

6to. Gran Premio del Uruguay

Clasificación Etapa 2

06/03/09

21:47:41

Pos	No.	Cat	SC10	SC11	SC12	SC14	SC15	SC16	SC17	SC18	Subt	Des	Tot	Tiempo
1	612	F	0,05	0,02	0,76	0,02	0,08	0,21	0,08	0,13	1,35	0,97	0,38	08:53:00,38
2	424	D	0,17	0,04	0,18	0,08	0,30	0,08	0,12	0,06	1,03	0,48	0,55	08:53:00,55
3	9	TC	0,42	0,14	0,03	0,04	0,17	0,08	0,09	3,66	4,63	4,08	0,55	08:53:00,55
4	408	D	4,76	0,21	0,13	0,02	0,71	0,03	0,08	0,10	6,04	5,47	0,57	08:53:00,57
5	407	D	0,14	0,31	0,19	0,18	0,42	0,02	0,05	0,01	1,32	0,73	0,59	08:53:00,59
6	1	TC	0,26	1,50	0,24	0,01	0,08	0,11	0,20	0,01	2,41	1,76	0,65	08:53:00,65
7	257	D	0,11	1,68	0,37	0,02	0,05	0,49	0,04	0,15	2,91	2,17	0,74	08:53:00,74
8	501	E	0,24	2,68	0,09	0,08	0,08	0,40	0,11	0,15	3,83	3,08	0,75	08:53:00,75
9	508	E	0,14	4,44	0,53	0,05	0,14	0,10	0,15	0,19	5,74	4,97	0,77	08:53:00,77
10	601	F	8,01	0,31	0,21	0,02	0,17	0,14	0,01	0,31	9,18	8,32	0,86	08:53:00,86
11	604	F	0,26	1,88	1,43	0,12	0,05	0,18	0,24	0,04	4,20	3,31	0,89	08:53:00,89
12	510	E	0,11	0,75	1,16	0,27	0,04	0,24	0,04	0,19	2,80	1,91	0,89	08:53:00,89
13	402	D	0,27	0,69	0,03	0,42	0,42	0,04	0,08	0,06	2,01	1,11	0,90	08:53:00,90
14	502	E	0,27	0,14	0,57	0,08	0,08	1,21	0,17	0,25	2,77	1,78	0,99	08:53:00,99
15	8	TC	0,86	0,12	1,49	0,04	0,17	0,36	0,15	0,15	3,34	2,35	0,99	08:53:00,99
16	605	F	0,48	0,15	2,37	0,33	0,26	0,07	0,08	0,21	3,95	2,85	1,10	08:53:01,10
17	421	D	0,30	1,63	0,03	0,01	0,17	0,52	0,32	0,29	3,27	2,15	1,12	08:53:01,12
18	7	TC	1,26	0,62	0,09	0,12	0,08	0,36	0,14	0,35	3,02	1,88	1,14	08:53:01,14
19	627	F	0,17	1,07	30,00	0,15	0,49	0,14	0,08	0,16	32,26	31,07	1,19	08:53:01,19
20	504	E	0,27	0,06	0,21	0,23	0,42	0,36	0,08	0,41	2,04	0,83	1,21	08:53:01,21
21	603	F	0,77	0,38	0,26	0,05	0,55	0,05	1,08	0,07	3,21	1,85	1,36	08:53:01,36
22	302	C	0,17	1,37	0,37	0,70	0,98	0,07	0,04	0,01	3,71	2,35	1,36	08:53:01,36
23	613	F	0,64	0,72	0,84	0,32	0,39	0,26	0,02	0,01	3,20	1,56	1,64	08:53:01,64
24	205	B	0,30	0,63	3,97	0,08	0,45	0,05	0,23	0,63	6,34	4,60	1,74	08:53:01,74
25	624	F	0,08	0,02	0,82	4,92	8,92	0,42	0,22	0,21	15,61	13,84	1,77	08:53:01,77
26	406	D	0,04	0,76	0,06	0,24	0,76	0,79	0,68	0,04	3,37	1,55	1,82	08:53:01,82
27	518	E	1,33	0,06	0,06	0,23	0,33	0,58	0,76	0,60	3,95	2,09	1,86	08:53:01,86
28	2	TC	0,15	1,29	0,64	3,90	0,45	0,04	0,36	0,25	7,08	5,19	1,89	08:53:01,89
29	516	E	1,89	0,44	1,87	0,43	0,24	0,20	0,08	0,62	5,77	3,76	2,01	08:53:02,01
30	609	F	0,54	1,06	0,10	6,21	9,89	0,02	0,08	0,26	18,16	16,10	2,06	08:53:02,06
31	308	C	0,08	0,38	1,72	0,14	0,86	12,27	0,58	0,06	16,09	13,99	2,10	08:53:02,10
