

7o. Gran Premio del Uruguay - 2010

Clasificación Etapa 2

25/02/10 21:21:38

Pos	No.	Cat	SC11	SC12	SC13	SC14	SC15	SC16	SC17	SC18	SC19	SC21	Subt	Des	Tot	Tiempo
1	402	D	0,13	0,10	3,06	0,21	0,07	0,05	0,28	0,01	0,07	0,13	4,11	3,34	0,77	08:56:00,77
2	1	TC	0,15	0,15	1,46	0,15	0,26	0,12	0,10	0,01	0,07	0,26	2,73	1,72	1,01	08:56:01,01
3	612	F	0,09	0,13	30,00	0,03	0,05	0,37	0,63	0,01	0,11	0,22	31,64	30,63	1,01	08:56:01,01
4	501	E	0,00	0,16	0,16	0,37	0,07	0,17	0,50	0,12	0,26	0,20	2,01	0,87	1,14	08:56:01,14
5	614	F	0,19	0,19	0,68	0,06	0,20	0,27	0,28	0,16	0,01	0,23	2,27	0,96	1,31	08:56:01,31
6	607	F	0,22	0,26	0,07	0,03	0,42	0,55	0,72	0,07	0,05	0,26	2,65	1,27	1,38	08:56:01,38
7	257	D	0,06	0,09	4,40	0,04	0,02	0,83	0,84	0,10	0,10	0,16	6,64	5,24	1,40	08:56:01,40
8	609	F	0,31	0,29	1,18	0,07	0,17	0,30	0,38	0,23	0,08	0,08	3,09	1,56	1,53	08:56:01,53
9	611	F	0,16	0,19	2,59	0,30	0,30	0,18	0,13	0,51	0,02	0,26	4,64	3,10	1,54	08:56:01,54
10	307	C	0,16	0,29	6,10	0,18	0,05	0,08	0,19	0,30	0,54	0,32	8,21	6,64	1,57	08:56:01,57
11	606	F	0,31	0,37	3,74	0,01	0,30	0,12	0,19	0,04	0,29	0,51	5,88	4,25	1,63	08:56:01,63
12	604	F	0,22	0,19	2,64	0,34	0,26	0,34	0,32	0,01	0,17	0,20	4,69	2,98	1,71	08:56:01,71
13	502	E	0,20	0,06	1,73	0,54	0,08	0,14	0,19	0,28	0,23	0,60	4,05	2,33	1,72	08:56:01,72
14	506	E	0,37	0,12	9,16	0,16	0,83	0,40	0,32	0,16	0,42	0,02	11,96	9,99	1,97	08:56:01,97
15	602	F	0,50	0,72	7,23	0,33	0,33	0,10	0,12	0,05	0,26	0,29	9,93	7,95	1,98	08:56:01,98
16	6	TC	0,19	0,43	2,79	0,27	0,42	0,49	0,63	0,07	0,09	0,21	5,59	3,42	2,17	08:56:02,17
17	516	E	0,35	1,29	0,46	0,12	0,02	0,55	0,82	0,23	0,39	0,12	4,35	2,11	2,24	08:56:02,24
18	203	B	0,06	0,14	0,13	0,30	0,70	0,05	0,19	0,96	0,67	0,78	3,98	1,74	2,24	08:56:02,24
19	11	TC	0,01	0,04	30,00	0,28	0,74	0,58	0,88	0,04	0,27	0,28	33,12	30,88	2,24	08:56:02,24
20	313	C	0,59	0,91	8,09	0,30	0,42	0,17	0,28	0,10	0,07	0,38	11,31	9,00	2,31	08:56:02,31
21	504	E	0,40	0,46	1,66	0,31	0,36	0,17	0,06	0,12	0,48	0,63	4,65	2,29	2,36	08:56:02,36
22	509	E	0,84	0,80	30,00	0,50	0,23	0,30	0,50	0,01	0,01	0,01	33,20	30,84	2,36	08:56:02,36
23	8	TC	0,41	0,38	28,29	0,47	0,45	0,17	0,22	0,26	0,08	0,44	31,17	28,76	2,41	08:56:02,41
