









MÊS DE JULHO DE 2014 (Emitido em 07/11/2014)

| Magistrados                   | Classes   | Como RELATOR                              |                              |                   |                                     |   |  |            |                         |                   |                          |              |                          | Como REVISOR           |             |   |          |                         | Pauta - Relator |           | Solucionados |           |                       |                                |                                |                                |                                     |                                |   |
|-------------------------------|-----------|---|------------------------------|-------------------|-------------------------------------|---|--|------------|-------------------------|-------------------|--------------------------|--------------|--------------------------|------------------------|-------------|---|----------|-------------------------|-----------------|-----------|--------------|-----------|-----------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------|---|
|                               |           | Distribuídos e pendentes de conclusão (A) | Conclusos para relatar       |                   | Restituídos                         |   |  |            | Pendentes com o relator |                   |                          |              | Pendientes em diligência | Conclusos para revisar | Restituídos |   |          | Pendentes com o revisor |                 | Incluídos | Aguardando   | Em sessão | Decisões Monocráticas |                                |                                |                                |                                     |                                |   |
|                               |           |   | Ações Originárias e Recursos | Recursos Internos | Com visto / Com decisão monocrática | Por incompetência, impedimento ou suspensão | Para remessa ao MP7/ Cumprimento de diligência / Para tentativa de conciliação | Outros (B) | No prazo                | Prazo vencido (C) | Suspensos ou sobrestados | Saldo no MPT |                          |                        | Com visto   | Por impedimento ou suspensão para o relator | Outros   | No prazo                | Prazo vencido   |           |              |           |                       |                                |                                |                                |                                     |                                |   |
|                               |           |   |                              |                   |                                     |   |  |            |                         |                   |                          |              |                          |                        |             |   |          |                         |                 |           |              |           |                       | E-Gestão: Itens 2.145 e 92.145 | E-Gestão: Itens 2.147 e 92.147 | E-Gestão: Itens 2.148 e 92.148 | E-Gestão: Itens 2.150/51, 92.150/51 | E-Gestão: Itens 2.152 e 92.152 | E-Gestão: Itens 2.153/54/56, 92.153/54/56 |
| DAGOBERTO NISHINA DE AZEVEDO  | Ag        | 0   | 0                            | 32                | 24                                  | 0   | 0  | 0          | 0                       | 0                 | 0                        | 0            | 0                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 8                              | 2                              |                                     |                                |   |
|                               | AgR       | 0   | 0                            | 0                 | 3                                   | 0   | 0  | 1          | 0                       | 0                 | 0                        | 0            | 0                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 1                              | 3                              | 0                                   | 0                              |   |
|                               | AIAP      | 1   | 2                            | 0                 | 1                                   | 0   | 1  | 0          | 1                       | 0                 | 0                        | 0            | 0                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 0                              | 0                              | 0                                   | 1                              |   |
|                               | AIRO      | 0   | 2                            | 0                 | 2                                   | 0   | 0  | 0          | 1                       | 0                 | 0                        | 0            | 0                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 0                              | 0                              | 0                                   | 3                              |   |
|                               | AP        | 0   | 19                           | 0                 | 7                                   | 0   | 0  | 0          | 22                      | 0                 | 1                        | 0            | 4                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 1                              | 1                              | 1                                   | 9                              |   |
|                               | Caulnom   | 0   | 4                            | 0                 | 1                                   | 0   | 0  | 3          | 0                       | 0                 | 0                        | 0            | 0                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 0                              | 0                              | 0                                   | 0                              | 1   |
|                               | ED        | 0   | 0                            | 16                | 20                                  | 0   | 1  | 1          | 6                       | 0                 | 0                        | 0            | 1                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 0                              | 1                              | 3                                   | 16                             |   |
|                               | IncFal    | 1   | 0                            | 0                 | 0                                   | 0   | 0  | 0          | 0                       | 0                 | 0                        | 0            | 0                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 0                              | 0                              | 0                                   | 0                              | 0   |
|                               | MS        | 3   | 12                           | 0                 | 8                                   | 0   | 0  | 4          | 0                       | 0                 | 0                        | 0            | 0                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 0                              | 5                              | 0                                   | 3                              |   |
|                               | Reenc/RO  | 2   | 4                            | 0                 | 2                                   | 0   | 0  | 0          | 4                       | 0                 | 0                        | 2            | 0                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 2                              | 0                              | 3                                   | 1                              |   |
|                               | RO        | 21  | 122                          | 0                 | 79                                  | 0   | 1  | 1          | 110                     | 0                 | 7                        | 9            | 1                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 19                             | 15                             | 16                                  | 61                             |   |
|                               | ROPS      | 0   | 6                            | 0                 | 9                                   | 0   | 0  | 0          | 0                       | 0                 | 0                        | 0            | 0                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 0                              | 0                              | 0                                   | 0                              | 9   |
| <b>Soma</b>                   | <b>28</b> | <b>171</b>                                | <b>48</b>                    | <b>156</b>        | <b>0</b>                            | <b>3</b>                                    | <b>10</b>  | <b>161</b> | <b>0</b>                | <b>8</b>          | <b>11</b>                | <b>6</b>     | <b>0</b>                 | <b>0</b>               | <b>0</b>    | <b>0</b>                                    | <b>0</b> | <b>0</b>                | <b>0</b>        | <b>0</b>  | <b>0</b>     | <b>0</b>  | <b>0</b>              | <b>23</b>                      | <b>25</b>                      | <b>31</b>                      | <b>106</b>                          |                                |   |
| DANIELA MACIA FERRAZ GIANNINI | AIAP      | 0   | 1                            | 0                 | 1                                   | 0   | 0  | 0          | 0                       | 0                 | 0                        | 0            | 0                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 1                              | 0                              | 0                                   |                                |   |
|                               | AP        | 0   | 4                            | 0                 | 4                                   | 0   | 0  | 0          | 0                       | 0                 | 0                        | 0            | 0                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 0                              | 4                              | 0                                   | 0                              |   |
|                               | Caulnom   | 0   | 1                            | 0                 | 0                                   | 0   | 0  | 1          | 0                       | 0                 | 0                        | 0            | 0                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 0                              | 0                              | 0                                   | 0                              |   |
|                               | MS        | 0   | 1                            | 0                 | 0                                   | 0   | 0  | 1          | 0                       | 0                 | 0                        | 0            | 0                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 0                              | 0                              | 0                                   | 0                              |   |
|                               | Reenc/RO  | 0   | 2                            | 0                 | 2                                   | 0   | 0  | 0          | 0                       | 0                 | 0                        | 0            | 0                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 2                              | 0                              | 0                                   |                                |   |
|                               | RO        | 0   | 18                           | 0                 | 18                                  | 0   | 0  | 0          | 0                       | 0                 | 0                        | 0            | 0                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 18                             | 0                              | 0                                   |                                |   |
| <b>Soma</b>                   | <b>0</b>  | <b>27</b>                                 | <b>0</b>                     | <b>25</b>         | <b>0</b>                            | <b>0</b>                                    | <b>2</b>   | <b>0</b>   | <b>0</b>                | <b>0</b>          | <b>0</b>                 | <b>0</b>     | <b>0</b>                 | <b>0</b>               | <b>0</b>    | <b>0</b>                                    | <b>0</b> | <b>0</b>                | <b>0</b>        | <b>0</b>  | <b>0</b>     | <b>0</b>  | <b>0</b>              | <b>0</b>                       | <b>25</b>                      | <b>0</b>                       | <b>0</b>                            |                                |   |
| DORA ROSSI GOES SANCHES       | AIAP      | 0   | 1                            | 0                 | 1                                   | 0   | 0  | 0          | 0                       | 0                 | 0                        | 0            | 0                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 1                              | 0                              | 0                                   |                                |   |
|                               | AIRO      | 0   | 5                            | 0                 | 4                                   | 0   | 0  | 1          | 0                       | 0                 | 0                        | 0            | 0                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 1                              | 3                              | 0                                   | 0                              |   |
|                               | AP        | 0   | 14                           | 0                 | 13                                  | 0   | 0  | 1          | 0                       | 0                 | 0                        | 0            | 0                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 9                              | 7                              | 3                                   | 0                              |   |
|                               | Caulnom   | 0   | 1                            | 0                 | 1                                   | 0   | 0  | 0          | 0                       | 0                 | 0                        | 1            | 0                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 1                              | 0                              | 0                                   |                                |   |
|                               | ED        | 0   | 0                            | 11                | 13                                  | 0   | 2  | 0          | 0                       | 0                 | 0                        | 0            | 2                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 0                              | 0                              | 18                                  | 0                              |   |
|                               | MS        | 0   | 3                            | 0                 | 2                                   | 0   | 0  | 1          | 0                       | 0                 | 0                        | 0            | 0                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 0                              | 0                              | 0                                   | 2                              |   |
|                               | Reenc/RO  | 0   | 3                            | 0                 | 3                                   | 0   | 0  | 0          | 0                       | 0                 | 0                        | 0            | 0                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 3                              | 1                              | 1                              | 0                                   |                                |   |
|                               | RO        | 0   | 82                           | 0                 | 85                                  | 0   | 0  | 1          | 3                       | 0                 | 0                        | 0            | 1                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 72                             | 50                             | 39                                  | 0                              |   |
|                               | ROPS      | 0   | 1                            | 0                 | 1                                   | 0   | 0  | 0          | 0                       | 0                 | 0                        | 0            | 0                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 1                              | 0                              | 0                                   | 0                              |   |
| <b>Soma</b>                   | <b>0</b>  | <b>110</b>                                | <b>11</b>                    | <b>123</b>        | <b>0</b>                            | <b>2</b>                                    | <b>4</b>   | <b>3</b>   | <b>0</b>                | <b>0</b>          | <b>1</b>                 | <b>3</b>     | <b>0</b>                 | <b>0</b>               | <b>0</b>    | <b>0</b>                                    | <b>0</b> | <b>0</b>                | <b>0</b>        | <b>0</b>  | <b>0</b>     | <b>0</b>  | <b>0</b>              | <b>86</b>                      | <b>63</b>                      | <b>61</b>                      | <b>2</b>                            |                                |   |
| EDER SIVERS                   | AIRO      | 1   | 3                            | 0                 | 3                                   | 0   | 0  | 0          | 0                       | 0                 | 0                        | 0            | 0                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 4                              | 3                              | 5                                   | 0                              |   |
|                               | AP        | 2   | 16                           | 0                 | 18                                  | 0   | 0  | 0          | 6                       | 0                 | 0                        | 0            | 0                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 13                             | 7                              | 14                                  | 0                              |   |
|                               | AR        | 0   | 0                            | 0                 | 0                                   | 0   | 0  | 0          | 0                       | 0                 | 0                        | 0            | 1                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 0                              | 0                              | 0                                   | 0                              |   |
|                               | Arghc     | 1   | 0                            | 0                 | 0                                   | 0   | 0  | 0          | 0                       | 0                 | 0                        | 0            | 0                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 0                              | 0                              | 0                                   | 0                              |   |
|                               | Caulnom   | 2   | 1                            | 0                 | 1                                   | 0   | 0  | 0          | 0                       | 0                 | 0                        | 1            | 1                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 1                              | 1                              | 1                                   | 0                              |   |
|                               | ED        | 0   | 0                            | 36                | 27                                  | 0   | 4  | 0          | 14                      | 1                 | 0                        | 0            | 2                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 25                             | 14                             | 32                                  | 0                              |   |
|                               | MS        | 0   | 3                            | 0                 | 2                                   | 0   | 0  | 0          | 1                       | 0                 | 0                        | 8            | 0                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 1                              | 1                              | 3                                   | 0                              |   |
|                               | ReeNec    | 1   | 0                            | 0                 | 0                                   | 0   | 0  | 0          | 0                       | 0                 | 0                        | 0            | 0                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 1                              | 0                              | 2                                   | 0                              |   |
|                               | Reenc/RO  | 0   | 3                            | 0                 | 2                                   | 0   | 0  | 0          | 2                       | 0                 | 0                        | 0            | 0                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 2                              | 0                              | 1                                   | 0                              |   |
|                               | RO        | 11  | 119                          | 0                 | 119                                 | 0   | 4  | 0          | 51                      | 0                 | 0                        | 0            | 5                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 93                             | 59                             | 107                                 | 0                              |   |
| <b>Soma</b>                   | <b>18</b> | <b>145</b>                                | <b>36</b>                    | <b>172</b>        | <b>0</b>                            | <b>8</b>                                    | <b>0</b>   | <b>74</b>  | <b>1</b>                | <b>0</b>          | <b>9</b>                 | <b>9</b>     | <b>0</b>                 | <b>0</b>               | <b>0</b>    | <b>0</b>                                    | <b>0</b> | <b>0</b>                | <b>0</b>        | <b>0</b>  | <b>0</b>     | <b>0</b>  | <b>0</b>              | <b>140</b>                     | <b>85</b>                      | <b>165</b>                     | <b>0</b>                            |                                |   |









