

KM EXECUTADA POR VEÍCULO - MAIO 2014

| CARRO | KM | TIPO | MODELO | COMBUSTIVEL |
|-------|------|---------|------------------|-------------|
| 947 | 1115 | MID BUS | OF 1418 / 177 CV | s500 |
| 949 | 1641 | MID BUS | OF 1418 / 177 CV | s500 |
| 951 | 1610 | MID BUS | OF 1418 / 177 CV | s500 |
| 953 | 943 | MID BUS | OF 1418 / 177 CV | s500 |
| 955 | 1632 | MID BUS | OF 1418 / 177 CV | s500 |
| 957 | 5746 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | s500 |
| 959 | 1741 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | s500 |
| 961 | 1934 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | s500 |
| 963 | 852 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | s500 |
| 965 | 1914 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | s500 |
| 967 | 1468 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | s500 |
| 969 | 905 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | s500 |
| 971 | 761 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | s500 |
| 973 | 3384 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | s500 |
| 975 | 892 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | s500 |
| 977 | 2571 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | s500 |
| 979 | 960 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | s500 |
| 981 | 2589 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | s500 |
| 983 | 1216 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | s500 |
| 985 | 2647 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | s500 |
| 987 | 1511 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | s500 |
| 989 | 1276 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | s500 |
| 991 | 1080 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | s500 |
| 993 | 1111 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | s500 |
| 995 | 1596 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | s500 |
| 997 | 805 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | s500 |
| 999 | 936 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | s500 |
| 1001 | 2549 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | s500 |
| 1003 | 3245 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | s500 |
| 1005 | 1439 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | s500 |
| 1007 | 3670 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | s500 |
| 1009 | 7784 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | s500 |
| 1011 | 6337 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | s500 |
| 1013 | 4325 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | s500 |
| 1015 | 4164 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | s500 |
| 1017 | 7983 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | s500 |
| 1019 | 3334 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | s500 |
| 1021 | 2876 | MID BUS | OF 1418 / 177 CV | s500 |
| 1023 | 2262 | MID BUS | OF 1418 / 177 CV | s500 |
| 1025 | 3255 | MID BUS | OF 1418 / 177 CV | s500 |
| 1027 | 2694 | MID BUS | OF 1418 / 177 CV | s500 |
| 1029 | 5767 | MID BUS | OF 1418 / 177 CV | s500 |
| 1031 | 3290 | MID BUS | OF 1418 / 177 CV | s500 |
| 1033 | 3108 | MID BUS | OF 1418 / 177 CV | s500 |
| 1035 | 4093 | MID BUS | OF 1418 / 177 CV | s500 |
| 1037 | 4126 | MID BUS | OF 1418 / 177 CV | s500 |
| 1039 | 1579 | MID BUS | OF 1418 / 177 CV | s500 |
| 1041 | 4489 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | s500 |
| 1043 | 1919 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | s500 |
| 1047 | 3041 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | s500 |
| 1049 | 3116 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | s500 |
| 1051 | 3890 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | s500 |
| 1053 | 2586 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | s500 |
| 1055 | 2432 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | s500 |
| 1057 | 2364 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | s500 |
| 1059 | 4963 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | s500 |
| 1061 | 2135 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | s500 |
| 1063 | 2453 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | s500 |
| 1065 | 2686 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | s500 |
| 1067 | 3234 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | s500 |
| 1069 | 6768 | COMUM | OF 1418 / 177 CV | s500 |
| 1071 | 3580 | COMUM | OF 1418 / 177 CV | s500 |
| 1073 | 2524 | COMUM | OF 1418 / 177 CV | s500 |
| 1075 | 1773 | COMUM | OF 1418 / 177 CV | s500 |
| 1077 | 3157 | COMUM | OF 1418 / 177 CV | s500 |
| 1079 | 5408 | COMUM | OF 1418 / 177 CV | s500 |
| 1081 | 1753 | COMUM | OF 1418 / 177 CV | s500 |
| 1083 | 1416 | COMUM | OF 1418 / 177 CV | s500 |
| 1085 | 2193 | COMUM | OF 1418 / 177 CV | s500 |
| 1087 | 2348 | COMUM | OF 1418 / 177 CV | s500 |
| 1089 | 8905 | COMUM | OF 1418 / 177 CV | s500 |
| 1091 | 8928 | COMUM | OF 1418 / 177 CV | s500 |
| 1093 | 2483 | COMUM | OF 1418 / 177 CV | s500 |
| 1095 | 2647 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | s500 |
| 1097 | 7356 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | s500 |
| 1099 | 5200 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | s500 |
| 1101 | 4614 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | s500 |
| 1103 | 5100 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | s500 |
| 1105 | 4629 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | s500 |
| 1107 | 2933 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | s500 |
| 1109 | 6286 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | s500 |
| 1111 | 3219 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | s500 |
| 1113 | 0 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | s500 |
| 1115 | 3175 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | s500 |
| 1117 | 9584 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | s500 |
| 1119 | 7226 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | s500 |
| 1121 | 8093 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | s500 |
| 1123 | 8266 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | s500 |
| 1125 | 3019 | MID BUS | OF 1418 / 177 CV | s500 |
| 1127 | 3893 | MID BUS | OF 1418 / 177 CV | s500 |
| 1129 | 4144 | MID BUS | OF 1418 / 177 CV | s500 |
| 1131 | 2107 | MID BUS | OF 1418 / 177 CV | s500 |
| 1133 | 2669 | MID BUS | OF 1418 / 177 CV | s500 |
| 1135 | 5129 | MID BUS | OF 1418 / 177 CV | s500 |
| 1137 | 80 | MID BUS | OF 1418 / 177 CV | s500 |
| 1139 | 3466 | MID BUS | OF 1418 / 177 CV | s500 |
| 1141 | 2283 | MID BUS | OF 1418 / 177 CV | s500 |
| 1143 | 4752 | COMUM | OF 1418 / 177 CV | s500 |
| 1145 | 4608 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | s500 |
| 1147 | 7614 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | s500 |
| 1149 | 7637 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | s500 |
| 1151 | 4032 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | s500 |
| 1153 | 2103 | COMUM | OF 1418 / 177 CV | s500 |
| 1155 | 2241 | COMUM | OF 1418 / 177 CV | s500 |
| 1157 | 1789 | COMUM | OF 1418 / 177 CV | s500 |
| 1159 | 3122 | COMUM | OF 1418 / 177 CV | s500 |
| 1161 | 2403 | COMUM | OF 1418 / 177 CV | s500 |
| 1163 | 6267 | COMUM | OF 1418 / 177 CV | s500 |

