

N°	N°Control	Gen	Plan	Sem Ant	Mean	Hora
1	155Q0521	M	02AA	9	100	0 9 - 1 0 H O R A S
2	155Q0511	F	02AA	9	100	
3	155Q0208	M	02NA	9	100	
4	155Q0086	F	02SA	9	100	
5	155Q0051	F	02SA	9	100	
6	175Q0630	M	02O	5	99.4	
7	175Q0620	F	02O	5	99.1	
8	175Q0488	M	02U	5	98.9	
9	175Q0621	M	02O	5	97.9	
10	165Q0047	F	02UA	7	97.4	
11	185Q0531	M	02O	3	97	
12	195Q0145	F	02Y	1	96.2	
13	185Q0131	F	02U	3	96.2	
14	165Q0398	F	02LA	7	96.1	
15	175Q0055	M	02U	5	96	
16	175Q0022	F	02T	5	96	
17	195Q0086	M	02U	1	95.8	
18	195Q0026	F	02U	1	95.3	
19	175Q0509	F	02O	5	95.3	
20	185Q0329	M	02R	3	95.2	
21	185Q0532	M	02O	3	95	
22	155Q0654	M	02AA	9	95	
23	155Q0646	F	02SA	9	95	
24	155Q0583	M	02SA	9	95	
25	155Q0513	M	02AA	9	95	
26	155Q0480	M	02AA	9	95	
27	155Q0474	M	02AA	9	95	
28	155Q0400	F	02SA	9	95	
29	155Q0184	F	02NA	9	95	
30	155Q0178	M	02SA	9	95	
31	155Q0072	M	02SA	9	95	
32	155Q0043	F	02SA	9	95	
33	155Q0011	F	02SA	9	95	
34	145Q0301	M	02NB	11	95	
35	145Q0126	M	02NB	11	95	
36	195Q0031	F	02Y	1	94.8	
37	165Q0370	M	02LA	7	94.8	
38	175Q0627	M	02O	5	94.6	
39	165Q0387	F	02YA	7	94.6	
40	165Q0360	M	02TA	7	94.6	
41	185Q0533	M	02O	3	94.5	
42	165Q0439	F	02RA	7	94.5	
43	195Q0390	M	02Y	1	94.3	
44	195Q0184	F	02Y	1	94.3	
45	185Q0526	F	02O	3	94.2	
46	195Q0014	M	02U	1	94	
47	195Q0075	F	02U	1	93.8	
48	185Q0535	M	02O	3	93.8	
49	185Q0524	F	02O	3	93.8	
50	185Q0360	M	02L	3	93.5	
51	165Q0699	M	02LA	7	93.5	
52	195Q0069	F	02Y	1	93.3	
53	165Q0514	F	02YA	7	93.3	
54	175Q0498	F	02Y	5	93	
55	195Q0079	M	02T	1	92.8	
56	185Q0530	M	02O	3	92.8	
57	185Q0126	M	02T	3	92.7	

N°	N°Control	Gen	Plan	Sem Ant	Mean	Hora
58	175Q0390	M	02R	5	92.7	
59	175Q0263	M	02U	5	92.7	
60	175Q0018	M	02T	5	92.6	
61	165Q0414	F	02LA	7	92.6	
62	165Q0395	F	02LA	7	92.6	
63	195Q0141	M	02Y	1	92.5	
64	195Q0163	M	02T	1	92.3	
65	185Q0322	M	02R	3	92.3	
66	185Q0260	M	02O	3	92.3	
67	165Q0027	F	02UA	7	92.3	
68	195Q0343	M	02Y	1	92.2	
69	175Q0629	F	02O	5	92.1	
70	165Q0664	M	02LA	7	92.1	
71	155Q0388	M	02SA	9	92	
72	155Q0272	M	02SA	9	92	
73	175Q0619	F	02O	5	91.9	
74	175Q0008	F	02T	5	91.9	
75	165Q0507	F	02YA	7	91.9	
76	195Q0362	F	02Y	1	91.8	
77	165Q0433	F	02RA	7	91.8	
78	165Q0097	F	02UA	7	91.8	
79	175Q0626	F	02O	5	91.7	
80	195Q0158	F	02Y	1	91.5	
81	185Q0528	M	02O	3	91.5	
82	165Q0033	M	02UA	7	91.5	
83	165Q0397	F	02LA	7	91.4	
84	165Q0032	M	02UA	7	91.4	
85	195Q0017	M	02U	1	91.3	
86	165Q0014	F	02UA	7	91.3	
87	195Q0359	M	02Y	1	91.2	
88	195Q0286	M	02Y	1	91.2	
89	175Q0495	F	02Y	5	90.9	
90	195Q0388	F	02Y	1	90.8	
91	195Q0050	F	02R	1	90.8	
92	185Q0319	F	02R	3	90.8	
93	175Q0421	M	02L	5	90.7	
94	175Q0076	F	02U	5	90.6	
95	165Q0688	M	02RA	7	90.6	
96	195Q0138	M	02Y	1	90.5	
97	185Q0140	M	02U	3	90.5	
98	165Q0412	F	02LA	7	90.5	
99	195Q0085	F	02Y	1	90.3	
100	195Q0440	M	02L	3	90.2	
101	185Q0313	F	02R	3	90.2	
102	195Q0531	F	02Y	1	90	
103	195Q0350	F	02U	1	90	
104	155Q0637	F	02SA	9	90	
105	155Q0523	F	02AA	9	90	
106	155Q0517	M	02AA	9	90	
107	155Q0509	F	02AA	9	90	
108	155Q0501	F	02AA	9	90	
109	155Q0499	M	02AA	9	90	
110	155Q0495	M	02AA	9	90	
111	155Q0491	F	02AA	9	90	
112	155Q0264	M	02NA	9	90	
113	155Q0259	F	02NA	9	90	
114	155Q0209	M	02NA	9	90	

