

#### **TRANSPORTES**





#### LINHAS MAIS RECLAMADAS

Ranking Negativo para Fiscalização Direcionada

#### **Conduta Auxiliar**

ANO V - Nº 01





#### LINHAS ACIMA DA TOLERÂNCIA

|    | Linhas | RTR | Consórcio    | Classificação | Total  |
|----|--------|-----|--------------|---------------|--------|
| 1  | 302    | 4   | TRANSCARIOCA | REGIÃO-CENTRO | 236,79 |
| 2  | 484    | 3   | INTERNORTE   | INTER-REGIÃO  | 196,60 |
| 3  | 853    | 5   | SANTA CRUZ   | INTRA-REGIÃO  | 136,52 |
| 4  | 422    | 2   | INTERSUL     | INTRA-REGIÃO  | 116,11 |
| 5  | 455    | 3   | INTERNORTE   | INTER-REGIÃO  | 114,75 |
| 6  | 758    | 4   | TRANSCARIOCA | INTRA-REGIÃO  | 102,07 |
| 7  | 397    | 5   | SANTA CRUZ   | REGIÃO-CENTRO | 98,24  |
| 8  | 398    | 5   | SANTA CRUZ   | REGIÃO-CENTRO | 96,50  |
| 9  | 831    | 4   | TRANSCARIOCA | INTRA-REGIÃO  | 89,63  |
| 10 | 382    | 4   | TRANSCARIOCA | REGIÃO-CENTRO | 89,00  |
| 11 | 629    | 3   | INTERNORTE   | INTER-REGIÃO  | 83,90  |
| 12 | 410    | 2   | INTERSUL     | INTRA-REGIÃO  | 83,86  |
| 13 | 524    | 2   | INTERSUL     | INTER-REGIÃO  | 82,39  |
| 14 | 301    | 4   | TRANSCARIOCA | REGIÃO-CENTRO | 81,68  |
| 15 | 832    | 4   | TRANSCARIOCA | INTRA-REGIÃO  | 81,59  |
| 16 | 852    | 5   | SANTA CRUZ   | INTRA-REGIÃO  | 78,32  |
| 17 | 415    | 2   | INTERSUL     | INTRA-REGIÃO  | 76,75  |
| 18 | 867    | 5   | SANTA CRUZ   | INTRA-REGIÃO  | 75,11  |
| 19 | 866    | 5   | SANTA CRUZ   | INTRA-REGIÃO  | 73,85  |
| 20 | 433    | 2   | INTERSUL     | INTRA-REGIÃO  | 73,81  |
| 21 | 170    | 2   | INTERSUL     | INTER-REGIÃO  | 73,38  |
| 22 | 497    | 3   | INTERNORTE   | INTER-REGIÃO  | 73,20  |
| 23 | 298    | 3   | INTERNORTE   | REGIÃO-CENTRO | 70,60  |
| 24 | 736    | 4   | TRANSCARIOCA | INTRA-REGIÃO  | 69,60  |
| 25 | 393    | 5   | SANTA CRUZ   | REGIÃO-CENTRO | 69,55  |
| 26 | 332    | 4   | TRANSCARIOCA | REGIÃO-CENTRO | 69,18  |
| 27 | 892    | 5   | SANTA CRUZ   | INTRA-REGIÃO  | 68,49  |
| 28 | 2381   | 5   | SANTA CRUZ   | REGIÃO-CENTRO | 67,75  |
| 29 | 538    | 2   | INTERSUL     | INTRA-REGIÃO  | 66,92  |
| 30 | 383    | 5   | SANTA CRUZ   | REGIÃO-CENTRO | 66,77  |
| 31 | 379    | 5   | SANTA CRUZ   | REGIÃO-CENTRO | 65,38  |
| 32 | 750    | 5   | SANTA CRUZ   | INTER-REGIÃO  | 63,41  |

| 33 | 843 | 5 | SANTA CRUZ   | INTRA-REGIÃO  | 63,39 |
|----|-----|---|--------------|---------------|-------|
| 34 | 6   | 2 | INTERSUL     | INTRA-REGIÃO  | 60,47 |
| 35 | 918 | 5 | SANTA CRUZ   | INTER-REGIÃO  | 59,73 |
| 36 | 434 | 2 | INTERSUL     | INTRA-REGIÃO  | 59,10 |
| 37 | 483 | 3 | INTERNORTE   | INTER-REGIÃO  | 58,84 |
| 38 | 457 | 3 | INTERNORTE   | INTER-REGIÃO  | 58,15 |
| 39 | 107 | 2 | INTERSUL     | REGIÃO-CENTRO | 56,86 |
| 40 | 754 | 5 | SANTA CRUZ   | INTER-REGIÃO  | 56,30 |
| 41 | 177 | 2 | INTERSUL     | REGIÃO-CENTRO | 55,68 |
| 42 | 313 | 3 | INTERNORTE   | REGIÃO-CENTRO | 55,47 |
| 43 | 435 | 2 | INTERSUL     | INTRA-REGIÃO  | 53,35 |
| 44 | 345 | 4 | TRANSCARIOCA | REGIÃO-CENTRO | 53,29 |
| 45 | 330 | 3 | INTERNORTE   | REGIÃO-CENTRO | 53,12 |
| 46 | 621 | 3 | INTERNORTE   | INTER-REGIÃO  | 51,37 |
| 47 | 665 | 3 | INTERNORTE   | INTER-REGIÃO  | 50,99 |
| 48 | 456 | 3 | INTERNORTE   | INTER-REGIÃO  | 50,97 |
| 49 | 794 | 5 | SANTA CRUZ   | INTRA-REGIÃO  | 50,58 |
| 50 | 763 | 4 | TRANSCARIOCA | INTRA-REGIÃO  | 49,50 |
| 51 | 409 | 2 | INTERSUL     | INTRA-REGIÃO  | 48,36 |
| 52 | 7   | 2 | INTERSUL     | INTRA-REGIÃO  | 48,32 |
| 53 | 126 | 2 | INTERSUL     | INTRA-REGIÃO  | 47,59 |
| 54 | 125 | 2 | INTERSUL     | REGIÃO-CENTRO | 47,54 |
| 55 | 691 | 4 | TRANSCARIOCA | INTER-REGIÃO  | 46,50 |
| 56 | 178 | 2 | INTERSUL     | INTER-REGIÃO  | 46,12 |
| 57 | 747 | 4 | TRANSCARIOCA | INTRA-REGIÃO  | 45,92 |
| 58 | 557 | 4 | TRANSCARIOCA | INTER-REGIÃO  | 45,63 |
| 59 | 308 | 4 | TRANSCARIOCA | REGIÃO-CENTRO | 45,40 |
| 60 | 880 | 4 | TRANSCARIOCA | INTRA-REGIÃO  | 45,07 |
| 61 | 432 | 2 | INTERSUL     | INTRA-REGIÃO  | 44,60 |
| 62 | 842 | 5 | SANTA CRUZ   | INTRA-REGIÃO  | 44,29 |
| 63 | 360 | 4 | TRANSCARIOCA | REGIÃO-CENTRO | 43,99 |
| 64 | 310 | 3 | INTERNORTE   | REGIÃO-CENTRO | 43,88 |

A Classificação Final apresenta o resultado da aplicação da metodologia nos meses de novembro e dezembro de 2013 e janeiro de 2014.

A média de pontos entre as linhas é de **26,09%** e a tolerância é de **28,69%** 

#### LINHAS ACIMA DA TOLERÂNCIA

| 95  | 823  | 4 | TRANSCARIOCA | INTRA-REGIÃO  | 36,35 |
|-----|------|---|--------------|---------------|-------|
| 96  | 485  | 3 | INTERNORTE   | INTER-REGIÃO  | 36,23 |
| 97  | 352  | 4 | TRANSCARIOCA | REGIÃO-CENTRO | 35,54 |
| 98  | 353  | 4 | TRANSCARIOCA | REGIÃO-CENTRO | 35,32 |
| 99  | 312  | 3 | INTERNORTE   | REGIÃO-CENTRO | 35,27 |
| 100 | 201  | 2 | INTERSUL     | REGIÃO-CENTRO | 35,11 |
| 101 | 613  | 4 | TRANSCARIOCA | INTER-REGIÃO  | 34,82 |
| 102 | 366  | 5 | SANTA CRUZ   | REGIÃO-CENTRO | 34,82 |
| 103 | 247  | 3 | INTERNORTE   | REGIÃO-CENTRO | 34,67 |
| 104 | 611  | 4 | TRANSCARIOCA | INTER-REGIÃO  | 34,38 |
| 105 | 525  | 4 | TRANSCARIOCA | INTER-REGIÃO  | 34,28 |
| 106 | 623  | 3 | INTERNORTE   | INTER-REGIÃO  | 33,74 |
| 107 | 945  | 3 | INTERNORTE   | INTRA-REGIÃO  | 33,59 |
| 108 | 840  | 5 | SANTA CRUZ   | INTRA-REGIÃO  | 33,57 |
| 109 | 917  | 3 | INTERNORTE   | INTER-REGIÃO  | 32,92 |
| 110 | 132  | 2 | INTERSUL     | REGIÃO-CENTRO | 32,67 |
| 111 | 625  | 3 | INTERNORTE   | INTER-REGIÃO  | 32,65 |
| 112 | 883  | 5 | SANTA CRUZ   | INTRA-REGIÃO  | 32,50 |
| 113 | 765  | 4 | TRANSCARIOCA | INTRA-REGIÃO  | 32,35 |
| 114 | 162  | 2 | INTERSUL     | REGIÃO-CENTRO | 32,32 |
| 115 | 536  | 2 | INTERSUL     | INTRA-REGIÃO  | 32,32 |
| 116 | 342  | 3 | INTERNORTE   | REGIÃO-CENTRO | 32,18 |
| 117 | 610  | 4 | TRANSCARIOCA | INTER-REGIÃO  | 31,76 |
| 118 | 639  | 3 | INTERNORTE   | INTER-REGIÃO  | 31,68 |
| 119 | 184  | 2 | INTERSUL     | REGIÃO-CENTRO | 31,37 |
| 120 | 426  | 2 | INTERSUL     | INTRA-REGIÃO  | 31,19 |
| 121 | 711  | 3 | INTERNORTE   | INTER-REGIÃO  | 31,16 |
| 122 | 2305 | 3 | INTERNORTE   | REGIÃO-CENTRO | 31,14 |
| 123 | 331  | 4 | TRANSCARIOCA | REGIÃO-CENTRO | 31,14 |
| 124 | 624  | 3 | INTERNORTE   | INTER-REGIÃO  | 30,84 |
| 125 | 679  | 3 | INTERNORTE   | INTRA-REGIÃO  | 30,62 |

