

<b>CONSERJE TURÍSTICO GENERAL</b>					
<b>DNI</b>	<b>Académica</b>	<b>Cursos</b>	<b>Sumatorio Exp.</b>	<b>Total</b>	<b>Puesto</b>
52586868J	1,00	0,00	0,00	1,00	<b>267</b>
7258420K	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>203</b>
02710486M	1,00	0,00	0,00	1,00	<b>266</b>
03475019H	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>193</b>
03898607S	1,00	0,00	0,00	1,00	<b>260</b>
04310221K	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>351</b>
05207821T	2,00	0,30	0,00	2,30	<b>101</b>
05411132Z	1,00	3,00	0,00	4,00	<b>46</b>
06229673P	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>421</b>
07153389K	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>485</b>
08889460Y	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>355</b>
09018583F	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>385</b>
09218386D	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>454</b>
15472617B	1,00	1,45	0,00	2,45	<b>93</b>
16058207K	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>186</b>
20887767H	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>431</b>
20887768L	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>341</b>
24176529X	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>324</b>
24260198M	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>150</b>
25041544H	1,50	3,00	0,40	4,90	<b>20</b>
25053381X	1,00	1,05	0,00	2,05	<b>122</b>
25070069T	2,00	0,05	0,50	2,55	<b>89</b>
25071886T	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>437</b>
25074996M	0,25	0,00	0,00	0,25	<b>403</b>
25078296Q	0,00	1,20	0,00	1,20	<b>227</b>
25087651X	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>442</b>
25097083N	2,00	0,00	2,00	4,00	<b>42</b>
25321233G	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>325</b>
25328102L	1,00	1,75	4,00	6,75	<b>464</b>
25346436E	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>145</b>
25600491L	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>139</b>
25662505W	1,50	3,00	1,70	6,20	<b>466</b>
25666296K	2,00	1,00	2,60	5,60	<b>469</b>
25681515Z	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>125</b>
25685594E	2,00	0,30	0,00	2,30	<b>100</b>
25686629E	0,50	0,20	0,00	0,70	<b>288</b>
25694540K	1,00	0,15	0,60	1,75	<b>209</b>
25699898C	1,00	3,00	4,00	8,00	<b>460</b>
25712300w	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>354</b>
25725196H	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>195</b>
26256522K	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>392</b>
26482914R	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>379</b>
26510197Y	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>194</b>
26515730L	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>453</b>
26517095G	2,00	0,25	0,50	2,75	<b>79</b>
26775660A	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>329</b>
26806473L	1,00	0,00	0,00	1,00	<b>254</b>
26835694F	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>395</b>

27320004Y	0,50	2,35	0,00	2,85	<b>76</b>
27324323R	1,00	0,75	4,00	5,75	<b>10</b>
27392578S	1,00	0,00	0,00	1,00	<b>269</b>
28750017V	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>143</b>
30484000F	0,50	0,60	0,00	1,10	<b>233</b>
30617682J	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>162</b>
30837480T	1,00	0,30	3,10	4,40	<b>31</b>
30960277T	2,00	0,30	2,10	4,40	<b>32</b>
30991751X	0,50	0,05	0,00	0,55	<b>304</b>
31848409X	2,00	1,90	1,20	5,10	<b>15</b>
32732173E	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>165</b>
33371281Y	1,00	0,00	0,00	1,00	<b>258</b>
33380086W	1,00	1,80	3,50	6,30	<b>6</b>
33396064H	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>323</b>
34769170R	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>307</b>
43171799V	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>455</b>
44026876T	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>343</b>
44353995J	1,00	0,00	0,00	1,00	<b>247</b>
44372775W	2,00	0,95	0,00	2,95	<b>70</b>
44576036N	1,00	0,15	0,00	1,15	<b>232</b>
44589082V	1,00	0,00	0,00	1,00	<b>276</b>
44589759G	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>450</b>
44594697C	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>308</b>
44595592H	2,00	0,30	0,00	2,30	<b>103</b>
44599958Z	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>154</b>
44653254L	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>393</b>
44654341W	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>188</b>
44697354M	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>335</b>
44994629M	0,00	2,15	0,00	2,15	<b>113</b>
45071439H	1,00	0,00	0,00	1,00	<b>268</b>
45076423B	1,00	1,60	4,00	5,60	<b>470</b>
45102616F	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>425</b>
45277460M	0,50	1,15	0,00	1,65	<b>210</b>
45885064H	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>168</b>
46065299W	1,50	0,10	0,00	1,60	<b>212</b>
46468516Y	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>140</b>
47183567X	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>363</b>
47398969V	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>429</b>
47870671N	2,00	0,85	0,00	2,85	<b>75</b>
48172190R	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>332</b>
48539948N	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>175</b>
49120539Z	1,00	0,00	0,00	1,00	<b>270</b>
50689897J	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>132</b>
50728212X	2,00	0,25	0,00	2,25	<b>106</b>
50817251Q	0,50	3,00	4,00	7,50	<b>3</b>
52277703Z	1,50	0,00	0,00	1,50	<b>219</b>
52570083H	0,50	3,00	0,00	3,50	<b>57</b>
52570151V	0,50	0,00	2,40	2,90	<b>71</b>
52571014X	0,50	1,90	0,00	2,40	<b>95</b>
52571422T	2,00	2,50	3,00	7,50	<b>4</b>