0
9
-
1
0

H
O
R
A
S

N°	N°Control	Gen	Plan	Sem Ant	Mean	Hora
115	155Q0205	M	02NA	9	90	1 0 - 1 1 H O R A S
116	155Q0202	M	02NA	9	90	
117	155Q0198	M	02NA	9	90	
118	155Q0179	M	02CA	9	90	
119	155Q0177	M	02NA	9	90	
120	155Q0089	M	02SA	9	90	
121	155Q0080	M	02SA	9	90	
122	155Q0073	M	02SA	9	90	
123	155Q0041	M	02SA	9	90	
124	155Q0040	M	02SA	9	90	
125	155Q0038	M	02SA	9	90	
126	155Q0037	M	02SA	9	90	
127	155Q0030	M	02SA	9	90	
128	155Q0029	F	02SA	9	90	
129	155Q0008	M	02SA	9	90	
130	145Q0373	M	02NB	11	90	
131	175Q0622	F	02O	5	89.9	
132	165Q0013	F	02UA	7	89.9	
133	185Q0114	F	02U	3	89.8	
134	195Q0309	M	02T	1	89.7	
135	165Q0016	F	02UA	7	89.6	
136	195Q0369	M	02Y	1	89.5	
137	185Q0536	M	02O	3	89.5	
138	165Q0701	M	02LA	7	89.4	
139	165Q0440	M	02RA	7	89.4	
140	195Q0166	F	02Y	1	89.3	
141	165Q0371	M	02TA	7	89.1	
142	165Q0094	M	02UA	7	89.1	
143	165Q0401	M	02LA	7	89	
144	155Q0514	F	02AA	9	89	
145	195Q0167	F	02Y	1	88.8	
146	195Q0165	F	02Y	1	88.8	
147	195Q0124	F	02Y	1	88.8	
148	185Q0473	F	02Y	3	88.8	
149	175Q0007	M	02U	5	88.7	
150	165Q0415	F	02LA	7	88.6	
151	195Q0162	F	02U	1	88.5	
152	165Q0438	F	02RA	7	88.4	
153	165Q0418	M	02LA	7	88.4	
154	165Q0034	M	02UA	7	88.4	
155	195Q0092	M	02R	1	88.3	
156	195Q0068	F	02T	1	88.3	
157	165Q0020	F	02UA	7	88.3	
158	155Q0169	F	02SA	9	88.3	
159	195Q0164	F	02U	1	88.2	
160	195Q0117	M	02R	1	88.2	
161	185Q0409	F	02Y	3	88.2	
162	175Q0017	M	02U	5	88.1	
163	175Q0013	F	02U	5	88.1	
164	165Q0093	F	02TA	7	88.1	
165	175Q0507	F	02Y	5	88	
166	145Q0508	F	02NB	11	88	
167	145Q0081	M	02NB	11	88	
168	165Q0402	F	02LA	7	87.9	
169	195Q0039	M	02T	1	87.8	
170	185Q0325	M	02L	3	87.8	
171	165Q0497	M	02YA	7	87.8	

N°	N°Control	Gen	Plan	Sem Ant	Mean	Hora
172	165Q0088	F	02TA	7	87.8	1 0 - 1 1 H O R A S
173	175Q0678	F	02T	5	87.7	
174	175Q0393	M	02R	5	87.7	
175	175Q0419	M	02L	5	87.6	
176	175Q0412	M	02L	5	87.6	
177	165Q0684	M	02RA	7	87.6	
178	165Q0443	M	02RA	7	87.6	
179	195Q0372	M	02Y	1	87.5	
180	155Q0486	M	02AA	9	87.5	
181	195Q0003	F	02T	5	87.4	
182	175Q0301	F	02U	5	87.4	
183	195Q0373	F	02Y	1	87.3	
184	195Q0077	M	02Y	1	87.3	
185	185Q0187	M	02U	3	87.3	
186	185Q0180	M	02U	3	87.3	
187	175Q0501	M	02Y	5	87.3	
188	155Q0081	M	02SA	9	87.3	
189	195Q0073	F	02U	1	87.2	
190	195Q0051	F	02U	1	87.2	
191	185Q0410	M	02Y	3	87.2	
192	185Q0392	M	02L	3	87.2	
193	185Q0327	F	02R	3	87.2	
194	185Q0324	F	02R	3	87.2	
195	165Q0599	M	02YA	7	87.1	
196	165Q0436	F	02RA	7	87.1	
197	195Q0506	F	02R	1	87	
198	185Q0397	F	02L	3	87	
199	185Q0183	M	02U	3	87	
200	165Q0444	M	02RA	7	87	
201	175Q0510	M	02Y	5	86.9	
202	165Q0659	M	02YA	7	86.9	
203	195Q0125	M	02R	1	86.8	
204	185Q0507	M	02L	3	86.8	
205	165Q0308	M	02UA	7	86.8	
206	195Q0236	F	02U	1	86.7	
207	195Q0100	F	02R	1	86.7	
208	185Q0308	F	02R	3	86.7	
209	185Q0221	M	02T	3	86.7	
210	175Q0413	M	02L	5	86.7	
211	165Q0028	M	02UA	7	86.6	
212	195Q0377	M	02U	1	86.5	
213	195Q0032	M	02Y	1	86.5	
214	185Q0371	M	02L	3	86.5	
215	185Q0314	F	02R	3	86.5	
216	165Q0491	M	02YA	7	86.5	
217	165Q0025	F	02UA	7	86.5	
218	165Q0411	M	02LA	7	86.4	
219	195Q0111	M	02U	1	86.3	
220	175Q0405	F	02L	5	86.3	
221	165Q0508	F	02YA	7	86.3	
222	165Q0332	F	02TA	7	86.3	
223	195Q0523	M	02Y	1	86.2	
224	195Q0436	M	02U	1	86.2	
225	195Q0135	F	02Y	1	86.2	
226	195Q0074	M	02U	1	86.2	
227	175Q0682	F	02L	5	86.1	
228	195Q0355	F	02U	1	86	