32	313	C	3,80	0,07	0,03	1,56	0,95	0,10	0,32	0,63	7,46	5,36	2,10	08:53:02,10
33	608	F	0,39	0,15	0,44	1,44	2,86	0,60	0,36	0,19	6,43	4,30	2,13	08:53:02,13
34	311	C	0,08	0,28	0,57	0,23	5,26	0,89	0,10	5,60	13,01	10,86	2,15	08:53:02,15
35	505	E	0,26	0,16	0,85	1,43	1,24	0,18	0,49	0,28	4,89	2,67	2,22	08:53:02,22
36	15	TC	0,95	0,47	0,01	0,76	0,52	0,67	1,67	0,01	5,06	2,62	2,44	08:53:02,44
37	610	F	0,64	0,22	0,40	0,32	0,70	0,36	1,57	1,13	5,34	2,70	2,64	08:53:02,64
38	513	E	0,21	0,42	1,94	1,21	1,86	0,30	0,20	0,31	6,45	3,80	2,65	08:53:02,65
39	404	D	1,05	2,57	0,38	0,24	0,45	0,57	0,52	0,50	6,28	3,62	2,66	08:53:02,66
40	409	D	0,27	3,12	4,29	0,08	0,71	0,76	0,55	0,53	10,31	7,41	2,90	08:53:02,90
41	503	E	0,09	0,18	0,10	30,00	30,00	2,23	0,27	0,09	62,96	60,00	2,96	08:53:02,96
42	626	F	0,30	0,65	2,35	0,52	0,99	0,36	1,08	0,16	6,41	3,43	2,98	08:53:02,98
43	310	C	0,39	0,53	10,09	1,59	0,14	0,30	2,36	0,06	15,46	12,45	3,01	08:53:03,01
44	512	E	0,76	0,97	30,00	0,52	0,24	0,08	0,55	1,80	34,92	31,80	3,12	08:53:03,12
45	423	D	0,67	1,26	0,78	0,10	1,96	3,36	0,02	0,34	8,49	5,32	3,17	08:53:03,17
46	509	E	0,61	3,04	0,76	0,70	0,61	0,14	0,80	0,41	7,07	3,84	3,23	08:53:03,23
47	10	TC	0,76	17,85	0,63	0,63	0,55	0,58	1,18	0,09	22,27	19,03	3,24	08:53:03,24
48	305	C	1,64	2,23	3,15	0,89	0,23	0,27	0,21	0,10	8,72	5,38	3,34	08:53:03,34
49	413	D	2,54	0,38	0,81	1,23	0,11	1,17	0,49	0,40	7,13	3,77	3,36	08:53:03,36
50	202	B	0,67	1,35	1,37	1,50	0,33	0,24	0,39	0,41	6,26	2,87	3,39	08:53:03,39
51	427	D	0,80	0,03	1,24	0,76	0,49	0,08	30,00	30,00	63,40	60,00	3,40	08:53:03,40
52	528	E	0,83	3,68	1,09	0,44	1,86	0,02	0,98	0,10	9,00	5,54	3,46	08:53:03,46
53	307	C	1,61	0,04	0,91	1,74	2,83	0,64	0,01	0,35	8,13	4,57	3,56	08:53:03,56
54	4	TC	1,02	0,57	0,26	0,76	2,56	0,99	1,14	0,07	7,37	3,70	3,67	08:53:03,67
55	303	C	0,86	0,63	0,49	1,14	1,70	0,05	0,61	2,13	7,61	3,83	3,78	08:53:03,78
56	301	C	0,92	0,90	8,07	0,14	0,30	0,89	0,74	3,81	15,77	11,88	3,89	08:53:03,89
57	206	B	0,09	5,76	0,99	1,05	1,39	0,36	4,12	0,01	13,77	9,88	3,89	08:53:03,89
58	204	B	0,20	2,10	1,59	1,70	1,98	0,11	0,30	0,19	8,17	4,08	4,09	08:53:04,09
59	416	D	1,55	3,13	8,63	0,36	0,05	0,72	0,29	1,16	15,89	11,76	4,13	08:53:04,13
60	419	D	0,58	4,98	1,51	0,67	0,48	0,18	0,86	2,31	11,57	7,29	4,28	08:53:04,28
61	637	F	1,14	0,80	0,13	2,60	2,14	0,98	1,01	0,75	9,55	4,74	4,81	08:53:04,81
62	616	F	4,89	0,79	2,85	0,35	0,05	4,92	0,99	0,07	14,91	9,81	5,10	08:53:05,10
63	519	E	1,67	1,00	1,13	0,49	0,46	1,05	1,14	1,16	8,10	2,83	5,27	08:53:05,27