52571853V	0,25	0,00	0,00	0,25	<b>401</b>
52572471Z	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>458</b>
52573520M	1,00	0,00	0,00	1,00	<b>251</b>
52573662D	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>357</b>
52575600S	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>146</b>
52575612G	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>137</b>
52575701R	0,00	1,30	0,00	1,30	<b>225</b>
52577103T	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>360</b>
52577607K	1,00	0,45	0,00	1,45	<b>222</b>
52577632T	2,00	3,00	1,60	6,60	<b>5</b>
52578257G	0,00	0,00	0,20	0,20	<b>404</b>
52578937V	0,50	1,10	0,00	1,60	<b>211</b>
52582333D	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>180</b>
52582976P	1,50	0,30	0,30	2,10	<b>120</b>
52582990E	2,00	0,50	2,00	4,50	<b>26</b>
52584049T	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>315</b>
52584636N	1,50	1,85	0,90	4,25	<b>35</b>
52585141B	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>314</b>
52585237S	2,00	2,00	4,00	8,00	<b>1</b>
52585370X	0,00	0,95	1,70	2,65	<b>84</b>
52585845W	1,00	0,00	0,00	1,00	<b>242</b>
52586052W	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>336</b>
52586146G	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>172</b>
52586379F	0,50	3,00	0,70	4,20	<b>37</b>
52586382X	0,00	2,55	0,00	2,55	<b>91</b>
52586543X	0,50	0,55	0,00	1,05	<b>239</b>
52586543X	0,00	0,50	4,00	4,50	<b>30</b>
52586859G	2,00	0,15	4,00	6,15	<b>8</b>
52586923E	0,00	2,00	4,00	6,00	<b>467</b>
52587230F	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>316</b>
52587791Q	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>448</b>
52588086N	0,50	0,15	0,00	0,65	<b>291</b>
52588387Z	0,00	3,00	1,20	4,20	<b>38</b>
52588716K	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>192</b>
52589063T	0,50	0,25	0,00	0,75	<b>287</b>
52589193S	0,50	1,00	0,70	2,20	<b>478</b>
52589557B	0,00	1,20	2,60	3,80	<b>49</b>
52589911C	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>428</b>
53150412B	1,00	0,00	0,00	1,00	<b>272</b>
53150869P	0,50	0,10	0,00	0,60	<b>295</b>
53150964B	2,00	3,00	0,00	5,00	<b>17</b>
53151145P	1,00	1,85	0,60	3,45	<b>58</b>
53151718Y	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>451</b>
53151739G	0,50	3,00	0,00	3,50	<b>55</b>
53151750S	0,50	0,30	0,00	0,80	<b>284</b>
53152140Z	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>444</b>
53152164S	0,50	1,65	0,00	2,15	<b>479</b>
53152268G	0,00	0,15	0,00	0,15	<b>406</b>
53152523Y	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>163</b>
53152792E	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>378</b>

53152855Q	0,50	0,15	0,00	0,65	<b>290</b>
53152900S	1,00	3,00	0,00	4,00	<b>47</b>
53152946S	1,00	1,15	4,00	6,15	<b>7</b>
53153033X	0,50	0,40	0,00	0,90	<b>280</b>
53153038X	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>337</b>
53153545Q	1,00	1,75	4,00	6,75	<b>463</b>
53153645R	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>189</b>
53154167V	1,00	0,00	0,10	1,10	<b>237</b>
53154329H	2,00	0,10	2,80	4,90	<b>21</b>
53154492C	0,50	0,05	0,00	0,55	<b>301</b>
53155021C	1,00	0,00	0,00	1,00	<b>271</b>
53155398Y	1,00	0,00	0,00	1,00	<b>244</b>
53155508R	0,50	0,40	0,00	0,90	<b>279</b>
53155603G	1,50	1,45	0,00	2,95	<b>69</b>
53155812Y	1,00	0,00	0,00	1,00	<b>256</b>
53155942K	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>166</b>
53155972M	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>142</b>
53156381T	1,00	1,55	0,00	2,55	<b>90</b>
53156628V	0,50	0,00	0,70	1,20	<b>226</b>
53156913A	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>488</b>
53156927V	0,50	0,05	0,00	0,55	<b>305</b>
53157701D	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>420</b>
53157798Z	1,50	0,80	0,00	2,30	<b>102</b>
53158128E	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>159</b>
53158226M	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>133</b>
53158343 I	2,00	1,20	0,20	3,40	<b>59</b>
53158392X	1,00	3,00	0,00	4,00	<b>39</b>
53158522W	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>306</b>
53158819T	2,00	3,00	4,00	9,00	<b>459</b>
53158946N	0,50	0,45	0,00	0,95	<b>278</b>
53158950Q	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>457</b>
53159296V	1,00	1,65	2,90	5,60	<b>11</b>
53159847Q	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>160</b>
53159896L	1,00	2,15	0,00	3,15	<b>63</b>
53350908Q	1,00	0,00	0,00	1,00	<b>248</b>
53354856P	1,00	0,00	0,00	1,00	<b>263</b>
53365255B	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>128</b>
53365300X	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>449</b>
53365427E	0,50	3,00	0,50	4,00	<b>48</b>
53365608L	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>164</b>
53365942P	2,00	0,15	0,00	2,15	<b>112</b>
53366011P	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>417</b>
53366056F	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>414</b>
53366333P	1,00	2,30	4,00	7,30	<b>462</b>
53367236Z	0,50	0,10	0,00	0,60	<b>298</b>
53367268T	0,50	0,25	4,00	4,75	<b>22</b>
53367288C	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>484</b>
53368269N	0,00	0,30	0,00	0,30	<b>398</b>
53368278k	2,00	1,00	2,40	5,40	<b>13</b>
53368730J	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>196</b>