MÊS DE JULHO DE 2014 (Emitido em 07/11/2014)

| Magistrados                                   | Classes   | Como RELATOR                              |                                |                                |                                     |   |  |   |                                |                                |                                |                                |                         | Como REVISOR           |                                |   |                                |                                | Pauta - Relator                    |           | Solucionados |            |                       |                                |                                |
|---|-----------|---|--------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------|---|--|---|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|-------------------------|------------------------|--------------------------------|---|--------------------------------|--------------------------------|------------------------------------|-----------|--------------|------------|-----------------------|--------------------------------|--------------------------------|
|   |           | Distribuídos e pendentes de conclusão (A) | Conclusos para relatar         |                                | Restituídos                         |   |  |   | Pendentes com o relator        |                                |                                |                                | Pendentes em diligência | Conclusos para revisar | Restituídos                    |   |                                | Pendentes com o revisor        |                                    | Incluídos | Aguardando   | Em sessão  | Decisões Monocráticas |                                |                                |
|   |           |   | Ações Originárias e Recursos   | Recursos Internos              | Com visto / Com decisão monocrática | Por incompetência, impedimento ou suspeição | Para remessa ao MP7/ Cumprimento de diligência / Para tentativa de conciliação | Outros (B)                                | No prazo                       | Prazo vencido (C)              | Suspensos ou sobrestados       | Saldo no MPT                   |                         |                        | Com visto                      | Por impedimento ou suspeição para o relator | Outros                         | No prazo                       | Prazo vencido                      |           |              |            |                       |                                |                                |
|   |           |   | E-Gestão: Itens 2.145 e 92.145 | E-Gestão: Itens 2.147 e 92.147 | E-Gestão: Itens 2.148 e 92.148      | E-Gestão: Itens 2.150/51, 92.150/51         | E-Gestão: Itens 2.152 e 92.152   | E-Gestão: Itens 2.153/54/55, 92.153/54/55 | E-Gestão: Itens 2.157 e 92.157 | E-Gestão: Itens 2.159 e 92.159 | E-Gestão: Itens 2.160 e 92.160 | E-Gestão: Itens 2.161 e 92.161 |                         |                        | E-Gestão: Itens 2.134 e 92.134 | E-Gestão: Itens 2.201 e 92.201              | E-Gestão: Itens 2.172 e 92.172 | E-Gestão: Itens 2.174 e 92.174 | E-Gestão: Itens 2.175/6 e 92.175/6 |           |              |            |                       | E-Gestão: Itens 2.177 e 92.177 | E-Gestão: Itens 2.179 e 92.179 |
| GERSON LACERDA PISTORI                        | AIAP      | 0   | 1                              | 0                              | 0                                   | 0   | 0  | 0   | 0                              | 1                              | 0                              | 0                              | 0                       | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                              | 0                                  | 0         | 0            | 1          | 0                     | 1                              | 0                              |
|   | AIRO      | 2   | 4                              | 0                              | 4                                   | 0   | 0  | 0   | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                       | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                              | 0                                  | 0         | 0            | 3          | 0                     | 2                              | 0                              |
|   | AP        | 0   | 19                             | 0                              | 18                                  | 0   | 0  | 0   | 8                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                       | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                              | 0                                  | 0         | 0            | 20         | 6                     | 18                             | 0                              |
|   | Caulhom   | 1   | 1                              | 0                              | 0                                   | 0   | 0  | 0   | 1                              | 0                              | 0                              | 0                              | 1                       | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                              | 0                                  | 0         | 0            | 0          | 0                     | 0                              | 0                              |
|   | DC        | 2   | 0                              | 0                              | 0                                   | 0   | 0  | 0   | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                       | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                              | 0                                  | 0         | 0            | 0          | 0                     | 0                              | 0                              |
|   | DCG       | 2   | 0                              | 0                              | 0                                   | 0   | 0  | 0   | 1                              | 0                              | 0                              | 0                              | 1                       | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                              | 0                                  | 0         | 0            | 0          | 1                     | 0                              | 0                              |
|   | ED        | 0   | 0                              | 20                             | 17                                  | 0   | 1  | 0   | 9                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                       | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                              | 0                                  | 0         | 0            | 0          | 0                     | 20                             | 0                              |
|   | ReeNec/RO | 2   | 3                              | 0                              | 6                                   | 0   | 0  | 0   | 3                              | 0                              | 0                              | 4                              | 0                       | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                              | 0                                  | 0         | 0            | 1          | 4                     | 1                              | 0                              |
|   | RO        | 9   | 152                            | 0                              | 143                                 | 0   | 4  | 5   | 127                            | 0                              | 1                              | 10                             | 1                       | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                              | 0                                  | 0         | 0            | 135        | 62                    | 115                            | 1                              |
|   | ROPS      | 0   | 9                              | 0                              | 9                                   | 0   | 0  | 0   | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                       | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                              | 0                                  | 0         | 0            | 6          | 0                     | 1                              | 0                              |
| <b>Soma</b>                                   | <b>18</b> | <b>189</b>                                | <b>20</b>                      | <b>197</b>                     | <b>0</b>                            | <b>5</b>                                    | <b>7</b>   | <b>148</b>                                | <b>0</b>                       | <b>1</b>                       | <b>16</b>                      | <b>1</b>                       | <b>0</b>                | <b>0</b>               | <b>0</b>                       | <b>0</b>                                    | <b>0</b>                       | <b>0</b>                       | <b>0</b>                           | <b>0</b>  | <b>166</b>   | <b>73</b>  | <b>158</b>            | <b>1</b>                       |                                |
| GISELA RODRIGUES MAGALHAES DE ARAUJO E MORAES | AgR       | 0   | 0                              | 0                              | 1                                   | 0   | 0  | 0   | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                       | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                              | 0                                  | 0         | 0            | 0          | 0                     | 0                              | 0                              |
|   | AIRO      | 1   | 2                              | 0                              | 2                                   | 0   | 0  | 1   | 3                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                       | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                              | 0                                  | 0         | 0            | 1          | 2                     | 1                              | 0                              |
|   | AP        | 2   | 12                             | 0                              | 15                                  | 0   | 0  | 6   | 13                             | 0                              | 0                              | 0                              | 0                       | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                              | 0                                  | 0         | 0            | 5          | 17                    | 5                              | 0                              |
|   | Caulhom   | 1   | 0                              | 0                              | 0                                   | 0   | 0  | 0   | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                       | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                              | 0                                  | 0         | 0            | 0          | 0                     | 1                              | 0                              |
|   | CC        | 0   | 1                              | 0                              | 0                                   | 0   | 0  | 1   | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                       | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                              | 0                                  | 0         | 0            | 0          | 0                     | 0                              | 0                              |
|   | ED        | 0   | 0                              | 24                             | 31                                  | 0   | 1  | 0   | 3                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                       | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                              | 0                                  | 0         | 0            | 0          | 0                     | 6                              | 0                              |
|   | MS        | 4   | 8                              | 0                              | 6                                   | 0   | 0  | 2   | 0                              | 0                              | 0                              | 2                              | 0                       | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                              | 0                                  | 0         | 0            | 0          | 4                     | 0                              | 2                              |
|   | ReeNec    | 1   | 0                              | 0                              | 0                                   | 0   | 0  | 0   | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                       | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                              | 0                                  | 0         | 0            | 0          | 0                     | 0                              | 0                              |
|   | ReeNec/RO | 4   | 2                              | 0                              | 4                                   | 0   | 0  | 1   | 4                              | 0                              | 0                              | 2                              | 1                       | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                              | 0                                  | 0         | 0            | 1          | 5                     | 1                              | 0                              |
|   | RO        | 19  | 82                             | 0                              | 114                                 | 0   | 2  | 28  | 97                             | 0                              | 1                              | 9                              | 3                       | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                              | 0                                  | 0         | 0            | 26         | 113                   | 30                             | 0                              |
| ROPS  | 0         | 1   | 0                              | 1                              | 0                                   | 0   | 0  | 0   | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                       | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                              | 0                                  | 0         | 0            | 1          | 0                     | 0                              |                                |
| <b>Soma</b>                                   | <b>32</b> | <b>108</b>                                | <b>24</b>                      | <b>174</b>                     | <b>0</b>                            | <b>3</b>                                    | <b>39</b>  | <b>120</b>                                | <b>0</b>                       | <b>1</b>                       | <b>13</b>                      | <b>4</b>                       | <b>0</b>                | <b>0</b>               | <b>0</b>                       | <b>0</b>                                    | <b>0</b>                       | <b>0</b>                       | <b>0</b>                           | <b>0</b>  | <b>33</b>    | <b>142</b> | <b>44</b>             | <b>2</b>                       |                                |
| HAMILTON LUIZ SCARABELIM                      | AIRO      | 0   | 3                              | 0                              | 2                                   | 0   | 0  | 0   | 1                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                       | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                              | 0                                  | 0         | 0            | 3          | 2                     | 3                              | 0                              |
|   | AP        | 3   | 17                             | 0                              | 20                                  | 0   | 1  | 0   | 8                              | 0                              | 0                              | 2                              | 1                       | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                              | 0                                  | 0         | 0            | 29         | 13                    | 21                             | 0                              |
|   | AR        | 1   | 0                              | 0                              | 0                                   | 0   | 0  | 0   | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                       | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                              | 0                                  | 0         | 0            | 0          | 0                     | 0                              | 0                              |
|   | Caulhom   | 0   | 4                              | 0                              | 2                                   | 0   | 0  | 2   | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                       | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                              | 0                                  | 0         | 0            | 0          | 1                     | 0                              | 0                              |
|   | ED        | 0   | 0                              | 24                             | 38                                  | 0   | 1  | 0   | 4                              | 0                              | 0                              | 0                              | 1                       | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                              | 0                                  | 0         | 0            | 0          | 0                     | 34                             | 0                              |
|   | MS        | 0   | 2                              | 0                              | 1                                   | 0   | 0  | 0   | 1                              | 0                              | 0                              | 4                              | 0                       | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                              | 0                                  | 0         | 0            | 1          | 0                     | 0                              | 1                              |
|   | ReeNec    | 0   | 1                              | 0                              | 0                                   | 0   | 0  | 0   | 1                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                       | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                              | 0                                  | 0         | 0            | 0          | 0                     | 0                              | 0                              |
|   | ReeNec/RO | 1   | 4                              | 0                              | 6                                   | 0   | 0  | 0   | 3                              | 0                              | 0                              | 3                              | 0                       | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                              | 0                                  | 0         | 0            | 9          | 2                     | 3                              | 0                              |
|   | RO        | 14  | 117                            | 0                              | 140                                 | 1   | 2  | 0   | 52                             | 0                              | 0                              | 19                             | 3                       | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                              | 0                                  | 0         | 0            | 156        | 133                   | 112                            | 0                              |
| ROPS  | 1         | 4   | 0                              | 4                              | 0                                   | 0   | 0  | 0   | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                       | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                              | 0                                  | 0         | 8            | 1          | 7                     | 0                              |                                |
| <b>Soma</b>                                   | <b>20</b> | <b>152</b>                                | <b>24</b>                      | <b>213</b>                     | <b>1</b>                            | <b>4</b>                                    | <b>2</b>   | <b>70</b>                                 | <b>0</b>                       | <b>0</b>                       | <b>28</b>                      | <b>5</b>                       | <b>0</b>                | <b>0</b>               | <b>0</b>                       | <b>0</b>                                    | <b>0</b>                       | <b>0</b>                       | <b>0</b>                           | <b>0</b>  | <b>206</b>   | <b>152</b> | <b>180</b>            | <b>1</b>                       |                                |
| HELICIO DANTAS LOBO JUNIOR                    | AIAP      | 0   | 1                              | 0                              | 1                                   | 0   | 0  | 0   | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                       | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                              | 0                                  | 0         | 0            | 1          | 0                     | 0                              | 0                              |
|   | AIRO      | 0   | 3                              | 0                              | 3                                   | 0   | 0  | 0   | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                       | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                              | 0                                  | 0         | 0            | 4          | 1                     | 5                              | 0                              |
|   | AP        | 1   | 20                             | 0                              | 16                                  | 0   | 0  | 0   | 5                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                       | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                              | 0                                  | 0         | 0            | 21         | 2                     | 21                             | 0                              |
|   | Caulhom   | 0   | 1                              | 0                              | 0                                   | 0   | 0  | 1   | 0                              | 0                              | 0                              | 1                              | 0                       | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                              | 0                                  | 0         | 0            | 0          | 1                     | 0                              | 0                              |
|   | DC        | 1   | 0                              | 0                              | 0                                   | 0   | 0  | 0   | 0                              | 0                              | 0                              | 1                              | 0                       | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                              | 0                                  | 0         | 0            | 1          | 0                     | 1                              | 0                              |
|   | DCG       | 1   | 0                              | 0                              | 0                                   | 0   | 0  | 0   | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                       | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                              | 0                                  | 0         | 0            | 0          | 0                     | 0                              | 0                              |
|   | ED        | 0   | 0                              | 22                             | 19                                  | 0   | 3  | 0   | 1                              | 0                              | 0                              | 0                              | 2                       | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                              | 0                                  | 0         | 0            | 1          | 0                     | 34                             | 0                              |
|   | ReeNec    | 2   | 1                              | 0                              | 1                                   | 0   | 1  | 0   | 0                              | 0                              | 0                              | 1                              | 0                       | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                              | 0                                  | 0         | 0            | 1          | 0                     | 0                              | 0                              |
|   | ReeNec/RO | 0   | 2                              | 0                              | 2                                   | 0   | 0  | 0   | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                       | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                              | 0                                  | 0         | 0            | 2          | 2                     | 4                              | 0                              |
|   | RO        | 4   | 112                            | 0                              | 111                                 | 0   | 0  | 1   | 14                             | 0                              | 1                              | 3                              | 2                       | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                              | 0                                  | 0         | 0            | 123        | 27                    | 123                            | 0                              |
|   | ROPS      | 1   | 1                              | 0                              | 1                                   | 0   | 0  | 0   | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                       | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                              | 0                                  | 0         | 0            | 1          | 0                     | 0                              | 0                              |
| <b>Soma</b>                                   | <b>10</b> | <b>141</b>                                | <b>22</b>                      | <b>154</b>                     | <b>0</b>                            | <b>4</b>                                    | <b>2</b>   | <b>20</b>                                 | <b>0</b>                       | <b>1</b>                       | <b>6</b>                       | <b>4</b>                       | <b>0</b>                | <b>0</b>               | <b>0</b>                       | <b>0</b>                                    | <b>0</b>                       | <b>0</b>                       | <b>0</b>                           | <b>0</b>  | <b>155</b>   | <b>33</b>  | <b>188</b>            | <b>0</b>                       |                                |