Clasificación Etapa 2

06/03/09

21:47:45

Pos	No.	Cat	SC10	SC11	SC12	SC14	SC15	SC16	SC17	SC18	Subt	Des	Tot	Tiempo
64	210	B	3,42	0,35	0,56	0,49	0,20	0,54	30,00	30,00	65,56	60,00	5,56	08:53:05,56
65	602	F	7,15	0,72	0,06	1,21	0,55	2,18	1,11	2,01	14,99	9,33	5,66	08:53:05,66
66	403	D	0,24	1,54	0,21	1,79	1,74	1,02	1,73	0,99	9,26	3,53	5,73	08:53:05,73
67	606	F	1,08	1,50	0,66	0,82	1,59	0,93	1,76	1,22	9,56	3,35	6,21	08:53:06,21
68	619	F	2,99	1,78	2,65	2,71	0,14	1,24	0,63	0,22	12,36	5,70	6,66	08:53:06,66
69	620	F	0,89	0,31	1,84	1,32	0,64	1,70	1,83	1,81	10,34	3,67	6,67	08:53:06,67
70	444	D	2,88	1,71	0,52	0,70	1,36	4,72	2,36	0,07	14,32	7,60	6,72	08:53:06,72
71	316	C	1,46	0,85	1,74	2,23	1,83	0,95	1,08	0,90	11,04	4,06	6,98	08:53:06,98
72	201	B	0,36	3,23	30,00	0,96	1,14	0,39	1,86	2,41	40,35	33,23	7,12	08:53:07,12
73	521	E	0,86	1,60	13,81	2,20	1,26	1,76	0,73	0,97	23,19	16,01	7,18	08:53:07,18
74	445	D	1,27	1,31	30,00	1,30	2,14	0,93	1,14	1,31	39,40	32,14	7,26	08:53:07,26
75	410	D	4,80	1,02	3,29	0,08	0,80	8,90	0,14	2,13	21,16	13,70	7,46	08:53:07,46
76	18	TC	0,39	1,72	1,09	3,12	4,17	1,11	0,26	3,35	15,21	7,52	7,69	08:53:07,69
77	441	D	2,33	0,16	0,41	1,70	3,21	3,95	1,68	1,59	15,03	7,16	7,87	08:53:07,87
78	420	D	2,42	3,16	1,97	1,05	0,39	6,24	0,03	2,44	17,70	9,40	8,30	08:53:08,30
79	625	F	3,24	1,12	2,03	2,32	2,14	4,58	0,64	0,09	16,16	7,82	8,34	08:53:08,34
80	414	D	7,92	0,87	2,29	1,21	3,67	3,64	0,18	0,38	20,16	11,59	8,57	08:53:08,57
81	309	C	1,14	1,62	2,18	1,41	2,42	0,42	6,30	1,97	17,46	8,72	8,74	08:53:08,74
82	428	D	5,42	2,09	1,66	1,70	3,08	1,14	2,04	0,50	17,63	8,50	9,13	08:53:09,13
83	640	F	0,83	2,09	4,16	7,41	6,42	0,55	0,39	1,28	23,13	13,83	9,30	08:53:09,30
84	448	D	0,70	3,71	2,63	0,57	1,98	2,22	2,42	1,71	15,94	6,34	9,60	08:53:09,60
85	633	F	2,95	2,46	0,13	0,83	0,64	5,17	4,67	2,65	19,50	9,84	9,66	08:53:09,66
86	312	C	2,70	4,62	0,97	1,77	4,14	3,14	0,92	0,65	18,91	8,76	10,15	08:53:10,15
87	618	F	2,61	3,88	1,10	0,60	0,76	1,21	30,00	30,00	70,16	60,00	10,16	08:53:10,16
88	425	D	4,74	0,84	1,85	2,14	4,17	2,96	0,77	1,69	19,16	8,91	10,25	08:53:10,25
89	439	D	10,89	0,56	2,06	2,62	1,80	6,43	2,73	1,15	28,24	17,32	10,92	08:53:10,92
90	203	B	1,54	7,52	2,35	2,82	4,14	2,01	1,08	1,62	23,08	11,66	11,42	08:53:11,42
91	411	D	2,83	5,48	6,29	4,43	1,74	1,05	0,36	1,07	23,25	11,77	11,48	08:53:11,48
92	514	E	2,95	1,57	2,82	2,93	3,86	1,25	2,11	1,22	18,71	6,81	11,90	08:53:11,90
93	634	F	1,71	1,31	2,21	2,87	10,02	5,50	2,69	1,19	27,50	15,52	11,98	08:53:11,98
94	442	D	4,12	4,46	1,93	2,02	7,58	1,74	1,82	0,91	24,58	12,04	12,54	08:53:12,54
95	622	F	2,20	30,00	23,88	2,42	3,61	1,14	1,77	1,47	66,49	53,88	12,61	08:53:12,61
