.0133-63;
2024.0033.1770-53;	2025.0003.4358-56;	2025.0002.9380-88;	2025.0004.3522-91;

2024.0025.6808-04;	2024.0023.2481-58;	2024.0029.1358-90;	2023.0014.8255-47;
2024.0024.7991-25;	2024.0019.5385-39;	2024.0023.0125-21;	2024.0031.8241-00;
2024.0013.2411-08;	2024.0032.1452-64;	2024.0013.1217-29;	2025.0003.2712-42;
2025.0003.6988-91;	2025.0000.0301-43;	2024.0025.4271-89;	2019.0037.3925-38;
2024.0016.7142-71;	2025.0002.8065-21;	2025.0003.2908-16;	2024.0023.1073-69;
2025.0003.0394-04;	2024.0011.8122-74;	2024.0029.0139-83;	2025.0002.4289-37;
2025.0003.9308-56;	2025.0003.4668-27;	2025.0003.4699-34;	2024.0031.9836-44;
2025.0004.2181-82;	2025.0004.1405-92;	2023.0022.5471-94;	2024.0014.4051-56;
2025.0004.2221-08;	2025.0004.2234-78;	2025.0004.2242-83;	2025.0004.2271-64;
2025.0004.0538-08;	2024.0020.1205-63;	2024.0022.0128-47;	2024.0031.5024-56;
2024.0026.5870-00;	2024.0032.4666-68;	2025.0000.7204-88;	2025.0000.4229-23;
2024.0022.8379-93;	2024.0023.2396-42;	2023.0005.7288-31;	2024.0020.6751-89;
2024.0012.9629-76;	2025.0001.2713-29;	2023.0016.8140-63;	2024.0023.3703-05;
2024.0011.5092-86;	2025.0000.4622-83;	2025.0001.6135-64;	2024.0027.8515-45;
2024.0028.6110-77;	2025.0000.1649-44;	2024.0031.4872-60;	2024.0032.4938-40;
2025.0000.8066-08;	2021.0023.3136-20;	2025.0002.7703-67;	2025.0001.9036-58;
2024.0026.2326-62;	2024.0013.1088-35;	2024.0031.9350-62;	2025.0001.1453-83;
2025.0001.0899-09;	2025.0001.0917-45;	2024.0025.7964-83;	2024.0031.5256-03;
2024.0031.7169-23;	2024.0030.5975-31;	2024.0032.5172-13;	2025.0001.9069-91;
2024.0030.1516-78;	2024.0023.0141-31;	2024.0026.8010-01;	2025.0002.5347-30;
2024.0025.9334-73;	2024.0030.1514-52;	2024.0024.0601-84;	2023.0000.7487-78;
2024.0029.1119-52;	2024.0032.6362-39;	2019.0023.5979-26;	2024.0014.2584-92;
2024.0014.3772-92;	2024.0029.9869-51;	2024.0032.8841-91;	2025.0001.9277-23;
2025.0000.2633-65;	2019.0021.5518-46;	2024.0014.1507-50;	2023.0014.6603-54;
2022.0014.9038-16;	2024.0026.9177-25;	2024.0031.4807-07;	2025.0003.3194-71;
2025.0001.3394-71;	2023.0014.8109-30;	2025.0002.8761-60;	2024.0007.2866-04;
2024.0032.1116-52;	2024.0029.2563-14;	2023.0003.2589-01;	2023.0003.2053-62;
2025.0002.0153-26;	2025.0002.3998-16;	2025.0002.7238-61;	2025.0001.2518-68;
2025.0002.5739-77;	2024.0025.4185-60;	2025.0002.8130-74;	2025.0001.8879-96;
2025.0003.5740-04;	2023.0026.3317-62;	2025.0001.3199-11;	2023.0021.4717-80;
2023.0003.3425-78;	2025.0003.0043-94;	2024.0016.6851-50;	2025.0001.1358-36;
2025.0001.5051-30;	2024.0027.5669-73;	2024.0029.7063-05;	2021.0020.8827-11;
2023.0006.3008-42;	2025.0003.3911-86;	2024.0016.6398-02;	2025.0001.7465-29;
2025.0000.7854-24;	2024.0027.0636-83;	2024.0027.9009-32;	2025.0000.7243-01;