| 65 | 601  | 4 | TRANSCARIOCA | INTER-REGIÃO  | 43,55 |
|----|------|---|--------------|---------------|-------|
| 66 | 438  | 2 | INTERSUL     | INTRA-REGIÃO  | 43,10 |
| 67 | 14   | 2 | INTERSUL     | INTRA-REGIÃO  | 42,94 |
| 68 | 370  | 5 | SANTA CRUZ   | REGIÃO-CENTRO | 42,64 |
| 69 | 158  | 2 | INTERSUL     | REGIÃO-CENTRO | 42,53 |
| 70 | 133  | 2 | INTERSUL     | INTER-REGIÃO  | 42,09 |
| 71 | 474  | 2 | INTERSUL     | INTER-REGIÃO  | 41,60 |
| 72 | 387  | 5 | SANTA CRUZ   | REGIÃO-CENTRO | 41,05 |
| 73 | 439  | 2 | INTERSUL     | INTRA-REGIÃO  | 40,95 |
| 74 | 622  | 3 | INTERNORTE   | INTER-REGIÃO  | 40,59 |
| 75 | 884  | 5 | SANTA CRUZ   | INTRA-REGIÃO  | 40,56 |
| 76 | 693  | 4 | TRANSCARIOCA | INTER-REGIÃO  | 40,43 |
| 77 | 371  | 4 | TRANSCARIOCA | REGIÃO-CENTRO | 40,30 |
| 78 | 238  | 3 | INTERNORTE   | REGIÃO-CENTRO | 40,04 |
| 79 | 600  | 4 | TRANSCARIOCA | INTER-REGIÃO  | 39,84 |
| 80 | 315  | 4 | TRANSCARIOCA | REGIÃO-CENTRO | 39,68 |
| 81 | 261  | 3 | INTERNORTE   | REGIÃO-CENTRO | 39,20 |
| 82 | 340  | 4 | TRANSCARIOCA | REGIÃO-CENTRO | 38,58 |
| 83 | 413  | 2 | INTERSUL     | INTRA-REGIÃO  | 37,97 |
| 84 | 887  | 4 | TRANSCARIOCA | INTRA-REGIÃO  | 37,93 |
| 85 | 539  | 2 | INTERSUL     | INTRA-REGIÃO  | 37,89 |
| 86 | 350  | 3 | INTERNORTE   | REGIÃO-CENTRO | 37,82 |
| 87 | 790  | 5 | SANTA CRUZ   | INTRA-REGIÃO  | 37,67 |
| 88 | 764  | 4 | TRANSCARIOCA | INTRA-REGIÃO  | 37,67 |
| 89 | 898  | 5 | SANTA CRUZ   | INTRA-REGIÃO  | 37,65 |
| 90 | 169  | 2 | INTERSUL     | REGIÃO-CENTRO | 37,57 |
| 91 | 858  | 5 | SANTA CRUZ   | INTRA-REGIÃO  | 37,34 |
| 92 | 300  | 5 | SANTA CRUZ   | REGIÃO-CENTRO | 37,01 |
| 93 | 607  | 4 | TRANSCARIOCA | INTER-REGIÃO  | 36,65 |
| 94 | 2251 | 3 | INTERNORTE   | REGIÃO-CENTRO | 36,37 |

| 126 | 186 | 2 | INTERSUL     | REGIÃO-CENTRO | 30,38 |
|-----|-----|---|--------------|---------------|-------|
| 127 | 128 | 2 | INTERSUL     | INTER-REGIÃO  | 30,37 |
| 128 | 209 | 2 | INTERSUL     | INTER-REGIÃO  | 30,34 |
| 129 | 811 | 5 | SANTA CRUZ   | INTRA-REGIÃO  | 30,28 |
| 130 | 638 | 3 | INTERNORTE   | INTER-REGIÃO  | 30,27 |
| 131 | 816 | 4 | TRANSCARIOCA | INTRA-REGIÃO  | 30,07 |
| 132 | 190 | 2 | INTERSUL     | INTRA-REGIÃO  | 29,90 |
| 133 | 232 | 3 | INTERNORTE   | REGIÃO-CENTRO | 29,89 |
| 134 | 936 | 5 | SANTA CRUZ   | INTER-REGIÃO  | 29,84 |
| 135 | 161 | 2 | INTERSUL     | REGIÃO-CENTRO | 29,44 |
| 136 | 503 | 2 | INTERSUL     | INTRA-REGIÃO  | 29,42 |
| 137 | 821 | 5 | SANTA CRUZ   | INTRA-REGIÃO  | 29,22 |
| 138 | 423 | 2 | INTERSUL     | INTRA-REGIÃO  | 28,80 |

### LINHAS ABAIXO DA TOLERÂNCIA

| 139 | 685  | 28,62 |
|-----|------|-------|
| 140 | 734  | 28,32 |
| 141 | 888  | 27,98 |
| 142 | 608  | 27,44 |
| 143 | 254  | 27,21 |
| 144 | 928  | 27,19 |
| 145 | 626  | 27,15 |
| 146 | 386  | 27,13 |
| 147 | 915  | 27,07 |
| 148 | 180  | 26,89 |
| 149 | 127  | 26,37 |
| 150 | 476  | 26,15 |
| 151 | 752  | 26,08 |
| 152 | 10   | 25,95 |
| 153 | 829  | 25,81 |
| 154 | 2334 | 25,79 |
| 155 | 784  | 25,67 |
| 156 | 574  | 25,61 |
| 157 | 584  | 24,87 |
| 158 | 834  | 24,69 |
| 159 | 309  | 24,67 |
| 160 | 550  | 24,66 |
| 161 | 688  | 24,48 |
| 162 | 110  | 24,42 |
| 163 | 226  | 24,37 |
| 164 | 249  | 24,36 |
| 165 | 390  | 24,33 |
| 166 | 363  | 24,20 |
| 167 | 806  | 24,05 |
| 168 | 411  | 23,91 |
| 169 | 777  | 23,89 |

| 170 | 855 | 23,81 |
|-----|-----|-------|
| 171 | 296 | 23,75 |
| 172 | 154 | 23,52 |
| 173 | 808 | 23,26 |
| 174 | 911 | 23,23 |
| 175 | 774 | 23,01 |
| 176 | 351 | 22,97 |
| 177 | 362 | 22,64 |
| 178 | 771 | 22,59 |
| 179 | 743 | 22,59 |
| 180 | 805 | 22,16 |
| 181 | 856 | 22,12 |
| 182 | 217 | 21,76 |
| 183 | 746 | 21,52 |
| 184 | 889 | 21,51 |
| 185 | 378 | 21,51 |
| 186 | 813 | 21,48 |
| 187 | 850 | 21,48 |
| 188 | 762 | 21,42 |
| 189 | 920 | 21,41 |
| 190 | 157 | 21,37 |
| 191 | BRT | 21,32 |
| 192 | 741 | 21,30 |
| 193 | 324 | 21,19 |
| 194 | 318 | 21,17 |
| 195 | 473 | 21,10 |
| 196 | 627 | 21,08 |
| 197 | 338 | 20,89 |
| 198 | 803 | 20,81 |
| 199 | 464 | 20,76 |
| 200 | 636 | 20,66 |
|     |     |       |

| 201 | 335  | 20,65 |
|-----|------|-------|
| 202 | 306  | 20,55 |
| 203 | 570  | 20,46 |
| 204 | 793  | 20,46 |
| 205 | 606  | 20,44 |
| 206 | 700  | 20,20 |
| 207 | 556  | 19,89 |
| 208 | 322  | 19,80 |
| 209 | 583  | 19,71 |
| 210 | 461  | 19,63 |
| 211 | 327  | 19,59 |
| 212 | 885  | 19,50 |
| 213 | 358  | 19,39 |
| 214 | 778  | 19,35 |
| 215 | 753  | 19,34 |
| 216 | 908  | 19,13 |
| 217 | 871  | 19,09 |
| 218 | 802  | 18,99 |
| 219 | 369  | 18,99 |
| 220 | 355  | 18,82 |
| 221 | 472  | 18,56 |
| 222 | 173  | 18,37 |
| 223 | 2303 | 18,36 |
| 224 | 944  | 18,28 |
| 225 | 380  | 18,24 |
| 226 | 465  | 18,23 |
| 227 | 176  | 18,18 |
| 228 | 861  | 18,08 |
| 229 | 2801 | 17,94 |
| 230 | 662  | 17,78 |
| 231 | 2802 | 17,68 |
| 232 | 2338 | 17,61 |
| 233 | 2111 | 17,59 |
| 234 | 712  | 17,50 |
|     |      |       |

#### LINHAS ABAIXO DA TOLERÂNCIA

| 235 | 603  | 17,39          |
|-----|------|----------------|
| 236 | 800  | 17,33          |
| 237 | 343  | 17,31          |
| 238 | 346  | 17,28          |
| 239 | 893  | 17,13          |
| 240 | 947  | 17,13<br>17,12 |
| 241 | 2918 | 17,11          |
| 242 | 825  | 16,97          |
| 243 | 760  | 16,95          |
| 244 | 229  | 16,84          |
| 245 | 678  | 16,82          |
| 246 | 402  | 16,75          |
| 247 | 277  | 16,60          |
| 248 | 690  | 16,46          |
| 249 | 334  | 16,37          |
| 250 | 851  | 16,33          |
| 251 | 650  | 16,10          |
| 252 | 859  | 16,04          |
| 253 | 354  | 16,02          |
| 254 | 2337 | 16,02          |
| 255 | 239  | 16,01          |
| 256 | 849  | 15,77          |
| 257 | 121  | 15,56          |
| 258 | 368  | 15,47          |
| 259 | 801  | 15,39          |
| 260 | 329  | 15,02          |
| 261 | 2333 | 15,00          |
| 262 | 365  | 14,91          |
| 263 | 2336 | 14,81          |
| 264 | 555  | 14,81          |
| 265 | 573  | 14,80          |
| 266 | 361  | 14,69          |
| 267 | 615  | 14,67          |
| 268 | 349  | 14,59          |
| 269 | 687  | 14,35          |

