

|                   | <b>out/16</b> | <b>abr/17</b> | <b>out/17</b> | <b>var abr-out/17</b> |
|-------------------|---------------|---------------|---------------|-----------------------|
| <b>1</b> PMDB     | 215           | 215           | 215           | 0,00                  |
| <b>2</b> PSDB     | 157           | 157           | 157           | 0,00                  |
| <b>3</b> PT       | 152           | 152           | 151           | -0,66                 |
| <b>4</b> PP       | 120           | 120           | 120           | 0,00                  |
| <b>5</b> PTB      | 114           | 114           | 114           | 0,00                  |
| <b>6</b> PDT      | 97            | 97            | 97            | 0,00                  |
| <b>7</b> DEM      | 90            | 90            | 90            | 0,00                  |
| <b>8</b> PR       | 69            | 69            | 69            | 0,00                  |
| <b>9</b> PSB      | 43            | 43            | 43            | 0,00                  |
| <b>10</b> PPS     | 28            | 28            | 28            | 0,00                  |
| <b>11</b> PV      | 23            | 23            | 23            | 0,00                  |
| <b>12</b> PSC     | 17            | 17            | 17            | 0,00                  |
| <b>12</b> PTC     | 17            | 17            | 17            | 0,00                  |
| <b>12</b> NOVO    | 0             | 11            | 17            | 54,55                 |
| <b>15</b> PC DO B | 13            | 13            | 13            | 0,00                  |
| <b>15</b> PRP     | 13            | 13            | 13            | 0,00                  |
| <b>17</b> PSL     | 12            | 12            | 12            | 0,00                  |
| <b>18</b> PMN     | 11            | 11            | 11            | 0,00                  |
| <b>19</b> AVANTE  | 7             | 7             | 7             | 0,00                  |
| <b>20</b> PHS     | 4             | 4             | 4             | 0,00                  |
| <b>20</b> PODE    | 4             | 4             | 4             | 0,00                  |
| <b>20</b> PSDC    | 4             | 4             | 4             | 0,00                  |
| <b>23</b> PRTB    | 3             | 3             | 3             | 0,00                  |
| <b>24</b> PCB     | 2             | 2             | 2             | 0,00                  |
| <b>24</b> PSTU    | 2             | 2             | 2             | 0,00                  |
|                   | <b>1.217</b>  | <b>1.228</b>  | <b>1.233</b>  | <b>0,41</b>           |