2024.0032.0378-61;	2023.0006.4736-33;	2023.0025.1683-92;	2024.0013.4881-42;
2023.0014.5355-66;	2024.0000.5706-05;	2025.0000.0493-64;	2025.0000.4719-57;
2024.0006.1809-11;	2024.0028.6328-40;	2024.0022.9544-91;	2023.0024.4902-49;

2023.0024.4902-49;	2024.0005.3730-23;	2024.0005.6368-63;	2024.0018.5825-04;
2024.0018.5825-04;	2023.0026.7092-33;	2025.0003.4111-13;	2024.0028.3930-51;
2025.0001.1564-41;	2024.0029.7451-00;	2024.0023.1356-85;	2024.0033.2072-19;
2025.0001.7579-26;	2021.0020.9970-20;	2025.0002.5307-05;	2025.0002.5394-47;
2019.0007.6102-31;	2024.0025.1609-34;	2024.0026.3192-34;	2024.0024.9336-86;
2024.0024.1651-72;	2024.0022.3120-36;	2024.0031.7457-05;	2024.0032.5143-32;
2025.0003.2187-48;	2024.0008.9713-27;	2025.0003.8746-76;	2025.0000.3445-28;
2024.0029.6927-19;	2024.0018.1181-22;	2023.0011.6750-45;	2024.0029.3858-19;
2025.0000.3625-91;	2024.0032.2577-37;	2025.0000.2298-66;	2024.0028.7751-26;
2025.0000.0530-50;	2023.0022.1034-31;	2024.0026.3265-92;	2025.0000.1929-21;
2024.0025.5464-55;	2024.0025.8172-15;	2023.0014.5676-81;	2022.0005.5129-67;
2023.0016.4593-86;	2025.0003.1037-47;	2025.0002.6104-70;	2025.0002.6247-48;
2025.0002.6095-52;	2025.0003.1518-63;	2024.0013.8927-71;	2025.0003.6314-41;
2025.0003.7380-39;	2025.0003.8517-69;	2025.0003.8576-44;	2025.0002.8652-29;
2025.0004.0649-65;	2025.0003.6223-46;	2025.0003.3790-97;	2025.0003.3788-71;
2025.0003.2402-71;	2025.0003.2335-91;	2025.0003.2380-82;	2025.0003.2272-64;
2025.0003.2334-78;	2025.0003.2265-72;	2023.0021.8655-91;	2025.0001.4781-84;
2024.0025.0101-32;	2025.0000.9859-52;	2025.0002.4486-24;	2024.0028.8224-37;
2025.0002.0180-80;	2025.0002.7057-84;	2025.0002.7653-11;	2025.0003.1447-31;
2025.0001.4193-63;	2025.0001.5959-53;	2025.0004.3238-62;	2025.0004.5759-66;
2025.0004.0056-78;	2024.0031.7228-97;	2024.0026.7702-56;	2024.0031.7955-44;
2024.0031.4418-98;	2024.0014.3697-08;	2025.0000.1494-09;	2024.0017.9947-18;
2024.0029.4253-06;	2024.0025.9407-32;	2024.0030.2712-83;	2024.0029.9634-65;
2024.0012.9731-16;	2023.0018.8169-70;	2024.0031.9675-30;	2024.0030.5907-38;
2022.0024.4105-70;	2022.0024.4105-70;	2020.0015.7287-10;	2020.0015.7287-10;
2023.0008.8836-97;	2025.0000.3159-72;	2024.0032.2303-39;	2024.0032.4684-05;
2025.0000.4587-24;	2025.0000.1660-88;	2024.0015.4963-45;	2025.0000.0475-28;
2025.0000.0286-46;	2024.0027.3573-50;	2024.0010.1616-29;	2025.0001.3201-37;
2024.0029.4667-42;	2025.0001.2282-69;	2024.0031.8724-42;	2024.0032.0352-20;
2025.0000.1539-00;	2024.0030.4357-84;	2024.0032.9055-02;	2024.0032.8047-65;
2025.0002.1920-29;	2025.0001.8903-12;	2024.0024.3535-12;	2023.0026.6698-59;
2023.0026.6744-63;	2024.0028.7432-37;	2024.0011.8224-14;	2025.0000.7862-29;