| 270     401     14,09       271     336     14,08       272     498     14,04       273     467     13,90       274     436     13,86       275     865     13,70       276     749     13,67       277     870     13,55       278     323     13,49       279     952     13,49       280     341     13,32       281     395     13,31       282     388     13,28       283     651     13,18       284     822     13,17       285     210     13,16       286     119     13,13       287     837     12,96       288     869     12,96       289     673     12,81       290     511     12,57       291     569     12,55       292     923     12,53       294     202     12,27       295 <th></th> <th></th> <th></th>            |     |     |       |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|-----|-------|
| 272     498     14,04       273     467     13,90       274     436     13,86       275     865     13,70       276     749     13,67       277     870     13,55       278     323     13,49       279     952     13,49       280     341     13,32       281     395     13,31       282     388     13,28       283     651     13,18       284     822     13,17       285     210     13,16       286     119     13,13       287     837     12,96       288     869     12,96       289     673     12,81       290     511     12,57       291     569     12,55       292     923     12,53       293     951     12,53       294     202     12,27       295     833     12,25       296 <td>270</td> <td>401</td> <td>14,09</td> | 270 | 401 | 14,09 |
| 273     467     13,90       274     436     13,86       275     865     13,70       276     749     13,67       277     870     13,55       278     323     13,49       279     952     13,49       280     341     13,32       281     395     13,31       282     388     13,28       283     651     13,18       284     822     13,17       285     210     13,16       286     119     13,13       287     837     12,96       288     869     12,96       289     673     12,81       290     511     12,57       291     569     12,55       292     923     12,53       293     951     12,53       294     202     12,27       295     833     12,25       296     748     12,20       297 <td></td> <td>336</td> <td></td>         |     | 336 |       |
| 274     436     13,86       275     865     13,70       276     749     13,67       277     870     13,55       278     323     13,49       279     952     13,49       280     341     13,32       281     395     13,31       282     388     13,28       283     651     13,18       284     822     13,17       285     210     13,16       286     119     13,13       287     837     12,96       288     869     12,96       289     673     12,81       290     511     12,57       291     569     12,55       292     923     12,53       293     951     12,53       294     202     12,27       295     833     12,25       296     748     12,20       297     838     12,12       299 <td></td> <td>498</td> <td></td>         |     | 498 |       |
| 275     865     13,70       276     749     13,67       277     870     13,55       278     323     13,49       279     952     13,49       280     341     13,32       281     395     13,31       282     388     13,28       283     651     13,18       284     822     13,17       285     210     13,16       286     119     13,13       287     837     12,96       288     869     12,96       289     673     12,81       290     511     12,57       291     569     12,55       292     923     12,53       293     951     12,53       294     202     12,27       295     833     12,25       296     748     12,20       297     838     12,12       299     652     12,07       300 <td>273</td> <td>467</td> <td></td>      | 273 | 467 |       |
| 276     749     13,67       277     870     13,55       278     323     13,49       279     952     13,49       280     341     13,32       281     395     13,31       282     388     13,28       283     651     13,18       284     822     13,17       285     210     13,16       286     119     13,13       287     837     12,96       288     869     12,96       289     673     12,81       290     511     12,57       291     569     12,55       292     923     12,53       293     951     12,53       294     202     12,27       295     833     12,25       296     748     12,20       297     838     12,12       298     389     12,12       299     652     12,07       300 <td></td> <td>436</td> <td></td>         |     | 436 |       |
| 277     870     13,55       278     323     13,49       279     952     13,49       280     341     13,32       281     395     13,31       282     388     13,28       283     651     13,18       284     822     13,17       285     210     13,16       286     119     13,13       287     837     12,96       288     869     12,96       289     673     12,81       290     511     12,57       291     569     12,55       292     923     12,53       293     951     12,53       294     202     12,27       295     833     12,25       296     748     12,20       297     838     12,12       298     389     12,12       299     652     12,07       300     819     11,84       302 <td>275</td> <td>865</td> <td>13,70</td> | 275 | 865 | 13,70 |
| 278     323     13,49       279     952     13,49       280     341     13,32       281     395     13,31       282     388     13,28       283     651     13,18       284     822     13,17       285     210     13,16       286     119     13,13       287     837     12,96       288     869     12,96       289     673     12,81       290     511     12,57       291     569     12,55       292     923     12,53       293     951     12,53       294     202     12,27       295     833     12,25       296     748     12,20       297     838     12,12       298     389     12,12       299     652     12,07       300     819     11,85       301     367     11,84       302 <td></td> <td>749</td> <td></td>         |     | 749 |       |
| 279     952     13,49       280     341     13,32       281     395     13,31       282     388     13,28       283     651     13,18       284     822     13,17       285     210     13,16       286     119     13,13       287     837     12,96       288     869     12,96       289     673     12,81       290     511     12,57       291     569     12,55       292     923     12,53       293     951     12,53       294     202     12,27       295     833     12,25       296     748     12,20       297     838     12,12       298     389     12,12       299     652     12,07       300     819     11,85       301     367     11,84       302     864     11,68                                                    |     | 870 | 13,55 |
| 280     341     13,32       281     395     13,31       282     388     13,28       283     651     13,18       284     822     13,17       285     210     13,16       286     119     13,13       287     837     12,96       288     869     12,96       289     673     12,81       290     511     12,57       291     569     12,55       292     923     12,53       293     951     12,53       294     202     12,27       295     833     12,25       296     748     12,20       297     838     12,12       298     389     12,12       299     652     12,07       300     819     11,85       301     367     11,84       302     864     11,82       303     795     11,68                                                    | 278 | 323 |       |
| 281     395     13,31       282     388     13,28       283     651     13,18       284     822     13,17       285     210     13,16       286     119     13,13       287     837     12,96       288     869     12,96       289     673     12,81       290     511     12,57       291     569     12,55       292     923     12,53       293     951     12,53       294     202     12,27       295     833     12,25       296     748     12,20       297     838     12,12       298     389     12,12       299     652     12,07       300     819     11,85       301     367     11,84       302     864     11,82       303     795     11,68                                                                                |     | 952 | 13,49 |
| 282     388     13,28       283     651     13,18       284     822     13,17       285     210     13,16       286     119     13,13       287     837     12,96       288     869     12,96       289     673     12,81       290     511     12,57       291     569     12,55       292     923     12,53       293     951     12,53       294     202     12,27       295     833     12,25       296     748     12,20       297     838     12,12       299     652     12,07       300     819     11,85       301     367     11,84       302     864     11,82       303     795     11,68                                                                                                                                        | 280 | 341 | 13,32 |
| 283     651     13,18       284     822     13,17       285     210     13,16       286     119     13,13       287     837     12,96       288     869     12,96       289     673     12,81       290     511     12,57       291     569     12,55       292     923     12,53       293     951     12,53       294     202     12,27       295     833     12,25       296     748     12,20       297     838     12,12       299     652     12,07       300     819     11,85       301     367     11,84       302     864     11,82       303     795     11,68                                                                                                                                                                    | 281 | 395 | 13,31 |
| 284     822     13,17       285     210     13,16       286     119     13,13       287     837     12,96       288     869     12,96       289     673     12,81       290     511     12,57       291     569     12,55       292     923     12,53       293     951     12,53       294     202     12,27       295     833     12,25       296     748     12,20       297     838     12,12       298     389     12,12       299     652     12,07       300     819     11,85       301     367     11,84       302     864     11,82       303     795     11,68                                                                                                                                                                    | 282 | 388 | 13,28 |
| 285     210     13,16       286     119     13,13       287     837     12,96       288     869     12,96       289     673     12,81       290     511     12,57       291     569     12,55       292     923     12,53       293     951     12,53       294     202     12,27       295     833     12,25       296     748     12,20       297     838     12,12       298     389     12,12       299     652     12,07       300     819     11,85       301     367     11,84       302     864     11,82       303     795     11,68                                                                                                                                                                                                | 283 | 651 |       |
| 286     119     13,13       287     837     12,96       288     869     12,96       289     673     12,81       290     511     12,57       291     569     12,55       292     923     12,53       293     951     12,53       294     202     12,27       295     833     12,25       296     748     12,20       297     838     12,12       298     389     12,12       299     652     12,07       300     819     11,85       301     367     11,84       302     864     11,82       303     795     11,68                                                                                                                                                                                                                            | 284 | 822 | 13,17 |
| 287     837     12,96       288     869     12,96       289     673     12,81       290     511     12,57       291     569     12,55       292     923     12,53       293     951     12,53       294     202     12,27       295     833     12,25       296     748     12,20       297     838     12,12       298     389     12,12       299     652     12,07       300     819     11,85       301     367     11,84       302     864     11,82       303     795     11,68                                                                                                                                                                                                                                                        | 285 | 210 | 13,16 |
| 288     869     12,96       289     673     12,81       290     511     12,57       291     569     12,55       292     923     12,53       293     951     12,53       294     202     12,27       295     833     12,25       296     748     12,20       297     838     12,12       298     389     12,12       299     652     12,07       300     819     11,85       301     367     11,84       302     864     11,82       303     795     11,68                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 286 | 119 |       |
| 289     673     12,81       290     511     12,57       291     569     12,55       292     923     12,53       293     951     12,53       294     202     12,27       295     833     12,25       296     748     12,20       297     838     12,12       298     389     12,12       299     652     12,07       300     819     11,85       301     367     11,84       302     864     11,82       303     795     11,68                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 287 | 837 |       |
| 290     511     12,57       291     569     12,55       292     923     12,53       293     951     12,53       294     202     12,27       295     833     12,25       296     748     12,20       297     838     12,12       298     389     12,12       299     652     12,07       300     819     11,85       301     367     11,84       302     864     11,82       303     795     11,68                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 288 | 869 | 12,96 |
| 291     569     12,55       292     923     12,53       293     951     12,53       294     202     12,27       295     833     12,25       296     748     12,20       297     838     12,12       298     389     12,12       299     652     12,07       300     819     11,85       301     367     11,84       302     864     11,82       303     795     11,68                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 289 | 673 | 12,81 |
| 292 923 12,53   293 951 12,53   294 202 12,27   295 833 12,25   296 748 12,20   297 838 12,12   298 389 12,12   299 652 12,07   300 819 11,85   301 367 11,84   302 864 11,82   303 795 11,68                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 290 | 511 | 12,57 |
| 293 951 12,53   294 202 12,27   295 833 12,25   296 748 12,20   297 838 12,12   298 389 12,12   299 652 12,07   300 819 11,85   301 367 11,84   302 864 11,82   303 795 11,68                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 291 | 569 | 12,55 |
| 294     202     12,27       295     833     12,25       296     748     12,20       297     838     12,12       298     389     12,12       299     652     12,07       300     819     11,85       301     367     11,84       302     864     11,82       303     795     11,68                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 292 | 923 | 12,53 |
| 295 833 12,25   296 748 12,20   297 838 12,12   298 389 12,12   299 652 12,07   300 819 11,85   301 367 11,84   302 864 11,82   303 795 11,68                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 293 | 951 | 12,53 |
| 296 748 12,20   297 838 12,12   298 389 12,12   299 652 12,07   300 819 11,85   301 367 11,84   302 864 11,82   303 795 11,68                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 294 | 202 | 12,27 |
| 297 838 12,12   298 389 12,12   299 652 12,07   300 819 11,85   301 367 11,84   302 864 11,82   303 795 11,68                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 295 | 833 | 12,25 |
| 298 389 12,12   299 652 12,07   300 819 11,85   301 367 11,84   302 864 11,82   303 795 11,68                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 296 | 748 |       |
| 299 652 12,07   300 819 11,85   301 367 11,84   302 864 11,82   303 795 11,68                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 297 | 838 | 12,12 |
| 300 819 11,85   301 367 11,84   302 864 11,82   303 795 11,68                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |     |     |       |
| 301 367 11,84   302 864 11,82   303 795 11,68                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |     | 652 | 12,07 |
| 301 367 11,84   302 864 11,82   303 795 11,68                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 300 | 819 | 11,85 |
| 302 864 11,82   303 795 11,68                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 301 | 367 |       |
| 303 795 11,68                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 302 | 864 | 11,82 |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 303 | 795 | 11,68 |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 304 | 459 |       |

| 305 | 635  | 11,63 |
|-----|------|-------|
| 306 | 940  | 11,48 |
| 307 | 2018 | 11,37 |
| 308 | 348  | 11,31 |
| 309 | 347  | 11,24 |
| 310 | 373  | 11,24 |
| 311 | 2110 | 11,24 |
| 312 | 394  | 11,20 |
| 313 | 381  | 11,08 |
| 314 | 384  | 11,02 |
| 315 | 676  | 10,99 |
| 316 | 123  | 10,96 |
| 317 | 709  | 10,89 |
| 318 | 830  | 10,80 |
| 319 | 701  | 10,78 |
| 320 | 220  | 10,71 |
| 321 | 841  | 10,71 |
| 322 | 314  | 10,43 |
| 323 | 2112 | 10,43 |
| 324 | 839  | 10,34 |
| 325 | 537  | 10,31 |
| 326 | 669  | 10,19 |
| 327 | 745  | 10,16 |
| 328 | 463  | 10,14 |
| 329 | 634  | 10,13 |
| 330 | 339  | 9,98  |
| 331 | 934  | 9,94  |
| 332 | 723  | 9,81  |
| 333 | 614  | 9,70  |
| 334 | 767  | 9,63  |
| 335 | 325  | 9,54  |
| 336 | 886  | 9,39  |
| 337 | 305  | 9,26  |
| 338 | 759  | 9,18  |
|     |      |       |