24	613	F	0,35	0,45	1,13	0,24	0,08	0,62	0,60	0,11	0,42	0,16	4,16	1,75	2,41	08:56:02,41
25	2	TC	0,19	0,16	3,10	0,23	3,42	0,42	0,63	0,28	0,07	0,47	8,97	6,52	2,45	08:56:02,45
26	412	D	0,35	0,02	30,00	0,49	0,33	0,34	0,44	0,41	0,29	0,47	33,14	30,49	2,65	08:56:02,65
27	601	F	0,25	0,40	1,68	0,53	0,10	0,64	0,54	0,25	0,01	0,87	5,27	2,55	2,72	08:56:02,72
28	404	D	0,65	0,50	1,94	0,16	0,17	0,37	0,50	0,04	0,57	0,44	5,34	2,59	2,75	08:56:02,75
29	306	C	0,31	1,00	4,80	0,09	0,33	1,21	0,37	0,50	0,11	0,10	8,82	6,01	2,81	08:56:02,81
30	503	E	0,12	0,06	1,29	0,62	0,39	0,12	0,37	0,59	0,66	3,12	7,34	4,41	2,93	08:56:02,93
31	514	E	4,07	3,96	0,49	0,29	0,76	0,37	0,32	0,05	0,20	0,47	10,98	8,03	2,95	08:56:02,95
32	515	E	0,51	0,21	3,97	0,29	0,35	0,40	0,26	0,63	0,86	0,32	7,80	4,83	2,97	08:56:02,97
33	513	E	0,44	0,12	0,57	1,26	0,23	0,54	0,56	0,15	0,42	0,60	4,89	1,86	3,03	08:56:03,03
34	407	D	0,15	0,09	30,00	0,44	0,70	0,36	0,84	0,43	0,85	0,07	33,93	30,85	3,08	08:56:03,08
35	608	F	0,19	0,13	1,36	1,13	1,26	0,57	0,56	0,05	0,05	0,82	6,12	2,62	3,50	08:56:03,50
36	437	D	0,06	0,63	5,68	0,04	0,20	1,33	3,10	0,19	0,61	0,47	12,31	8,78	3,53	08:56:03,53
37	615	F	0,37	0,50	1,81	0,59	0,54	0,86	3,37	0,09	0,01	0,64	8,78	5,18	3,60	08:56:03,60
38	204	B	0,29	0,35	1,29	1,54	1,90	0,30	0,75	0,11	0,07	0,53	7,13	3,44	3,69	08:56:03,69
39	432	D	0,22	0,08	30,00	0,70	0,55	0,83	0,50	0,37	0,55	1,53	35,33	31,53	3,80	08:56:03,80
40	421	D	0,10	0,16	0,73	0,27	0,05	2,40	2,97	0,51	0,93	1,23	9,35	5,37	3,98	08:56:03,98
41	603	F	0,40	2,84	2,94	0,16	0,27	1,14	0,72	0,20	0,41	1,04	10,12	5,78	4,34	08:56:04,34
42	4	TC	0,37	0,73	4,04	0,09	0,10	0,79	1,56	0,59	0,39	1,28	9,94	5,60	4,34	08:56:04,34
43	215	B	0,91	0,85	2,74	0,53	0,17	0,95	1,47	0,63	0,34	0,04	8,63	4,21	4,42	08:56:04,42
44	3	TC	0,72	0,79	30,00	1,59	2,58	0,17	0,31	0,20	0,20	0,44	37,00	32,58	4,42	08:56:04,42
45	414	D	0,56	0,73	1,53	0,37	0,39	0,96	1,09	0,04	0,30	1,24	7,21	2,77	4,44	08:56:04,44
46	406	D	0,37	1,32	1,62	0,76	1,74	0,46	0,43	0,16	0,19	1,00	8,05	3,36	4,69	08:56:04,69
47	418	D	0,56	1,09	1,85	0,68	0,84	0,64	0,59	0,19	0,51	0,72	7,67	2,94	4,73	08:56:04,73
48	519	E	0,66	0,89	30,00	0,68	0,39	0,90	0,98	0,27	0,36	1,22	36,35	31,22	5,13	08:56:05,13
49	302	C	0,44	1,15	2,00	0,15	0,01	1,49	1,26	0,01	0,64	3,65	10,80	5,65	5,15	08:56:05,15