| Soma de KM | Rótulos de Coluna | | |
|-------------------------|-------------------|----------------|----------------|
| Rótulos de Linha | s10 | s500 | Total geral |
| ARTICULADO | 41.037 | 39.840 | 80.877 |
| M. BENZ / 360 CV | | 39.840 | 39.840 |
| M.BEZ MEGA BRT / 354 CV | 31.347 | | 31.347 |
| SCANIA/MEGA 310CV | 9.690 | | 9.690 |
| COMUM | 222.635 | 520.312 | 742.947 |
| M.BEZ/MEGA 208CV | 58.643 | | 58.643 |
| OF 1418 / 177 CV | | 98.379 | 98.379 |
| OF 1722 / 208 CV | 163.992 | | 163.992 |
| OF 1722 / 218 CV | | 421.933 | 421.933 |
| MID BUS | 7.309 | 70.896 | 78.205 |
| OF 1418 / 177 CV | | 70.896 | 70.896 |
| OH 1517/185 CV | 7.309 | | 7.309 |
| Total geral | 270.981 | 631.048 | 902.029 |

| PORCENTAGEM / KM | GERAL | S10 | S500 |
|------------------|-------|--------|--------|
| ARTICULADO | | 4,55% | 4,42% |
| COMUM | | 24,68% | 57,68% |
| MID BUS | | 0,81% | 7,86% |
| TOTAL | | 30,04% | 69,96% |