### LINHAS ABAIXO DA TOLERÂNCIA

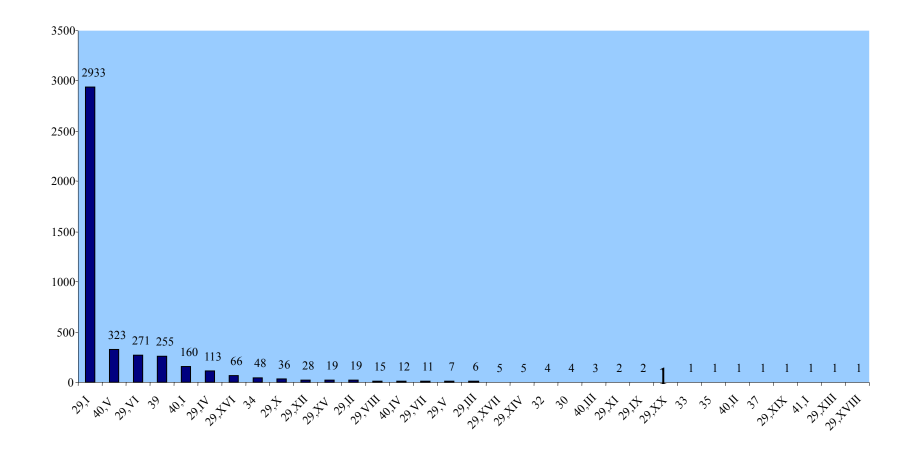
| 339                                                                | 696                                                          | 9,17                                                                         |
|--------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|
| 340                                                                | 391                                                          | 8,93                                                                         |
| 341                                                                | 804                                                          | 8,89                                                                         |
| 342                                                                | 630                                                          | 8,76                                                                         |
| 343                                                                | 2308                                                         | 8,70                                                                         |
| 344                                                                | 692                                                          | 8,58                                                                         |
| 345                                                                | 873                                                          | 8,56                                                                         |
| 346                                                                | 416                                                          | 8,50                                                                         |
| 347                                                                | 946                                                          | 8,46                                                                         |
| 348                                                                | 2342                                                         | 8,41                                                                         |
| 349                                                                | 512                                                          | 8,36                                                                         |
| 350                                                                | 950                                                          | 8,35                                                                         |
| 351                                                                | 605                                                          | 8,33                                                                         |
| 352                                                                | 292                                                          | 8,25                                                                         |
| 353                                                                | 868                                                          | 8,23                                                                         |
| 354                                                                | 779                                                          | 8,02                                                                         |
| 355                                                                | 910                                                          | 7,86                                                                         |
| 356                                                                | SV390                                                        | 7,85                                                                         |
| 357                                                                | 766                                                          | 7,72                                                                         |
| 358                                                                | 926                                                          | 7,66                                                                         |
| 359                                                                | 738                                                          | 7,63                                                                         |
|                                                                    |                                                              |                                                                              |
| 360                                                                | 905                                                          | 7,59                                                                         |
| 360<br>361                                                         | 905<br>172                                                   | 7,53                                                                         |
|                                                                    |                                                              | 7,53<br>7,49                                                                 |
| 361                                                                | 172                                                          | 7,53<br>7,49<br>7,37                                                         |
| 361<br>362<br>363<br>364                                           | 172<br>863<br>781<br>376                                     | 7,53<br>7,49<br>7,37<br>7,34                                                 |
| 361<br>362<br>363                                                  | 172<br>863<br>781                                            | 7,53<br>7,49<br>7,37<br>7,34<br>7,33                                         |
| 361<br>362<br>363<br>364                                           | 172<br>863<br>781<br>376<br>919<br>2309                      | 7,53<br>7,49<br>7,37<br>7,34                                                 |
| 361<br>362<br>363<br>364<br>365                                    | 172<br>863<br>781<br>376<br>919                              | 7,53<br>7,49<br>7,37<br>7,34<br>7,33<br>7,27<br>7,00                         |
| 361<br>362<br>363<br>364<br>365<br>366<br>367<br>368               | 172<br>863<br>781<br>376<br>919<br>2309<br>513               | 7,53<br>7,49<br>7,37<br>7,34<br>7,33<br>7,27<br>7,00<br>6,97                 |
| 361<br>362<br>363<br>364<br>365<br>366<br>367<br>368<br>369        | 172<br>863<br>781<br>376<br>919<br>2309<br>513               | 7,53<br>7,49<br>7,37<br>7,34<br>7,33<br>7,27<br>7,00                         |
| 361<br>362<br>363<br>364<br>365<br>366<br>367<br>368<br>369<br>370 | 172<br>863<br>781<br>376<br>919<br>2309<br>513               | 7,53<br>7,49<br>7,37<br>7,34<br>7,33<br>7,27<br>7,00<br>6,97<br>6,97<br>6,97 |
| 361<br>362<br>363<br>364<br>365<br>366<br>367<br>368<br>369        | 172<br>863<br>781<br>376<br>919<br>2309<br>513<br>155<br>460 | 7,53<br>7,49<br>7,37<br>7,34<br>7,33<br>7,27<br>7,00<br>6,97<br>6,97         |

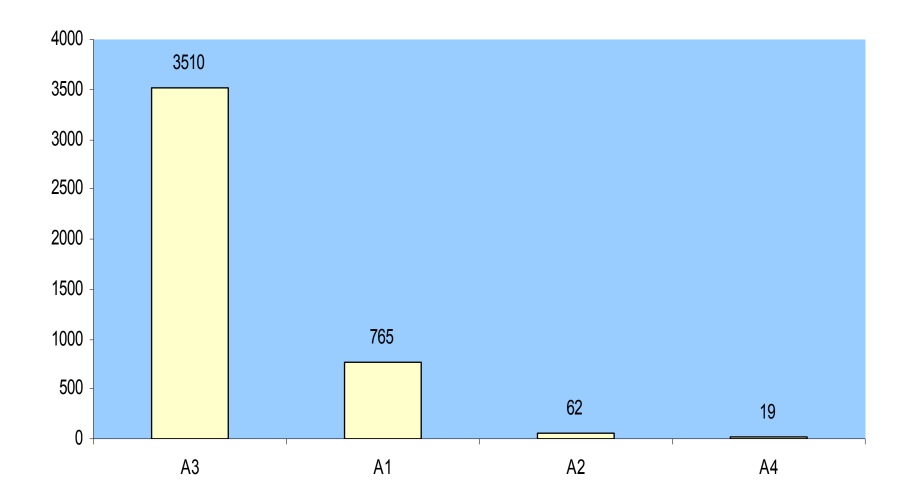
| 373 | 523  | 6,78 |
|-----|------|------|
| 374 | 111  | 6,76 |
| 375 | 385  | 6,69 |
| 376 | 136  | 6,47 |
| 377 | 773  | 6,45 |
| 378 | 775  | 6,39 |
| 379 | 2145 | 6,39 |
| 380 | 935  | 6,35 |
| 381 | 2114 | 6,29 |
| 382 | 663  | 6,21 |
| 383 | 328  | 6,15 |
| 384 | 2332 | 6,02 |
| 385 | 377  | 5,84 |
| 386 | 604  | 5,43 |
| 387 | 854  | 5,43 |
| 388 | 721  | 5,40 |
| 389 | 653  | 5,30 |
| 390 | 303  | 5,21 |
| 391 | 396  | 5,06 |
| 392 | 742  | 5,00 |
| 393 | 835  | 4,94 |
| 394 | 896  | 4,86 |
| 395 | 2344 | 4,79 |
| 396 | 924  | 4,67 |
| 397 | 392  | 4,63 |
| 398 | 739  | 4,53 |
| 399 | 786  | 4,49 |
| 400 | 891  | 4,48 |
| 401 | 475  | 4,47 |
| 402 | 667  | 4,43 |
| 403 | 689  | 4,40 |
| 404 | 326  | 4,15 |
| 405 | 782  | 4,10 |
| 406 | 761  | 3,94 |
|     |      |      |

| 407  | 2015     | 3,83      |
|------|----------|-----------|
| 408  | 756      | 3,81      |
| 409  | 181      | 3,73      |
| 410  | 372      | 3,47      |
| 411  | 744      | 3,32      |
| 412  | 862      | 3,22      |
| 413  | 901      | 2,86      |
| 414  | 846      | 2,74      |
| 415  | 737      | 2,68      |
| 416  | 2331     | 2,66      |
| 417  | 2014     | 2,63      |
| 418  | 2335     | 2,53      |
| 419  | 462      | 2,46      |
| 420  | 906      | 2,46      |
| 421  | 2345     | 2,45      |
| 422  | 942      | 2,09      |
| 423  | 333      | 2,09      |
| 424  | 2310     | 2,03      |
| 425  | 731      | 1,90      |
| 426  | 2329     | 1,88      |
| 427  | 882      | 0,44      |
| Tota | al Geral | 11.138,94 |

|    | Linha | RTR | Consórcio    | Itinerário                            | Classe        |
|----|-------|-----|--------------|---------------------------------------|---------------|
| 1  | 302   | 4   | TRANSCARIOCA | Rodoviária - Recreio dos Bandeirantes | REGIÃO-CENTRO |
| 2  | 484   | 3   | INTERNORTE   | Olaria - Copacabana                   | INTER-REGIÃO  |
| 3  | 853   | 5   | SANTA CRUZ   | Vila Kennedy - Barra da Tijuca        | INTRA-REGIÃO  |
| 4  | 422   | 2   | INTERSUL     | Grajaú - Cosme Velho                  | INTRA-REGIÃO  |
| 5  | 455   | 3   | INTERNORTE   | Méier - Copacabana                    | INTER-REGIÃO  |
| 6  | 758   | 4   | TRANSCARIOCA | Cascadura - Recreio                   | INTRA-REGIÃO  |
| 7  | 397   | 5   | SANTA CRUZ   | Campo Grande - Carioca                | REGIÃO-CENTRO |
| 8  | 398   | 5   | SANTA CRUZ   | Campo Grande - Tiradentes             | REGIÃO-CENTRO |
| 9  | 831   | 4   | TRANSCARIOCA | Colônia - Joatinga                    | INTRA-REGIÃO  |
| 10 | 382   | 4   | TRANSCARIOCA | Carioca - Piabas                      | REGIÃO-CENTRO |

Dados relativos ao Trimestre novembro e dezembro de 2013 e janeiro de 2014.