N°	N°Control	Gen	Plan	Sem Ant	Mean	Hora
229	195Q0297	M	02U	1	86	
230	195Q0025	M	02L	1	86	
231	185Q0529	M	02O	3	86	
232	185Q0402	F	02Y	3	86	
233	165Q0127	F	02UA	7	86	
234	165Q0060	M	02UA	7	86	
235	145Q0309	F	02NB	11	86	
236	145Q0080	F	02NB	11	86	
237	175Q0396	F	02R	5	85.9	
238	165Q0409	F	02LA	7	85.9	
239	195Q0424	M	02L	1	85.8	
240	195Q0160	M	02Y	1	85.8	
241	185Q0372	F	02L	3	85.8	
242	165Q0661	F	02YA	7	85.8	
243	145Q0156	M	02NB	11	85.8	
244	195Q0174	M	02U	1	85.7	
245	195Q0076	M	02Y	1	85.7	
246	185Q0534	M	02O	3	85.7	
247	185Q0370	F	02L	3	85.7	
248	185Q0363	M	02L	3	85.7	
249	175Q0372	F	02U	5	85.7	
250	175Q0042	M	02U	5	85.7	
251	175Q0024	F	02T	5	85.7	
252	175Q0516	F	02Y	5	85.6	1
253	175Q0406	M	02L	5	85.6	1
254	175Q0062	F	02T	5	85.6	-
255	195Q0526	M	02T	1	85.5	1
256	195Q0489	M	02L	1	85.5	2
257	195Q0097	F	02R	1	85.5	
258	195Q0021	F	02U	1	85.5	
259	165Q0619	M	02YA	7	85.5	
260	155Q0493	M	02AA	9	85.5	
261	175Q0704	M	02Y	5	85.4	
262	165Q0682	F	02RA	7	85.4	
263	165Q0125	M	02UA	7	85.4	
264	195Q0517	F	02L	1	85.3	
265	195Q0442	F	02L	1	85.3	
266	195Q0152	M	02U	1	85.3	
267	185Q0366	F	02L	3	85.3	
268	175Q0590	F	02R	5	85.3	
269	175Q0511	F	02Y	5	85.3	
270	175Q0389	F	02R	5	85.3	
271	165Q0612	M	02YA	7	85.3	
272	195Q0473	F	02U	1	85.2	
273	195Q0305	F	02T	1	85.2	
274	195Q0127	M	02R	1	85.2	
275	195Q0023	F	02U	1	85.2	
276	185Q0391	M	02L	3	85.2	
277	185Q0367	F	02L	3	85.2	
278	165Q0616	F	02YA	7	85.1	
279	165Q0024	M	02UA	7	85.1	
280	195Q0137	M	02Y	1	85	
281	195Q0089	M	02L	1	85	
282	185Q0377	M	02L	3	85	
283	175Q0644	F	02Y	5	85	
284	165Q0417	F	02LA	7	85	
285	165Q0068	M	02TA	7	85	