2025.0002.5092-81;	2025.0001.4940-72;	2025.0002.9443-16;	2024.0028.8050-52;
2025.0002.8953-81;	2025.0002.4364-22;	2025.0000.9958-52;	2025.0000.8605-85;
2024.0009.7184-31;	2025.0000.8831-53;	2025.0000.9090-54;	2025.0002.1658-88;
2025.0003.5746-82;	2025.0001.6647-87;	2025.0000.8592-15;	2025.0002.6522-59;
2025.0002.8981-49;	2025.0002.5199-86;	2024.0030.5909-64;	2025.0002.1907-58;

2024.0024.2198-55;	2024.0004.8466-00;	2025.0004.1052-57;	2025.0004.2184-22;
2025.0004.4402-47;	2025.0003.8481-96;	2025.0003.8423-35;	2025.0003.4800-60;
2025.0003.5075-71;	2025.0003.5307-18;	2025.0003.5414-23;	2025.0004.0281-33;
2024.0031.6269-05;	2025.0003.4341-33;	2025.0003.9012-69;	2025.0004.4855-95;
2025.0004.6310-02;	2024.0027.9355-75;	2024.0026.0273-04;	2024.0025.4568-89;
2024.0031.4833-48;	2024.0008.4038-07;	2025.0000.0533-89;	2024.0026.7776-28;
2024.0025.4160-32;	2024.0032.9163-20;	2024.0016.1857-72;	2024.0010.9991-04;
2023.0026.4642-61;	2024.0009.8825-79;	2024.0020.0586-35;	2024.0027.8761-75;
2025.0000.6808-88;	2025.0000.7282-13;	2024.0001.4225-70;	2025.0002.2027-34;
2025.0004.1257-49;	2025.0004.0582-85;	2025.0004.0227-24;	2025.0004.0533-42;
2025.0004.0536-81;	2025.0004.0541-47;	2025.0001.6181-68;	2025.0003.9343-16;
2025.0003.9352-34;	2025.0003.5184-03;	2025.0003.4726-88;	2025.0003.4723-49;
2025.0003.3923-44;	2025.0003.5488-94;	2025.0003.4733-80;	2025.0003.5466-06;
2025.0003.5457-87;	2025.0003.5474-11;	2024.0032.9394-53;	2025.0003.4724-62;
2025.0003.6774-81;	2025.0003.3923-44;	2025.0003.4599-21;	2025.0003.4653-30;
2024.0013.8890-85;	2025.0003.4674-06;	2025.0004.2373-04;	2025.0004.2379-82;
2025.0003.4659-09;	2025.0003.4649-77;	2025.0003.4646-38;	2025.0003.4739-59;
2025.0003.4738-46;	2025.0004.1267-80;	2025.0004.1265-54;	2025.0003.1828-34;
2025.0002.8965-39;	2025.0002.7159-24;	2025.0002.6754-06;	2025.0002.7155-71;
2025.0002.6753-92;	2025.0002.6679-21;	2025.0003.0144-21;	2025.0003.0142-94;
2024.0032.3406-23;	2024.0030.0607-42;	2024.0028.4028-38;	2025.0000.7082-86;
2025.0004.4728-28;	2025.0004.1575-25;	2024.0033.1375-66;	2024.0032.3917-33;
2025.0000.0316-40;	2025.0001.6992-18;	2024.0028.8681-38;	2022.0020.2692-63;
2024.0009.6098-70;	2024.0020.5158-71;	2024.0027.3417-02;	2018.0014.1419-16;
2024.0025.8136-42;	2023.0017.8520-66;	2024.0027.8660-49;	2024.0026.7816-53;
2025.0002.4523-10;	2024.0027.3435-38;	2024.0027.3358-27;	2024.0028.9608-11;
2024.0033.2009-91;	2024.0029.7181-54;	2024.0027.5598-41;	2023.0001.2824-60;
2024.0000.4794-29;	2024.0032.4986-70;	2024.0000.4744-72;	2024.0018.5191-78;
2024.0021.5421-38;	2024.0024.6391-15;	2025.0001.6659-45;	2023.0002.4829-02;
2025.0001.4817-57;	2024.0029.7495-77;	2024.0031.7969-28;	2024.0023.6913-56;
2023.0020.6414-51;	2025.0003.8733-06;	2024.0028.9417-03;	2024.0033.1183-45;