|    | Linha | Classe        | Multas | Pontos |
|----|-------|---------------|--------|--------|
| 1  | 422   | INTRA-REGIÃO  | 117    | 116,11 |
| 2  | 410   | INTRA-REGIÃO  | 68     | 83,86  |
| 3  | 524   | INTER-REGIÃO  | 20     | 82,39  |
| 4  | 415   | INTRA-REGIÃO  | 59     | 76,75  |
| 5  | 433   | INTRA-REGIÃO  | 49     | 73,81  |
| 6  | 170   | INTER-REGIÃO  | 32     | 73,38  |
| 7  | 538   | INTRA-REGIÃO  | 21     | 66,92  |
| 8  | 6     | INTRA-REGIÃO  | 11     | 60,47  |
| 9  | 434   | INTRA-REGIÃO  | 34     | 59,10  |
| 10 | 107   | REGIÃO-CENTRO | 28     | 56,86  |
| 11 | 177   | REGIÃO-CENTRO | 13     | 55,68  |
| 12 | 435   | INTRA-REGIÃO  | 36     | 53,35  |
| 13 | 409   | INTRA-REGIÃO  | 35     | 48,36  |
| 14 | 7     | INTRA-REGIÃO  | 6      | 48,32  |
| 15 | 126   | INTRA-REGIÃO  | 16     | 47,59  |
| 16 | 125   | REGIÃO-CENTRO | 25     | 47,54  |
| 17 | 178   | INTER-REGIÃO  | 18     | 46,12  |
| 18 | 432   | INTRA-REGIÃO  | 19     | 44,60  |
| 19 | 438   | INTRA-REGIÃO  | 26     | 43,10  |
| 20 | 14    | INTRA-REGIÃO  | 9      | 42,94  |
| 21 | 158   | REGIÃO-CENTRO | 16     | 42,53  |
| 22 | 133   | INTER-REGIÃO  | 7      | 42,09  |
| 23 | 474   | INTER-REGIÃO  | 44     | 41,60  |
| 24 | 439   | INTRA-REGIÃO  | 9      | 40,95  |
| 25 | 413   | INTRA-REGIÃO  | 24     | 37,97  |
| 26 | 539   | INTRA-REGIÃO  | 10     | 37,89  |
| 27 | 169   | REGIÃO-CENTRO | 5      | 37,57  |
| 28 | 201   | REGIÃO-CENTRO | 12     | 35,11  |
| 29 | 132   | REGIÃO-CENTRO | 15     | 32,67  |

| 30 | 162 | REGIÃO-CENTRO | 10 | 32,32 |
|----|-----|---------------|----|-------|
| 31 | 536 | INTRA-REGIÃO  | 8  | 32,32 |
| 32 | 184 | REGIÃO-CENTRO | 13 | 31,37 |
| 33 | 426 | INTRA-REGIÃO  | 19 | 31,19 |
| 34 | 186 | REGIÃO-CENTRO | 3  | 30,38 |
| 35 | 128 | INTER-REGIÃO  | 12 | 30,37 |
| 36 | 209 | INTER-REGIÃO  | 6  | 30,34 |
| 37 | 190 | INTRA-REGIÃO  | 7  | 29,90 |
| 38 | 161 | REGIÃO-CENTRO | 10 | 29,44 |
| 39 | 503 | INTRA-REGIÃO  | 2  | 29,42 |
| 40 | 423 | INTRA-REGIÃO  | 2  | 28,80 |
| 41 | 608 | INTRA-REGIÃO  | 7  | 27,44 |
| 42 | 626 | INTRA-REGIÃO  | 8  | 27,15 |
| 43 | 180 | REGIÃO-CENTRO | 6  | 26,89 |
| 44 | 127 | INTER-REGIÃO  | 10 | 26,37 |
| 45 | 476 | INTER-REGIÃO  | 10 | 26,15 |
| 46 | 10  | INTRA-REGIÃO  | 12 | 25,95 |
| 47 | 574 | INTRA-REGIÃO  | 3  | 25,61 |
| 48 | 584 | INTRA-REGIÃO  | 7  | 24,87 |
| 49 | 110 | INTER-REGIÃO  | 11 | 24,42 |
| 50 | 226 | REGIÃO-CENTRO | 11 | 24,37 |
| 51 | 411 | INTRA-REGIÃO  | 3  | 23,91 |
| 52 | 154 | REGIÃO-CENTRO | 8  | 23,52 |
| 53 | 217 | REGIÃO-CENTRO | 14 | 21,76 |
| 54 | 157 | REGIÃO-CENTRO | 12 | 21,37 |
| 55 | 473 | INTER-REGIÃO  | 8  | 21,10 |
| 56 | 464 | INTRA-REGIÃO  | 10 | 20,76 |
| 57 | 570 | INTRA-REGIÃO  | 5  | 20,46 |
| 58 | 583 | INTRA-REGIÃO  | 6  | 19,71 |

Percentual de Linhas Reclamadas: 85,71%

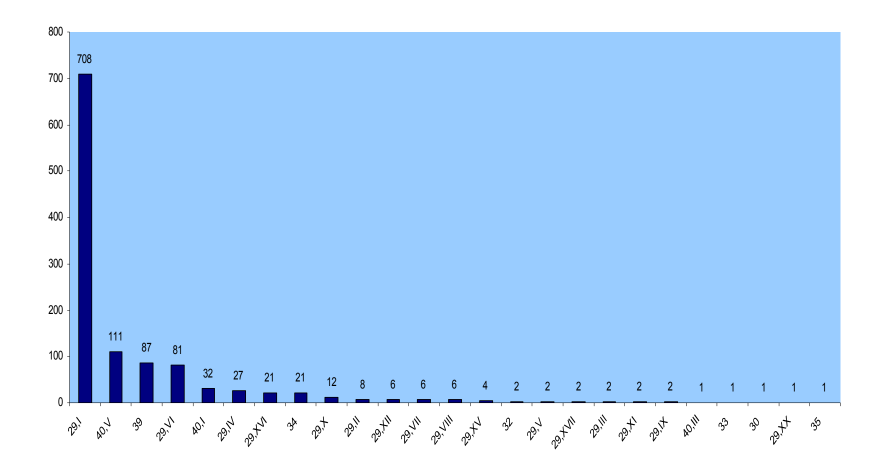
Intra-Região: 93,75%

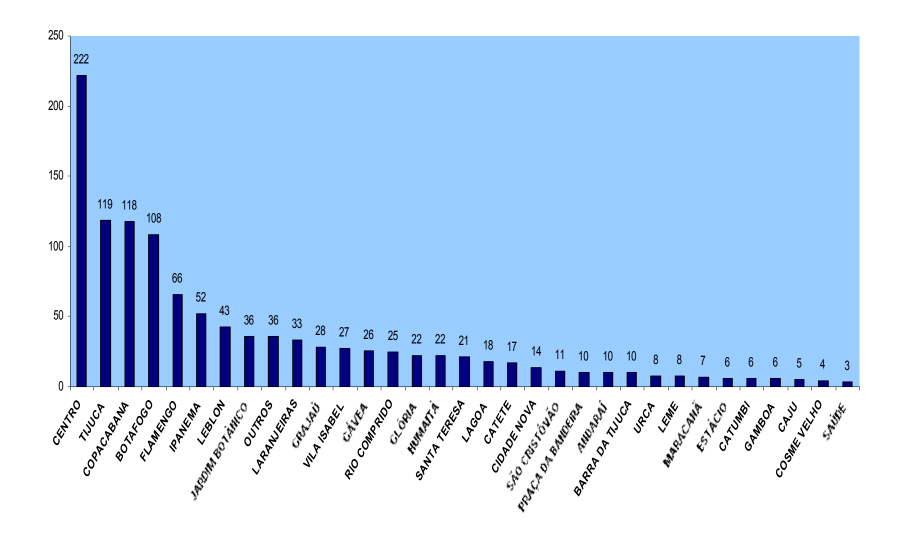
Inter-Região: 77,42%

Região Centro: 81,82%

| 59 | 461 | INTER-REGIÃO  | 10 | 19,63 |
|----|-----|---------------|----|-------|
| 60 | 472 | INTER-REGIÃO  | 14 | 18,56 |
| 61 | 173 | INTER-REGIÃO  | 7  | 18,37 |
| 62 | 176 | REGIÃO-CENTRO | 5  | 18,18 |
| 63 | 603 | INTRA-REGIÃO  | 4  | 17,39 |
| 64 | 229 | REGIÃO-CENTRO | 7  | 16,84 |
| 65 | 121 | REGIÃO-CENTRO | 4  | 15,56 |
| 66 | 573 | INTRA-REGIÃO  | 2  | 14,80 |
| 67 | 401 | INTRA-REGIÃO  | 7  | 14,09 |
| 68 | 467 | INTRA-REGIÃO  | 1  | 13,90 |
| 69 | 436 | INTRA-REGIÃO  | 3  | 13,86 |
| 70 | 210 | INTER-REGIÃO  | 2  | 13,16 |
| 71 | 119 | REGIÃO-CENTRO | 3  | 13,13 |
| 72 | 511 | INTRA-REGIÃO  | 3  | 12,57 |
| 73 | 569 | INTRA-REGIÃO  | 3  | 12,55 |
| 74 | 202 | REGIÃO-CENTRO | 4  | 12,27 |
| 75 | 123 | REGIÃO-CENTRO | 3  | 10,96 |
| 76 | 220 | REGIÃO-CENTRO | 5  | 10,71 |
| 77 | 537 | INTRA-REGIÃO  | 2  | 10,31 |
| 78 | 463 | INTER-REGIÃO  | 3  | 10,14 |
| 79 | 416 | INTRA-REGIÃO  | 2  | 8,50  |
| 80 | 512 | INTRA-REGIÃO  | 2  | 8,36  |
| 81 | 605 | INTRA-REGIÃO  | 1  | 8,33  |
| 82 | 172 | INTER-REGIÃO  | 2  | 7,53  |
| 83 | 513 | INTRA-REGIÃO  | 1  | 7,00  |
| 84 | 155 | REGIÃO-CENTRO | 1  | 6,97  |
| 85 | 460 | INTER-REGIÃO  | 6  | 6,97  |
| 86 | 124 | REGIÃO-CENTRO | 1  | 6,97  |
| 87 | 546 | INTRA-REGIÃO  | 2  | 6,88  |

| 88 | 523  | INTER-REGIÃO  | 1    | 6,78    |
|----|------|---------------|------|---------|
| 89 | 111  | INTER-REGIÃO  | 1    | 6,76    |
| 90 | 136  | INTER-REGIÃO  | 2    | 6,47    |
| 91 | 604  | INTRA-REGIÃO  | 1    | 5,43    |
| 92 | 475  | INTER-REGIÃO  | 1    | 4,47    |
| 93 | 2015 | REGIÃO-CENTRO | 1    | 3,83    |
| 94 | 181  | INTER-REGIÃO  | 1    | 3,73    |
| 95 | 2014 | REGIÃO-CENTRO | 1    | 2,63    |
| 96 | 462  | INTER-REGIÃO  | 1    | 2,46    |
|    |      | Total Geral   | 1147 | 2740,35 |