1
1
-
1
2

H
O
R
A
S

N°	N°Control	Gen	Plan	Sem Ant	Mean	Hora
286	165Q0041	M	02TA	7	85	1 1 - 1 2 H O R A S
287	155Q0515	F	02AA	9	85	
288	155Q0473	M	02AA	9	85	
289	155Q0415	M	02CA	9	85	
290	155Q0339	M	02CA	9	85	
291	155Q0275	F	02NA	9	85	
292	145Q0430	M	02NB	11	85	
293	175Q0398	M	02L	5	84.9	
294	175Q0391	M	02R	5	84.9	
295	165Q0312	M	02TA	7	84.9	
296	165Q0217	M	02UA	7	84.9	
297	165Q0119	M	02TA	7	84.9	
298	195Q0384	M	02T	1	84.8	
299	195Q0204	M	02Y	1	84.8	
300	195Q0098	M	02L	1	84.8	
301	195Q0055	M	02U	1	84.8	
302	195Q0052	M	02R	1	84.8	
303	195Q0036	F	02U	1	84.8	
304	165Q0668	M	02RA	7	84.8	
305	165Q0394	F	02LA	7	84.8	
306	165Q0213	M	02UA	7	84.8	
307	165Q0049	F	02UA	7	84.8	
308	185Q0384	M	02L	3	84.7	
309	185Q0382	M	02L	3	84.7	
310	185Q0175	M	02U	3	84.7	
311	175Q0015	M	02U	5	84.7	
312	155Q0265	M	02SA	9	84.6	
313	195Q0530	M	02L	1	84.5	
314	195Q0319	F	02U	1	84.5	
315	195Q0118	M	02U	1	84.5	
316	195Q0057	M	02U	1	84.5	
317	185Q0385	M	02L	3	84.5	
318	165Q0405	F	02LA	7	84.5	
319	165Q0246	M	02TA	7	84.5	
320	175Q0515	M	02Y	5	84.4	
321	165Q0667	M	02RA	7	84.4	
322	165Q0620	M	02YA	7	84.4	
323	195Q0422	M	02U	1	84.3	
324	195Q0380	M	02Y	1	84.3	
325	195Q0121	F	02L	1	84.3	
326	185Q0358	M	02L	3	84.3	
327	185Q0138	M	02U	3	84.3	
328	175Q0417	M	02L	5	84.3	
329	175Q0184	M	02U	5	84.3	
330	165Q0404	F	02LA	7	84.3	
331	165Q0076	M	02UA	7	84.3	
332	195Q0468	M	02U	1	84.2	
333	195Q0463	M	02U	1	84.2	
334	195Q0126	M	02R	1	84.2	
335	195Q0103	M	02T	1	84.2	
336	195Q0087	M	02U	1	84.2	
337	185Q0456	M	02Y	3	84.2	
338	195Q0419	M	02L	1	84	
339	195Q0283	M	02U	1	84	
340	195Q0272	M	02Y	1	84	
341	195Q0144	F	02U	1	84	
342	185Q0517	M	02L	3	84	

N°	N°Control	Gen	Plan	Sem Ant	Mean	Hora
343	185Q0383	M	02L	3	84	1 2 - 1 3 H O R A S
344	175Q0591	F	02L	5	84	
345	175Q0503	M	02Y	5	84	
346	165Q0505	M	02Y	7	84	
347	165Q0502	M	02YA	7	84	
348	165Q0299	M	02TA	7	84	
349	175Q0418	M	02R	5	83.9	
350	175Q0289	M	02T	5	83.9	
351	165Q0407	F	02LA	7	83.9	
352	165Q0400	M	02LA	7	83.9	
353	195Q0099	F	02L	1	83.8	
354	165Q0643	M	02TA	7	83.8	
355	165Q0604	M	02YA	7	83.8	
356	155Q0616	M	02SA	9	83.8	
357	195Q0443	M	02L	1	83.7	
358	195Q0159	M	02L	1	83.7	
359	195Q0043	F	02U	1	83.7	
360	185Q0361	M	02L	3	83.7	
361	175Q0646	F	02Y	5	83.7	
362	175Q0514	M	02Y	5	83.6	
363	175Q0028	M	02U	5	83.6	
364	175Q0016	M	02U	5	83.6	
365	165Q0633	F	02YA	7	83.6	
366	165Q0515	F	02YA	7	83.6	
367	165Q0314	F	02TA	7	83.6	
368	195Q0477	M	02L	1	83.5	
369	195Q0406	M	02Y	1	83.5	
370	195Q0178	M	02U	1	83.5	
371	185Q0365	M	02L	3	83.5	
372	175Q0313	M	02U	5	83.5	
373	175Q0407	F	02L	5	83.4	
374	175Q0387	M	02R	5	83.4	
375	165Q0708	M	02LA	7	83.4	
376	165Q0066	M	02UA	7	83.4	
377	195Q0441	F	02L	1	83.3	
378	195Q0334	F	02Y	1	83.3	
379	185Q0523	M	02L	3	83.3	
380	185Q0315	F	02R	3	83.3	
381	185Q0209	M	02T	3	83.3	
382	175Q0410	F	02L	5	83.3	
383	175Q0331	M	02U	5	83.3	
384	175Q0120	M	02T	5	83.3	
385	175Q0021	F	02T	5	83.3	
386	155Q0192	F	02CA	9	83.3	
387	195Q0462	M	02Y	1	83.2	
388	185Q0311	F	02R	3	83.2	
389	165Q0342	F	02UA	7	83.1	
390	165Q0129	M	02UA	7	83.1	
391	195Q0213	F	02Y	1	83	
392	195Q0132	F	02U	1	83	
393	195Q0123	F	02R	1	83	
394	195Q0028	M	02R	1	83	
395	185Q0389	M	02L	3	83	
396	185Q0381	M	02L	3	83	
397	165Q0128	M	02UA	7	83	
398	195Q0332	M	02U	1	82.8	
399	195Q0249	F	02Y	1	82.8	