2024.0010.8602-64;	2024.0027.0534-44;	2024.0014.5226-85;	2025.0002.0254-52;
2023.0017.2231-83;	2024.0001.8901-72;	2025.0001.2967-64;	2024.0032.3343-95;
2024.0029.7074-49;	2025.0002.0237-29;	2024.0029.4733-09;	2024.0000.4747-12;
2024.0004.9969-36;	2024.0032.6105-64;	2024.0032.6112-56;	2024.0000.5741-64;
2025.0003.7572-60;	2024.0023.6887-15;	2024.0004.7611-72;	2024.0004.7696-88;
2024.0023.0889-53;	2024.0027.0638-10;	2025.0002.5746-69;	2024.0030.6276-83;

2024.0029.2934-85;	2024.0023.1091-06;	2024.0020.5475-34;	2024.0020.5470-68;
2024.0004.9994-64;	2024.0028.8688-30;	2025.0002.0233-76;	2025.0001.2333-39;
2025.0000.1953-36;	2024.0029.3237-64;	2024.0025.1430-83;	2025.0001.1132-68;
2025.0003.0636-81;	2024.0028.4287-39;	2024.0027.0312-29;	2024.0032.3346-35;
2024.0032.4581-52;	2024.0027.8744-52;	2024.0031.6946-94;	2024.0023.4243-95;
2025.0002.8636-19;	2025.0002.8640-71;	2025.0003.3871-61;	2024.0032.9339-31;
2025.0003.6273-03;	2025.0003.6934-82;	2024.0026.0765-64;	2024.0025.2919-36;
2024.0032.2517-49;	2025.0000.4194-63;	2025.0002.8988-41;	2023.0027.1494-37;
2024.0007.8901-51;	2024.0015.2087-79;	2024.0016.3173-53;	2024.0019.1782-27;
2024.0019.3594-21;	2024.0019.6403-07;	2024.0020.2860-95;	2024.0022.2013-00;
2024.0029.4061-84;	2024.0012.3543-59;	2024.0028.9403-19;	2024.0010.5376-03;
2024.0011.8400-25;	2024.0015.2055-59;	2024.0016.4810-49;	2024.0015.9842-13;
2024.0018.3894-47;	2024.0023.5542-53;	2024.0029.1511-00;	2024.0027.0535-57;
2025.0001.3535-23;	2024.0013.4109-05;	2024.0030.5313-38;	2024.0031.7474-28;
2025.0002.1818-89;	2024.0029.0305-63;	2024.0005.9156-73;	2025.0002.6280-81;
2024.0033.2462-40;	2022.0013.3165-82;	2022.0027.8699-35;	2024.0022.3921-54;
2024.0001.2299-79;	2024.0002.3985-32;	2022.0027.7274-23;	2023.0027.0151-02;
2025.0001.1152-31;	2025.0001.7660-89;	2024.0023.9396-61;	2024.0004.7783-31;
2024.0022.9762-54;	2024.0028.2032-28;	2024.0023.6951-55;	2022.0010.0233-42;
2022.0017.4434-98;	2024.0026.7530-97;	2023.0007.6327-38;	2024.0023.2487-37;
2024.0024.3687-08;	2019.0011.5529-59;	2024.0023.2487-37;	2022.0018.1404-24;
2024.0024.3445-30;	2024.0025.0437-44;	2024.0018.3927-80;	2024.0025.6304-85;
2025.0001.6183-94;	2025.0002.1066-15;	2025.0002.4064-82;	2024.0005.5162-27;
2025.0002.4089-11;	2025.0002.1124-76;	2024.0024.3482-16;	2024.0027.3052-09;
2023.0011.8095-07;	2023.0007.5655-14;	2024.0021.9874-12;	2024.0022.9878-77;
2024.0027.3029-07;	2022.0025.1791-97;	2025.0003.2903-50;	2024.0009.7233-74;
2024.0007.7733-14;	2024.0027.3030-20;	2024.0022.0151-49;	2023.0018.3046-98;
2024.0005.9236-24;	2024.0027.8466-02;	2023.0026.2105-47;	2024.0028.3665-71;
2025.0000.3178-22;	2024.0028.9815-29;	2023.0003.9044-63;	2024.0020.8642-21;