53368856R	0,50	0,15	0,00	0,65	<b>292</b>
53369027B	1,50	0,00	4,00	5,50	<b>471</b>
53369710G	2,00	0,25	0,00	2,25	<b>104</b>
53369862H	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>197</b>
53369880J	1,00	0,00	0,00	1,00	<b>259</b>
53369908H	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>152</b>
53370024L	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>339</b>
53370042Z	2,00	1,20	0,50	3,70	<b>50</b>
53370092H	1,00	0,20	0,00	1,20	<b>230</b>
53370100A	0,50	2,35	0,30	3,15	<b>62</b>
53370463K	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>129</b>
53370499B	1,00	0,00	0,00	1,00	<b>241</b>
53370502Z	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>153</b>
53370524J	2,00	0,00	1,20	3,20	<b>61</b>
53370671E	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>386</b>
53370819D	2,00	1,10	0,00	3,10	<b>64</b>
53371119X	1,00	0,55	0,00	1,55	<b>213</b>
53371157W	1,00	0,00	0,00	1,00	<b>273</b>
53371323F	0,00	0,30	0,00	0,30	<b>397</b>
53371352J	1,00	0,00	0,00	1,00	<b>257</b>
53371381L	2,00	0,05	2,60	4,65	<b>23</b>
53371488B	1,00	0,00	0,00	1,00	<b>265</b>
53371788N	1,00	0,00	0,00	1,00	<b>274</b>
53371902B	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>352</b>
53371950J	2,00	0,65	0,00	2,65	<b>85</b>
53371966Y	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>151</b>
53372082F	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>418</b>
53372149M	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>330</b>
53372166E	0,50	0,00	1,60	2,10	<b>116</b>
53372642S	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>184</b>
53373032Z	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>134</b>
53373106L	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>190</b>
53373319W	1,00	0,00	0,10	1,10	<b>236</b>
53373392Y	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>366</b>
53373417P	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>179</b>
53373452C	2,00	0,15	0,00	2,15	<b>114</b>
53373582N	0,00	0,00	0,10	0,10	<b>481</b>
53373714Y	1,00	0,00	4,00	4,00	<b>19</b>
53373717D	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>443</b>
53373754T	1,00	0,20	0,00	1,20	<b>229</b>
53374118L	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>130</b>
53374476D	1,00	0,00	3,00	4,00	<b>476</b>
53374504Z	0,50	3,00	0,00	3,50	<b>56</b>
53388227Y	2,00	0,15	2,90	5,05	<b>16</b>
53477338S	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>436</b>
53625698W	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>412</b>
53655036S	0,50	0,05	0,00	0,55	<b>303</b>
53655108H	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>157</b>
53655321R	1,00	0,00	0,00	1,00	<b>252</b>
53655374P	1,00	0,00	2,60	3,60	<b>477</b>

53655381S	1,50	3,00	0,00	4,50	<b>28</b>
53655383V	2,00	0,00	2,20	4,20	<b>36</b>
53655622A	1,00	0,05	2,50	3,55	<b>54</b>
53655678J	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>321</b>
53655750Q	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>161</b>
53655751V	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>438</b>
53655960I	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>333</b>
53655962K	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>191</b>
53656009E	1,00	0,20	0,00	1,20	<b>228</b>
53656075L	0,50	0,10	0,00	0,60	<b>300</b>
53656394Q	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>381</b>
53656600S	1,50	0,00	0,00	1,50	<b>214</b>
53656617D	1,00	3,00	4,00	8,00	<b>461</b>
53656780B	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>149</b>
53669092H	2,00	0,10	0,00	2,10	<b>117</b>
53669179J	2,00	0,45	0,00	2,45	<b>92</b>
53669634P	2,00	3,00	0,10	5,10	<b>14</b>
53669830C	0,00	0,15	0,00	0,15	<b>408</b>
53669988V	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>373</b>
53670053J	1,50	1,25	0,00	2,75	<b>78</b>
53670054I	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>312</b>
53670562Q	0,00	1,00	4,00	5,00	<b>472</b>
53670580B	1,00	1,80	1,70	4,50	<b>27</b>
53670660E	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>338</b>
53670697J	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>452</b>
53670860S	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>206</b>
53670886H	0,25	0,00	0,00	0,25	<b>400</b>
53671506V	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>380</b>
53671537W	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>135</b>
53671743R	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>147</b>
53689471L	1,00	3,00	0,00	4,00	<b>44</b>
53694055A	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>320</b>
53696886M	0,50	0,10	0,00	0,60	<b>293</b>
53740042J	1,00	0,50	0,00	1,50	<b>218</b>
53740132b	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>138</b>
53740233C	1,00	1,70	0,00	2,70	<b>82</b>
53740860A	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>419</b>
53741114G	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>356</b>
53741194S	2,00	0,60	0,30	2,90	<b>72</b>
53741270E	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>187</b>
53741330J	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>328</b>
53741564v	1,00	0,00	0,00	1,00	<b>275</b>
53741649X	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>430</b>
53741800T	0,50	0,10	0,00	0,60	<b>297</b>
53741850G	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>394</b>
53741930S	2,00	0,25	0,00	2,25	<b>105</b>
53741980L	0,50	1,40	0,00	1,90	<b>207</b>
53742241G	1,50	0,35	0,00	2,85	<b>77</b>
53742295N	0,50	0,05	0,00	0,55	<b>302</b>
53742379G	2,00	0,10	0,00	2,10	<b>119</b>