96	611	F	3,05	1,62	8,47	2,10	4,45	0,36	1,95	3,85	25,85	12,92	12,93	08:53:12,93
97	11	TC	2,77	2,53	8,91	4,13	6,67	0,33	0,42	2,79	28,55	15,58	12,97	08:53:12,97
98	12	TC	6,39	1,91	1,31	2,15	6,26	4,49	2,36	1,34	26,21	12,65	13,56	08:53:13,56
99	3	TC	8,05	6,09	1,57	0,10	0,30	0,04	5,67	19,60	41,42	27,65	13,77	08:53:13,77
100	636	F	5,05	3,88	2,74	0,48	2,67	5,20	1,17	2,97	24,16	10,25	13,91	08:53:13,91
101	520	E	5,55	1,87	27,16	3,11	1,92	1,69	3,52	2,21	47,03	32,71	14,32	08:53:14,32
102	429	D	3,33	3,13	1,97	3,54	1,95	10,27	4,61	0,47	29,27	14,88	14,39	08:53:14,39
103	317	C	4,55	5,37	2,10	1,71	2,42	4,64	2,08	1,56	24,43	10,01	14,42	08:53:14,42
104	440	D	7,23	3,88	1,51	6,61	7,80	0,02	1,82	0,63	29,50	15,03	14,47	08:53:14,47
105	447	D	0,58	3,91	1,74	2,90	5,30	9,36	1,39	5,13	30,31	14,66	15,65	08:53:15,65
106	431	D	1,14	2,38	14,54	5,52	4,76	3,02	0,48	3,94	35,78	20,06	15,72	08:53:15,72
107	614	F	3,61	3,93	2,68	0,49	2,20	2,83	30,00	30,00	75,74	60,00	15,74	08:53:15,74
108	527	E	7,61	1,44	3,80	2,60	1,45	3,14	3,39	5,13	28,56	12,74	15,82	08:53:15,82
109	13	TC	9,08	0,04	1,68	7,92	8,45	1,70	1,80	2,75	33,42	17,53	15,89	08:53:15,89
110	430	D	0,64	2,46	0,53	8,05	6,98	3,92	5,27	3,19	31,04	15,03	16,01	08:53:16,01
111	615	F	2,11	1,15	21,75	2,24	0,11	7,91	5,88	4,99	46,14	29,66	16,48	08:53:16,48
112	511	E	7,36	1,15	5,29	4,43	4,24	1,14	4,58	1,31	29,50	12,65	16,85	08:53:16,85
113	617	F	4,89	0,09	30,00	7,26	3,70	0,98	1,86	7,81	56,59	37,81	18,78	08:53:18,78
114	415	D	3,95	7,12	2,32	1,98	2,64	6,48	2,27	9,21	35,97	16,33	19,64	08:53:19,64
115	208	B	2,74	1,29	20,40	1,51	2,08	4,78	12,89	7,29	52,98	33,29	19,69	08:53:19,69
116	526	E	2,05	9,80	10,37	3,14	3,14	6,74	0,36	4,46	40,06	20,17	19,89	08:53:19,89
117	417	D	7,42	2,77	17,28	2,29	0,04	3,05	4,82	8,43	46,10	25,71	20,39	08:53:20,39
118	435	D	6,86	4,78	0,07	22,59	23,26	4,42	3,21	3,29	68,48	45,85	22,63	08:53:22,63
119	621	F	20,86	5,07	11,49	1,04	6,08	0,70	0,33	18,40	63,97	39,26	24,71	08:53:24,71
120	523	E	2,33	2,69	7,77	6,70	7,61	2,36	7,70	3,25	40,41	15,47	24,94	08:53:24,94
121	207	B	4,11	12,40	5,85	8,01	3,07	0,24	7,83	5,22	46,73	20,41	26,32	08:53:26,32
122	16	TC	7,42	1,46	3,01	6,77	5,70	8,26	9,95	4,34	46,91	18,21	28,70	08:53:28,70
123	214	B	4,55	0,03	30,00	0,41	4,76	5,43	16,48	22,94	84,60	52,94	31,66	08:53:31,66
124	641	F	10,38	7,94	1,82	5,96	11,20	14,11	3,91	2,50	57,82	25,31	32,51	08:53:32,51
125	432	D	6,38	8,50	1,90	1,38	3,39	11,98	30,00	15,53	79,06	45,53	33,53	08:53:33,53
126	443	D	8,80	4,63	5,87	7,90	15,26	3,98	2,45	19,19	68,08	34,45	33,63	08:53:33,63
127	412	D	6,95	1,02	5,18	3,20	12,58	30,00	30,00	4,96	93,89	60,00	33,89	08:53:33,89