N°	N°Control	Gen	Plan	Sem Ant	Mean	Hora
400	195Q0106	M	02L	1	82.8	1 2 - 1 3 H O R A S
401	195Q0030	F	02L	1	82.8	
402	185Q0393	M	02L	3	82.8	
403	185Q0376	M	02L	3	82.8	
404	185Q0326	F	02R	3	82.8	
405	185Q0317	M	02R	3	82.8	
406	185Q0224	M	02U	3	82.8	
407	175Q0724	M	02Y	5	82.8	
408	155Q0437	M	02SA	9	82.8	
409	195Q0335	F	02Y	1	82.7	
410	185Q0380	M	02L	3	82.7	
411	165Q0509	M	02Y	7	82.6	
412	C195Q0009	F	02T	3	82.5	
413	195Q0505	M	02U	1	82.5	
414	195Q0315	M	02U	1	82.5	
415	195Q0177	M	02Y	1	82.5	
416	185Q0368	M	02L	3	82.5	
417	185Q0312	F	02L	3	82.5	
418	165Q0652	F	02YA	7	82.5	
419	165Q0511	M	02YA	7	82.5	
420	165Q0089	F	02YA	7	82.5	
421	155Q0412	M	02CA	9	82.5	
422	155Q0193	M	02CA	9	82.5	
423	145Q0115	M	02NB	11	82.5	
424	175Q0703	M	02Y	5	82.4	
425	165Q0381	M	02TA	7	82.4	
426	195Q0446	M	02Y	1	82.3	
427	195Q0428	M	02L	1	82.3	
428	195Q0277	M	02U	1	82.3	
429	195Q0093	M	02L	1	82.3	
430	185Q0395	M	02L	3	82.3	
431	185Q0309	F	02R	3	82.3	
432	185Q0192	M	02U	3	82.3	
433	175Q0623	M	02O	5	82.3	
434	165Q0498	M	02YA	7	82.3	
435	155Q0490	M	02AA	9	82.3	
436	195Q0081	M	02U	1	82.2	
437	195Q0058	F	02R	1	82.2	
438	195Q0019	F	02U	1	82.2	
439	185Q0373	M	02L	3	82.2	
440	175Q0035	M	02T	5	82.1	
441	165Q0716	M	02TA	7	82.1	
442	195Q0182	M	02U	1	82	
443	185Q0573	F	02O	3	82	
444	185Q0407	F	02Y	3	82	
445	185Q0145	M	02T	3	82	
446	175Q0513	F	02Y	5	82	
447	175Q0394	M	02R	5	81.9	
448	165Q0282	M	02TA	7	81.9	
449	195Q0474	F	02Y	1	81.8	
450	195Q0101	M	02U	1	81.8	
451	195Q0562	M	02Y	1	81.7	
452	195Q0307	M	02L	1	81.7	
453	195Q0231	M	02L	1	81.7	
454	195Q0096	F	02R	1	81.7	
455	195Q0084	M	02U	1	81.7	
456	185Q0571	M	02O	3	81.7	

N°	N°Control	Gen	Plan	Sem Ant	Mean	Hora
457	175Q0362	F	02T	5	81.7	1 2 - 1 3 H O R A S
458	165Q0073	M	02TA	7	81.7	
459	155Q0440	M	02SA	9	81.7	
460	155Q0028	M	02SA	9	81.7	
461	175Q0662	M	02L	5	81.6	
462	175Q0583	M	02R	5	81.6	
463	165Q0513	M	02YA	7	81.6	
464	195Q0433	M	02Y	1	81.5	
465	195Q0394	M	02L	1	81.5	
466	195Q0038	M	02U	1	81.5	
467	185Q0390	M	02L	3	81.5	
468	185Q0364	M	02L	3	81.5	
469	175Q0058	F	02T	5	81.4	
470	165Q0503	M	02YA	7	81.4	
471	165Q0357	M	02UA	7	81.4	
472	165Q0096	M	02TA	7	81.4	
473	195Q0207	M	02U	1	81.3	
474	195Q0171	M	02L	1	81.3	
475	175Q0411	M	02L	5	81.3	
476	165Q0331	M	02TA	7	81.3	
477	165Q0078	M	02TA	7	81.3	
478	195Q0402	F	02L	1	81.2	
479	195Q0133	M	02L	1	81.2	
480	165Q0660	M	02YA	7	81.2	
481	175Q0385	M	02T	5	81.1	
482	175Q0041	M	02T	5	81.1	
483	175Q0036	M	02U	5	81.1	
484	165Q0499	F	02YA	7	81.1	
485	165Q0696	M	02T	7	81	
486	165Q0506	F	02YA	7	81	
487	145Q0558	M	02NB	11	81	
488	175Q0400	M	02L	5	80.9	
489	175Q0273	M	02T	5	80.9	
490	175Q0085	M	02T	5	80.9	
491	175Q0034	M	02T	5	80.9	
492	165Q0419	M	02LA	7	80.9	
493	195Q0381	M	02Y	1	80.7	
494	195Q0147	M	02R	1	80.7	
495	195Q0107	F	02L	1	80.7	
496	185Q0561	F	02R	3	80.7	
497	175Q0735	M	02O	5	80.7	
498	155Q0191	F	02CA	9	80.7	
499	165Q0493	M	02YA	7	80.6	
500	165Q0082	M	02T	7	80.6	
501	195Q0493	M	02Y	1	80.5	
502	195Q0156	F	02L	1	80.5	
503	185Q0323	M	02R	3	80.5	
504	185Q0242	M	02U	3	80.5	
505	155Q0582	M	02SA	9	80.5	
506	185Q0411	F	02Y	3	80.4	
507	175Q0730	M	02O	5	80.4	
508	175Q0601	M	02L	5	80.4	
509	175Q0415	M	02L	5	80.4	
510	165Q0615	M	02YA	7	80.4	
511	165Q0105	M	02TA	7	80.4	
512	185Q0270	M	02T	3	80.3	
513	175Q0312	M	02T	5	80.3	