53742388J	0,50	0,60	0,90	2,00	<b>480</b>
53742393H	0,00	0,90	0,00	0,90	<b>281</b>
53742713Q	0,50	0,65	0,00	1,15	<b>231</b>
53743081Q	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>415</b>
53743272T	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>326</b>
53743291L	0,50	0,10	0,30	0,90	<b>282</b>
53743371F	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>365</b>
53743954S	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>126</b>
53744094V	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>177</b>
53744104G	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>198</b>
53744117V	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>148</b>
53744270D	0,00	0,60	0,00	0,60	<b>299</b>
53744421E	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>167</b>
53744432X	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>204</b>
53744530Q	2,00	0,65	0,00	2,65	<b>83</b>
53744611M	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>327</b>
53744618N	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>171</b>
53744632A	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>432</b>
53744871N	2,00	0,65	1,65	4,30	<b>34</b>
53895083B	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>158</b>
53895096R	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>445</b>
53895148F	0,50	0,15	0,00	0,65	<b>289</b>
53895234R	1,00	0,25	0,10	1,35	<b>224</b>
53895258W	0,50	0,60	3,50	4,60	<b>25</b>
53895362Z	1,00	0,00	0,00	1,00	<b>245</b>
53895378F	0,50	0,00	0,60	1,10	<b>234</b>
53895440T	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>435</b>
53895769f	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>439</b>
53895891Z	1,00	0,00	0,00	1,00	<b>246</b>
53896032V	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>144</b>
53896259Z	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>374</b>
53896324X	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>422</b>
53896382E	2,00	0,50	0,25	2,75	<b>80</b>
53896423V	0,00	0,25	0,00	0,25	<b>399</b>
53896591R	0,50	0,90	0,80	2,20	<b>109</b>
53896732G	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>364</b>
53896994J	2,00	0,05	0,10	2,15	<b>111</b>
53897314B	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>383</b>
53897448F	0,50	0,10	0,00	0,60	<b>294</b>
53897925R	0,00	0,10	0,00	0,10	<b>410</b>
53897971R	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>127</b>
53898029J	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>483</b>
53898127L	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>201</b>
53898252Y	0,50	0,30	0,00	0,80	<b>285</b>
53898463X	0,50	0,00	0,40	0,90	<b>283</b>
53898897F	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>345</b>
53899651W	2,00	0,20	0,00	2,20	<b>110</b>
53899749P	1,50	0,00	0,00	1,50	<b>221</b>
53899952G	2,00	0,90	0,00	2,90	<b>73</b>
53922860E	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>434</b>

53925055Z	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>342</b>
53925312H	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>183</b>
53925724Q	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>377</b>
53925767J	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>359</b>
53927214B	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>441</b>
53927455E	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>433</b>
53927472Q	1,00	0,20	1,50	2,70	<b>81</b>
53927574A	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>200</b>
53927604X	1,00	0,25	0,10	1,35	<b>223</b>
53927654Z	2,00	0,15	0,00	2,15	<b>115</b>
53927869E	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>319</b>
53928011A	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>182</b>
53928118H	1,00	2,50	0,90	4,40	<b>475</b>
53928270D	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>372</b>
53928291E	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>318</b>
53928949K	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>181</b>
53929483A	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>423</b>
54234154Q	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>349</b>
54234216D	0,00	0,10	0,00	0,10	<b>411</b>
54234330P	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>376</b>
54234664C	0,50	0,15	0,00	0,75	<b>286</b>
54234673Y	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>344</b>
54234725N	0,25	0,00	0,10	0,35	<b>396</b>
54234977B	2,00	0,00	0,10	2,10	<b>121</b>
54235479F	2,00	0,45	0,00	2,45	<b>94</b>
54235603Q	2,00	0,05	0,00	2,05	<b>123</b>
54236018V	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>199</b>
54236019H	1,00	0,00	0,00	1,00	<b>264</b>
54236073A	1,00	0,05	0,00	1,05	<b>240</b>
54236122Y	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>173</b>
54236424D	2,00	0,35	0,00	2,35	<b>98</b>
54236434L	0,00	0,20	0,00	0,20	<b>405</b>
54236798S	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>456</b>
54236829T	1,00	0,00	0,00	1,00	<b>261</b>
54237064M	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>416</b>
54237653L	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>353</b>
54237944B	2,00	0,05	0,00	2,05	<b>124</b>
54254808A	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>313</b>
54283227F	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>185</b>
54370715A	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>370</b>
54371206B	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>388</b>
54371467L	0,50	0,45	0,00	0,95	<b>277</b>
54371796A	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>375</b>
54372340H	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>350</b>
54373230B	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>390</b>
54373381R	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>205</b>
54374389C	0,00	0,10	0,00	0,10	<b>409</b>
54374435C	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>371</b>
54529319E	1,50	0,90	0,00	2,40	<b>97</b>
54530019D	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>389</b>



54533637Q	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>384</b>
70417302L	0,50	1,60	0,00	2,10	<b>118</b>
72978585E	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>346</b>
73579755H	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>348</b>
73579755J	2,00	0,30	1,30	3,60	<b>51</b>
74825811A	1,00	0,50	0,00	1,50	<b>215</b>
74833344S	1,50	0,00	0,00	1,50	<b>217</b>
74833345Q	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>334</b>
74837489C	1,00	0,10	0,00	1,10	<b>235</b>
74849274Y	1,50	1,10	0,00	2,60	<b>87</b>
75149383B	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>202</b>
75725759F	1,00	0,05	0,00	1,05	<b>238</b>
75788041M	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>169</b>
75892709T	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>176</b>
76433774J	2,00	0,25	0,00	2,25	<b>107</b>
76434242K	1,50	0,00	0,00	1,50	<b>216</b>
76639960G	2,00	1,00	0,00	3,00	<b>68</b>
76640804C	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>311</b>
76751485W	1,50	0,00	0,00	1,50	<b>220</b>
76878360D	2,00	0,00	0,30	2,30	<b>99</b>
77190636Z	1,00	0,00	0,00	1,00	<b>250</b>
77228463Y	2,00	1,05	0,00	3,05	<b>65</b>
77232240B	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>447</b>
77333705T	1,00	1,75	0,80	3,55	<b>53</b>
77356838H	2,00	0,30	0,60	2,90	<b>74</b>
77436427G	0,25	0,00	0,00	0,25	<b>402</b>
77467472E	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>446</b>
77467919D	0,00	0,15	0,00	0,15	<b>407</b>
77469173K	2,00	2,10	0,20	4,30	<b>33</b>
77469193H	2,00	0,40	0,60	3,00	<b>66</b>
77469238V	0,50	0,10	4,00	4,60	<b>24</b>
77469532N	2,00	0,60	0,00	2,60	<b>88</b>
77469787Z	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>347</b>
77470065Q	1,00	2,00	1,40	4,40	<b>474</b>
77470630Y	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>440</b>
77470771D	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>136</b>
77470898K	2,00	1,90	4,00	7,90	<b>2</b>
77470923T	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>358</b>
77471261Q	2,00	3,00	0,40	5,40	<b>12</b>
77471546W	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>361</b>
77471694N	2,00	3,00	0,00	5,00	<b>18</b>
77471731A	1,00	0,00	0,00	1,00	<b>249</b>
77472499N	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>317</b>
77472678W	1,00	0,00	0,00	1,00	<b>253</b>
77472776J	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>340</b>
77472902R	0,50	2,00	0,10	2,60	<b>86</b>
77472981B	0,50	3,00	0,50	4,00	<b>43</b>
77473241H	1,00	0,00	0,00	1,00	<b>262</b>
77473324D	2,00	1,00	3,70	6,70	<b>465</b>
77473608V	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>155</b>