MÊS DE JULHO DE 2014 (Emitido em 07/11/2014)

| Magistrados                             | Classes    | Como RELATOR                              |                                |                                |                                     |   |  |   |                                |                                |                                |                                | Como REVISOR                   |                        |                                |   |                                | Pauta - Relator                    |                                | Solucionados |            |           |                       |                                |
|---|------------|---|--------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------|---|--|---|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|------------------------|--------------------------------|---|--------------------------------|------------------------------------|--------------------------------|--------------|------------|-----------|-----------------------|--------------------------------|
|   |            | Distribuídos e pendentes de conclusão (A) | Conclusos para relatar         |                                |                                     | Restituídos                                 |  |   |                                | Pendentes com o relator        |                                |                                |                                | Conclusos para revisar | Restituídos                    |   |                                | Pendentes com o revisor            |                                | Incluídos    | Aguardando | Em sessão | Decisões Monocráticas |                                |
|   |            |   | Ações Originárias e Recursos   | Recursos Internos              | Com visto / Com decisão monocrática | Por incompetência, impedimento ou suspensão | Para remessa ao MP7/ Cumprimento de diligência / Para tentativa de conciliação | Outros (B)                                | No prazo                       | Prazo vencido (C)              | Suspenso ou sobrestados        | Saldo no MPT                   | Pendentes em diligência        |                        | Com visto                      | Por impedimento ou suspensão para o relator | Outros                         | No prazo                           | Prazo vencido                  |              |            |           |                       |                                |
|   |            |   | E-Gestão: itens 2.145 e 92.145 | E-Gestão: itens 2.147 e 92.147 | E-Gestão: itens 2.148 e 92.148      | E-Gestão: itens 2.150/51, 92.150/51         | E-Gestão: itens 2.152 e 92.152   | E-Gestão: itens 2.153/54/55, 92.153/54/55 | E-Gestão: itens 2.157 e 92.157 | E-Gestão: itens 2.159 e 92.159 | E-Gestão: itens 2.160 e 92.160 | E-Gestão: itens 2.161 e 92.161 | E-Gestão: itens 2.134 e 92.134 |                        | E-Gestão: itens 2.201 e 92.201 | E-Gestão: itens 2.172 e 92.172              | E-Gestão: itens 2.174 e 92.174 | E-Gestão: itens 2.175/6 e 92.175/6 | E-Gestão: itens 2.177 e 92.177 |              |            |           |                       | E-Gestão: itens 2.179 e 92.179 |
| HELENA ROSA MONACO DA SILVA LINS COELHO | AgR        | 0   | 0                              | 0                              | 0                                   | 0   | 0  | 0   | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                                  | 0                              | 0            | 1          | 0         | 0                     |                                |
|   | AIAP       | 0   | 1                              | 0                              | 0                                   | 0   | 0  | 0   | 1                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                                  | 0                              | 0            | 0          | 0         | 0                     | 0                              |
|   | AIRO       | 0   | 5                              | 0                              | 5                                   | 0   | 0  | 0   | 1                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                                  | 0                              | 0            | 2          | 5         | 2                     | 0                              |
|   | AP         | 0   | 20                             | 0                              | 18                                  | 0   | 0  | 0   | 14                             | 0                              | 0                              | 0                              | 1                              | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                                  | 0                              | 0            | 15         | 18        | 16                    | 0                              |
|   | Caulnom    | 0   | 1                              | 0                              | 0                                   | 0   | 0  | 1   | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                                  | 0                              | 0            | 0          | 0         | 0                     | 0                              |
|   | ED         | 0   | 0                              | 16                             | 19                                  | 0   | 1  | 0   | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              | 1                              | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                                  | 0                              | 0            | 0          | 0         | 12                    | 0                              |
|   | MS         | 0   | 13                             | 0                              | 6                                   | 0   | 0  | 5   | 2                              | 0                              | 0                              | 4                              | 0                              | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                                  | 0                              | 0            | 0          | 2         | 0                     | 4                              |
|   | ReeNec     | 1   | 0                              | 0                              | 0                                   | 0   | 0  | 0   | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                                  | 0                              | 1            | 0          | 1         | 0                     | 0                              |
|   | ReeNecRO   | 2   | 4                              | 0                              | 4                                   | 0   | 0  | 0   | 1                              | 0                              | 0                              | 2                              | 0                              | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                                  | 0                              | 1            | 4          | 2         | 0                     | 0                              |
|   | RO         | 10  | 112                            | 0                              | 84                                  | 0   | 1  | 1   | 69                             | 0                              | 0                              | 15                             | 2                              | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                                  | 0                              | 73           | 101        | 73        | 0                     | 0                              |
|   | ROPS       | 0   | 3                              | 0                              | 2                                   | 0   | 0  | 0   | 1                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                                  | 0                              | 2            | 1          | 2         | 0                     | 0                              |
| <b>Soma</b>                             | <b>13</b>  | <b>159</b>                                | <b>16</b>                      | <b>138</b>                     | <b>0</b>                            | <b>2</b>                                    | <b>7</b>   | <b>89</b>                                 | <b>0</b>                       | <b>0</b>                       | <b>21</b>                      | <b>4</b>                       | <b>0</b>                       | <b>0</b>               | <b>0</b>                       | <b>0</b>                                    | <b>0</b>                       | <b>0</b>                           | <b>94</b>                      | <b>132</b>   | <b>108</b> | <b>4</b>  | <b>0</b>              |                                |
| HELIO GRASSELI                          | AIAP       | 0   | 2                              | 0                              | 1                                   | 0   | 0  | 0   | 1                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                                  | 0                              | 0            | 1          | 2         | 0                     | 0                              |
|   | AIRO       | 0   | 2                              | 0                              | 2                                   | 0   | 0  | 0   | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                                  | 0                              | 4            | 0          | 4         | 0                     | 0                              |
|   | AP         | 0   | 17                             | 0                              | 26                                  | 0   | 0  | 2   | 0                              | 0                              | 0                              | 2                              | 1                              | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                                  | 0                              | 19           | 11         | 37        | 0                     | 0                              |
|   | Caulnom    | 0   | 1                              | 0                              | 0                                   | 0   | 0  | 1   | 0                              | 0                              | 0                              | 2                              | 0                              | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                                  | 0                              | 0            | 0          | 1         | 0                     | 0                              |
|   | DCG        | 0   | 3                              | 0                              | 4                                   | 0   | 0  | 0   | 0                              | 0                              | 1                              | 0                              | 0                              | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                                  | 0                              | 0            | 2          | 0         | 0                     | 0                              |
|   | ED         | 0   | 0                              | 108                            | 113                                 | 0   | 16   | 0   | 33                             | 0                              | 0                              | 0                              | 21                             | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                                  | 0                              | 90           | 49         | 132       | 0                     | 0                              |
|   | MS         | 0   | 1                              | 0                              | 1                                   | 0   | 0  | 0   | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                                  | 0                              | 1            | 0          | 1         | 0                     | 0                              |
|   | ReeNec     | 0   | 0                              | 0                              | 0                                   | 0   | 0  | 0   | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                                  | 0                              | 0            | 0          | 3         | 0                     | 0                              |
|   | ReeNecRO   | 0   | 3                              | 0                              | 5                                   | 0   | 1  | 0   | 2                              | 0                              | 0                              | 1                              | 1                              | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                                  | 0                              | 2            | 4          | 6         | 0                     | 0                              |
|   | RO         | 0   | 119                            | 0                              | 140                                 | 0   | 12   | 10  | 63                             | 0                              | 0                              | 6                              | 18                             | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                                  | 0                              | 113          | 64         | 263       | 0                     | 0                              |
|   | ROPS       | 0   | 3                              | 0                              | 3                                   | 0   | 0  | 0   | 0                              | 0                              | 0                              | 1                              | 0                              | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                                  | 0                              | 2            | 1          | 2         | 0                     | 0                              |
| <b>Soma</b>                             | <b>0</b>   | <b>151</b>                                | <b>108</b>                     | <b>295</b>                     | <b>0</b>                            | <b>29</b>                                   | <b>13</b>  | <b>99</b>                                 | <b>0</b>                       | <b>0</b>                       | <b>13</b>                      | <b>41</b>                      | <b>0</b>                       | <b>0</b>               | <b>0</b>                       | <b>0</b>                                    | <b>0</b>                       | <b>0</b>                           | <b>231</b>                     | <b>132</b>   | <b>451</b> | <b>0</b>  | <b>0</b>              |                                |
| HENRIQUE DAMIANO                        | AACC       | 1   | 0                              | 0                              | 0                                   | 0   | 0  | 0   | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                                  | 0                              | 0            | 0          | 0         | 0                     | 0                              |
|   | AgR        | 0   | 0                              | 4                              | 5                                   | 0   | 0  | 0   | 1                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                                  | 0                              | 0            | 2          | 0         | 0                     | 0                              |
|   | AIRO       | 1   | 0                              | 0                              | 0                                   | 0   | 0  | 0   | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                                  | 0                              | 0            | 0          | 0         | 0                     | 0                              |
|   | AP         | 2   | 0                              | 0                              | 0                                   | 0   | 0  | 0   | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                                  | 0                              | 0            | 0          | 0         | 0                     | 0                              |
|   | AR         | 3   | 0                              | 0                              | 0                                   | 0   | 0  | 0   | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                                  | 0                              | 0            | 0          | 0         | 0                     | 0                              |
|   | Caulnom    | 10  | 4                              | 0                              | 2                                   | 0   | 0  | 2   | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                                  | 0                              | 0            | 0          | 0         | 0                     | 2                              |
|   | DC         | 9   | 0                              | 0                              | 0                                   | 0   | 0  | 0   | 0                              | 0                              | 0                              | 5                              | 0                              | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                                  | 0                              | 0            | 0          | 0         | 0                     | 0                              |
|   | DCG        | 12  | 0                              | 0                              | 0                                   | 0   | 0  | 0   | 0                              | 0                              | 0                              | 8                              | 0                              | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                                  | 0                              | 0            | 0          | 0         | 0                     | 0                              |
|   | ED         | 0   | 0                              | 0                              | 1                                   | 0   | 0  | 0   | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                                  | 0                              | 0            | 0          | 0         | 0                     | 0                              |
|   | MS         | 33  | 25                             | 0                              | 0                                   | 0   | 0  | 25  | 0                              | 0                              | 0                              | 2                              | 0                              | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                                  | 0                              | 0            | 0          | 0         | 0                     | 0                              |
|   | Protes     | 1   | 0                              | 0                              | 0                                   | 0   | 0  | 0   | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                                  | 0                              | 0            | 0          | 0         | 0                     | 0                              |
|   | ReeNecRO   | 0   | 0                              | 0                              | 0                                   | 0   | 0  | 0   | 0                              | 0                              | 0                              | 4                              | 0                              | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                                  | 0                              | 0            | 0          | 0         | 0                     | 0                              |
|   | RO         | 76  | 1                              | 0                              | 3                                   | 0   | 0  | 0   | 2                              | 0                              | 2                              | 12                             | 0                              | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                                  | 0                              | 0            | 3          | 0         | 0                     | 0                              |
| <b>Soma</b>                             | <b>148</b> | <b>30</b>                                 | <b>4</b>                       | <b>11</b>                      | <b>0</b>                            | <b>0</b>                                    | <b>27</b>  | <b>3</b>                                  | <b>0</b>                       | <b>2</b>                       | <b>31</b>                      | <b>0</b>                       | <b>0</b>                       | <b>0</b>               | <b>0</b>                       | <b>0</b>                                    | <b>0</b>                       | <b>0</b>                           | <b>0</b>                       | <b>5</b>     | <b>0</b>   | <b>0</b>  | <b>2</b>              |                                |
| ISAIAS RENATO BURATTO                   | AIAP       | 0   | 0                              | 0                              | 1                                   | 0   | 0  | 0   | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                                  | 0                              | 1            | 0          | 1         | 0                     | 0                              |
|   | AIRO       | 0   | 4                              | 0                              | 3                                   | 0   | 0  | 0   | 1                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                                  | 0                              | 3            | 2          | 3         | 0                     | 0                              |
|   | AP         | 1   | 19                             | 0                              | 19                                  | 0   | 0  | 1   | 7                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                                  | 0                              | 9            | 13         | 16        | 0                     | 0                              |
|   | Caulnom    | 1   | 3                              | 0                              | 1                                   | 0   | 0  | 3   | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                                  | 0                              | 0            | 0          | 1         | 1                     | 0                              |
|   | ED         | 0   | 0                              | 24                             | 4                                   | 0   | 0  | 0   | 20                             | 0                              | 0                              | 1                              | 0                              | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                                  | 0                              | 0            | 0          | 8         | 0                     | 0                              |
|   | ILJ        | 0   | 0                              | 0                              | 0                                   | 0   | 0  | 1   | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                                  | 0                              | 0            | 0          | 0         | 0                     | 0                              |
|   | MS         | 0   | 11                             | 0                              | 3                                   | 0   | 0  | 8   | 0                              | 0                              | 6                              | 0                              | 0                              | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                                  | 0                              | 0            | 1          | 4         | 1                     | 0                              |
|   | ReeNec     | 0   | 1                              | 0                              | 0                                   | 0   | 0  | 0   | 1                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                                  | 0                              | 0            | 0          | 0         | 0                     | 0                              |
|   | ReeNecRO   | 1   | 4                              | 0                              | 4                                   | 0   | 0  | 0   | 2                              | 0                              | 0                              | 1                              | 0                              | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                                  | 0                              | 1            | 3          | 4         | 0                     | 0                              |
| RO                                      | 21         | 102                                       | 0                              | 99                             | 0                                   | 1   | 0  | 54  | 0                              | 0                              | 2                              | 5                              | 0                              | 0                      | 0                              | 0   | 0                              | 0                                  | 77                             | 51           | 183        | 0         | 0                     |                                |
| <b>Soma</b>                             | <b>24</b>  | <b>144</b>                                | <b>24</b>                      | <b>134</b>                     | <b>0</b>                            | <b>1</b>                                    | <b>13</b>  | <b>85</b>                                 | <b>0</b>                       | <b>0</b>                       | <b>10</b>                      | <b>5</b>                       | <b>0</b>                       | <b>0</b>               | <b>0</b>                       | <b>0</b>                                    | <b>0</b>                       | <b>0</b>                           | <b>91</b>                      | <b>70</b>    | <b>220</b> | <b>2</b>  | <b>0</b>              |                                |