50	451	D	1,03	1,23	16,41	0,50	0,10	1,48	2,24	0,01	0,48	0,38	23,86	18,65	5,21	08:56:05,21
51	635	F	0,47	0,40	0,01	1,37	0,14	2,33	1,78	0,43	0,67	3,60	11,20	5,93	5,27	08:56:05,27
52	630	F	0,05	0,13	30,00	2,15	0,48	0,73	1,31	0,65	0,89	1,10	37,49	32,15	5,34	08:56:05,34
53	511	E	2,35	5,52	1,36	1,13	0,17	1,04	1,43	0,23	0,15	0,01	13,39	7,87	5,52	08:56:05,52
54	413	D	2,13	1,19	7,38	0,50	1,14	0,30	0,94	0,60	0,64	0,31	15,13	9,51	5,62	08:56:05,62
55	301	C	0,07	0,60	1,09	0,63	0,87	1,14	1,75	1,19	0,49	4,90	12,73	6,65	6,08	08:56:06,08
56	517	E	1,87	1,82	6,22	0,79	1,60	0,04	0,94	0,54	0,49	0,07	14,38	8,09	6,29	08:56:06,29
57	452	D	0,47	1,04	2,29	0,67	1,33	1,18	2,88	0,79	0,77	0,07	11,49	5,17	6,32	08:56:06,32
58	610	F	0,94	2,41	8,67	1,19	1,67	0,70	0,88	0,10	0,15	0,71	17,42	11,08	6,34	08:56:06,34
59	438	D	0,25	0,13	0,72	1,29	2,74	1,43	2,63	0,04	0,05	5,04	14,32	7,78	6,54	08:56:06,54
60	422	D	0,28	0,62	1,78	2,35	1,86	0,29	0,59	1,10	1,71	0,40	10,98	4,21	6,77	08:56:06,77
61	303	C	1,25	0,86	12,78	0,21	0,05	1,90	3,63	0,37	2,07	1,07	24,19	16,41	7,78	08:56:07,78
62	621	F	0,09	13,18	2,23	2,15	4,52	0,37	0,78	0,18	1,32	0,69	25,51	17,70	7,81	08:56:07,81
63	442	D	2,50	3,37	0,10	1,03	1,48	2,02	1,50	0,46	1,13	0,15	13,74	5,87	7,87	08:56:07,87

Pos	No.	Cat	SC11	SC12	SC13	SC14	SC15	SC16	SC17	SC18	SC19	SC21	Subt	Des	Tot	Tiempo
64	304	C	0,91	2,00	30,00	0,02	0,08	4,74	3,04	0,82	0,52	0,85	42,98	34,74	8,24	08:56:08,24
65	401	D	0,06	0,28	0,56	7,95	11,83	0,37	0,28	2,47	4,45	0,15	28,40	19,78	8,62	08:56:08,62
66	637	F	0,47	2,26	8,85	1,75	0,30	1,37	1,07	1,91	0,83	1,18	19,99	11,11	8,88	08:56:08,88
67	411	D	1,22	1,22	2,94	0,41	1,73	0,99	1,66	1,29	2,33	0,53	14,32	5,27	9,05	08:56:09,05
68	445	D	7,81	0,30	2,00	1,19	2,51	0,08	0,37	1,13	2,33	1,78	19,50	10,32	9,18	08:56:09,18
69	424	D	1,57	2,40	22,44	2,68	4,26	0,74	0,63	0,16	0,17	0,88	35,93	26,70	9,23	08:56:09,23
70	410	D	1,09	2,05	2,87	0,65	0,77	1,42	2,16	0,27	1,04	2,65	14,97	5,52	9,45	08:56:09,45
71	518	E	0,78	1,37	30,00	1,16	4,58	1,36	5,47	0,19	0,15	0,44	45,50	35,47	10,03	08:56:10,03
72	643	F	1,05	1,24	1,96	3,00	4,26	1,52	0,57	0,49	1,54	2,13	17,76	7,26	10,50	08:56:10,50
73	619	F	0,40	0,04	3,87	8,01	17,17	0,18	1,62	1,15	1,66	1,96	36,06	25,18	10,88	08:56:10,88