2024.0005.2150-75;	2021.0003.5408-91;	2025.0004.3364-17;	2024.0022.0473-77;
2024.0010.5891-65;	2024.0012.9805-87;	2024.0026.1048-80;	2022.0024.4231-25;
2023.0018.8497-77;	2025.0001.6955-32;	2024.0009.4616-10;	2023.0024.8418-19;
2023.0021.2225-57;	2023.0022.0489-74;	2024.0016.5917-85;	2024.0020.3133-80;
2023.0024.3678-76;	2024.0031.8925-81;	2023.0014.1857-33;	2023.0029.0005-11;
2024.0001.4362-69;	2024.0032.4659-76;	2024.0020.4835-30;	2024.0013.3580-58;
2024.0013.2392-58;	2021.0019.5745-27;	2022.0000.7312-67;	2017.0002.7594-31;
2025.0000.8405-59;	2020.0018.9730-29;	2018.0012.2197-06;	2024.0020.6762-34;

2024.0009.2093-79;	2023.0028.2144-85;	2024.0030.5714-04;	2024.0022.1885-19;
2025.0003.4203-21;	2024.0032.2587-68;	2024.0004.5185-16;	2025.0001.9854-00;
2024.0033.1707-26;	2025.0001.8898-46;	2024.0025.6394-67;	2025.0001.7678-26;
2024.0007.7489-10;	2025.0001.7642-53;	2024.0013.5234-77;	2021.0007.3910-73;
2024.0013.5234-77;	2025.0003.4972-19;	2020.0018.9730-29;	2018.0012.2197-06;
2024.0013.5201-44;	2016.0023.2953-51;	2024.0013.5188-73;	2022.0021.5490-18;
2024.0007.7489-10;	2024.0025.6394-67;	2025.0002.8622-35;	2025.0001.9371-57;
2025.0001.7896-88;	2025.0001.9605-30;	2025.0001.9349-68;	2025.0001.9411-82;
2025.0001.9611-09;	2025.0001.9544-29;	2025.0001.9542-03;	2025.0002.0236-16;
2024.0030.4769-94;	2025.0001.9562-65;	2025.0001.9539-63;	2025.0002.0157-78;
2025.0002.5733-98;	2025.0001.9493-59;	2025.0002.7603-54;	2025.0002.6409-75;
2025.0001.9603-04;	2025.0002.0160-18;	2025.0002.0524-97;	2025.0002.7960-42;
2025.0001.9599-51;	2025.0002.2015-76;	2025.0002.9054-08;	2025.0002.8720-22;
2025.0002.1942-18;	2025.0001.9635-24;	2025.0002.6397-18;	2020.0003.2940-70;
2025.0001.9138-97;	2025.0000.5542-64;	2024.0013.0833-86;	2024.0028.3555-27;
2025.0003.5147-17;	2025.0002.9794-25;	2024.0017.2046-67;	2025.0000.8408-98;
2025.0002.3473-22;	2025.0001.5964-19;	2025.0000.1464-15;	2025.0001.7684-05;
2016.0023.2953-51;	2025.0003.8522-35;	2025.0003.8522-35;	2025.0000.1464-15;
2025.0000.0928-76;	2025.0001.9135-58;	2024.0025.4558-58;	2024.0030.3289-60;
2025.0001.2565-85;	2018.0018.2761-90;	2018.0022.6794-02;	2018.0024.2759-43;
2018.0030.6526-87;	2019.0000.3143-83;	2018.0030.9706-45;	2019.0002.0675-02;
2019.0003.1287-51;	2019.0000.4294-97;	2019.0004.8582-57;	2019.0006.5598-00;
2019.0011.2039-31;	2019.0014.2907-68;	2019.0011.5773-63;	2019.0017.7002-80;
2019.0021.2126-05;	2019.0012.4023-96;	2019.0018.7414-04;	2019.0021.9836-47;
2019.0022.7975-23;	2019.0012.5161-40;	2020.0001.7645-27;	2019.0037.1206-34;
2019.0022.1267-38;	2020.0000.2779-17;	2019.0036.7188-72;	2019.0024.7259-47;
2019.0037.4178-60;	2019.0028.5735-87;	2019.0034.4041-22;	2019.0029.3606-44;