|    | Linhas | Classe        | Multas | Pontos |
|----|--------|---------------|--------|--------|
| 1  | 484    | INTER-REGIÃO  | 45     | 196,60 |
| 2  | 455    | INTER-REGIÃO  | 64     | 114,75 |
| 3  | 629    | INTER-REGIÃO  | 53     | 83,90  |
| 4  | 497    | INTER-REGIÃO  | 32     | 73,20  |
| 5  | 298    | REGIÃO-CENTRO | 50     | 70,60  |
| 6  | 483    | INTER-REGIÃO  | 18     | 58,84  |
| 7  | 457    | INTER-REGIÃO  | 36     | 58,15  |
| 8  | 313    | REGIÃO-CENTRO | 32     | 55,47  |
| 9  | 330    | REGIÃO-CENTRO | 1      | 53,12  |
| 10 | 621    | INTER-REGIÃO  | 25     | 51,37  |
| 11 | 665    | INTER-REGIÃO  | 40     | 50,99  |
| 12 | 456    | INTER-REGIÃO  | 9      | 50,97  |
| 13 | 310    | REGIÃO-CENTRO | 2      | 43,88  |
| 14 | 622    | INTER-REGIÃO  | 16     | 40,59  |
| 15 | 238    | REGIÃO-CENTRO | 32     | 40,04  |
| 16 | 261    | REGIÃO-CENTRO | 44     | 39,20  |
| 17 | 350    | REGIÃO-CENTRO | 45     | 37,82  |
| 18 | 2251   | REGIÃO-CENTRO | 8      | 36,37  |
| 19 | 485    | INTER-REGIÃO  | 17     | 36,23  |
| 20 | 312    | REGIÃO-CENTRO | 18     | 35,27  |
| 21 | 247    | REGIÃO-CENTRO | 26     | 34,67  |
| 22 | 623    | INTER-REGIÃO  | 25     | 33,74  |
| 23 | 945    | INTRA-REGIÃO  | 6      | 33,59  |
| 24 | 917    | INTER-REGIÃO  | 27     | 32,92  |
| 25 | 625    | INTER-REGIÃO  | 17     | 32,65  |
| 26 | 342    | REGIÃO-CENTRO | 13     | 32,18  |
| 27 | 639    | INTER-REGIÃO  | 26     | 31,68  |
| 28 | 711    | INTER-REGIÃO  | 24     | 31,16  |
| 29 | 2305   | REGIÃO-CENTRO | 10     | 31,14  |
| 30 | 624    | INTER-REGIÃO  | 26     | 30,84  |
| 31 | 679    | INTRA-REGIÃO  | 23     | 30,62  |
| 32 | 638    | INTER-REGIÃO  | 33     | 30,27  |
| 33 | 232    | REGIÃO-CENTRO | 23     | 29,89  |
| 34 | 685    | INTRA-REGIÃO  | 15     | 28,62  |
| 35 | 254    | REGIÃO-CENTRO | 13     | 27,21  |
| 36 | 928    | INTRA-REGIÃO  | 19     | 27,19  |
| 37 | 386    | REGIÃO-CENTRO | 11     | 27,13  |

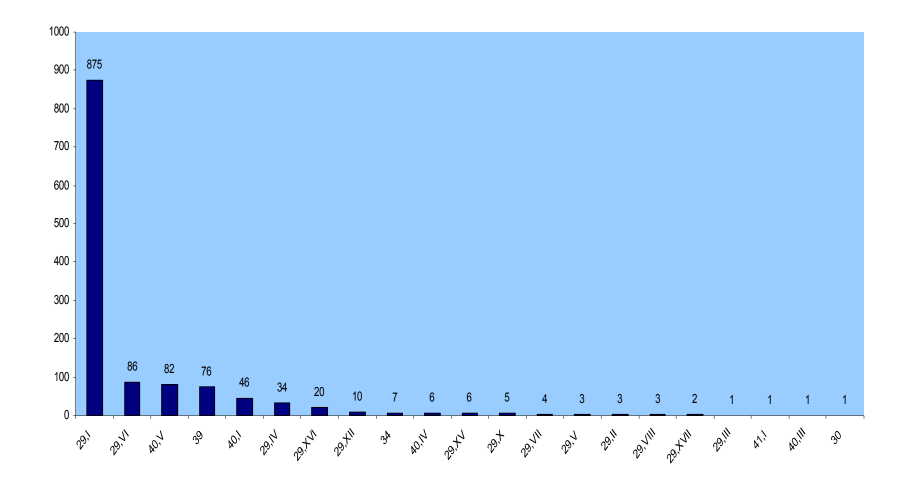
| 38 | 915 | INTRA-REGIÃO  | 6  | 27,07 |
|----|-----|---------------|----|-------|
| 39 | 688 | INTRA-REGIÃO  | 6  | 24,48 |
| 40 | 249 | REGIÃO-CENTRO | 16 | 24,36 |
| 41 | 296 | REGIÃO-CENTRO | 9  | 23,75 |
| 42 | 911 | INTRA-REGIÃO  | 1  | 23,23 |
| 43 | 351 | REGIÃO-CENTRO | 4  | 22,97 |
| 44 | 362 | REGIÃO-CENTRO | 14 | 22,64 |
| 45 | 378 | REGIÃO-CENTRO | 13 | 21,51 |
| 46 | 920 | INTRA-REGIÃO  | 12 | 21,41 |
| 47 | 324 | REGIÃO-CENTRO | 5  | 21,19 |
| 48 | 627 | INTER-REGIÃO  | 8  | 21,08 |
| 49 | 335 | REGIÃO-CENTRO | 9  | 20,65 |
| 50 | 793 | INTER-REGIÃO  | 3  | 20,46 |
| 51 | 606 | INTER-REGIÃO  | 19 | 20,44 |
| 52 | 322 | REGIÃO-CENTRO | 6  | 19,80 |
| 53 | 327 | REGIÃO-CENTRO | 2  | 19,59 |
| 54 | 778 | INTER-REGIÃO  | 3  | 19,35 |
| 55 | 908 | INTRA-REGIÃO  | 18 | 19,13 |
| 56 | 355 | REGIÃO-CENTRO | 19 | 18,82 |
| 57 | 944 | INTRA-REGIÃO  | 2  | 18,28 |
| 58 | 662 | INTRA-REGIÃO  | 2  | 17,78 |
| 59 | 947 | INTRA-REGIÃO  | 2  | 17,12 |
| 60 | 402 | INTER-REGIÃO  | 1  | 16,75 |
| 61 | 277 | REGIÃO-CENTRO | 7  | 16,60 |
| 62 | 334 | REGIÃO-CENTRO | 5  | 16,37 |
| 63 | 650 | INTRA-REGIÃO  | 11 | 16,10 |
| 64 | 239 | REGIÃO-CENTRO | 15 | 16,01 |
| 65 | 329 | REGIÃO-CENTRO | 2  | 15,02 |
| 66 | 615 | INTRA-REGIÃO  | 3  | 14,67 |
| 67 | 349 | REGIÃO-CENTRO | 5  | 14,59 |
| 68 | 687 | INTRA-REGIÃO  | 7  | 14,35 |
| 69 | 498 | INTER-REGIÃO  | 7  | 14,04 |
| 70 | 323 | REGIÃO-CENTRO | 4  | 13,49 |
| 71 | 673 | INTRA-REGIÃO  | 3  | 12,81 |
| 72 | 951 | INTRA-REGIÃO  | 1  | 12,53 |
| 73 | 795 | INTER-REGIÃO  | 2  | 11,68 |
| 74 | 459 | INTER-REGIÃO  | 1  | 11,63 |

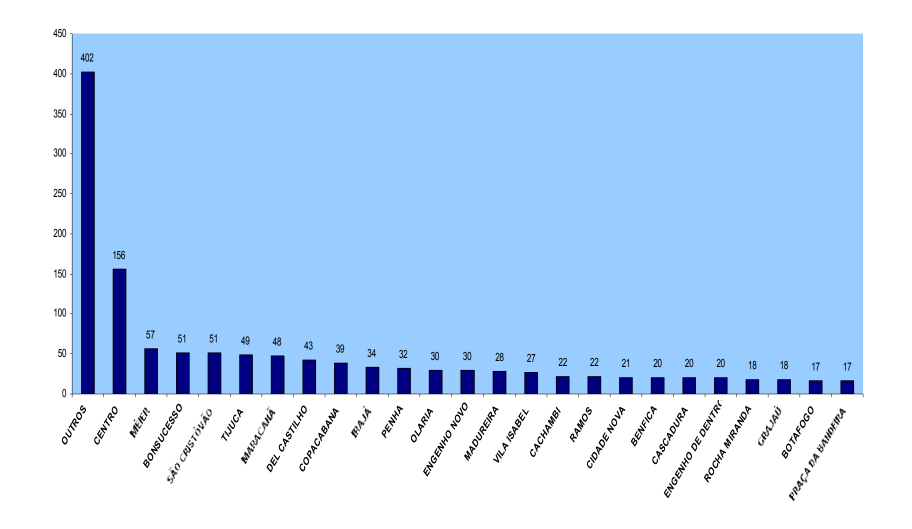
Percentual de Linhas Reclamadas: 78,42%

Intra-Região: 78,57% Inter-Região: 76,19%

Região Centro: 80%

| 75  | 635  | INTER-REGIÃO  | 1    | 11,63   |
|-----|------|---------------|------|---------|
| 76  | 373  | REGIÃO-CENTRO | 1    | 11,24   |
| 77  | 381  | INTRA-REGIÃO  | 2    | 11,08   |
| 78  | 384  | REGIÃO-CENTRO | 5    | 11,02   |
| 79  | 676  | INTRA-REGIÃO  | 5    | 10,99   |
| 80  | 669  | INTRA-REGIÃO  | 7    | 10,19   |
| 81  | 634  | INTER-REGIÃO  | 6    | 10,13   |
| 82  | 934  | INTRA-REGIÃO  | 1    | 9,94    |
| 83  | 325  | REGIÃO-CENTRO | 1    | 9,54    |
| 84  | 696  | INTRA-REGIÃO  | 5    | 9,17    |
| 85  | 630  | INTER-REGIÃO  | 4    | 8,76    |
| 86  | 946  | INTRA-REGIÃO  | 4    | 8,46    |
| 87  | 2342 | REGIÃO-CENTRO | 2    | 8,41    |
| 88  | 950  | INTRA-REGIÃO  | 1    | 8,35    |
| 89  | 292  | REGIÃO-CENTRO | 5    | 8,25    |
| 90  | 779  | INTER-REGIÃO  | 5    | 8,02    |
| 91  | 910  | INTER-REGIÃO  | 5    | 7,86    |
| 92  | 905  | INTRA-REGIÃO  | 4    | 7,59    |
| 93  | 376  | REGIÃO-CENTRO | 2    | 7,34    |
| 94  | 919  | INTRA-REGIÃO  | 3    | 7,33    |
| 95  | 385  | REGIÃO-CENTRO | 1    | 6,69    |
| 96  | 773  | INTER-REGIÃO  | 4    | 6,45    |
| 97  | 2145 | REGIÃO-CENTRO | 1    | 6,39    |
| 98  | 935  | INTRA-REGIÃO  | 1    | 6,35    |
| 99  | 663  | INTRA-REGIÃO  | 1    | 6,21    |
| 100 | 328  | REGIÃO-CENTRO | 4    | 6,15    |
| 101 | 377  | REGIÃO-CENTRO | 3    | 5,84    |
| 102 | 653  | INTRA-REGIÃO  | 3    | 5,30    |
| 103 | 2344 | REGIÃO-CENTRO | 1    | 4,79    |
| 104 | 924  | INTRA-REGIÃO  | 1    | 4,67    |
| 105 | 326  | REGIÃO-CENTRO | 2    | 4,15    |
| 106 | 372  | REGIÃO-CENTRO | 1    | 3,47    |
| 107 | 901  | INTRA-REGIÃO  | 1    | 2,86    |
| 108 | 906  | INTRA-REGIÃO  | 1    | 2,46    |
| 109 | 942  | INTRA-REGIÃO  | 1    | 2,09    |
|     |      | Total Geral   | 1272 | 2693,78 |