77473650J	0,50	3,00	0,00	3,50	<b>52</b>
77473682E	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>131</b>
77473862H	1,00	3,00	0,00	4,00	<b>45</b>
77473873Y	1,50	1,85	0,00	3,35	<b>60</b>
77474029R	1,00	2,00	0,00	3,00	<b>67</b>
77474332M	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>156</b>
77474472F	0,00	2,20	0,00	2,20	<b>108</b>
77474512R	1,00	2,65	4,00	7,65	<b>482</b>
77474552H	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>387</b>
77474709Z	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>368</b>
77474892J	0,00	0,00	4,00	4,00	<b>40</b>
77474992K	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>141</b>
774769843R	2,00	3,00	0,70	5,70	<b>468</b>
77662045S	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>424</b>
78100023G	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>178</b>
78984896K	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>170</b>
79033929H	2,00	0,00	0,00	2,00	<b>174</b>
79381413H	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>362</b>
X0885392F	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>426</b>
X1766926C	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>427</b>
X3827159M	1,00	0,90	0,00	1,90	<b>208</b>
X5076779N	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>486</b>
X5106998D	2,00	0,45	2,00	4,45	<b>473</b>
X5399778E	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>367</b>
X6541563H	1,00	0,00	0,00	1,00	<b>243</b>
X6670672M	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>322</b>
X7070802G	2,00	0,10	4,00	6,10	<b>9</b>
X7109029M	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>382</b>
X8351935Z	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>391</b>
X8636494V	0,00	1,00	3,00	4,00	<b>41</b>
X8843123Z	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>310</b>
Y0131869R	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>331</b>
Y0179889C	2,00	0,40	0,00	2,40	<b>96</b>
Y0599468X	1,50	3,00	0,00	4,50	<b>29</b>
Y1877955L	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>309</b>
Y2949788Y	1,00	0,00	0,00	1,00	<b>255</b>
Y3268069J	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>413</b>
Y5336262T	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>369</b>
Y6256655W	0,50	0,10	0,00	0,60	<b>296</b>

CONSERJE TURÍSTICO EXCLUIDOS/AS	
DNI	Situación
25668440A	EXCLUIDO/A
53151259F	EXCLUIDO/A
25556985G	EXCLUIDO/A
53740864F	EXCLUIDO/A
53151831G	EXCLUIDO/A
52576066K	EXCLUIDO/A
X6839158Q	EXCLUIDO/A
05683430S	EXCLUIDO/A
53152921J	EXCLUIDO/A
53895441R	EXCLUIDO/A
52585403C	EXCLUIDO/A
53155453S	EXCLUIDO/A
53897765W	EXCLUIDO/A
53152525P	EXCLUIDO/A
52570529G	EXCLUIDO/A
53670506Y	EXCLUIDO/A
52584262Y	EXCLUIDO/A
52576424B	EXCLUIDO/A
52372973H	EXCLUIDO/A
01182522T	EXCLUIDO/A
54525309N	EXCLUIDO/A
26003654S	EXCLUIDO/A
52587468S	EXCLUIDO/A
53741013H	EXCLUIDO/A
09043554T	EXCLUIDO/A
53451408Y	EXCLUIDO/A
53656600S	EXCLUIDO/A
53669787T	EXCLUIDO/A
53157927M	EXCLUIDO/A
76751485W	EXCLUIDO/A
77473839H	EXCLUIDO/A
53373727L	EXCLUIDO/A
53154887R	EXCLUIDO/A
53370840F	EXCLUIDO/A
53896710M	EXCLUIDO/A
53370671E	EXCLUIDO/A
74816810H	EXCLUIDO/A
53371705K	EXCLUIDO/A
53157003R	EXCLUIDO/A
X2369031F	EXCLUIDO/A
52586516Y	EXCLUIDO/A
52583836V	EXCLUIDO/A
44199166C	EXCLUIDO/A
54235034E	EXCLUIDO/A
X0825695H	EXCLUIDO/A
53671140L	EXCLUIDO/A
45179239V	EXCLUIDO/A
77471350J	EXCLUIDO/A