2019.0020.6145-66;	2019.0024.9666-54;	2019.0018.0810-84;	2019.0021.0468-33;
2019.0028.6050-24;	2020.0001.7346-01;	2019.0030.1387-19;	2019.0027.0804-24;
2019.0024.5295-57;	2020.0003.3557-72;	2018.0018.2761-90;	2020.0004.4208-34;
2025.0000.5753-35;	2024.0016.5896-10;	2024.0021.1350-80;	2024.0029.8423-63;
2017.0002.7594-31;	2024.0016.4776-03;	2021.0016.1058-41;	2025.0000.7786-31;
2020.0008.9041-50;	2024.0027.3444-56;	2024.0023.6125-09;	2024.0020.3145-38;
2024.0028.6104-98;	2020.0017.9121-19;	2024.0033.0840-41;	2025.0000.0934-55;
2025.0000.3576-48;	2020.0017.9121-19;	2021.0019.3851-56;	2021.0019.3851-56;
2025.0000.8761-34;	2025.0001.4995-94;	2023.0003.8586-49;	2024.0025.0476-56;
2024.0033.2595-86;	2019.0022.3344-12;	2024.0018.8598-17;	2024.0028.9688-61;

2024.0029.4957-50;	2025.0002.7620-77;	2025.0001.3765-43;	2025.0003.8922-87;
2025.0002.0158-91;	2025.0004.0636-94;	2025.0004.0605-87;	2024.0013.2723-05;
2025.0002.1065-02;	2025.0001.9616-74;	2023.0003.8532-40;	2019.0022.3344-12;
2024.0023.7853-00;	2024.0024.3860-79;	2025.0002.3051-80;	2025.0001.6567-37;
2025.0002.2076-77;	2025.0002.4140-80;	2025.0002.3092-19;	2025.0002.3371-82;
2025.0002.4468-87;	2025.0002.4446-98;	2025.0002.5034-20;	2025.0002.5033-07;
2025.0002.5060-61;	2025.0002.4501-21;	2025.0002.4452-77;	2025.0002.5154-95;
2025.0002.5183-76;	2025.0002.5175-71;	2025.0002.8714-43;	2025.0002.8861-73;
2025.0002.8725-87;	2025.0002.2470-51;	2025.0002.2885-01;	2025.0002.0155-52;
2020.0010.7835-40;	2025.0002.7624-30;	2025.0001.6432-64;	2024.0016.3494-68;
2024.0006.8367-26;	2024.0024.6243-71;	2025.0002.1593-35;	2025.0002.9215-22;
2025.0002.4372-27;	2024.0020.6770-39;	2025.0002.6281-94;	2025.0002.6295-78;
2024.0029.2313-31;	2025.0002.8034-14;	2024.0031.8766-93;	2023.0023.0303-45;
2022.0012.3319-91;	2025.0003.3948-72;	2022.0012.3319-91;	2024.0022.5172-81;
2023.0017.7349-89;	2024.0024.1903-81;	2024.0025.8126-11;	2024.0018.9796-48;
2025.0003.6382-34;	2025.0003.5433-72;	2025.0003.5540-77;	2025.0002.4780-84;
2024.0029.8052-91;	2025.0003.5138-98;	2025.0003.4409-26;	2025.0003.5138-98;
2024.0022.2737-07;	2024.0031.4449-06;	2024.0029.7220-66;	2025.0002.2288-61;
2025.0002.8684-49;	2025.0003.1540-52;	2025.0002.8860-60;	2025.0002.9870-23;
2025.0002.9030-92;	2025.0002.8701-72;	2025.0002.2072-25;	2025.0002.9863-31;
2025.0002.9107-04;	2025.0002.9166-78;	2025.0002.9872-49;	2025.0002.2893-06;
2025.0002.9866-70;	2025.0002.9869-10;	2024.0026.4718-72;	2025.0002.4414-78;
2025.0001.6965-63;	2025.0003.7989-36;	2025.0002.4632-41;	2025.0003.5322-15;
2025.0003.5400-39;	2025.0003.5617-88;	2025.0003.6331-64;	2025.0003.6324-72;
2025.0002.0245-34;	2022.0023.8580-20;	2024.0030.3281-55;	2025.0001.2537-18;
2025.0002.5079-11;	2025.0003.5138-98;	2025.0000.3485-53;	2024.0027.5276-13;