COMPOSIÇÃO KM /TIPO DE COMBUSTIVEL - % CATEGORIA

| PORCENTAGEM / KM | S10 | S500 |
|------------------|-----|------|
| ARTICULADO | 51% | 49% |
| COMUM | 30% | 70% |
| MID BUS | 9% | 91% |

| | | | | |
|------|--------|------------|------------------------|-------|
| 1165 | 2832 | ARTICULADO | M. BENZ / 360 CV | \$500 |
| 1167 | 3731 | ARTICULADO | M. BENZ / 360 CV | \$500 |
| 1169 | 4005 | ARTICULADO | M. BENZ / 360 CV | \$500 |
| 1171 | 2975 | ARTICULADO | M. BENZ / 360 CV | \$500 |
| 1173 | 3178 | ARTICULADO | M. BENZ / 360 CV | \$500 |
| 1175 | 2607 | ARTICULADO | M. BENZ / 360 CV | \$500 |
| 1177 | 2649 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | \$500 |
| 1179 | 6938 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | \$500 |
| 1181 | 4710 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | \$500 |
| 1183 | 8709 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | \$500 |
| 1185 | 5325 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | \$500 |
| 1187 | 3884 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | \$500 |
| 1189 | 7552 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | \$500 |
| 1191 | 6302 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | \$500 |
| 1193 | 4336 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | \$500 |
| 1195 | 5551 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | \$500 |
| 1197 | 3416 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | \$500 |
| 1199 | 9367 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | \$500 |
| 1201 | 9593 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | \$500 |
| 1203 | 2708 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | \$500 |
| 1205 | 7958 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | \$500 |
| 1207 | 6323 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | \$500 |
| 1209 | 8142 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | \$500 |
| 1211 | 8049 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | \$500 |
| 1213 | 3010 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | \$500 |
| 1215 | 7461 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | \$500 |
| 1217 | 5782 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | \$500 |
| 1219 | 6606 | COMUM | OF 1418 / 177 CV | \$500 |
| 1221 | 2734 | COMUM | OF 1418 / 177 CV | \$500 |
| 1223 | 3965 | COMUM | OF 1418 / 177 CV | \$500 |
| 1225 | 4489 | COMUM | OF 1418 / 177 CV | \$500 |
| 1227 | 6672 | COMUM | OF 1418 / 177 CV | \$500 |
| 1229 | 3501 | MID BUS | OF 1418 / 177 CV | \$500 |
| 1231 | 5092 | MID BUS | OF 1418 / 177 CV | \$500 |
| 1233 | 6588 | MID BUS | OF 1418 / 177 CV | \$500 |
| 1235 | 4291 | MID BUS | OF 1418 / 177 CV | \$500 |
| 1237 | 5040 | MID BUS | OF 1418 / 177 CV | \$500 |
| 1239 | 2356 | MID BUS | OF 1418 / 177 CV | \$500 |
| 1241 | 4552 | MID BUS | OF 1418 / 177 CV | \$500 |
| 1243 | 2038 | MID BUS | OF 1418 / 177 CV | \$500 |
| 1245 | -65780 | MID BUS | OF 1418 / 177 CV | \$500 |
| 1247 | 7750 | MID BUS | OF 1418 / 177 CV | \$500 |
| 1249 | 6610 | MID BUS | OF 1418 / 177 CV | \$500 |
| 1251 | 11642 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | \$500 |
| 1253 | 3260 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | \$500 |
| 1255 | 5521 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | \$500 |