|    | Linhas | Classe        | Multas | Pontos |
|----|--------|---------------|--------|--------|
| 1  | 302    | REGIÃO-CENTRO | 28     | 236,79 |
| 2  | 758    | INTRA-REGIÃO  | 61     | 102,07 |
| 3  | 831    | INTRA-REGIÃO  | 9      | 89,63  |
| 4  | 382    | REGIÃO-CENTRO | 52     | 89,00  |
| 5  | 301    | REGIÃO-CENTRO | 27     | 81,68  |
| 6  | 832    | INTRA-REGIÃO  | 45     | 81,59  |
| 7  | 736    | INTRA-REGIÃO  | 14     | 69,60  |
| 8  | 332    | REGIÃO-CENTRO | 38     | 69,18  |
| 9  | 345    | REGIÃO-CENTRO | 21     | 53,29  |
| 10 | 763    | INTRA-REGIÃO  | 9      | 49,50  |
| 11 | 691    | INTER-REGIÃO  | 26     | 46,50  |
| 12 | 747    | INTRA-REGIÃO  | 26     | 45,92  |
| 13 | 557    | INTER-REGIÃO  | 18     | 45,63  |
| 14 | 308    | REGIÃO-CENTRO | 19     | 45,40  |
| 15 | 880    | INTRA-REGIÃO  | 12     | 45,07  |
| 16 | 360    | REGIÃO-CENTRO | 28     | 43,99  |
| 17 | 601    | INTER-REGIÃO  | 12     | 43,55  |
| 18 | 693    | INTER-REGIÃO  | 10     | 40,43  |
| 19 | 371    | REGIÃO-CENTRO | 35     | 40,30  |
| 20 | 600    | INTER-REGIÃO  | 15     | 39,84  |
| 21 | 315    | REGIÃO-CENTRO | 28     | 39,68  |
| 22 | 340    | REGIÃO-CENTRO | 6      | 38,58  |
| 23 | 887    | INTRA-REGIÃO  | 7      | 37,93  |
| 24 | 764    | INTRA-REGIÃO  | 3      | 37,67  |
| 25 | 607    | INTER-REGIÃO  | 30     | 36,65  |
| 26 | 823    | INTRA-REGIÃO  | 1      | 36,35  |
| 27 | 352    | REGIÃO-CENTRO | 6      | 35,54  |
| 28 | 353    | REGIÃO-CENTRO | 23     | 35,32  |
| 29 | 613    | INTER-REGIÃO  | 5      | 34,82  |
| 30 | 611    | INTER-REGIÃO  | 6      | 34,38  |
| 31 | 525    | INTER-REGIÃO  | 9      | 34,28  |
| 32 | 765    | INTRA-REGIÃO  | 6      | 32,35  |
| 33 | 610    | INTER-REGIÃO  | 4      | 31,76  |
| 34 | 331    | REGIÃO-CENTRO | 2      | 31,14  |
| 35 | 816    | INTRA-REGIÃO  | 2      | 30,07  |
| 36 | 734    | INTRA-REGIÃO  | 12     | 28,32  |
| 37 | 888    | INTER-REGIÃO  | 19     | 27,98  |
| 38 | 829    | INTRA-REGIÃO  | 2      | 25,81  |

| 39 | 309  | REGIÃO-CENTRO | 14 | 24,67 |
|----|------|---------------|----|-------|
| 40 | 550  | INTER-REGIÃO  | 9  | 24,66 |
| 41 | 390  | REGIÃO-CENTRO | 10 | 24,33 |
| 42 | 363  | REGIÃO-CENTRO | 25 | 24,20 |
| 43 | 806  | INTRA-REGIÃO  | 3  | 24,05 |
| 44 | 808  | INTRA-REGIÃO  | 5  | 23,26 |
| 45 | 774  | INTER-REGIÃO  | 10 | 23,01 |
| 46 | 805  | INTRA-REGIÃO  | 3  | 22,16 |
| 47 | 856  | INTRA-REGIÃO  | 4  | 22,12 |
| 48 | 889  | INTER-REGIÃO  | 5  | 21,51 |
| 49 | 762  | INTRA-REGIÃO  | 4  | 21,42 |
| 50 | 318  | REGIÃO-CENTRO | 13 | 21,17 |
| 51 | 338  | REGIÃO-CENTRO | 4  | 20,89 |
| 52 | 636  | INTER-REGIÃO  | 21 | 20,66 |
| 53 | 306  | REGIÃO-CENTRO | 8  | 20,55 |
| 54 | 700  | INTRA-REGIÃO  | 8  | 20,20 |
| 55 | 556  | INTER-REGIÃO  | 2  | 19,89 |
| 56 | 753  | INTRA-REGIÃO  | 13 | 19,34 |
| 57 | 380  | REGIÃO-CENTRO | 7  | 18,24 |
| 58 | 465  | INTER-REGIÃO  | 25 | 18,23 |
| 59 | 861  | INTRA-REGIÃO  | 8  | 18,08 |
| 60 | 2111 | REGIÃO-CENTRO | 5  | 17,59 |
| 61 | 712  | INTER-REGIÃO  | 6  | 17,50 |
| 62 | 800  | INTRA-REGIÃO  | 2  | 17,33 |
| 63 | 343  | REGIÃO-CENTRO | 11 | 17,31 |
| 64 | 346  | REGIÃO-CENTRO | 8  | 17,28 |
| 65 | 2918 | INTER-REGIÃO  | 1  | 17,11 |
| 66 | 760  | INTRA-REGIÃO  | 6  | 16,95 |
| 67 | 678  | INTER-REGIÃO  | 8  | 16,82 |
| 68 | 690  | INTER-REGIÃO  | 8  | 16,46 |
| 69 | 859  | INTRA-REGIÃO  | 1  | 16,04 |
| 70 | 354  | REGIÃO-CENTRO | 3  | 16,02 |
| 71 | 368  | REGIÃO-CENTRO | 8  | 15,47 |
| 72 | 2333 | REGIÃO-CENTRO | 6  | 15,00 |
| 73 | 555  | INTER-REGIÃO  | 5  | 14,81 |
| 74 | 361  | REGIÃO-CENTRO | 2  | 14,69 |
| 75 | 336  | REGIÃO-CENTRO | 1  | 14,08 |
| 76 | 865  | INTRA-REGIÃO  | 1  | 13,70 |
| 77 | 749  | INTRA-REGIÃO  | 2  | 13,67 |