2025.0003.9949-73;	2025.0001.9208-17;	2025.0003.1700-53;	2025.0002.9127-66;
2025.0002.9902-43;	2025.0002.9864-44;	2023.0003.9044-63;	2022.0023.8580-20;
2024.0020.6715-17;	2024.0023.4221-07;	2024.0029.8052-91;	2025.0004.2063-33;
2025.0004.3335-36;	2025.0004.4545-25;	2023.0028.2605-39;	2024.0013.3580-58;
020.0002.4693-76;	2020.0010.9441-29;	2020.0006.2575-17;	2020.0001.6855-53;
2020.0011.0463-49;	2022.0016.2627-57;	2022.0016.2702-42;	2022.0011.2365-51;
2021.0021.6669-86;	2014.0034.8936-34;	2023.0013.6003-62;	2021.0015.0551-70;
2020.0004.7639-87;	2018.0003.2638-78;	2024.0007.6534-69;	2022.0020.5738-61;
2022.0011.1171-72;	2021.0011.5663-45;	2019.0031.7318-14;	2023.0016.0048-05;
2018.0021.5164-84;	2023.0016.5034-77;	2023.0016.2799-29;	2021.0009.7831-87;
2019.0034.4337-09;	2019.0028.5381-39;	2023.0015.0746-57;	2023.0012.1833-91;

2023.0018.7046-24;	2019.0034.7756-05;	2023.0016.5005-96;	2023.0026.8181-33;
2019.0001.5621-36;	2023.0025.0786-14;	2019.0000.9109-25;	2021.0024.5361-50;
2016.0022.6423-04;	2023.0018.6659-42;	2023.0005.7415-98;	2019.0001.3907-29;
2019.0001.3910-68;	2019.0001.3908-42;	2019.0001.3913-08;	2019.0001.3903-76;
2019.0001.3900-37;	2019.0001.3903-76;	2023.0017.6116-98;	2019.0001.3906-16;
2019.0001.3902-63;	2019.0001.3912-94;	2024.0000.0788-25;	2020.0009.5801-18;
2020.0009.7639-53;	2020.0018.0567-07;	2022.0027.8856-96;	2018.0000.0261-26;
2022.0024.3390-81;	2021.0024.8224-45;	2021.0025.9105-27;	2023.0011.8866-31;
2023.0013.9798-95;	2022.0005.4603-60;	2020.0012.8093-54;	2018.0003.2638-78;
2021.0002.7275-94;	2023.0013.2001-11;	2022.0027.3934-64;	2023.0013.3840-59;
2022.0021.3487-16;	2023.0018.2003-03;	2024.0001.3307-16;	2024.0000.5632-33;
2024.0000.4699-81;	2022.0000.7312-67;	2019.0009.1292-95;	2020.0015.1166-33;
2023.0019.9894-35;	2023.0015.4981-68;	2018.0023.5700-49;	2019.0003.4044-54;
2018.0028.9211-19;	2021.0023.3718-62;	2023.0004.8141-19;	2023.0004.6987-65;
2021.0024.3927-20;	2022.0023.4958-58;	2018.0003.0567-83;	2020.0020.7208-38;
2015.0035.5754-76;	2021.0026.1247-54;	2023.0004.5259-74;	2022.0005.2757-20;
2022.0014.2135-70;	2023.0016.4072-45;	2022.0012.3080-53;	2023.0010.9889-51;
2022.0012.2702-89;	2024.0000.2497-66;	2023.0003.8341-32;	2023.0003.8546-24;
2021.0026.7552-47;	2023.0028.4093-78;	2023.0003.8532-40;	2023.0003.6958-71;
2023.0003.8586-49;	2023.0018.7584-88;	2018.0002.2924-21;	2020.0025.1760-64;

2021.0004.1232-68. Nada mais havendo, a senhora Presidente agradeceu a presença de todos e encerrou a sessão às onze horas e quarenta e oito 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 quinta sessão, realizada ordinariamente aos dezessete dias do mês de março do ano de dois mil e vinte e cinco.