N°	N°Control	Gen	Plan	Sem Ant	Mean	Hora
514	165Q0549	M	02TA	7	80.3	1 3 - 1 4 H O R A S
515	195Q0513	M	02L	1	80.2	
516	185Q0241	M	02U	3	80.2	
517	185Q0211	M	02U	3	80.2	
518	195Q0467	M	02L	1	80	
519	195Q0430	F	02L	1	80	
520	185Q0243	F	02U	3	80	
521	185Q0154	M	02U	3	80	
522	175Q0568	F	02T	5	80	
523	155Q0545	F	02CA	9	80	
524	155Q0518	M	02AA	9	80	
525	155Q0232	M	02CA	9	80	
526	155Q0213	M	02C	9	80	
527	155Q0151	M	02SA	9	80	
528	145Q0017	F	02NB	11	80	
529	155Q0025	M	02CA	9	79.8	
530	195Q0418	M	02L	1	79.7	
531	185Q0527	M	02O	3	79.7	
532	185Q0306	M	02R	3	79.7	
533	175Q0414	M	02L	5	79.6	
534	175Q0065	M	02U	5	79.6	
535	165Q0512	F	02YA	7	79.6	
536	195Q0066	M	02U	1	79.5	
537	195Q0015	M	02L	1	79.5	
538	185Q0512	M	02L	3	79.5	
539	165Q0614	F	02YA	7	79.5	
540	165Q0121	M	02UA	7	79.4	
541	165Q0029	F	02UA	7	79.4	
542	195Q0181	M	02R	1	79.3	
543	165Q0012	F	02UA	7	79.3	
544	195Q0514	M	02L	1	79.2	
545	195Q0479	M	02L	1	79.2	
546	195Q0169	M	02R	1	79.2	
547	195Q0108	M	02L	1	79.2	
548	185Q0170	M	02U	3	79.2	
549	195Q0412	M	02L	1	79	
550	195Q0405	M	02L	1	79	
551	195Q0056	M	02R	1	79	
552	185Q0124	F	02U	3	79	
553	185Q0116	F	02U	3	79	
554	175Q0025	F	02T	5	78.9	
555	195Q0065	F	02R	1	78.8	
556	195Q0365	M	02Y	1	78.7	
557	185Q0198	M	02U	3	78.7	
558	175Q0397	M	02R	5	78.6	
559	165Q0607	M	02YA	7	78.6	
560	B185Q0004	F	02TA	7	78.5	
561	195Q0486	M	02L	1	78.5	
562	185Q0505	M	02Y	3	78.3	
563	185Q0238	M	02U	3	78.3	
564	185Q0219	F	02U	3	78.3	
565	185Q0109	M	02U	3	78.3	
566	165Q0104	M	02YA	7	78.3	
567	155Q0260	M	02NA	9	78.3	
568	195Q0054	F	02R	1	78.2	
569	175Q0321	M	02T	5	78.1	
570	165Q0492	M	02YA	7	78.1	

N°	N°Control	Gen	Plan	Sem Ant	Mean	Hora
571	C195Q0001	M	02R	5	78	1 3 - 1 4 H O R A S
572	195Q0321	M	02L	1	78	
573	185Q0554	M	02Y	3	78	
574	175Q0066	M	02U	5	78	
575	185Q0111	F	02U	3	77.7	
576	175Q0403	M	02L	5	77.7	
577	165Q0650	M	02TA	7	77.5	
578	195Q0566	M	02L	1	77.3	
579	185Q0506	F	02Y	3	77.3	
580	195Q0361	F	02T	1	77.2	
581	195Q0351	M	02U	1	77.2	
582	185Q0208	M	02U	3	77.2	
583	185Q0135	M	02U	3	77.2	
584	185Q0113	M	02U	3	77.2	
585	165Q0608	M	02YA	7	77.1	
586	195Q0143	F	02R	1	77	
587	185Q0179	M	02U	3	77	
588	185Q0118	M	02U	3	77	
589	175Q0718	M	02Y	5	77	
590	165Q0311	M	02TA	7	76.9	
591	185Q0223	M	02U	3	76.8	
592	195Q0176	M	02T	1	76.7	
593	185Q0112	M	02U	3	76.7	
594	185Q0108	M	02U	3	76.7	
595	185Q0026	M	02U	3	76.7	
596	165Q0010	M	02UA	7	76.6	
597	155Q0271	M	02CA	9	76.5	
598	165Q0588	M	02T	7	76.2	
599	195Q0240	M	02R	1	76	
600	185Q0152	M	02U	3	75.5	
601	185Q0128	F	02T	3	75.5	
602	195Q0376	F	02T	1	75.3	
603	195Q0271	F	02T	1	75.2	
604	155Q0258	M	02CA	9	75	
605	155Q0190	M	02CA	9	75	
606	195Q0426	M	02T	1	74.8	
607	165Q0388	M	02TA	7	74.7	
608	175Q0573	M	02R	5	74.6	
609	195Q0218	M	02T	1	74.5	
610	175Q0111	M	02T	5	74.2	
611	195Q0020	F	02U	1	74	
612	165Q0617	M	02YA	7	74	
613	195Q0172	M	02T	1	73.8	
614	195Q0561	M	02T	1	73.7	
615	185Q0110	M	02U	3	73.7	
616	175Q0045	M	02T	5	73.7	
617	195Q0170	M	02T	1	73.3	
618	175Q0586	M	02R	5	72.8	
619	195Q0229	F	02T	1	72.7	
620	165Q0504	M	02YA	7	72.6	
621	195Q0049	M	02T	1	72.5	
622	185Q0150	M	02U	3	72.5	
623	195Q0173	M	02T	1	72.2	
624	185Q0467	M	02Y	3	72.2	
625	195Q0216	M	02T	1	72	
626	175Q0318	F	02T	5	72	
627	175Q0131	M	02U	5	71.9	