53371352J	EXCLUIDO/A
74877131X	EXCLUIDO/A
77468870V	EXCLUIDO/A
53656452M	EXCLUIDO/A
53370693K	EXCLUIDO/A
53153950F	EXCLUIDO/A
44580393E	EXCLUIDO/A
77471294A	EXCLUIDO/A
25668963C	EXCLUIDO/A
52576890V	EXCLUIDO/A
X6095288N	EXCLUIDO/A
24885697L	EXCLUIDO/A
44583177T	EXCLUIDO/A
52545185Y	EXCLUIDO/A
53669017N	EXCLUIDO/A
52743947P	EXCLUIDO/A
74831852H	EXCLUIDO/A
53896377N	EXCLUIDO/A
52583947J	EXCLUIDO/A
53153536F	EXCLUIDO/A
34010345S	EXCLUIDO/A
52574245V	EXCLUIDO/A
53741647F	EXCLUIDO/A
75094577Z	EXCLUIDO/A
53899022V	EXCLUIDO/A
X5741818Y	EXCLUIDO/A
53159296V	EXCLUIDO/A
77471848M	EXCLUIDO/A
53929735W	EXCLUIDO/A
53370503S	EXCLUIDO/A
53158171L	EXCLUIDO/A
53150819G	EXCLUIDO/A
53365831N	EXCLUIDO/A
52589173H	EXCLUIDO/A
53670053J	EXCLUIDO/A
53694055A	EXCLUIDO/A
53928257L	EXCLUIDO/A
00832977D	EXCLUIDO/A
28955225L	EXCLUIDO/A
53156603S	EXCLUIDO/A
77473044M	EXCLUIDO/A
54237535Q	EXCLUIDO/A
33397164Z	EXCLUIDO/A
53369709A	EXCLUIDO/A
53159586R	EXCLUIDO/A
X4489778V	EXCLUIDO/A
33367130H	EXCLUIDO/A
77469349J	EXCLUIDO/A
77471971J	EXCLUIDO/A
52579684M	EXCLUIDO/A

52573451M	EXCLUIDO/A
X3749434C	EXCLUIDO/A
X2009243D	EXCLUIDO/A
18233602F	EXCLUIDO/A
53656585T	EXCLUIDO/A
53154362M	EXCLUIDO/A
52571217W	EXCLUIDO/A
53374882R	EXCLUIDO/A
80069913J	EXCLUIDO/A
53740006E	EXCLUIDO/A
X3384536V	EXCLUIDO/A
53895645K	EXCLUIDO/A
53744788K	EXCLUIDO/A
53743303P	EXCLUIDO/A
53656812C	EXCLUIDO/A
52574230W	EXCLUIDO/A
77471550Y	EXCLUIDO/A
52582018Q	EXCLUIDO/A
33387944V	EXCLUIDO/A
53371966Y	EXCLUIDO/A
53150543Q	EXCLUIDO/A
53742404Y	EXCLUIDO/A
53671322P	EXCLUIDO/A
53374486L	EXCLUIDO/A
71139083Z	EXCLUIDO/A
53366534W	EXCLUIDO/A
77470059X	EXCLUIDO/A
Y4859429A	EXCLUIDO/A
39154520X	EXCLUIDO/A
X6811135F	EXCLUIDO/A
Y4962848Z	EXCLUIDO/A
53159219D	EXCLUIDO/A
25043590Y	EXCLUIDO/A
77473886L	EXCLUIDO/A
25070867Q	EXCLUIDO/A
50728212X	EXCLUIDO/A
77471730W	EXCLUIDO/A
52589263Q	EXCLUIDO/A
52574091R	EXCLUIDO/A
24854336F	EXCLUIDO/A
80144705D	EXCLUIDO/A
53371821E	EXCLUIDO/A
53656893D	EXCLUIDO/A
53671655M	EXCLUIDO/A
30523983Q	EXCLUIDO/A
52572209M	EXCLUIDO/A
53741196V	EXCLUIDO/A
52573495F	EXCLUIDO/A
52586624E	EXCLUIDO/A
53898628G	EXCLUIDO/A

77471176T	EXCLUIDO/A
53670860S	EXCLUIDO/A
44653683B	EXCLUIDO/A
53926069Q	EXCLUIDO/A
53153927F	EXCLUIDO/A
29026567S	EXCLUIDO/A
53373808P	EXCLUIDO/A
33908036X	EXCLUIDO/A
52587243C	EXCLUIDO/A
53154071J	EXCLUIDO/A
53374478B	EXCLUIDO/A
02207334R	EXCLUIDO/A
53372460V	EXCLUIDO/A
53374339X	EXCLUIDO/A
53700006C	EXCLUIDO/A
77473047P	EXCLUIDO/A
53151984L	EXCLUIDO/A
52574232G	EXCLUIDO/A
53373674N	EXCLUIDO/A
52585490S	EXCLUIDO/A
77474503S	EXCLUIDO/A
53744263W	EXCLUIDO/A
05693996R	EXCLUIDO/A
29082577C	EXCLUIDO/A
52588251Q	EXCLUIDO/A
53742344S	EXCLUIDO/A
24898747M	EXCLUIDO/A
51901603X	EXCLUIDO/A
53152673m	EXCLUIDO/A
78931734N	EXCLUIDO/A
53895242D	EXCLUIDO/A
X4334716K	EXCLUIDO/A
54531918E	EXCLUIDO/A
Y6256655W	EXCLUIDO/A
53898152K	EXCLUIDO/A
75144435P	EXCLUIDO/A
29122496B	EXCLUIDO/A
24885729M	EXCLUIDO/A
52574838N	EXCLUIDO/A
52512327S	EXCLUIDO/A
54529525K	EXCLUIDO/A
53155302W	EXCLUIDO/A
Y7873850K	EXCLUIDO/A
X3582620W	EXCLUIDO/A
53741686R	EXCLUIDO/A
53370296S	EXCLUIDO/A
52575701R	EXCLUIDO/A
53156597D	EXCLUIDO/A
Y4317402V	EXCLUIDO/A
53670660E	EXCLUIDO/A