MÊS DE JULHO DE 2014 (Emitido em 07/11/2014)

| Magistrados                            | Classes     | Como RELATOR                              |                              |                   |                                     |   |  |            |                         |                   |                          |           | Como REVISOR |                         |                        |   |          |          | Pauta - Relator         |                                | Solucionados |            |           |                       |                                |                                |                                     |                                |   |
|--|-------------|---|------------------------------|-------------------|-------------------------------------|---|--|------------|-------------------------|-------------------|--------------------------|-----------|--------------|-------------------------|------------------------|---|----------|----------|-------------------------|--------------------------------|--------------|------------|-----------|-----------------------|--------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------|---|
|  |             | Distribuídos e pendentes de conclusão (A) | Conclusos para relatar       |                   | Restituídos                         |   |  |            | Pendentes com o relator |                   |                          |           | Saldo no MPT | Pendentes em diligência | Conclusos para revisar | Restituídos                                 |          |          | Pendentes com o revisor |                                | Incluídos    | Aguardando | Em sessão | Decisões Monocráticas |                                |                                |                                     |                                |   |
|  |             |   | Ações Originárias e Recursos | Recursos Internos | Com visto / Com decisão monocrática | Por incompetência, impedimento ou suspensão | Para remessa ao MP7/ Cumprimento de diligência / Para tentativa de conciliação | Outros (B) | No prazo                | Prazo vencido (C) | Suspensos ou sobrestados | Com visto |              |                         |                        | Por impedimento ou suspensão para o relator | Outros   | No prazo | Prazo vencido           |                                |              |            |           |                       |                                |                                |                                     |                                |   |
|  |             |   |                              |                   |                                     |   |  |            |                         |                   |                          |           |              |                         |                        |   |          |          |                         | E-Gestão: Itens 2.145 e 92.145 |              |            |           |                       | E-Gestão: Itens 2.147 e 92.147 | E-Gestão: Itens 2.148 e 92.148 | E-Gestão: Itens 2.150/51, 92.150/51 | E-Gestão: Itens 2.152 e 92.152 | E-Gestão: Itens 2.153/54/56, 92.153/54/56 |
| JOSE ANTONIO RIBEIRO DE OLIVEIRA SILVA | AIAP        | 0   | 0                            | 0                 | 0                                   | 0   | 0  | 0          | 0                       | 0                 | 0                        | 0         | 0            | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0         | 1                     | 0                              | 1                              | 0                                   |                                |   |
|  | AIRO        | 0   | 3                            | 0                 | 3                                   | 0   | 0  | 0          | 0                       | 0                 | 0                        | 0         | 0            | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0         | 1                     | 3                              | 2                              | 0                                   | 0                              |   |
|  | AP          | 0   | 20                           | 0                 | 19                                  | 0   | 1  | 0          | 0                       | 0                 | 0                        | 0         | 0            | 0                       | 1                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0         | 0                     | 0                              | 19                             | 8                                   | 0                              | 0   |
|  | AR          | 0   | 0                            | 0                 | 0                                   | 0   | 0  | 0          | 0                       | 0                 | 0                        | 0         | 0            | 1                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0         | 0                     | 0                              | 0                              | 0                                   | 0                              | 0   |
|  | ED          | 0   | 0                            | 11                | 2                                   | 0   | 0  | 0          | 0                       | 9                 | 0                        | 0         | 0            | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0         | 0                     | 0                              | 0                              | 28                                  | 0                              | 0   |
|  | MS          | 0   | 10                           | 0                 | 5                                   | 0   | 0  | 5          | 0                       | 0                 | 0                        | 0         | 9            | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0         | 1                     | 3                              | 2                              | 0                                   | 0                              | 0   |
|  | Reenc/RO    | 0   | 3                            | 0                 | 3                                   | 0   | 0  | 0          | 0                       | 0                 | 0                        | 0         | 0            | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0         | 0                     | 4                              | 4                              | 4                                   | 0                              | 0   |
|  | RO          | 0   | 126                          | 0                 | 127                                 | 0   | 0  | 0          | 0                       | 0                 | 0                        | 0         | 0            | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0         | 0                     | 77                             | 168                            | 119                                 | 4                              | 0   |
|  | <b>Soma</b> | <b>0</b>                                  | <b>162</b>                   | <b>11</b>         | <b>159</b>                          | <b>0</b>                                    | <b>1</b>   | <b>5</b>   | <b>9</b>                | <b>0</b>          | <b>0</b>                 | <b>10</b> | <b>1</b>     | <b>0</b>                | <b>0</b>               | <b>0</b>                                    | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b>                | <b>0</b>                       | <b>0</b>     | <b>0</b>   | <b>0</b>  | <b>0</b>              | <b>84</b>                      | <b>197</b>                     | <b>164</b>                          | <b>4</b>                       | <b>0</b>                                  |
| JOSE CARLOS ABILE                      | ED          | 0   | 0                            | 0                 | 0                                   | 0   | 0  | 0          | 1                       | 0                 | 0                        | 0         | 0            | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0         | 0                     | 14                             | 0                              | 0                                   | 0                              | 0   |
|  | RO          | 0   | 0                            | 0                 | 0                                   | 0   | 0  | 0          | 0                       | 0                 | 0                        | 0         | 0            | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0         | 0                     | 1                              | 0                              | 0                                   | 0                              | 0   |
|  | <b>Soma</b> | <b>0</b>                                  | <b>0</b>                     | <b>0</b>          | <b>0</b>                            | <b>0</b>                                    | <b>0</b>   | <b>0</b>   | <b>1</b>                | <b>0</b>          | <b>0</b>                 | <b>0</b>  | <b>0</b>     | <b>0</b>                | <b>0</b>               | <b>0</b>                                    | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b>                | <b>0</b>                       | <b>0</b>     | <b>0</b>   | <b>0</b>  | <b>0</b>              | <b>15</b>                      | <b>0</b>                       | <b>0</b>                            | <b>0</b>                       | <b>0</b>                                  |
| JOSE OTAVIO DE SOUZA FERREIRA          | AIAP        | 0   | 0                            | 0                 | 1                                   | 0   | 0  | 0          | 0                       | 0                 | 0                        | 0         | 0            | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0         | 1                     | 0                              | 1                              | 0                                   | 0                              |   |
|  | AIRO        | 0   | 3                            | 0                 | 4                                   | 0   | 0  | 0          | 0                       | 0                 | 0                        | 0         | 0            | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0         | 0                     | 4                              | 1                              | 3                                   | 0                              | 0   |
|  | AP          | 0   | 17                           | 0                 | 21                                  | 0   | 0  | 0          | 4                       | 0                 | 0                        | 0         | 0            | 1                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0         | 0                     | 22                             | 7                              | 15                                  | 0                              | 0   |
|  | Arghc       | 1   | 0                            | 0                 | 0                                   | 0   | 0  | 0          | 0                       | 0                 | 0                        | 0         | 0            | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0         | 0                     | 0                              | 0                              | 0                                   | 0                              | 0   |
|  | Caulnom     | 0   | 3                            | 0                 | 1                                   | 0   | 0  | 2          | 0                       | 0                 | 0                        | 0         | 0            | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0         | 0                     | 1                              | 0                              | 0                                   | 0                              | 0   |
|  | CC          | 1   | 0                            | 0                 | 0                                   | 0   | 0  | 0          | 0                       | 0                 | 0                        | 0         | 0            | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0         | 0                     | 0                              | 0                              | 0                                   | 0                              | 0   |
|  | ED          | 0   | 0                            | 13                | 18                                  | 0   | 1  | 0          | 1                       | 0                 | 0                        | 0         | 0            | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0         | 0                     | 0                              | 0                              | 18                                  | 0                              | 0   |
|  | MS          | 29  | 5                            | 0                 | 5                                   | 0   | 0  | 0          | 0                       | 1                 | 0                        | 3         | 0            | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0         | 0                     | 0                              | 5                              | 1                                   | 1                              | 0   |
|  | ReeNec      | 2   | 0                            | 0                 | 1                                   | 0   | 0  | 0          | 0                       | 0                 | 0                        | 0         | 0            | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0         | 0                     | 1                              | 0                              | 1                                   | 0                              | 0   |
|  | Reenc/RO    | 0   | 4                            | 0                 | 8                                   | 0   | 0  | 0          | 1                       | 0                 | 0                        | 1         | 0            | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0         | 0                     | 10                             | 2                              | 6                                   | 0                              | 0   |
|  | RO          | 14  | 112                          | 0                 | 109                                 | 0   | 1  | 3          | 44                      | 0                 | 0                        | 4         | 1            | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0         | 0                     | 119                            | 33                             | 66                                  | 0                              | 0   |
| ROPS                                   | 1           | 0   | 0                            | 0                 | 0                                   | 0   | 0  | 0          | 0                       | 0                 | 0                        | 0         | 0            | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0         | 0                     | 0                              | 0                              | 0                                   | 0                              | 0   |
| <b>Soma</b>                            | <b>48</b>   | <b>144</b>                                | <b>13</b>                    | <b>168</b>        | <b>0</b>                            | <b>2</b>                                    | <b>5</b>   | <b>50</b>  | <b>1</b>                | <b>0</b>          | <b>8</b>                 | <b>2</b>  | <b>0</b>     | <b>0</b>                | <b>0</b>               | <b>0</b>                                    | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b>                | <b>0</b>                       | <b>0</b>     | <b>0</b>   | <b>0</b>  | <b>158</b>            | <b>48</b>                      | <b>111</b>                     | <b>1</b>                            | <b>0</b>                       |   |
| JOSE ROBERTO DANTAS OLIVA              | ED          | 0   | 0                            | 0                 | 0                                   | 0   | 0  | 0          | 0                       | 0                 | 0                        | 0         | 0            | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0         | 1                     | 0                              | 1                              | 0                                   | 0                              |   |
|  | RO          | 0   | 0                            | 0                 | 1                                   | 0   | 0  | 0          | 1                       | 0                 | 0                        | 0         | 1            | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0         | 7                     | 1                              | 7                              | 0                                   | 0                              |   |
|  | <b>Soma</b> | <b>0</b>                                  | <b>0</b>                     | <b>0</b>          | <b>1</b>                            | <b>0</b>                                    | <b>0</b>   | <b>0</b>   | <b>1</b>                | <b>0</b>          | <b>0</b>                 | <b>0</b>  | <b>1</b>     | <b>0</b>                | <b>0</b>               | <b>0</b>                                    | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b>                | <b>0</b>                       | <b>0</b>     | <b>0</b>   | <b>0</b>  | <b>8</b>              | <b>1</b>                       | <b>8</b>                       | <b>0</b>                            | <b>0</b>                       |   |
| JOSE SEVERINO DA SILVA PITAS           | AR          | 0   | 0                            | 0                 | 0                                   | 0   | 0  | 0          | 0                       | 0                 | 0                        | 0         | 0            | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0         | 2                     | 2                              | 0                              | 0                                   | 0                              |   |
|  | Caulnom     | 1   | 0                            | 0                 | 0                                   | 0   | 0  | 0          | 0                       | 0                 | 0                        | 0         | 0            | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0         | 0                     | 0                              | 0                              | 0                                   | 0                              |   |
|  | ED          | 0   | 0                            | 0                 | 0                                   | 0   | 0  | 0          | 0                       | 0                 | 0                        | 0         | 0            | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0         | 0                     | 1                              | 3                              | 0                                   | 0                              |   |
|  | RO          | 0   | 1                            | 0                 | 0                                   | 0   | 0  | 0          | 1                       | 0                 | 0                        | 0         | 0            | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0         | 0                     | 1                              | 0                              | 0                                   | 0                              |   |
|  | <b>Soma</b> | <b>1</b>                                  | <b>1</b>                     | <b>0</b>          | <b>0</b>                            | <b>0</b>                                    | <b>0</b>   | <b>0</b>   | <b>1</b>                | <b>0</b>          | <b>0</b>                 | <b>0</b>  | <b>0</b>     | <b>0</b>                | <b>0</b>               | <b>0</b>                                    | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b>                | <b>0</b>                       | <b>0</b>     | <b>0</b>   | <b>0</b>  | <b>2</b>              | <b>4</b>                       | <b>3</b>                       | <b>0</b>                            | <b>0</b>                       |   |
| JULIANA BENATTI                        | AIAP        | 0   | 0                            | 0                 | 1                                   | 0   | 0  | 0          | 0                       | 0                 | 0                        | 0         | 0            | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0         | 1                     | 0                              | 1                              | 0                                   | 0                              |   |
|  | AIRO        | 0   | 0                            | 0                 | 3                                   | 0   | 0  | 0          | 0                       | 0                 | 0                        | 0         | 0            | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0         | 0                     | 3                              | 3                              | 0                                   | 0                              |   |
|  | AP          | 0   | 9                            | 0                 | 11                                  | 0   | 0  | 0          | 11                      | 0                 | 0                        | 0         | 0            | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0         | 0                     | 13                             | 10                             | 28                                  | 0                              |   |
|  | ED          | 0   | 0                            | 19                | 14                                  | 0   | 0  | 0          | 8                       | 0                 | 0                        | 0         | 0            | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0         | 0                     | 0                              | 0                              | 39                                  | 0                              |   |
|  | ReeNec      | 0   | 0                            | 0                 | 0                                   | 0   | 0  | 0          | 1                       | 0                 | 0                        | 0         | 1            | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0         | 0                     | 0                              | 0                              | 0                                   | 0                              |   |
|  | Reenc/RO    | 0   | 1                            | 0                 | 2                                   | 0   | 0  | 0          | 5                       | 0                 | 1                        | 0         | 0            | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0         | 2                     | 11                             | 2                              | 0                                   |                                |   |
|  | RO          | 0   | 51                           | 0                 | 64                                  | 1   | 3  | 0          | 106                     | 0                 | 4                        | 0         | 6            | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0         | 34                    | 259                            | 57                             | 0                                   |                                |   |
| <b>Soma</b>                            | <b>0</b>    | <b>61</b>                                 | <b>19</b>                    | <b>95</b>         | <b>1</b>                            | <b>3</b>                                    | <b>0</b>   | <b>131</b> | <b>0</b>                | <b>5</b>          | <b>0</b>                 | <b>7</b>  | <b>0</b>     | <b>0</b>                | <b>0</b>               | <b>0</b>                                    | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b>                | <b>0</b>                       | <b>0</b>     | <b>0</b>   | <b>50</b> | <b>283</b>            | <b>130</b>                     | <b>0</b>                       | <b>0</b>                            |                                |   |
| JULIO CESAR RODA                       | AP          | 0   | 0                            | 0                 | 0                                   | 0   | 0  | 0          | 1                       | 0                 | 0                        | 0         | 0            | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0         | 0                     | 0                              | 0                              | 0                                   | 0                              |   |
|  | ED          | 0   | 0                            | 1                 | 14                                  | 0   | 0  | 0          | 1                       | 0                 | 0                        | 0         | 1            | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0         | 0                     | 0                              | 0                              | 0                                   | 0                              |   |
|  | Reenc/RO    | 0   | 0                            | 0                 | 0                                   | 0   | 0  | 0          | 0                       | 1                 | 0                        | 0         | 0            | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0         | 0                     | 0                              | 0                              | 0                                   | 0                              |   |
|  | RO          | 0   | 2                            | 0                 | 2                                   | 0   | 0  | 0          | 3                       | 20                | 1                        | 0         | 0            | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0         | 0                     | 7                              | 0                              | 0                                   | 0                              |   |
| <b>Soma</b>                            | <b>0</b>    | <b>2</b>                                  | <b>1</b>                     | <b>16</b>         | <b>0</b>                            | <b>0</b>                                    | <b>0</b>   | <b>5</b>   | <b>21</b>               | <b>1</b>          | <b>0</b>                 | <b>1</b>  | <b>0</b>     | <b>0</b>                | <b>0</b>               | <b>0</b>                                    | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b>                | <b>0</b>                       | <b>0</b>     | <b>0</b>   | <b>0</b>  | <b>7</b>              | <b>0</b>                       | <b>0</b>                       | <b>0</b>                            |                                |   |