74	623	F	2,69	1,88	1,12	0,55	1,64	0,30	0,57	2,81	6,79	3,72	22,07	10,51	11,56	08:56:11,56
75	213	B	0,87	1,45	1,91	1,16	1,80	1,96	2,61	0,81	1,86	1,80	16,23	4,57	11,66	08:56:11,66
76	431	D	0,41	2,04	0,44	2,60	5,11	1,82	0,74	2,93	1,29	10,00	27,38	15,11	12,27	08:56:12,27
77	314	C	2,25	1,16	7,36	1,35	1,80	1,92	2,59	1,51	2,96	0,40	23,30	10,32	12,98	08:56:12,98
78	443	D	3,50	3,91	5,91	2,99	1,86	2,24	0,85	0,08	1,18	0,87	23,39	9,82	13,57	08:56:13,57
79	641	F	2,47	4,00	3,69	0,56	0,30	1,93	8,16	0,07	1,11	3,99	26,28	12,16	14,12	08:56:14,12
80	308	C	3,94	4,44	4,77	0,23	0,32	1,23	0,88	5,21	7,23	0,32	28,57	12,44	16,13	08:56:16,13
81	217	B	2,38	2,88	30,00	1,16	1,39	0,73	3,03	3,13	3,33	2,27	50,30	33,33	16,97	08:56:16,97
82	409	D	8,81	7,96	1,76	0,03	0,40	10,20	4,01	0,50	0,29	2,66	36,62	19,01	17,61	08:56:17,61
83	640	F	4,29	5,82	10,67	0,09	0,33	4,03	0,78	1,72	3,43	3,37	34,53	16,49	18,04	08:56:18,04
84	427	D	0,81	2,00	30,00	0,71	0,23	5,90	9,84	0,17	1,35	7,04	58,05	39,84	18,21	08:56:18,21
85	638	F	1,54	0,13	3,79	0,21	2,10	18,83	27,00	1,68	3,67	5,53	64,48	45,83	18,65	08:56:18,65
86	631	F	0,16	7,85	2,60	0,21	1,49	20,65	30,00	1,81	2,49	2,34	69,60	50,65	18,95	08:56:18,95
87	423	D	2,00	2,50	2,24	1,45	2,17	2,67	2,37	3,57	3,70	4,47	27,14	8,17	18,97	08:56:18,97
88	440	D	2,59	3,70	4,84	3,48	7,61	0,83	1,66	2,16	4,89	0,51	32,27	12,50	19,77	08:56:19,77
89	9	TC	3,78	2,09	30,00	8,97	9,64	1,17	1,22	0,41	0,59	1,93	59,80	39,64	20,16	08:56:20,16
90	441	D	0,47	1,32	30,00	2,28	0,33	2,66	2,65	8,59	4,21	8,81	61,32	38,81	22,51	08:56:22,51
91	103	A	3,56	6,22	30,00	2,67	4,24	1,88	0,04	1,51	3,24	13,31	66,67	43,31	23,36	08:56:23,36
92	7	TC	4,31	3,54	5,03	2,19	3,36	1,43	3,87	2,66	3,90	2,89	33,18	9,34	23,84	08:56:23,84
93	305	C	2,59	7,50	13,60	5,09	3,70	2,64	2,16	0,09	0,79	6,99	45,15	21,10	24,05	08:56:24,05
94	312	C	5,72	10,50	30,00	0,03	0,46	0,08	12,76	0,41	2,42	4,84	67,22	42,76	24,46	08:56:24,46
95	315	C	0,47	3,43	4,93	3,97	4,61	6,11	8,90	0,41	1,74	5,41	39,98	15,01	24,97	08:56:24,97
96	309	C	0,13	8,28	18,04	8,40	0,49	7,31	2,63	0,53	0,92	5,22	51,95	26,44	25,51	08:56:25,51
97	439	D	2,87	3,82	4,60	0,85	0,54	0,14	7,75	12,35	14,52	5,74	53,18	26,87	26,31	08:56:26,31