34972980P	EXCLUIDO/A
49504514G	EXCLUIDO/A
15511994N	EXCLUIDO/A
52554288R	EXCLUIDO/A
52586797B	EXCLUIDO/A
53670397N	EXCLUIDO/A
14249544D	EXCLUIDO/A
77470066V	EXCLUIDO/A
53897844N	EXCLUIDO/A
53374701G	EXCLUIDO/A
47530681P	EXCLUIDO/A
X3596983J	EXCLUIDO/A
53927253G	EXCLUIDO/A
53895582G	EXCLUIDO/A
53742581E	EXCLUIDO/A
52587317W	EXCLUIDO/A
53899160V	EXCLUIDO/A
25074996M	EXCLUIDO/A
46160971V	EXCLUIDO/A
52587150L	EXCLUIDO/A
53368263Y	EXCLUIDO/A
Y1907341B	EXCLUIDO/A
X6390025G	EXCLUIDO/A
53670427L	EXCLUIDO/A
Y3140684W	EXCLUIDO/A
X7607271K	EXCLUIDO/A
25692141z	EXCLUIDO/A
77468468Y	EXCLUIDO/A
Y7536971t	EXCLUIDO/A
53155774Z	EXCLUIDO/A
75263460P	EXCLUIDO/A
54530024Z	EXCLUIDO/A
53368782L	EXCLUIDO/A
25076440T	EXCLUIDO/A
53156292A	EXCLUIDO/A
77474989H	EXCLUIDO/A
Y2180175 L	EXCLUIDO/A
53895600E	EXCLUIDO/A
28881491T	EXCLUIDO/A
54235714N	EXCLUIDO/A
54238267n	EXCLUIDO/A
53671706x	EXCLUIDO/A
54372206E	EXCLUIDO/A
45116709R	EXCLUIDO/A
54370499V	EXCLUIDO/A
53686021L	EXCLUIDO/A
28976636v	EXCLUIDO/A
X9995856X	EXCLUIDO/A
77230666R	EXCLUIDO/A
79037260Z	EXCLUIDO/A

53897385J	EXCLUIDO/A
71044503X	EXCLUIDO/A
02536897C	EXCLUIDO/A
Y3244734T	EXCLUIDO/A
53743540S	EXCLUIDO/A
50614979Y	EXCLUIDO/A
53155600R	EXCLUIDO/A
45885064H	EXCLUIDO/A
Y6523993B	EXCLUIDO/A
53897445G	EXCLUIDO/A
74637120G	EXCLUIDO/A
54238893V	EXCLUIDO/A
30517938C	EXCLUIDO/A
Y7941336W	EXCLUIDO/A
53896591R	EXCLUIDO/A
53369200T	EXCLUIDO/A
47518705S	EXCLUIDO/A
08895619R	EXCLUIDO/A
43491029F	EXCLUIDO/A
53899273S	EXCLUIDO/A
X5873967C	EXCLUIDO/A
52586868J	EXCLUIDO/A
Y0718863N	EXCLUIDO/A
53669505V	EXCLUIDO/A
53670996J	EXCLUIDO/A
53927332Z	EXCLUIDO/A
53670006N	EXCLUIDO/A
53656003Q	EXCLUIDO/A
28765714M	EXCLUIDO/A
45859883E	EXCLUIDO/A
76880770G	EXCLUIDO/A
25664438A	EXCLUIDO/A
53897360B	EXCLUIDO/A
X9963152N	EXCLUIDO/A
44654511B	EXCLUIDO/A
05739610V	EXCLUIDO/A
53365101L	EXCLUIDO/A
52585495C	EXCLUIDO/A
54371641D	EXCLUIDO/A
53926459S	EXCLUIDO/A
53374274Z	EXCLUIDO/A
53897008G	EXCLUIDO/A
43754035P	EXCLUIDO/A
53895566B	EXCLUIDO/A
53925468J	EXCLUIDO/A
78973726Y	EXCLUIDO/A
53743557D	EXCLUIDO/A
54236160K	EXCLUIDO/A
53656717V	EXCLUIDO/A
44589771Q	EXCLUIDO/A



X4412519S	EXCLUIDO/A
53368997G	EXCLUIDO/A
53656884t	EXCLUIDO/A
76749423X	EXCLUIDO/A
5368602M	EXCLUIDO/A
53152950L	EXCLUIDO/A
07152746E	EXCLUIDO/A
X2956865P	EXCLUIDO/A
15517662E	EXCLUIDO/A
X2956865P	EXCLUIDO/A
74740997J	EXCLUIDO/A
53925801R	EXCLUIDO/A
X1596317W	EXCLUIDO/A
44149819P	EXCLUIDO/A
53925641W	EXCLUIDO/A
23006402P	EXCLUIDO/A
X7546302W	EXCLUIDO/A
53929753C	EXCLUIDO/A
Y9586100J	EXCLUIDO/A
52570217Z	EXCLUIDO/A
11434830N	EXCLUIDO/A
09215588V	EXCLUIDO/A
53367945X	EXCLUIDO/A
53897953Y	EXCLUIDO/A
53896259z	EXCLUIDO/A
53372472Y	EXCLUIDO/A
53655494J	EXCLUIDO/A
55123379S	EXCLUIDO/A
55511815G	EXCLUIDO/A
53655379J	EXCLUIDO/A
73605827P	EXCLUIDO/A
44599970A	EXCLUIDO/A
790050047J	EXCLUIDO/A
53899277L	EXCLUIDO/A
51949616E	EXCLUIDO/A
77356599D	EXCLUIDO/A
77671930X	EXCLUIDO/A
54235444H	EXCLUIDO/A
33367669M	EXCLUIDO/A
44597750Z	EXCLUIDO/A
53153366K	EXCLUIDO/A
31022599S	EXCLUIDO/A
53372945L	EXCLUIDO/A
54235615M	EXCLUIDO/A
77474552H	EXCLUIDO/A
53744843F	EXCLUIDO/A
54373810Q	EXCLUIDO/A
78244128Z	EXCLUIDO/A
53655878Y	EXCLUIDO/A
45550382D	EXCLUIDO/A

