id	dia_convocatoria	saltos
002 I	2019-10-27	2
101A	2019-10-26	2
101I	2019-10-28	2
101X	2019-10-25	3
101X	2019-10-29	2
102A	2019-10-29	2
102I	2019-10-29	1
102X	2019-10-25	1
102X	2019-10-27	1
102X	2019-10-28	1
103A	2019-10-25	5
103A	2019-10-27	2
103A	2019-10-28	4
103A	2019-10-29	3
103X	2019-10-25	1
103X	2019-10-27	3
103X	2019-10-29	1
104A	2019-10-25	2
104A	2019-10-27	4
104A	2019-10-28	4
1040	2019-10-28	2
104U	2019-10-28	2
105A	2019-10-25	4
105A	2019-10-26	4
105A	2019-10-27	1

105X	2019-10-29	5
106A	2019-10-25	2
106A	2019-10-26	1
106A	2019-10-28	4
106A	2019-10-29	4
106AA	2019-10-28	4
106AK	2019-10-25	4
107A	2019-10-25	2
107A	2019-10-26	2
107A	2019-10-27	2
107A	2019-10-28	2
107A	2019-10-29	2
107J	2019-10-25	3
108A	2019-10-27	2
108A	2019-10-29	1
109A	2019-10-27	1
109A	2019-10-28	2
109A	2019-10-29	2
1100A	2019-10-25	2
1101A	2019-10-25	2
1101A	2019-10-26	3
1101A	2019-10-27	2
1101A	2019-10-28	2
1103A	2019-10-25	2
1103M	2019-10-25	2
1104A	2019-10-25	2
1105A	2019-10-26	4
1105A	2019-10-28	2
1107A	2019-10-28	4
1107L	2019-10-28	2
1108A	2019-10-26	4
1109A	2019-10-25	2
1109A	2019-10-28	2
1110A	2019-10-25	2
1110A	2019-10-26	2
1111A	2019-10-25	4

1111A	2019-10-26	2
1111A	2019-10-27	4
1113A	2019-10-25	2
1113A	2019-10-26	2
1113A	2019-10-28	2
1114A	2019-10-25	2
1115A	2019-10-25	2
1115A	2019-10-26	2
1115A	2019-10-28	4
1115B	2019-10-28	2
1115Z	2019-10-25	3
1117A	2019-10-26	3
1119A	2019-10-25	4
1119A	2019-10-26	2
111A	2019-10-25	2
111A	2019-10-26	4
111A	2019-10-27	2
111A	2019-10-29	2
1121A	2019-10-25	2
1121A	2019-10-26	2
1125A	2019-10-26	2
112A	2019-10-26	4
113A	2019-10-25	2
113A	2019-10-26	2
113A	2019-10-27	2
113AC	2019-10-25	3
113N	2019-10-28	1
114A	2019-10-25	2
114A	2019-10-26	2
114A	2019-10-28	4
114A	2019-10-29	4
114B	2019-10-26	2
114D	2019-10-25	2
115A	2019-10-28	2
116A	2019-10-25	2
116A	2019-10-26	3

116A	2019-10-28	4
116B	2019-10-25	2
116B	2019-10-28	2
116D	2019-10-25	2
117A	2019-10-26	2
117A	2019-10-29	2
117B	2019-10-29	3
118A	2019-10-25	4
118A	2019-10-27	4
118A	2019-10-28	4
119A	2019-10-25	2
119A	2019-10-26	2
120A	2019-10-27	4
121A	2019-10-26	2
121A	2019-10-27	2
122A	2019-10-25	4
123A	2019-10-25	3
123A	2019-10-26	4
123A	2019-10-27	2
123A	2019-10-28	2
123A	2019-10-29	2
123X	2019-10-27	2
124A	2019-10-25	2
124T	2019-10-25	2
125A	2019-10-25	4
125A	2019-10-27	2
125A	2019-10-29	4
125B	2019-10-29	1
127A	2019-10-25	2
127A	2019-10-26	4
127A	2019-10-27	4
128A	2019-10-26	1
128A	2019-10-27	1
128A	2019-10-29	4
129A	2019-10-25	4
129A	2019-10-26	2

129A	2019-10-28	4
129A	2019-10-29	2
130A	2019-10-26	2
130A	2019-10-27	4
130A	2019-10-29	2
131A	2019-10-25	4
131A	2019-10-26	4
131A	2019-10-27	2
131A	2019-10-28	4
131A	2019-10-29	2
132A	2019-10-27	4
132A	2019-10-28	4
133A	2019-10-28	2
133A	2019-10-29	4
134A	2019-10-27	4
134A	2019-10-28	2
134A	2019-10-29	2
135A	2019-10-25	2
135A	2019-10-26	4
135A	2019-10-27	4
135A	2019-10-28	4
135A	2019-10-29	4
135AB	2019-10-26	1
135AS	2019-10-27	2
136A	2019-10-25	4
136A	2019-10-26	4
136A	2019-10-27	4
136A	2019-10-28	4
137A	2019-10-25	4
137A	2019-10-26	2
137A	2019-10-27	4
137A	2019-10-28	2
137B	2019-10-25	2
137C	2019-10-25	2
138A	2019-10-25	4
138A	2019-10-26	2
		

138A	2019-10-27	4
138A	2019-10-28	2
138A	2019-10-29	2
139A	2019-10-26	2
140A	2019-10-25	4
140A	2019-10-26	2
140A	2019-10-29	2
141A	2019-10-25	2
141A	2019-10-27	4
142A	2019-10-25	4
142A	2019-10-27	4
142A	2019-10-29	2
143A	2019-10-25	2
143A	2019-10-28	2
144A	2019-10-27	2
144A	2019-10-28	4
145A	2019-10-25	4
145A	2019-10-26	2
145A	2019-10-27	2
145A	2019-10-29	2
146A	2019-10-28	2
146A	2019-10-29	4
147A	2019-10-26	4
147AP	2019-10-25	2
148A	2019-10-25	4
148A	2019-10-27	2
149A	2019-10-25	4
149A	2019-10-27	2
149A	2019-10-28	4
149A	2019-10-29	2
150A	2019-10-27	2