98	214	B	5,09	5,21	30,00	0,76	4,14	6,01	1,03	2,95	5,71	1,53	62,43	36,01	26,42	08:56:26,42
99	102	A	1,59	0,21	30,00	3,34	1,21	3,99	7,54	6,59	2,43	13,41	70,31	43,41	26,90	08:56:26,90
100	618	F	2,28	1,94	11,31	2,10	2,74	1,12	1,53	10,13	9,95	6,06	49,16	21,44	27,72	08:56:27,72
101	525	E	0,71	2,87	6,91	0,15	0,61	30,00	30,00	2,61	9,74	5,97	89,57	60,00	29,57	08:56:29,57
102	311	C	10,82	9,38	30,00	3,91	5,54	0,45	3,60	2,66	0,86	7,29	74,51	40,82	33,69	08:56:33,69
103	446	D	2,84	3,30	6,67	3,65	4,30	4,68	8,69	3,40	7,48	6,60	51,61	16,17	35,44	08:56:35,44
104	205	B	9,37	10,86	30,00	0,41	0,23	13,11	26,82	1,36	0,57	0,79	93,52	56,82	36,70	08:56:36,70
105	632	F	6,81	30,00	30,00	30,00							96,81	60,00	36,81	08:56:36,81
106	433	D	9,60	14,79	30,00	1,41	1,98	3,18	16,47	0,85	0,80	4,44	83,52	46,47	37,05	08:56:37,05
107	627	F	4,22	6,16	1,03	6,69	8,10	3,49	1,78	9,04	13,27	5,68	59,46	22,31	37,15	08:56:37,15
108	434	D	30,00	30,00	30,00	1,03	0,48	0,80	1,07	0,18	0,98	4,56	99,10	60,00	39,10	08:56:39,10
109	207	B	1,56	2,60	30,00	0,84	0,10	4,40	13,84	30,00	11,84	6,12	101,30	60,00	41,30	08:56:41,30
110	426	D	22,45	16,29	3,00	4,08	0,01	3,99	8,69	9,18	11,46	3,21	82,36	38,74	43,62	08:56:43,62
111	449	D	4,87	4,64	18,41	4,22	3,48	15,24	20,35	3,02	2,48	6,42	83,13	38,76	44,37	08:56:44,37
112	524	E	1,78	6,93	4,77	5,85	10,58	8,02	11,76	1,85	7,55	8,25	67,34	22,34	45,00	08:56:45,00
113	202	B	30,00	30,00	30,00	2,97	4,26	3,05	3,62	1,43	2,42	3,53	111,28	60,00	51,28	08:56:51,28
114	625	F	13,84	18,15	1,46	12,67	26,90	4,05	10,72	3,39	1,05	7,53	99,76	45,05	54,71	08:56:54,71
115	436	D	5,97	17,65	10,26	4,45	1,55	0,80	15,50	30,00	26,86	1,24	114,28	56,86	57,42	08:56:57,42
116	417	D	8,31	13,44	2,09	13,45	18,14	10,88	15,02	1,82	7,11	1,07	91,33	33,16	58,17	08:56:58,17
117	212	B	3,84	4,12	3,51	30,00	30,00	21,05	26,54	2,09	0,48	2,85	124,48	60,00	64,48	08:57:04,48
118	624	F	6,54	2,60	9,19	20,70	22,67	8,48	15,23	0,83	2,16	30,00	118,40	52,67	65,73	08:57:05,73
119	435	D	22,75	9,37	30,00	4,01	1,35	1,27	16,26	4,88	6,54	28,06	124,49	58,06	66,43	08:57:06,43
120	507	E	10,25	0,37	8,52	30,00	30,00	12,71	14,32	3,09	6,27	25,80	141,33	60,00	81,33	08:57:21,33
121	628	F	20,06	30,00	30,00	9,70	11,20	8,80	8,96	4,12	10,64	8,09	141,57	60,00	81,57	08:57:21,57