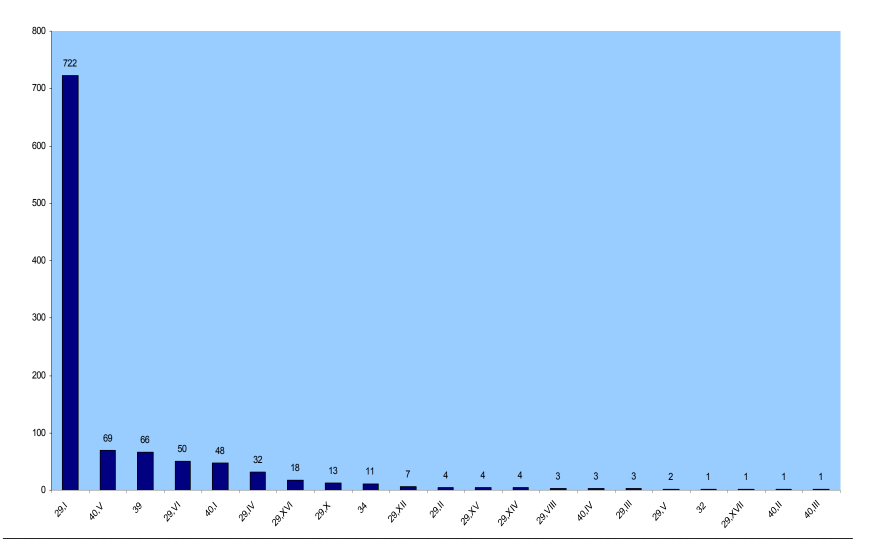
Percentual de Linhas Reclamadas: 83,70%

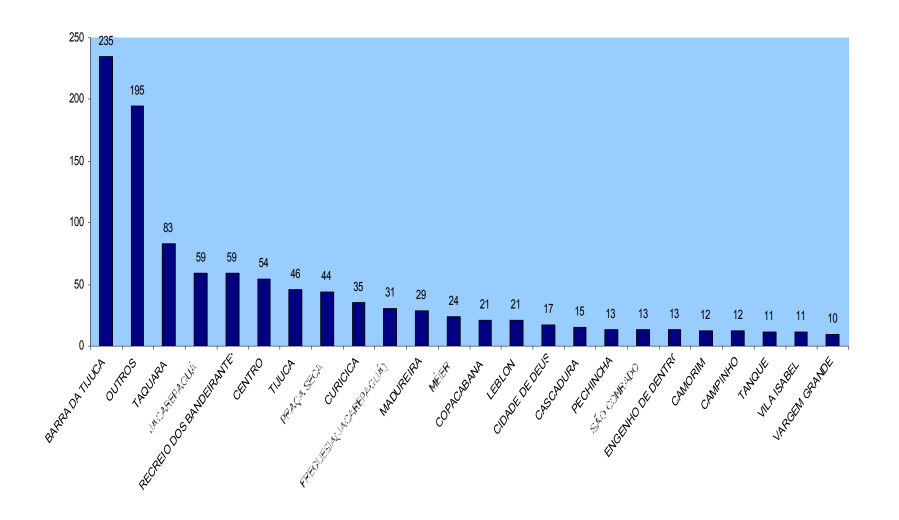
Intra-Região: 75,55%

Inter-Região: 78,26%

Região Centro: 97,73%

| 78  | 952   | INTER-REGIÃO  | 5    | 13,49   |
|-----|-------|---------------|------|---------|
| 79  | 341   | REGIÃO-CENTRO | 8    | 13,32   |
| 80  | 651   | INTER-REGIÃO  | 5    | 13,18   |
| 81  | 748   | INTRA-REGIÃO  | 10   | 12,20   |
| 82  | 652   | INTER-REGIÃO  | 5    | 12,07   |
| 83  | 940   | INTER-REGIÃO  | 3    | 11,48   |
| 84  | 2018  | INTER-REGIÃO  | 3    | 11,37   |
| 85  | 348   | REGIÃO-CENTRO | 6    | 11,31   |
| 86  | 347   | REGIÃO-CENTRO | 1    | 11,24   |
| 87  | 2110  | REGIÃO-CENTRO | 1    | 11,24   |
| 88  | 709   | INTER-REGIÃO  | 1    | 10,89   |
| 89  | 701   | INTRA-REGIÃO  | 8    | 10,78   |
| 90  | 314   | REGIÃO-CENTRO | 2    | 10,43   |
| 91  | 2112  | REGIÃO-CENTRO | 2    | 10,43   |
| 92  | 339   | REGIÃO-CENTRO | 1    | 9,98    |
| 93  | 723   | INTER-REGIÃO  | 3    | 9,81    |
| 94  | 614   | INTER-REGIÃO  | 3    | 9,70    |
| 95  | 886   | INTRA-REGIÃO  | 1    | 9,39    |
| 96  | 305   | REGIÃO-CENTRO | 1    | 9,26    |
| 97  | 692   | INTER-REGIÃO  | 4    | 8,58    |
| 98  | SV390 | REGIÃO-CENTRO | 1    | 7,85    |
| 99  | 766   | INTRA-REGIÃO  | 5    | 7,72    |
| 100 | 863   | INTRA-REGIÃO  | 2    | 7,49    |
| 101 | 781   | INTER-REGIÃO  | 2    | 7,37    |
| 102 | 337   | REGIÃO-CENTRO | 1    | 6,89    |
| 103 | 775   | INTER-REGIÃO  | 1    | 6,39    |
| 104 | 2114  | REGIÃO-CENTRO | 5    | 6,29    |
| 105 | 721   | INTER-REGIÃO  | 2    | 5,40    |
| 106 | 303   | REGIÃO-CENTRO | 1    | 5,21    |
| 107 | 667   | INTER-REGIÃO  | 2    | 4,43    |
| 108 | 782   | INTER-REGIÃO  | 1    | 4,10    |
| 109 | 761   | INTRA-REGIÃO  | 1    | 3,94    |
| 110 | 862   | INTRA-REGIÃO  | 2    | 3,22    |
| 111 | 2345  | REGIÃO-CENTRO | 1    | 2,45    |
| 112 | 333   | REGIÃO-CENTRO | 1    | 2,09    |
| 113 | 2329  | REGIÃO-CENTRO | 1    | 1,88    |
|     |       | Total Geral   | 1063 | 3010,92 |







|    | Linha | Classe        | Multas | Pontos |
|----|-------|---------------|--------|--------|
| 1  | 853   | INTRA-REGIÃO  | 55     | 136,52 |
| 2  | 397   | REGIÃO-CENTRO | 84     | 98,24  |
| 3  | 398   | REGIÃO-CENTRO | 30     | 96,50  |
| 4  | 852   | INTRA-REGIÃO  | 8      | 78,32  |
| 5  | 867   | INTRA-REGIÃO  | 17     | 75,11  |
| 6  | 866   | INTRA-REGIÃO  | 8      | 73,85  |
| 7  | 393   | REGIÃO-CENTRO | 54     | 69,55  |
| 8  | 892   | INTRA-REGIÃO  | 2      | 68,49  |
| 9  | 2381  | REGIÃO-CENTRO | 8      | 67,75  |
| 10 | 383   | REGIÃO-CENTRO | 63     | 66,77  |
| 11 | 379   | REGIÃO-CENTRO | 10     | 65,38  |
| 12 | 750   | INTER-REGIÃO  | 9      | 63,41  |
| 13 | 843   | INTRA-REGIÃO  | 5      | 63,39  |
| 14 | 918   | INTER-REGIÃO  | 74     | 59,73  |
| 15 | 754   | INTER-REGIÃO  | 5      | 56,30  |
| 16 | 794   | INTRA-REGIÃO  | 15     | 50,58  |
| 17 | 842   | INTRA-REGIÃO  | 3      | 44,29  |
| 18 | 370   | REGIÃO-CENTRO | 8      | 42,64  |
| 19 | 387   | REGIÃO-CENTRO | 3      | 41,05  |
| 20 | 884   | INTRA-REGIÃO  | 8      | 40,56  |
| 21 | 790   | INTRA-REGIÃO  | 13     | 37,67  |
| 22 | 898   | INTRA-REGIÃO  | 23     | 37,65  |
| 23 | 858   | INTRA-REGIÃO  | 11     | 37,34  |
| 24 | 300   | REGIÃO-CENTRO | 8      | 37,01  |
| 25 | 366   | REGIÃO-CENTRO | 13     | 34,82  |
| 26 | 840   | INTRA-REGIÃO  | 9      | 33,57  |
| 27 | 883   | INTRA-REGIÃO  | 12     | 32,50  |
| 28 | 811   | INTRA-REGIÃO  | 3      | 30,28  |
| 29 | 936   | INTER-REGIÃO  | 11     | 29,84  |

| 30 | 821  | INTRA-REGIÃO  | 7  | 29,22 |
|----|------|---------------|----|-------|
| 31 | 752  | INTER-REGIÃO  | 3  | 26,08 |
| 32 | 2334 | REGIÃO-CENTRO | 5  | 25,79 |
| 33 | 784  | INTER-REGIÃO  | 2  | 25,67 |
| 34 | 834  | INTRA-REGIÃO  | 1  | 24,69 |
| 35 | 777  | INTRA-REGIÃO  | 5  | 23,89 |
| 36 | 855  | INTRA-REGIÃO  | 12 | 23,81 |
| 37 | 771  | INTER-REGIÃO  | 4  | 22,59 |
| 38 | 743  | INTRA-REGIÃO  | 4  | 22,59 |
| 39 | 746  | INTRA-REGIÃO  | 5  | 21,52 |
| 40 | 813  | INTRA-REGIÃO  | 2  | 21,48 |
| 41 | 850  | INTRA-REGIÃO  | 6  | 21,48 |
| 42 | BRT  | TRANSOESTE    | 36 | 21,32 |
| 43 | 741  | INTRA-REGIÃO  | 3  | 21,30 |
| 44 | 803  | INTRA-REGIÃO  | 18 | 20,81 |
| 45 | 885  | INTRA-REGIÃO  | 3  | 19,50 |
| 46 | 358  | REGIÃO-CENTRO | 4  | 19,39 |
| 47 | 871  | INTRA-REGIÃO  | 3  | 19,09 |
| 48 | 802  | INTRA-REGIÃO  | 6  | 18,99 |
| 49 | 369  | REGIÃO-CENTRO | 9  | 18,99 |
| 50 | 2303 | REGIÃO-CENTRO | 7  | 18,36 |
| 51 | 2801 | INTRA-REGIÃO  | 2  | 17,94 |
| 52 | 2802 | INTRA-REGIÃO  | 4  | 17,68 |
| 53 | 2338 | REGIÃO-CENTRO | 8  | 17,61 |
| 54 | 893  | INTRA-REGIÃO  | 4  | 17,13 |
| 55 | 825  | INTRA-REGIÃO  | 3  | 16,97 |
| 56 | 851  | INTRA-REGIÃO  | 2  | 16,33 |
| 57 | 2337 | REGIÃO-CENTRO | 3  | 16,02 |
| 58 | 849  | INTRA-REGIÃO  | 3  | 15,77 |

Percentual de Linhas Reclamadas: 78,98%

Intra-Região: 71,95%

Inter-Região: 80,95%

Região Centro: 91,43%

A RTR-5 possui o total de 138 linhas. No Trimestre 109 linhas foram reclamadas, das quais são 59 Intra-Região, 17 Inter-Região, 32 da Região Centro e 01 BRT-Transpeste.

| 59 | 801  | INTRA-REGIÃO  | 9  | 15,39 |
|----|------|---------------|----|-------|
| 60 | 365  | REGIÃO-CENTRO | 1  | 14,91 |
| 61 | 2336 | REGIÃO-CENTRO | 6  | 14,81 |
| 62 | 870  | INTRA-REGIÃO  | 5  | 13,55 |
| 63 | 395  | REGIÃO-CENTRO | 2  | 13,31 |
| 64 | 388  | REGIÃO-CENTRO | 4  | 13,28 |
| 65 | 822  | INTRA-REGIÃO  | 4  | 13,17 |
| 66 | 837  | INTRA-REGIÃO  | 2  | 12,96 |
| 67 | 869  | INTRA-REGIÃO  | 2  | 12,96 |
| 68 | 923  | INTER-REGIÃO  | 2  | 12,53 |
| 69 | 833  | INTRA-REGIÃO  | 3  | 12,25 |
| 70 | 838  | INTRA-REGIÃO  | 4  | 12,12 |
| 71 | 389  | REGIÃO-CENTRO | 1  | 12,12 |
| 72 | 819  | INTRA-REGIÃO  | 4  | 11,85 |
| 73 | 367  | REGIÃO-CENTRO | 2  | 11,84 |
| 74 | 864  | INTRA-REGIÃO  | 13 | 11,82 |
| 75 | 394  | REGIÃO-CENTRO | 2  | 11,20 |
| 76 | 830  | INTRA-REGIÃO  | 2  | 10,80 |
| 77 | 841  | INTRA-REGIÃO  | 2  | 10,71 |
| 78 | 839  | INTRA-REGIÃO  | 2  | 10,34 |
| 79 | 745  | INTRA-REGIÃO  | 3  | 10,16 |
| 80 | 767  | INTER-REGIÃO  | 1  | 9,63  |
| 81 | 759  | INTER-REGIÃO  | 3  | 9,18  |
| 82 | 391  | REGIÃO-CENTRO | 4  | 8,93  |
| 83 | 804  | INTRA-REGIÃO  | 4  | 8,89  |
| 84 | 2308 | REGIÃO-CENTRO | 1  | 8,70  |
| 85 | 873  | INTRA-REGIÃO  | 2  | 8,56  |
| 86 | 868  | INTRA-REGIÃO  | 1  | 8,23  |
| 87 | 926  | INTER-REGIÃO  | 4  | 7,66  |

| 88  | 738  | INTER-REGIÃO  | 2   | 7,63    |
|-----|------|---------------|-----|---------|
| 89  | 2309 | REGIÃO-CENTRO | 1   | 7,27    |
| 90  | 2332 | REGIÃO-CENTRO | 3   | 6,02    |
| 91  | 854  | INTRA-REGIÃO  | 2   | 5,43    |
| 92  | 396  | REGIÃO-CENTRO | 1   | 5,06    |
| 93  | 742  | INTRA-REGIÃO  | 1   | 5,00    |
| 94  | 835  | INTRA-REGIÃO  | 1   | 4,94    |
| 95  | 896  | INTRA-REGIÃO  | 2   | 4,86    |
| 96  | 392  | REGIÃO-CENTRO | 1   | 4,63    |
| 97  | 739  | INTRA-REGIÃO  | 1   | 4,53    |
| 98  | 786  | INTER-REGIÃO  | 3   | 4,49    |
| 99  | 891  | INTRA-REGIÃO  | 1   | 4,48    |
| 100 | 689  | INTER-REGIÃO  | 4   | 4,40    |
| 101 | 756  | INTER-REGIÃO  | 1   | 3,81    |
| 102 | 744  | INTRA-REGIÃO  | 1   | 3,32    |
| 103 | 846  | INTRA-REGIÃO  | 1   | 2,74    |
| 104 | 737  | INTER-REGIÃO  | 2   | 2,68    |
| 105 | 2331 | REGIÃO-CENTRO | 1   | 2,66    |
| 106 | 2335 | REGIÃO-CENTRO | 1   | 2,53    |
| 107 | 2310 | REGIÃO-CENTRO | 1   | 2,03    |
| 108 | 731  | INTER-REGIÃO  | 1   | 1,90    |
| 109 | 882  | INTRA-REGIÃO  | 1   | 0,44    |
|     |      | Total Geral   | 874 | 2693,90 |

Total de pontos: 2693,90