MÊS DE JULHO DE 2014 (Emitido em 07/11/2014)

| Magistrados                      | Classes     | Como RELATOR                              |                                |                                |                                     |   |  |   |                                |                                |                                |                                |              | Como REVISOR            |                        |   |                                |                                | Pauta - Relator                |                                    | Solucionados |            |           |                       |                                |                                |                                |                                |
|----------------------------------|-------------|---|--------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------|---|--|---|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------|-------------------------|------------------------|---|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|------------------------------------|--------------|------------|-----------|-----------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
|                                  |             | Distribuídos e pendentes de conclusão (A) | Conclusos para relatar         |                                | Restituídos                         |   |  |   | Pendentes com o relator        |                                |                                |                                | Saldo no MPT | Pendentes em diligência | Conclusos para revisar | Restituídos                                 |                                |                                | Pendentes com o revisor        |                                    | Incluídos    | Aguardando | Em sessão | Decisões Monocráticas |                                |                                |                                |                                |
|                                  |             |   | Ações Originárias e Recursos   | Recursos Internos              | Com visto / Com decisão monocrática | Por incompetência, impedimento ou suspensão | Para remessa ao MP/7 Cumprimento de diligência / Para tentativa de conciliação | Outros (B)                                | No prazo                       | Prazo vencido (C)              | Suspensos ou sobrestados       | Com visto                      |              |                         |                        | Por impedimento ou suspensão para o relator | Outros                         | No prazo                       | Prazo vencido                  |                                    |              |            |           |                       |                                |                                |                                |                                |
|                                  |             |   | E-Gestão: itens 2.145 e 92.145 | E-Gestão: itens 2.147 e 92.147 | E-Gestão: itens 2.148 e 92.148      | E-Gestão: itens 2.150/51, 92.150/51         | E-Gestão: itens 2.152 e 92.152   | E-Gestão: itens 2.153/54/55, 92.153/54/55 | E-Gestão: itens 2.157 e 92.157 | E-Gestão: itens 2.159 e 92.159 | E-Gestão: itens 2.160 e 92.160 | E-Gestão: itens 2.161 e 92.161 |              |                         |                        | E-Gestão: itens 2.134 e 92.134              | E-Gestão: itens 2.201 e 92.201 | E-Gestão: itens 2.172 e 92.172 | E-Gestão: itens 2.174 e 92.174 | E-Gestão: itens 2.175/6 e 92.175/6 |              |            |           |                       | E-Gestão: itens 2.177 e 92.177 | E-Gestão: itens 2.179 e 92.179 | E-Gestão: itens 2.180 e 92.180 | E-Gestão: itens 2.186 e 92.186 |
| MANOEL CARLOS TOLEDO FILHO       | Ag          | 0   | 0                              | 4                              | 0                                   | 0   | 0  | 1   | 4                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0            | 0                       | 0                      | 0   | 0                              | 0                              | 0                              | 0                                  | 0            | 0          | 0         | 0                     | 1                              | 0                              |                                |                                |
|                                  | AIAP        | 0   | 0                              | 0                              | 0                                   | 0   | 0  | 0   | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0            | 0                       | 0                      | 0   | 0                              | 0                              | 0                              | 0                                  | 0            | 0          | 0         | 0                     | 1                              | 0                              | 0                              |                                |
|                                  | AIRO        | 0   | 1                              | 0                              | 2                                   | 0   | 0  | 2   | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0            | 0                       | 0                      | 0   | 0                              | 0                              | 0                              | 0                                  | 0            | 0          | 0         | 0                     | 2                              | 1                              | 1                              |                                |
|                                  | AP          | 1   | 3                              | 0                              | 6                                   | 0   | 0  | 1   | 15                             | 2                              | 0                              | 0                              | 0            | 0                       | 1                      | 0   | 0                              | 0                              | 0                              | 0                                  | 0            | 0          | 0         | 0                     | 0                              | 7                              | 7                              | 3                              |
|                                  | Arginc      | 1   | 0                              | 0                              | 0                                   | 0   | 0  | 0   | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0            | 0                       | 0                      | 0   | 0                              | 0                              | 0                              | 0                                  | 0            | 0          | 0         | 0                     | 0                              | 0                              | 0                              |                                |
|                                  | ED          | 0   | 0                              | 41                             | 0                                   | 0   | 0  | 4   | 0                              | 39                             | 0                              | 0                              | 0            | 0                       | 3                      | 0   | 0                              | 0                              | 0                              | 0                                  | 0            | 0          | 0         | 0                     | 0                              | 0                              | 15                             | 0                              |
|                                  | MS          | 1   | 5                              | 0                              | 4                                   | 0   | 0  | 2   | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              | 1            | 0                       | 0                      | 0   | 0                              | 0                              | 0                              | 0                                  | 0            | 0          | 0         | 0                     | 2                              | 0                              | 2                              |                                |
|                                  | Reenc/RO    | 0   | 1                              | 0                              | 2                                   | 0   | 0  | 3   | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              | 1            | 0                       | 0                      | 0   | 0                              | 0                              | 0                              | 0                                  | 0            | 0          | 0         | 0                     | 2                              | 2                              | 1                              |                                |
|                                  | RO          | 13  | 52                             | 0                              | 41                                  | 1   | 4  | 68  | 37                             | 0                              | 17                             | 11                             | 4            | 0                       | 0                      | 0   | 0                              | 0                              | 0                              | 0                                  | 0            | 0          | 0         | 0                     | 0                              | 109                            | 58                             | 6                              |
|                                  | ROPS        | 0   | 1                              | 0                              | 1                                   | 0   | 0  | 0   | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0            | 0                       | 0                      | 0   | 0                              | 0                              | 0                              | 0                                  | 0            | 0          | 0         | 0                     | 0                              | 1                              | 0                              | 0                              |
| <b>Soma</b>                      | <b>16</b>   | <b>63</b>                                 | <b>45</b>                      | <b>56</b>                      | <b>1</b>                            | <b>9</b>                                    | <b>91</b>  | <b>82</b>                                 | <b>0</b>                       | <b>17</b>                      | <b>13</b>                      | <b>8</b>                       | <b>0</b>     | <b>0</b>                | <b>0</b>               | <b>0</b>                                    | <b>0</b>                       | <b>0</b>                       | <b>0</b>                       | <b>0</b>                           | <b>0</b>     | <b>0</b>   | <b>0</b>  | <b>0</b>              | <b>124</b>                     | <b>84</b>                      | <b>13</b>                      |                                |
| MANUEL SOARES FERREIRA CARRADITA | AIRO        | 0   | 2                              | 0                              | 2                                   | 0   | 0  | 0   | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0            | 0                       | 0                      | 0   | 0                              | 0                              | 0                              | 0                                  | 0            | 0          | 0         | 0                     | 2                              | 1                              | 5                              | 0                              |
|                                  | AP          | 1   | 20                             | 0                              | 19                                  | 0   | 0  | 0   | 2                              | 0                              | 0                              | 1                              | 0            | 0                       | 0                      | 0   | 0                              | 0                              | 0                              | 0                                  | 0            | 0          | 0         | 0                     | 15                             | 12                             | 23                             | 0                              |
|                                  | Cauhom      | 0   | 2                              | 0                              | 0                                   | 0   | 0  | 2   | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0            | 0                       | 0                      | 0   | 0                              | 0                              | 0                              | 0                                  | 0            | 0          | 0         | 0                     | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              |
|                                  | ED          | 0   | 0                              | 36                             | 26                                  | 0   | 4  | 0   | 7                              | 0                              | 0                              | 0                              | 3            | 0                       | 0                      | 0   | 0                              | 0                              | 0                              | 0                                  | 0            | 0          | 0         | 0                     | 0                              | 0                              | 38                             | 1                              |
|                                  | MS          | 4   | 9                              | 0                              | 5                                   | 0   | 0  | 4   | 0                              | 0                              | 0                              | 2                              | 0            | 0                       | 0                      | 0   | 0                              | 0                              | 0                              | 0                                  | 0            | 0          | 0         | 0                     | 2                              | 2                              | 0                              | 2                              |
|                                  | ReeNec      | 0   | 0                              | 0                              | 0                                   | 0   | 0  | 0   | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0            | 0                       | 0                      | 0   | 0                              | 0                              | 0                              | 0                                  | 0            | 0          | 0         | 0                     | 2                              | 0                              | 2                              | 0                              |
|                                  | Reenc/RO    | 0   | 3                              | 0                              | 3                                   | 0   | 0  | 0   | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0            | 0                       | 0                      | 0   | 0                              | 0                              | 0                              | 0                                  | 0            | 0          | 0         | 0                     | 2                              | 3                              | 2                              | 0                              |
|                                  | RO          | 7   | 114                            | 0                              | 105                                 | 0   | 1  | 1   | 23                             | 0                              | 0                              | 3                              | 5            | 0                       | 0                      | 0   | 0                              | 0                              | 0                              | 0                                  | 0            | 0          | 0         | 0                     | 94                             | 58                             | 141                            | 0                              |
|                                  | ROPS        | 0   | 3                              | 0                              | 3                                   | 0   | 0  | 0   | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0            | 0                       | 0                      | 0   | 0                              | 0                              | 0                              | 0                                  | 0            | 0          | 0         | 0                     | 1                              | 2                              | 1                              | 0                              |
| <b>Soma</b>                      | <b>12</b>   | <b>153</b>                                | <b>36</b>                      | <b>163</b>                     | <b>0</b>                            | <b>5</b>                                    | <b>7</b>   | <b>32</b>                                 | <b>0</b>                       | <b>0</b>                       | <b>6</b>                       | <b>8</b>                       | <b>0</b>     | <b>0</b>                | <b>0</b>               | <b>0</b>                                    | <b>0</b>                       | <b>0</b>                       | <b>0</b>                       | <b>0</b>                           | <b>0</b>     | <b>0</b>   | <b>0</b>  | <b>0</b>              | <b>118</b>                     | <b>78</b>                      | <b>212</b>                     | <b>3</b>                       |
| MARCELO BUENO PALLONE            | AIRO        | 0   | 1                              | 0                              | 0                                   | 0   | 0  | 0   | 1                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0            | 0                       | 0                      | 0   | 0                              | 0                              | 0                              | 0                                  | 0            | 0          | 0         | 0                     | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              |
|                                  | AP          | 0   | 6                              | 0                              | 1                                   | 0   | 0  | 0   | 5                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0            | 0                       | 0                      | 0   | 0                              | 0                              | 0                              | 0                                  | 0            | 0          | 0         | 0                     | 0                              | 1                              | 0                              | 0                              |
|                                  | MS          | 0   | 3                              | 0                              | 3                                   | 0   | 0  | 0   | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0            | 0                       | 0                      | 0   | 0                              | 0                              | 0                              | 0                                  | 0            | 0          | 0         | 0                     | 0                              | 0                              | 0                              | 3                              |
|                                  | Reenc/RO    | 0   | 1                              | 0                              | 0                                   | 0   | 0  | 0   | 1                              | 0                              | 0                              | 0                              | 0            | 0                       | 0                      | 0   | 0                              | 0                              | 0                              | 0                                  | 0            | 0          | 0         | 0                     | 0                              | 0                              | 0                              | 0                              |
|                                  | RO          | 0   | 28                             | 0                              | 6                                   | 0   | 0  | 0   | 22                             | 0                              | 0                              | 1                              | 0            | 0                       | 0                      | 0   | 0                              | 0                              | 0                              | 0                                  | 0            | 0          | 0         | 0                     | 0                              | 3                              | 0                              | 0                              |
|                                  | <b>Soma</b> | <b>0</b>                                  | <b>39</b>                      | <b>0</b>                       | <b>10</b>                           | <b>0</b>                                    | <b>0</b>   | <b>0</b>                                  | <b>29</b>                      | <b>0</b>                       | <b>0</b>                       | <b>1</b>                       | <b>0</b>     | <b>0</b>                | <b>0</b>               | <b>0</b>                                    | <b>0</b>                       | <b>0</b>                       | <b>0</b>                       | <b>0</b>                           | <b>0</b>     | <b>0</b>   | <b>0</b>  | <b>0</b>              | <b>0</b>                       | <b>4</b>                       | <b>0</b>                       | <b>3</b>                       |