122	208	B	29,56	24,68	21,06	10,85	3,29	10,99	18,26	2,01	11,58	6,41	138,69	54,24	84,45	08:57:24,45
123	622	F	7,35	17,90	16,15	19,69	30,00	7,36	7,38	8,04	15,39	5,12	134,38	49,69	84,69	08:57:24,69
124	429	D	13,79	15,04	16,85	14,57	12,33	6,14	2,72	22,63	26,61	4,49	135,17	49,24	85,93	08:57:25,93
125	626	F	29,85	30,00	29,92	11,19	13,08	3,42	4,40	0,66	3,77	19,65	145,94	59,92	86,02	08:57:26,02
126	639	F	14,50	6,94	7,03	5,70	30,00	30,00	30,00	2,29	11,48	11,41	149,35	60,00	89,35	08:57:29,35
127	520	E	15,94	8,43	30,00	30,00	30,00	4,99	3,31	9,65	2,92	15,94	151,18	60,00	91,18	08:57:31,18

Pos	No.	Cat	SC11	SC12	SC13	SC14	SC15	SC16	SC17	SC18	SC19	SC21	Subt	Des	Tot	Tiempo
128	633	F	30,00	30,00	5,85	22,62	22,42	5,60	2,16	17,53	18,07	12,13	166,38	60,00	106,38	08:57:46,38
129	629	F	3,41	16,02	26,59	25,54	30,00	17,77	21,60	7,08	0,17	16,00	164,18	56,59	107,59	08:57:47,59
130	10	TC	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	2,64	6,01	2,42	2,17	6,44	169,68	60,00	109,68	08:57:49,68
131	206	B	30,00	30,00	30,00	23,16	16,80	2,66	4,02	15,89	0,57	17,87	170,97	60,00	110,97	08:57:50,97
132	450	D	30,00	30,00	7,09	16,71	8,71	1,60	7,01	29,81	25,82	15,16	171,91	60,00	111,91	08:57:51,91
133	444	D	5,78	30,00	0,24	13,82	3,05	30,00	30,00	30,00	23,45	16,30	182,64	60,00	122,64	08:58:02,64
134	5	TC	23,57	11,41	30,00	11,57	25,11	30,00	28,85	10,54	8,45	7,59	187,09	60,00	127,09	08:58:07,09
135	209	B	30,00	18,07	13,51	11,63	23,95	25,80	30,00	21,69	30,00	0,06	204,71	60,00	144,71	08:58:24,71
136	310	C	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	9,57	17,91	24,34	1,70	30,00	233,52	60,00	173,52	08:58:53,52
137	521	E	30,00	30,00	30,00	6,38	0,05	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	246,43	60,00	186,43	08:59:06,43
138	620	F	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	17,21	30,00	29,54	23,05	9,65	259,45	60,00	199,45	08:59:19,45
139	634	F	30,00	30,00	30,00	22,59	30,00	28,45	12,34	30,00	30,00	30,00	273,38	60,00	213,38	08:59:33,38
140	526	E	22,65	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	292,65	60,00	232,65	08:59:52,65
141	642	F	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	300,00	60,00	240,00	09:00:00,00