Y5192697R	EXCLUIDO/A
73658296Z	EXCLUIDO/A
34966521N	EXCLUIDO/A
53899524J	EXCLUIDO/A
52577814K	EXCLUIDO/A
53443087B	EXCLUIDO/A
15471902D	EXCLUIDO/A
53927579P	EXCLUIDO/A
15453559C	EXCLUIDO/A
53897032M	EXCLUIDO/A
44668707Q	EXCLUIDO/A
53743481W	EXCLUIDO/A
44697712H	EXCLUIDO/A
Z0607437N	EXCLUIDO/A
53929225K	EXCLUIDO/A
53671110N	EXCLUIDO/A
53925075B	EXCLUIDO/A
77664220M	EXCLUIDO/A
55121094F	EXCLUIDO/A
Z1575559H	EXCLUIDO/A

**CONSERJE TURÍSTICO GRUPO RESERVA**

<b>DNI</b>	<b>Académica</b>	<b>Cursos</b>	<b>Sumatorio Exp.</b>	<b>Total</b>	<b>Puesto</b>
31000905X	2,00	0,15	0,00	2,15	<b>3</b>
31838386S	0,50	0,00	0,00	0,50	<b>5</b>
33386225T	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>7</b>
52578427J	1,5	3,00	4,00	8,50	<b>1</b>
53370534T	0,50	3,00	0,00	3,50	<b>2</b>
53898054S	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>6</b>
77469780F	0,00	0,50	0,30	0,80	<b>4</b>
X0267138Q	0,00	1,15	0,60	1,75	<b>3</b>

<b>CONSERJE TURÍSTICO EXCLUIDOS/AS GRUPO RESERVA</b>	
<b>DNI</b>	<b>Situación</b>
02537250M	<b>EXCLUIDO</b>
05207821T	<b>EXCLUIDO</b>
24832555F	<b>EXCLUIDO</b>
24900589F	<b>EXCLUIDO</b>
25070069T	<b>EXCLUIDO</b>
25097083N	<b>EXCLUIDO</b>
25681515Z	<b>EXCLUIDO</b>
25685594E	<b>EXCLUIDO</b>
30484000F	<b>EXCLUIDO</b>
30837480T	<b>EXCLUIDO</b>
34769170R	<b>EXCLUIDO</b>
39727977P	<b>EXCLUIDO</b>
43790155H	<b>EXCLUIDO</b>
44576036N	<b>EXCLUIDO</b>
44594697C	<b>EXCLUIDO</b>
50689897J	<b>EXCLUIDO</b>
50817251Q	<b>EXCLUIDO</b>
52570151V	<b>EXCLUIDO</b>
52571422T	<b>EXCLUIDO</b>
52575701R	<b>EXCLUIDO</b>
52577632T	<b>EXCLUIDO</b>
52585237S	<b>EXCLUIDO</b>
52585370X	<b>EXCLUIDO</b>
52586379F	<b>EXCLUIDO</b>
52586923E	<b>EXCLUIDO</b>
52589193S	<b>EXCLUIDO</b>
52589557B	<b>EXCLUIDO</b>
53150964B	<b>EXCLUIDO</b>
53153545Q	<b>EXCLUIDO</b>
53156628V	<b>EXCLUIDO</b>
53158174E	<b>EXCLUIDO</b>
53158522W	<b>EXCLUIDO</b>
53158819T	<b>EXCLUIDO</b>
53182226M	<b>EXCLUIDO</b>
53365255B	<b>EXCLUIDO</b>
53365942P	<b>EXCLUIDO</b>
53366056F	<b>EXCLUIDO</b>
53367268T	<b>EXCLUIDO</b>
53369027B	<b>EXCLUIDO</b>
53370042Z	<b>EXCLUIDO</b>
53370100A	<b>EXCLUIDO</b>
53370463K	<b>EXCLUIDO</b>
53370524J	<b>EXCLUIDO</b>
53371381L	<b>EXCLUIDO</b>
53372166E	<b>EXCLUIDO</b>
53373032Z	<b>EXCLUIDO</b>
53373582N	<b>EXCLUIDO</b>
53374118L	<b>EXCLUIDO</b>

53374476D	EXCLUIDO
53625698W	EXCLUIDO
53646886M	EXCLUIDO
53655374P	EXCLUIDO
53655383V	EXCLUIDO
53660992H	EXCLUIDO
53670054I	EXCLUIDO
53670562Q	EXCLUIDO
53671537W	EXCLUIDO
53689471L	EXCLUIDO
53741980L	EXCLUIDO
53742388J	EXCLUIDO
53742713Q	EXCLUIDO
53743954S	EXCLUIDO
53895258W	EXCLUIDO
53896994J	EXCLUIDO
53897971R	EXCLUIDO
53899255C	EXCLUIDO
54236624W	EXCLUIDO
75725759F	EXCLUIDO
76640804C	EXCLUIDO
76878360D	EXCLUIDO
77469173K	EXCLUIDO
77469193H	EXCLUIDO
77469238V	EXCLUIDO
77469780E	EXCLUIDO
77470065Q	EXCLUIDO
77470898K	EXCLUIDO
77471261Q	EXCLUIDO
77471956K	EXCLUIDO
77472902R	EXCLUIDO
77472981B	EXCLUIDO
77473324D	EXCLUIDO
77473682E	EXCLUIDO
774769843R	EXCLUIDO
X0267138Q	EXCLUIDO
X5106998D	EXCLUIDO
X7070802G	EXCLUIDO
X8843123Z	EXCLUIDO
Y0599468X	EXCLUIDO
Y1877955L	EXCLUIDO
Y2808625V	EXCLUIDO
Y3268069J	EXCLUIDO