MÊS DE JULHO DE 2014 (Emitido em 07/11/2014)

| Magistrados                            | Classes     | Como RELATOR                              |                              |                   |                                     |   |  |            |                         |                   |                            |              |                          | Como REVISOR           |             |   |          |                         | Pauta - Relator |           | Solucionados |           |                       |                                |                                |                                |                                     |                                |   |                                |
|--|-------------|---|------------------------------|-------------------|-------------------------------------|---|--|------------|-------------------------|-------------------|----------------------------|--------------|--------------------------|------------------------|-------------|---|----------|-------------------------|-----------------|-----------|--------------|-----------|-----------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------|---|--------------------------------|
|  |             | Distribuídos e pendentes de conclusão (A) | Conclusos para relator       |                   | Restituídos                         |   |  |            | Pendentes com o relator |                   |                            |              | Pendientes em diligência | Conclusos para revisar | Restituídos |   |          | Pendentes com o revisor |                 | Incluídos | Aguardando   | Em sessão | Decisões Monocráticas |                                |                                |                                |                                     |                                |   |                                |
|  |             |   | Ações Originárias e Recursos | Recursos Internos | Com visto / Com decisão monocrática | Por incompetência, impedimento ou suspensão | Para remessa ao MP7/ Cumprimento de diligência / Para tentativa de conciliação | Outros (B) | No prazo                | Prazo vencido (C) | Suspendidos ou sobrestados | Saldo no MPT |                          |                        | Com visto   | Por impedimento ou suspensão para o relator | Outros   | No prazo                | Prazo vencido   |           |              |           |                       |                                |                                |                                |                                     |                                |   |                                |
|  |             |   |                              |                   |                                     |   |  |            |                         |                   |                            |              |                          |                        |             |   |          |                         |                 |           |              |           |                       | E-Gestão: Itens 2.145 e 92.145 | E-Gestão: Itens 2.147 e 92.147 | E-Gestão: Itens 2.148 e 92.148 | E-Gestão: Itens 2.150/51, 92.150/51 | E-Gestão: Itens 2.152 e 92.152 | E-Gestão: Itens 2.153/54/56, 92.153/54/56 | E-Gestão: Itens 2.157 e 92.157 |
| MARIANE KHAYAT                         | AgR         | 0   | 0                            | 0                 | 0                                   | 0   | 0  | 0          | 0                       | 0                 | 0                          | 1            | 0                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 0                              | 0                              | 1                                   | 0                              |   |                                |
|  | AIRO        | 0   | 4                            | 0                 | 5                                   | 0   | 0  | 0          | 0                       | 0                 | 0                          | 0            | 0                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 0                              | 3                              | 3                                   | 1                              | 0   |                                |
|  | AP          | 0   | 18                           | 0                 | 18                                  | 0   | 0  | 0          | 7                       | 0                 | 0                          | 0            | 0                        | 1                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 0                              | 17                             | 9                                   | 13                             | 0   |                                |
|  | Caulhom     | 1   | 5                            | 0                 | 2                                   | 0   | 0  | 0          | 3                       | 0                 | 0                          | 0            | 0                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 0                              | 0                              | 1                                   | 0                              | 1   |                                |
|  | ED          | 0   | 0                            | 27                | 29                                  | 0   | 0  | 4          | 0                       | 0                 | 0                          | 0            | 0                        | 3                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 0                              | 0                              | 0                                   | 18                             | 0   |                                |
|  | MS          | 3   | 14                           | 0                 | 7                                   | 0   | 0  | 0          | 7                       | 0                 | 0                          | 0            | 5                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 0                              | 1                              | 1                                   | 3                              | 5   |                                |
|  | ReeNec      | 0   | 1                            | 0                 | 1                                   | 0   | 0  | 0          | 0                       | 0                 | 0                          | 0            | 1                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 0                              | 0                              | 1                                   | 0                              | 0   |                                |
|  | ReeNec/RO   | 1   | 4                            | 0                 | 3                                   | 0   | 0  | 0          | 0                       | 2                 | 0                          | 0            | 1                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 0                              | 5                              | 1                                   | 4                              | 0   |                                |
|  | RO          | 8   | 121                          | 0                 | 134                                 | 0   | 2  | 1          | 33                      | 0                 | 0                          | 12           | 6                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 130                            | 69                             | 79                                  | 0                              | 0   |                                |
|  | ROPS        | 0   | 5                            | 0                 | 4                                   | 0   | 0  | 1          | 0                       | 0                 | 0                          | 0            | 0                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 0                              | 3                              | 1                                   | 2                              | 0   |                                |
| <b>Soma</b>                            | <b>13</b>   | <b>172</b>                                | <b>27</b>                    | <b>203</b>        | <b>0</b>                            | <b>6</b>                                    | <b>12</b>  | <b>42</b>  | <b>0</b>                | <b>0</b>          | <b>20</b>                  | <b>10</b>    | <b>0</b>                 | <b>0</b>               | <b>0</b>    | <b>0</b>                                    | <b>0</b> | <b>0</b>                | <b>0</b>        | <b>0</b>  | <b>0</b>     | <b>0</b>  | <b>0</b>              | <b>0</b>                       | <b>159</b>                     | <b>86</b>                      | <b>121</b>                          | <b>6</b>                       |   |                                |
| MARINA DE SIQUEIRA FERREIRA ZERBINATTI | AIAP        | 0   | 0                            | 0                 | 0                                   | 0   | 0  | 0          | 0                       | 0                 | 0                          | 0            | 0                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 0                              | 0                              | 1                                   | 0                              | 0   |                                |
|  | AP          | 0   | 1                            | 0                 | 1                                   | 0   | 0  | 0          | 1                       | 0                 | 0                          | 0            | 0                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 0                              | 0                              | 0                                   | 12                             | 0   | 0                              |
|  | ED          | 0   | 0                            | 1                 | 31                                  | 0   | 1  | 0          | 0                       | 0                 | 0                          | 0            | 0                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 0                              | 0                              | 0                                   | 0                              | 0   | 0                              |
|  | ReeNec      | 0   | 0                            | 0                 | 0                                   | 0   | 0  | 0          | 0                       | 0                 | 0                          | 0            | 0                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 0                              | 0                              | 0                                   | 1                              | 0   | 0                              |
|  | ReeNec/RO   | 0   | 0                            | 0                 | 0                                   | 0   | 0  | 0          | 0                       | 0                 | 0                          | 0            | 0                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 0                              | 0                              | 0                                   | 2                              | 0   | 0                              |
|  | RO          | 0   | 1                            | 0                 | 4                                   | 0   | 0  | 0          | 5                       | 0                 | 0                          | 0            | 2                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 0                              | 0                              | 0                                   | 204                            | 0   | 0                              |
|  | <b>Soma</b> | <b>0</b>                                  | <b>2</b>                     | <b>1</b>          | <b>36</b>                           | <b>0</b>                                    | <b>1</b>   | <b>0</b>   | <b>6</b>                | <b>0</b>          | <b>0</b>                   | <b>0</b>     | <b>2</b>                 | <b>0</b>               | <b>0</b>    | <b>0</b>                                    | <b>0</b> | <b>0</b>                | <b>0</b>        | <b>0</b>  | <b>0</b>     | <b>0</b>  | <b>0</b>              | <b>0</b>                       | <b>0</b>                       | <b>0</b>                       | <b>220</b>                          | <b>0</b>                       | <b>0</b>                                  |                                |
| MONICA AIEIX                           | ED          | 0   | 0                            | 0                 | 0                                   | 0   | 0  | 0          | 1                       | 0                 | 0                          | 0            | 0                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 0                              | 0                              | 0                                   | 0                              | 0   |                                |
|  | ReeNec/RO   | 0   | 0                            | 0                 | 0                                   | 0   | 0  | 0          | 0                       | 0                 | 0                          | 0            | 0                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 0                              | 0                              | 1                                   | 0                              | 0   |                                |
|  | RO          | 0   | 1                            | 0                 | 0                                   | 0   | 0  | 0          | 3                       | 0                 | 0                          | 0            | 0                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 0                              | 0                              | 0                                   | 0                              | 0   |                                |
|  | <b>Soma</b> | <b>0</b>                                  | <b>1</b>                     | <b>0</b>          | <b>0</b>                            | <b>0</b>                                    | <b>0</b>   | <b>0</b>   | <b>4</b>                | <b>0</b>          | <b>0</b>                   | <b>0</b>     | <b>0</b>                 | <b>0</b>               | <b>0</b>    | <b>0</b>                                    | <b>0</b> | <b>0</b>                | <b>0</b>        | <b>0</b>  | <b>0</b>     | <b>0</b>  | <b>0</b>              | <b>0</b>                       | <b>0</b>                       | <b>0</b>                       | <b>1</b>                            | <b>0</b>                       | <b>0</b>                                  |                                |
| NILDEMAR DA SILVA RAMOS                | ED          | 0   | 0                            | 0                 | 0                                   | 0   | 0  | 2          | 0                       | 0                 | 0                          | 0            | 0                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 0                              | 0                              | 0                                   | 0                              | 0   |                                |
|  | MS          | 5   | 3                            | 0                 | 2                                   | 0   | 0  | 1          | 0                       | 0                 | 0                          | 1            | 0                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 0                              | 0                              | 2                                   | 0                              | 0   |                                |
|  | RO          | 1   | 0                            | 0                 | 0                                   | 0   | 0  | 1          | 0                       | 0                 | 0                          | 0            | 0                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 0                              | 0                              | 0                                   | 0                              | 0   |                                |
|  | <b>Soma</b> | <b>6</b>                                  | <b>3</b>                     | <b>0</b>          | <b>2</b>                            | <b>0</b>                                    | <b>0</b>   | <b>4</b>   | <b>0</b>                | <b>0</b>          | <b>0</b>                   | <b>1</b>     | <b>0</b>                 | <b>0</b>               | <b>0</b>    | <b>0</b>                                    | <b>0</b> | <b>0</b>                | <b>0</b>        | <b>0</b>  | <b>0</b>     | <b>0</b>  | <b>0</b>              | <b>0</b>                       | <b>0</b>                       | <b>0</b>                       | <b>2</b>                            | <b>0</b>                       | <b>0</b>                                  |                                |
| OLGA AIDA JOAQUIM GOMIERI              | AIAP        | 0   | 1                            | 0                 | 1                                   | 0   | 0  | 0          | 0                       | 0                 | 0                          | 0            | 0                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 0                              | 0                              | 1                                   | 0                              | 0   |                                |
|  | AIRO        | 0   | 2                            | 0                 | 3                                   | 0   | 0  | 0          | 0                       | 0                 | 0                          | 0            | 1                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 0                              | 1                              | 5                                   | 1                              | 0   |                                |
|  | AP          | 2   | 19                           | 0                 | 19                                  | 0   | 0  | 0          | 5                       | 0                 | 0                          | 0            | 1                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 0                              | 0                              | 29                                  | 0                              | 0   |                                |
|  | AR          | 13  | 19                           | 0                 | 15                                  | 0   | 0  | 5          | 0                       | 0                 | 0                          | 3            | 0                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 0                              | 0                              | 6                                   | 1                              | 2   |                                |
|  | Caulhom     | 4   | 2                            | 0                 | 0                                   | 0   | 0  | 2          | 1                       | 0                 | 0                          | 0            | 0                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 0                              | 0                              | 0                                   | 0                              | 0   |                                |
|  | ED          | 0   | 0                            | 20                | 20                                  | 0   | 1  | 0          | 4                       | 0                 | 0                          | 1            | 0                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 0                              | 1                              | 1                                   | 1                              | 0   |                                |
|  | IJU         | 0   | 0                            | 0                 | 0                                   | 0   | 0  | 0          | 0                       | 0                 | 0                          | 1            | 0                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 0                              | 0                              | 0                                   | 0                              | 0   |                                |
|  | MS          | 0   | 4                            | 0                 | 0                                   | 0   | 0  | 4          | 0                       | 0                 | 0                          | 0            | 0                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 0                              | 0                              | 0                                   | 0                              | 0   |                                |
|  | ReeNec      | 0   | 1                            | 0                 | 1                                   | 0   | 0  | 0          | 0                       | 0                 | 0                          | 0            | 0                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 0                              | 0                              | 1                                   | 0                              | 0   |                                |
|  | ReeNec/RO   | 0   | 3                            | 0                 | 3                                   | 0   | 0  | 0          | 0                       | 0                 | 0                          | 0            | 0                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 0                              | 1                              | 6                                   | 0                              | 0   |                                |
|  | RO          | 8   | 127                          | 0                 | 123                                 | 0   | 2  | 3          | 20                      | 0                 | 0                          | 7            | 0                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 35                             | 164                            | 0                                   | 0                              | 0   |                                |
|  | <b>Soma</b> | <b>27</b>                                 | <b>178</b>                   | <b>20</b>         | <b>185</b>                          | <b>0</b>                                    | <b>3</b>   | <b>14</b>  | <b>30</b>               | <b>0</b>          | <b>0</b>                   | <b>12</b>    | <b>2</b>                 | <b>0</b>               | <b>0</b>    | <b>0</b>                                    | <b>0</b> | <b>0</b>                | <b>0</b>        | <b>0</b>  | <b>0</b>     | <b>0</b>  | <b>0</b>              | <b>0</b>                       | <b>0</b>                       | <b>38</b>                      | <b>213</b>                          | <b>3</b>                       | <b>2</b>                                  |                                |
| OLGA REGIANE PILEGIS                   | AP          | 0   | 1                            | 0                 | 0                                   | 0   | 0  | 0          | 2                       | 0                 | 0                          | 0            | 1                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 0                              | 0                              | 0                                   | 0                              | 0   |                                |
|  | AR          | 1   | 0                            | 0                 | 0                                   | 0   | 0  | 0          | 0                       | 0                 | 0                          | 0            | 0                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 0                              | 0                              | 0                                   | 0                              | 0   |                                |
|  | Caulhom     | 0   | 0                            | 0                 | 0                                   | 0   | 0  | 0          | 0                       | 0                 | 1                          | 0            | 0                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 0                              | 0                              | 0                                   | 0                              | 0   |                                |
|  | ReeNec      | 0   | 0                            | 0                 | 0                                   | 0   | 0  | 0          | 0                       | 0                 | 0                          | 0            | 0                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 0                              | 0                              | 0                                   | 0                              | 0   |                                |
|  | RO          | 0   | 0                            | 0                 | 0                                   | 0   | 0  | 0          | 10                      | 2                 | 1                          | 0            | 1                        | 0                      | 0           | 0   | 0        | 0                       | 0               | 0         | 0            | 0         | 0                     | 0                              | 0                              | 6                              | 0                                   | 0                              | 0   |                                |
|  | <b>Soma</b> | <b>1</b>                                  | <b>1</b>                     | <b>0</b>          | <b>0</b>                            | <b>0</b>                                    | <b>0</b>   | <b>0</b>   | <b>12</b>               | <b>3</b>          | <b>1</b>                   | <b>0</b>     | <b>2</b>                 | <b>0</b>               | <b>0</b>    | <b>0</b>                                    | <b>0</b> | <b>0</b>                | <b>0</b>        | <b>0</b>  | <b>0</b>     | <b>0</b>  | <b>0</b>              | <b>0</b>                       | <b>0</b>                       | <b>6</b>                       | <b>0</b>                            | <b>0</b>                       |   |                                |