N°	N°Control	Gen	Plan	Sem Ant	Mean	Hora
628	185Q0151	M	02T	3	71.5	1 5 - 1 6 H O R A S
629	185Q0247	F	02T	3	71.3	
630	185Q0169	F	02T	3	71.3	
631	185Q0142	M	02T	3	71.3	
632	175Q0046	M	02U	5	71.3	
633	195Q0029	F	02L	1	71.2	
634	185Q0269	F	02T	3	71	
635	195Q0280	F	02T	1	70.8	
636	185Q0273	M	02T	3	70.8	
637	195Q0109	M	02U	1	70.7	
638	195Q0423	F	02Y	1	70.3	
639	185Q0129	M	02T	3	70.3	
640	195Q0492	M	02L	1	70.2	
641	195Q0472	M	02L	1	70.2	
642	185Q0563	M	02T	3	70.2	
643	185Q0222	M	02T	3	70	
644	155Q0502	M	02AA	9	70	
645	155Q0497	M	02AA	9	70	
646	155Q0472	F	02AA	9	70	
647	155Q0395	F	02CA	9	70	
648	155Q0240	M	02CA	9	70	
649	155Q0222	M	02NA	9	70	
650	155Q0217	M	02CA	9	70	
651	155Q0197	F	02NA	9	70	
652	155Q0188	M	02CA	9	70	
653	155Q0187	F	02CA	9	70	
654	155Q0183	M	02NA	9	70	
655	155Q0168	M	02SA	9	70	
656	145Q0443	F	02NB	11	70	
657	195Q0088	M	02U	1	69.7	
658	175Q0499	F	02Y	5	69.6	
659	195Q0134	M	02Y	1	69.5	
660	195Q0241	M	02L	1	69.3	
661	195Q0554	F	02Y	1	69.2	
662	195Q0155	M	02T	1	69.2	
663	175Q0366	F	02T	5	69.2	
664	C195Q0004	M	02T	3	69	
665	175Q0383	M	02U	5	68.9	
666	195Q0151	M	02T	1	68.8	
667	165Q0385	M	02TA	7	68.6	
668	185Q0275	M	02T	3	68.5	
669	195Q0033	M	02L	1	68.3	
670	185Q0184	M	02U	3	68.3	
671	185Q0134	M	02T	3	68.3	
672	175Q0074	M	02U	5	68.3	
673	195Q0175	M	02L	1	68.2	
674	185Q0455	M	02Y	3	68	
675	185Q0469	M	02Y	3	67.8	
676	195Q0022	F	02U	1	67.7	
677	175Q0401	F	02L	5	67.6	
678	195Q0453	M	02T	1	67.5	
679	185Q0290	M	02U	3	67.5	
680	195Q0524	M	02L	1	67.2	
681	175Q0032	M	02Y	5	67.2	
682	195Q0318	M	02T	1	67	
683	185Q0195	M	02T	3	66.7	
684	195Q0555	M	02Y	1	66.3	