Pos	No.	Cat	SC10	SC11	SC12	SC14	SC15	SC16	SC17	SC18	Subt	Des	Tot	Tiempo
128	14	TC	4,89	1,94	8,09	7,92	11,26	30,00	7,72	5,17	76,99	41,26	35,73	08:53:35,73
129	315	C	8,42	18,03	12,07	2,76	8,74	9,39	2,64	7,78	69,83	30,10	39,73	08:53:39,73
130	433	D	11,83	20,94	4,01	0,62	18,70	10,21	13,39	0,24	79,94	39,64	40,30	08:53:40,30
131	211	B	8,76	19,80	14,43	5,44	7,39	0,39	21,64	5,91	83,76	41,44	42,32	08:53:42,32
132	304	C	0,36	1,65	1,24	30,00	30,00	30,00	1,09	8,04	102,38	60,00	42,38	08:53:42,38
133	644	F	16,74	7,82	5,43	6,44	18,42	7,58	30,00	3,22	95,65	48,42	47,23	08:53:47,23
134	438	D	2,33	4,50	30,00	30,00	30,00	0,99	4,70	7,07	109,59	60,00	49,59	08:53:49,59
135	212	B	30,00	17,60	17,31	3,98	5,67	3,74	15,38	4,69	98,37	47,60	50,77	08:53:50,77
136	629	F	3,70	2,22	30,00	30,00	30,00	5,93	2,54	18,63	123,02	60,00	63,02	08:54:03,02
137	635	F	3,67	14,09	4,06	30,00	30,00	28,20	13,12	2,63	125,77	60,00	65,77	08:54:05,77
138	632	F	30,00	12,15	21,32	8,67	6,74	30,00	4,99	30,00	143,87	60,00	83,87	08:54:23,87
139	436	D	10,95	12,15	30,00	23,77	28,58	20,21	11,29	12,13	149,08	58,58	90,50	08:54:30,50
140	213	B	13,58	30,00	16,82	15,11	9,55	30,00	30,00	13,01	158,07	60,00	98,07	08:54:38,07
141	631	F	22,27	18,90	24,00	10,99	2,70	21,67	30,00	30,00	160,53	60,00	100,53	08:54:40,53
142	642	F	2,05	23,40	30,00	10,77	30,00	4,60	30,00	30,00	160,82	60,00	100,82	08:54:40,82
143	522	E	12,54	30,00	30,00	30,00	30,00	2,04	6,33	24,07	164,98	60,00	104,98	08:54:44,98
144	209	B	21,33	5,06	22,99	26,83	30,00	30,00	25,92	3,90	166,03	60,00	106,03	08:54:46,03
145	643	F	14,74	30,00	0,09	30,00	21,64	30,00	30,00	15,15	171,62	60,00	111,62	08:54:51,62
146	215	B	1,89	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	211,89	60,00	151,89	08:55:31,89
147	437	D	10,39	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	220,39	60,00	160,39	08:55:40,39
148	623	F	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	240,00	60,00	180,00	08:56:00,00