MÊS DE JULHO DE 2014 (Emitido em 07/11/2014)

| Magistrados                               | Classes     | Como RELATOR                              |                              |                   |                                     |   |  |            |           |                         |                          |              |           | Como REVISOR            |                        |   |          |          | Pauta - Relator         |                                | Solucionados |            |            |                       |                                |                                |                                     |
|---|-------------|---|------------------------------|-------------------|-------------------------------------|---|--|------------|-----------|-------------------------|--------------------------|--------------|-----------|-------------------------|------------------------|---|----------|----------|-------------------------|--------------------------------|--------------|------------|------------|-----------------------|--------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------|
|   |             | Distribuídos e pendentes de conclusão (A) | Conclusos para relatar       |                   |                                     | Restituídos                                 |  |            |           | Pendentes com o relator |                          |              |           | Pendentes em diligência | Conclusos para revisar | Restituídos                                 |          |          | Pendentes com o revisor |                                | Incluídos    | Aguardando | Em sessão  | Decisões Monocráticas |                                |                                |                                     |
|   |             |   | Ações Originárias e Recursos | Recursos Internos | Com visto / Com decisão monocrática | Por incompetência, impedimento ou suspensão | Para remessa ao MP/7 Cumprimento de diligência / Para tentativa de conciliação | Outros (B) | No prazo  | Prazo vencido (C)       | Suspensos ou sobrestados | Saldo no MPT | Com visto |                         |                        | Por impedimento ou suspensão para o relator | Outros   | No prazo | Prazo vencido           |                                |              |            |            |                       |                                |                                |                                     |
|   |             |   |                              |                   |                                     |   |  |            |           |                         |                          |              |           |                         |                        |   |          |          |                         | E-Gestão: Itens 2.145 e 92.145 |              |            |            |                       | E-Gestão: Itens 2.147 e 92.147 | E-Gestão: Itens 2.148 e 92.148 | E-Gestão: Itens 2.150/51, 92.150/51 |
| RICARDO ANTONIO DE PLATO                  | AIRO        | 0   | 6                            | 0                 | 6                                   | 0   | 0  | 0          | 0         | 1                       | 0                        | 0            | 0         | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 6          | 3                     | 6                              | 0                              |                                     |
|   | AP          | 1   | 19                           | 0                 | 19                                  | 0   | 0  | 0          | 0         | 11                      | 0                        | 0            | 0         | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 18         | 15                    | 18                             | 0                              |                                     |
|   | Caulnom     | 0   | 1                            | 0                 | 1                                   | 0   | 0  | 0          | 0         | 0                       | 0                        | 0            | 0         | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0          | 1                     | 0                              | 0                              | 0                                   |
|   | ED          | 0   | 0                            | 31                | 40                                  | 0   | 0  | 3          | 0         | 0                       | 1                        | 0            | 0         | 2                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0          | 0                     | 0                              | 32                             | 1                                   |
|   | MS          | 0   | 1                            | 0                 | 0                                   | 0   | 0  | 0          | 1         | 0                       | 0                        | 0            | 8         | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0          | 0                     | 0                              | 0                              | 0                                   |
|   | ReeNec      | 0   | 0                            | 0                 | 2                                   | 0   | 0  | 0          | 0         | 0                       | 0                        | 0            | 0         | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0          | 3                     | 0                              | 0                              | 0                                   |
|   | ReeNec/RO   | 1   | 5                            | 0                 | 3                                   | 0   | 0  | 0          | 0         | 4                       | 0                        | 0            | 4         | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 3          | 5                     | 4                              | 0                              | 0                                   |
|   | RO          | 18  | 120                          | 0                 | 146                                 | 0   | 3  | 0          | 56        | 0                       | 1                        | 15           | 4         | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 76         | 227                   | 76                             | 0                              | 0                                   |
|   | ROPS        | 1   | 5                            | 0                 | 5                                   | 0   | 0  | 0          | 0         | 0                       | 0                        | 0            | 0         | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 3          | 2                     | 3                              | 0                              | 0                                   |
| <b>Soma</b>                               | <b>21</b>   | <b>157</b>                                | <b>31</b>                    | <b>222</b>        | <b>0</b>                            | <b>6</b>                                    | <b>1</b>   | <b>72</b>  | <b>1</b>  | <b>1</b>                | <b>27</b>                | <b>6</b>     | <b>0</b>  | <b>0</b>                | <b>0</b>               | <b>0</b>                                    | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b>                | <b>0</b>                       | <b>0</b>     | <b>106</b> | <b>256</b> | <b>139</b>            | <b>1</b>                       | <b>0</b>                       |                                     |
| RICARDO REGIS LARAIA                      | ED          | 0   | 0                            | 2                 | 0                                   | 0   | 2  | 0          | 2         | 0                       | 0                        | 0            | 0         | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0          | 0                     | 0                              | 0                              | 0                                   |
|   | ReeNec/RO   | 0   | 0                            | 0                 | 0                                   | 0   | 0  | 0          | 1         | 0                       | 0                        | 0            | 0         | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0          | 0                     | 0                              | 0                              | 0                                   |
|   | RO          | 0   | 1                            | 0                 | 0                                   | 0   | 0  | 0          | 0         | 0                       | 1                        | 0            | 0         | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0          | 0                     | 0                              | 0                              | 0                                   |
|   | <b>Soma</b> | <b>0</b>                                  | <b>1</b>                     | <b>2</b>          | <b>0</b>                            | <b>0</b>                                    | <b>2</b>   | <b>0</b>   | <b>3</b>  | <b>0</b>                | <b>1</b>                 | <b>0</b>     | <b>0</b>  | <b>0</b>                | <b>0</b>               | <b>0</b>                                    | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b>                | <b>0</b>                       | <b>0</b>     | <b>0</b>   | <b>0</b>   | <b>0</b>              | <b>0</b>                       | <b>0</b>                       | <b>0</b>                            |
| RITA DE CASSIA PENKAL BERNARDINO DE SOUZA | Ag          | 0   | 0                            | 3                 | 0                                   | 0   | 0  | 0          | 3         | 0                       | 0                        | 0            | 0         | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0          | 0                     | 0                              | 0                              | 0                                   |
|   | AgR         | 0   | 0                            | 0                 | 0                                   | 0   | 0  | 0          | 0         | 0                       | 0                        | 0            | 0         | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0          | 1                     | 0                              | 0                              | 0                                   |
|   | AIAP        | 0   | 0                            | 0                 | 0                                   | 0   | 0  | 0          | 0         | 0                       | 0                        | 0            | 0         | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0          | 1                     | 0                              | 0                              | 0                                   |
|   | AIRO        | 0   | 2                            | 0                 | 1                                   | 0   | 0  | 3          | 1         | 0                       | 0                        | 0            | 0         | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0          | 2                     | 0                              | 0                              | 0                                   |
|   | AP          | 2   | 15                           | 0                 | 3                                   | 0   | 1  | 16         | 14        | 0                       | 0                        | 0            | 0         | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0          | 18                    | 1                              | 0                              | 0                                   |
|   | AR          | 24  | 0                            | 0                 | 0                                   | 0   | 0  | 0          | 0         | 0                       | 0                        | 1            | 3         | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0          | 1                     | 0                              | 0                              | 0                                   |
|   | Argnc       | 3   | 0                            | 0                 | 0                                   | 0   | 0  | 0          | 0         | 0                       | 0                        | 0            | 0         | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0          | 0                     | 0                              | 0                              | 0                                   |
|   | Caulnom     | 1   | 0                            | 0                 | 1                                   | 0   | 0  | 0          | 0         | 0                       | 0                        | 2            | 0         | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0          | 1                     | 0                              | 0                              | 0                                   |
|   | ED          | 0   | 0                            | 25                | 5                                   | 0   | 0  | 0          | 23        | 0                       | 1                        | 0            | 0         | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0          | 0                     | 0                              | 15                             | 0                                   |
|   | MS          | 2   | 1                            | 0                 | 1                                   | 0   | 0  | 0          | 0         | 0                       | 0                        | 8            | 0         | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0          | 2                     | 0                              | 0                              | 0                                   |
|   | ReeNec      | 0   | 0                            | 0                 | 0                                   | 0   | 0  | 0          | 0         | 0                       | 0                        | 0            | 0         | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0          | 1                     | 0                              | 0                              | 0                                   |
|   | ReeNec/RO   | 1   | 4                            | 0                 | 3                                   | 0   | 0  | 2          | 5         | 0                       | 0                        | 0            | 0         | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0          | 9                     | 0                              | 0                              | 0                                   |
|   | RO          | 24  | 85                           | 0                 | 44                                  | 0   | 2  | 94         | 79        | 0                       | 10                       | 2            | 3         | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0          | 225                   | 58                             | 3                              | 0                                   |
| <b>Soma</b>                               | <b>57</b>   | <b>107</b>                                | <b>28</b>                    | <b>58</b>         | <b>0</b>                            | <b>3</b>                                    | <b>115</b>   | <b>125</b> | <b>0</b>  | <b>11</b>               | <b>13</b>                | <b>6</b>     | <b>0</b>  | <b>0</b>                | <b>0</b>               | <b>0</b>                                    | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b>                | <b>0</b>                       | <b>0</b>     | <b>0</b>   | <b>261</b> | <b>74</b>             | <b>3</b>                       | <b>0</b>                       |                                     |
| RITA DE CASSIA SCAGLIUSI DO CARMO         | AIAP        | 0   | 0                            | 0                 | 0                                   | 0   | 0  | 0          | 0         | 0                       | 0                        | 0            | 0         | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0          | 0                     | 1                              | 0                              | 0                                   |
|   | AIRO        | 0   | 0                            | 0                 | 0                                   | 0   | 0  | 0          | 0         | 0                       | 0                        | 0            | 0         | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0          | 2                     | 1                              | 0                              | 0                                   |
|   | AP          | 0   | 1                            | 0                 | 2                                   | 0   | 0  | 0          | 3         | 0                       | 0                        | 0            | 0         | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0          | 6                     | 13                             | 0                              | 0                                   |
|   | ED          | 0   | 0                            | 7                 | 0                                   | 0   | 1  | 0          | 8         | 1                       | 0                        | 0            | 0         | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0          | 0                     | 3                              | 0                              | 0                                   |
|   | MS          | 0   | 2                            | 0                 | 0                                   | 0   | 0  | 2          | 0         | 0                       | 0                        | 0            | 0         | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0          | 0                     | 0                              | 0                              | 0                                   |
|   | ReeNec/RO   | 0   | 0                            | 0                 | 2                                   | 0   | 0  | 0          | 0         | 0                       | 0                        | 0            | 0         | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0          | 2                     | 2                              | 0                              | 0                                   |
|   | RO          | 0   | 8                            | 0                 | 25                                  | 0   | 0  | 1          | 33        | 0                       | 0                        | 0            | 0         | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0          | 36                    | 53                             | 0                              | 0                                   |
|   | <b>Soma</b> | <b>0</b>                                  | <b>11</b>                    | <b>7</b>          | <b>29</b>                           | <b>0</b>                                    | <b>1</b>   | <b>3</b>   | <b>44</b> | <b>1</b>                | <b>0</b>                 | <b>0</b>     | <b>0</b>  | <b>0</b>                | <b>0</b>               | <b>0</b>                                    | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b>                | <b>0</b>                       | <b>0</b>     | <b>0</b>   | <b>0</b>   | <b>46</b>             | <b>73</b>                      | <b>0</b>                       | <b>0</b>                            |
| ROBERTO NOBREGA DE ALMEIDA FILHO          | AgR         | 0   | 0                            | 0                 | 0                                   | 0   | 0  | 0          | 0         | 0                       | 0                        | 0            | 0         | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 1          | 0                     | 0                              | 0                              | 0                                   |
|   | AIRO        | 1   | 3                            | 0                 | 2                                   | 0   | 0  | 0          | 1         | 0                       | 0                        | 0            | 0         | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0          | 4                     | 0                              | 0                              | 0                                   |
|   | AP          | 3   | 18                           | 0                 | 7                                   | 0   | 0  | 0          | 16        | 0                       | 1                        | 0            | 1         | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0          | 13                    | 1                              | 0                              | 0                                   |
|   | Caulnom     | 2   | 0                            | 0                 | 0                                   | 0   | 0  | 0          | 0         | 0                       | 0                        | 0            | 0         | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0          | 0                     | 0                              | 0                              | 0                                   |
|   | ED          | 0   | 0                            | 50                | 27                                  | 0   | 0  | 0          | 26        | 0                       | 0                        | 0            | 0         | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0          | 0                     | 0                              | 2                              | 0                                   |
|   | MS          | 23  | 4                            | 0                 | 2                                   | 0   | 0  | 2          | 0         | 0                       | 0                        | 7            | 0         | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0          | 1                     | 0                              | 1                              | 0                                   |
|   | ReeNec/RO   | 2   | 4                            | 0                 | 3                                   | 0   | 0  | 0          | 2         | 1                       | 0                        | 2            | 0         | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0          | 6                     | 4                              | 0                              | 0                                   |
|   | RO          | 27  | 112                          | 0                 | 57                                  | 1   | 3  | 0          | 95        | 1                       | 0                        | 5            | 2         | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0          | 157                   | 46                             | 0                              | 0                                   |
|   | ROPS        | 1   | 1                            | 0                 | 1                                   | 0   | 0  | 0          | 0         | 0                       | 0                        | 0            | 0         | 0                       | 0                      | 0   | 0        | 0        | 0                       | 0                              | 0            | 0          | 0          | 1                     | 0                              | 0                              | 0                                   |
| <b>Soma</b>                               | <b>59</b>   | <b>142</b>                                | <b>50</b>                    | <b>99</b>         | <b>1</b>                            | <b>3</b>                                    | <b>2</b>   | <b>140</b> | <b>2</b>  | <b>1</b>                | <b>14</b>                | <b>3</b>     | <b>0</b>  | <b>0</b>                | <b>0</b>               | <b>0</b>                                    | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b>                | <b>0</b>                       | <b>0</b>     | <b>1</b>   | <b>182</b> | <b>53</b>             | <b>1</b>                       | <b>0</b>                       |                                     |