N°	N°Control	Gen	Plan	Sem Ant	Mean	Hora
685	185Q0318	M	02R	3	66.3	1 5 - 1 6 H O R A S
686	195Q0146	M	02U	1	66.2	
687	175Q0416	M	02L	5	66.2	
688	195Q0397	M	02L	1	66	
689	185Q0453	M	02Y	3	66	
690	175Q0575	M	02L	5	66	
691	195Q0408	M	02L	1	65.5	
692	185Q0146	M	02T	3	65.3	
693	195Q0557	M	02T	1	65.2	
694	195Q0499	M	02T	1	65.2	
695	185Q0207	M	02U	3	64.7	
696	185Q0320	M	02R	3	64	
697	165Q0707	M	02YA	7	64	
698	195Q0375	M	02T	1	63.8	
699	195Q0504	M	02T	1	63.7	
700	185Q0235	M	02T	3	63.3	
701	185Q0307	M	02R	3	63.2	
702	165Q0613	M	02Y	7	63.2	
703	195Q0328	M	02T	1	62.5	
704	185Q0471	F	02Y	3	62.5	
705	175Q0404	M	02L	5	62.3	
706	175Q0323	M	02T	5	62.3	
707	195Q0435	M	02T	1	61.8	
708	195Q0371	M	02T	1	61.8	
709	185Q0482	M	02Y	3	61.8	
710	165Q0442	M	02R	7	61	
711	165Q0390	M	02T	7	61	
712	C195Q0008	M	02U	5	60.8	
713	195Q0059	M	02R	1	60.7	
714	175Q0011	M	02U	5	60	
715	175Q0280	F	02T	5	58.7	
716	155Q0641	F	02AA	9	57.6	
717	185Q0481	M	02Y	3	57.2	
718	195Q0516	M	02U	1	57	
719	185Q0133	M	02T	3	56.7	
720	175Q0476	F	02Y	5	56.3	
721	175Q0281	M	02T	5	55.9	
722	185Q0406	M	02Y	3	55.8	
723	195Q0104	M	02T	1	55.3	
724	145Q0617	F	02NB	11	55	
725	185Q0291	M	02Y	3	54.8	
726	195Q0094	M	02L	1	54.7	
727	195Q0235	M	02T	1	54.5	
728	195Q0314	M	02Y	1	54.3	
729	185Q0472	F	02Y	3	54.3	
730	175Q0350	F	02T	5	54.3	
731	185Q0160	M	02T	3	54	
732	185Q0117	F	02T	3	54	
733	165Q0618	M	02YA	7	54	
734	185Q0451	F	02Y	3	53.7	
735	195Q0122	F	02Y	1	53.3	
736	185Q0399	M	02Y	3	53	
737	185Q0405	M	02Y	3	52.7	
738	195Q0510	M	02T	1	52.5	
739	175Q0027	F	02U	5	52.5	
740	195Q0488	M	02Y	1	52.2	
741	185Q0475	M	02Y	3	51	

N°	N°Control	Gen	Plan	Sem Ant	Mean	Hora
742	185Q0165	M	02Y	3	51	1 6 - 1 7 H O R A S
743	185Q0280	M	02T	3	50.5	
744	185Q0464	M	02Y	3	50.2	
745	165Q0501	F	02Y	7	49.4	
746	185Q0518	F	02Y	3	49	
747	185Q0555	F	02Y	3	48.8	
748	185Q0141	M	02T	3	48.3	
749	185Q0550	F	02Y	3	47.6	
750	145Q0023	M	02NB	11	47.5	
751	155Q0252	F	02NA	9	47.2	
752	175Q0200	F	02T	5	46.4	
753	185Q0404	M	02Y	3	45.8	
754	175Q0231	F	02T	5	45	
755	C175Q0655	F	02T	7	44	
756	195Q0529	F	02U	1	43.8	
757	C185Q0032	M	02U	3	43.7	
758	185Q0400	F	02Y	3	41	
759	185Q0163	M	02Y	3	40.5	
760	195Q0078	M	02T	1	40.2	
761	185Q0577	M	02T	3	40	
762	145Q0562	M	02NB	11	40	
763	155Q0481	M	02AA	9	39	
764	185Q0333	M	02T	3	38.8	
765	185Q0374	M	02L	3	38.3	
766	185Q0188	F	02U	3	37.7	
767	185Q0137	M	02U	3	37.7	
768	145Q0144	F	02NB	11	37.5	
769	185Q0155	M	02U	3	36.7	
770	195Q0466	M	02T	1	36.3	
771	175Q0052	M	02Y	5	36.3	
772	175Q0491	M	02Y	5	34.9	
773	175Q0717	M	02Y	5	33.8	
774	165Q0658	M	02Y	7	33	
775	185Q0460	M	02Y	3	29.4	
776	185Q0274	M	02T	3	26.7	
777	185Q0232	M	02U	3	26.7	
778	185Q0161	M	02U	3	26.7	
779	185Q0162	F	02U	3	26.2	
780	185Q0132	M	02U	3	26	
781	195Q0131	F	02T	1	25.8	
782	195Q0102	M	02T	1	25.5	
783	195Q0518	M	02T	1	25	
784	195Q0228	F	02T	1	25	
785	185Q0147	M	02T	3	18.8	
786	195Q0480	M	02Y	1	16.7	
787	195Q0279	F	02T	1	16.7	
788	195Q0149	M	02T	1	16.7	
789	195Q0312	M	02U	1	15.8	
790	195Q0016	F	02U	1	15.8	
791	185Q0408	M	02U	3	15.8	
792	185Q0551	M	02Y	3	13.8	
793	185Q0403	M	02Y	3	13.8	
794	185Q0401	M	02Y	3	13.8	
795	195Q0476	M	02T	1	13.3	
796	195Q0464	M	02T	1	13.3	
797	195Q0431	M	02T	1	13.3	
798	195Q0129	M	02T	1	13.3	

N°	N°Control	Gen	Plan	Sem Ant	Mean	Hora
799	195Q0105	F	02R	1	13.3	1 6 - 1 7 H O R A S
800	195Q0366	M	02R	1	11.7	
801	165Q0236	M	02U	7	10.4	
802	175Q0068	M	02U	5	10	
803	185Q0289	M	02T	3	0	
804	185Q0182	F	02U	3	0	
805	175Q0500	M	02Y	5	0	
806	175Q0136	M	02U	5	0	
807	165Q0489	M	02Y	7	0	
808	155Q0416	F	02CA	9	0	
809	155Q0233	M	02NA	9	0	
810	155Q0206	M	02NA	9	0	
811	155Q0163	F	02SA	9	0	