| 1257 | 3339 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | \$500 |
| 1259 | 8004 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | \$500 |
| 1261 | 4804 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | \$500 |
| 1263 | 11568 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | \$500 |
| 1265 | 8322 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | \$500 |
| 1267 | 9792 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | \$500 |
| 1269 | 3664 | COMUM | OF 1722 / 218 CV | \$500 |
| 1271 | 4732 | ARTICULADO | M. BENZ / 360 CV | \$500 |
| 1273 | 5221 | ARTICULADO | M. BENZ / 360 CV | \$500 |
| 1275 | 4672 | ARTICULADO | M. BENZ / 360 CV | \$500 |
| 1277 | 5887 | ARTICULADO | M. BENZ / 360 CV | \$500 |
| 1279 | 2630 | MID BUS | OF 1418 / 177 CV | \$500 |
| 1281 | 4676 | MID BUS | OF 1418 / 177 CV | \$500 |
| 1283 | 4420 | MID BUS | OF 1418 / 177 CV | \$500 |
| 1285 | 2277 | MID BUS | OF 1418 / 177 CV | \$500 |
| 1287 | 4088 | MID BUS | OF 1418 / 177 CV | \$500 |
| 1289 | 3986 | MID BUS | OF 1418 / 177 CV | \$500 |
| 1291 | 3687 | MID BUS | OH 1517/185 CV | \$10 |
| 1293 | 3622 | MID BUS | OH 1517/185 CV | \$10 |
| 1295 | 5152 | COMUM | OF 1722 / 208 CV | \$10 |
| 1297 | 4018 | COMUM | OF 1722 / 208 CV | \$10 |
| 1299 | 10777 | COMUM | OF 1722 / 208 CV | \$10 |
| 1301 | 6781 | COMUM | OF 1722 / 208 CV | \$10 |
| 1303 | 9067 | COMUM | OF 1722 / 208 CV | \$10 |
| 1305 | 4832 | COMUM | OF 1722 / 208 CV | \$10 |
| 1307 | 6647 | COMUM | OF 1722 / 208 CV | \$10 |
| 1309 | 8801 | COMUM | OF 1722 / 208 CV | \$10 |
| 1311 | 5280 | COMUM | OF 1722 / 208 CV | \$10 |
| 1313 | 4923 | COMUM | OF 1722 / 208 CV | \$10 |
| 1315 | 8093 | COMUM | OF 1722 / 208 CV | \$10 |
| 1317 | 9455 | COMUM | OF 1722 / 208 CV | \$10 |
| 1319 | 7640 | COMUM | OF 1722 / 208 CV | \$10 |
| 1321 | 5412 | COMUM | OF 1722 / 208 CV | \$10 |
| 1323 | 7674 | COMUM | OF 1722 / 208 CV | \$10 |
| 1325 | 8488 | COMUM | OF 1722 / 208 CV | \$10 |
| 1327 | 5593 | COMUM | OF 1722 / 208 CV | \$10 |
| 1329 | 6883 | COMUM | OF 1722 / 208 CV | \$10 |
| 1331 | 6350 | COMUM | OF 1722 / 208 CV | \$10 |
| 1333 | 6849 | COMUM | OF 1722 / 208 CV | \$10 |
| 1335 | 7288 | COMUM | OF 1722 / 208 CV | \$10 |
| 1337 | 9169 | COMUM | OF 1722 / 208 CV | \$10 |
| 1339 | 8820 | COMUM | OF 1722 / 208 CV | \$10 |
| 1341 | 4682 | ARTICULADO | M.BEZ MEGA BRT / 354 C | \$10 |
| 1343 | 5750 | ARTICULADO | M.BEZ MEGA BRT / 354 C | \$10 |
| 1345 | 7451 | ARTICULADO | M.BEZ MEGA BRT / 354 C | \$10 |
| 1347 | 7617 | ARTICULADO | M.BEZ MEGA BRT / 354 C | \$10 |
| 1349 | 1403 | ARTICULADO | SCANIA/MEGA 310CV | \$10 |
| 1351 | 1360 | ARTICULADO | SCANIA/MEGA 310CV | \$10 |
| 1353 | 1644 | ARTICULADO | SCANIA/MEGA 310CV | \$10 |
| 1355 | 5283 | ARTICULADO | SCANIA/MEGA 310CV | \$10 |
| 1357 | 5847 | ARTICULADO | M.BEZ MEGA BRT / 354 C | \$10 |
| 1359 | 8448 | COMUM | M.BEZ/MEGA 208CV | \$10 |
| 1361 | 8714 | COMUM | M.BEZ/MEGA 208CV | \$10 |
| 1363 | 8161 | COMUM | M.BEZ/MEGA 208CV | \$10 |
| 1365 | 6336 | COMUM | M.BEZ/MEGA 208CV | \$10 |
| 1367 | 8140 | COMUM | M.BEZ/MEGA 208CV | \$10 |
| 1369 | 8181 | COMUM | M.BEZ/MEGA 208CV | \$10 |
| 1371 | 5988 | COMUM | M.BEZ/MEGA 208CV | \$10 |
| 1373 | 4675 | COMUM | M.BEZ/MEGA 208CV | \$10 |

| | | | |
|-----------------|----------------|-----------|--|
| KM TOTAL | 902.029 | EXECUTADA | |
| | | | |