MÊS DE JULHO DE 2014 (Emitido em 07/11/2014)

| Magistrados  | Classes | Como RELATOR                              |                              |                   |                                     |   |  |             |                         |                   |                          |              | Como REVISOR            |                        |             |   |          | Pauta - Relator         |               | Solucionados |             |             |                       |
|--------------|---------|---|------------------------------|-------------------|-------------------------------------|---|--|-------------|-------------------------|-------------------|--------------------------|--------------|-------------------------|------------------------|-------------|---|----------|-------------------------|---------------|--------------|-------------|-------------|-----------------------|
|              |         | Distribuídos e pendentes de conclusão (A) | Conclusos para relatar       |                   | Restituídos                         |   |  |             | Pendentes com o relator |                   |                          | Saldo no MPT | Pendentes em diligência | Conclusos para revisar | Restituídos |   |          | Pendentes com o revisor |               | Incluídos    | Aguardando  | Em sessão   | Decisões Monocráticas |
|              |         |   | Ações Originárias e Recursos | Recursos Internos | Com visto / Com decisão monocrática | Por incompetência, impedimento ou suspeição | Para remessa ao MPT/ Cumprimento de diligência / Para tentativa de conciliação | Outros (B)  | No prazo                | Prazo vencido (C) | Suspensos ou sobrestados |              |                         |                        | Com visto   | Por impedimento ou suspeição para o relator | Outros   | No prazo                | Prazo vencido |              |             |             |                       |
|              |         |   |                              |                   |                                     |   |  |             |                         |                   |                          |              |                         |                        |             |   |          |                         |               |              |             |             |                       |
| <b>Total</b> |         | <b>1939</b>                               | <b>9347</b>                  | <b>1666</b>       | <b>10144</b>                        | <b>12</b>                                   | <b>335</b>   | <b>1910</b> | <b>10337</b>            | <b>236</b>        | <b>112</b>               | <b>704</b>   | <b>455</b>              | <b>4</b>               | <b>4</b>    | <b>1</b>                                    | <b>0</b> | <b>9</b>                | <b>0</b>      | <b>7334</b>  | <b>9131</b> | <b>9566</b> | <b>208</b>            |

**Observações:**

- Dados obtidos do Sistema PJe-JT mediante a utilização da versão 1.63 da ferramenta extratora de dados de processos eletrônicos (Extrator PJe/E-Gestão), disponibilizada pela equipe técnica do CSJT.
- A coluna "**Distribuídos e pendentes de conclusão**" - "(A)" - retrata o item 92.145 e 2.145 do Sistema E-Gestão, verificando-se a ausência do registro do movimento "51-conclusão" para relatar após a distribuição. Nos casos em que isto se configurar em inconsistência, a correção das mesmas se dará apenas com o registro do arquivamento definitivo ou baixa.
- A coluna "**Outros**" de Processos restituídos pelo Relator - "(B)" - retrata o item 92.157 do Sistema E-Gestão, verificando-se o registro do movimento "50086-encerrada a conclusão".
- Onde constou "(C)" constatou-se que o cômputo de prazo para processos eletrônicos não observou a ocorrência de licenças e afastamentos do Magistrado porque o Sistema PJe não está integrado aos Sistemas Administrativos deste Regional. Em relação ao prazo conferido ao Magistrado para relatoria, o Sistema PJe e a Ferramenta Extratora de dados estatísticos consideraram 30 dias.
- Onde constou "(D)" constatou-se que o processo eletrônico número 0010244-54.2013.5.15.0142 foi contabilizado indevidamente como vencido haja vista que seu julgamento ocorreu em 16/5/2014, publicado em 26/05/2014.
- Onde constou "(E)" constatou-se que o processo eletrônico número 0005106-47.2013.5.15.0000 (DC) foi contabilizado indevidamente como vencido haja vista que seu julgamento ocorreu em 21/5/2014, publicado em 23/05/2014.

Fonte: Dados extraídos do Sistema E-Gestão em 06/10/2014.

**Legenda:**

**Legenda de Classes Processuais:**

|         |  |
|---------|--|
| AACC    | Ação Anulatória de Cláusulas Convencionais   |
| Ag      | Agravo                                       |
| AgR     | Agravo Regimental                            |
| AIAP    | Agravo de Instrumento em Agravo de Petição   |
| ARO     | Agravo de Instrumento em Recurso Ordinário   |
| AP      | Agravo de Petição                            |
| AR      | Ação Rescisória                              |
| Arginc  | Arguição de Inconstitucionalidade            |
| CauInom | Cautelar Inominada                           |
| CC      | Conflito de competência                      |
| DC      | Dissídio Coletivo                            |
| DCG     | Dissídio Coletivo de Greve                   |
| ED      | Embargos de Declaração                       |
| Excoco  | Exceções                                     |
| Exclmp  | Exceção de Impedimento                       |
| Exchc   | Exceção de Incompetência                     |
| ExcSusp | Exceção de Suspeição                         |
| HC      | Habeas Corpus                                |
| HD      | Habeas Data                                  |
| IJU     | Incidente de Uniformização de Jurisprudência |
| IVC     | Impugnação ao Valor da Causa                 |
| MS      | Mandado de Segurança                         |
| Oposic  | Oposição                                     |
| PAP     | Produção Antecipada de Provas                |
| Pet     | Petição                                      |
| Protes  | Protesto                                     |
| PRVC    | Pedido de Revisão do Valor da Causa          |
| ReeNec  | Reexame Necessário                           |
| ResAut  | Restauração de Autos                         |
| RM      | Recurso de Multa                             |
| RO      | Recurso Ordinário                            |

**Legenda dos Itens do Sistema E-Gestão:**

|              |  |
|--------------|--|
| 2134 / 92134 | Processos pendentes de devolução pelo MPT - distribuídos                       |
| 2145 / 92145 | Processos pendentes de conclusão para o relator                                |
| 2147 / 92147 | Processos conclusos para relatar - ações originárias e recursos                |
| 2148 / 92148 | Processos conclusos para relatar - recursos internos                           |
| 2150 / 92150 | Processos restituídos pelo relator com visto                                   |
| 2151 / 92151 | Processos restituídos pelo relator com decisão monocrática                     |
| 2152 / 92152 | Processos restituídos pelo relator por incompetência, impedimento ou suspeição |
| 2153 / 92153 | Processos restituídos pelo relator para remessa ao MPT                         |
| 2154 / 92154 | Processos restituídos pelo relator para cumprimento de diligência              |
| 2156 / 92156 | Processos restituídos pelo relator para tentativa de conciliação               |
| 2157 / 92157 | Processos restituídos pelo relator - outros                                    |
| 2159 / 92159 | Processos pendentes com o relator - no prazo                                   |
| 2160 / 92160 | Processos pendentes com o relator - prazo vencido                              |
| 2161 / 92161 | Processos pendentes com o relator suspensos ou sobrestados                     |
| 2172 / 92172 | Processos conclusos para revisar   |
| 2174 / 92174 | Processos restituídos pelo revisor com visto                                   |
| 2175 / 92175 | Processos restituídos pelo revisor por impedimento ou suspeição                |
| 2176 / 92176 | Processos restituídos pelo revisor para o relator                              |
| 2177 / 92177 | Processos restituídos pelo revisor - outros                                    |
| 2179 / 92179 | Processos pendentes com o revisor - no prazo                                   |
| 2180 / 92180 | Processos pendentes com o revisor - prazo vencido                              |
| 2186 / 92186 | Processos incluídos em pauta   |
| 2187 / 92187 | Processos aguardando pauta em secretaria                                       |
| 2192 / 92192 | Processos julgados em sessão - ações originárias e recursos                    |
| 2193 / 92193 | Recursos Internos julgados em sessão   |
| 2195 / 92195 | Processos julgados por decisão monocrática - ações originárias e recursos      |
| 2196 / 92196 | Recursos Internos julgados por decisão monocrática                             |
| 2201 / 92201 | Processos pendentes em diligência  |