

D1 - D2

Circuito de Albacete

12-13 de Junio de 2010

**CLASIFICACION PROVISIONAL 1ª Carrera**

Clas.	Nº	Concursante	Piloto	Nac	Piloto_2	Nac	Vehiculo	Division	Clas.	N.V.	Tiempo	Promedio	Dif 1º	V.R.	Tiempo	Promedio
1	85	Osona PCR Sport	<u>Estanis Manuel Garriga</u>	Esp			Renault Clio Cup	D2	1º	24	50'29.429	100.934		7	1'58.745	107.293
2	23	Monlau Competicion	<u>Arnau Merlos Moreu</u>	Esp			Renault Clio Cup	D2	2º	24	50'42.079	100.514	12'650	2	1'59.940	106.224
3	69	Dale Gas	<u>Steve Matthyssen</u>				Mini Challenge	D2	3º	24	50'54.524	100.104	25'095	6	1'59.920	106.241
4	30	Plemar Sport s.l.	<u>Javier Sánchez Macias</u>	Esp	Alvaro Fontes Blanco	Esp	Hyundai i30	D2	4º	24	50'59.229	99.950	29'800	15	2'00.228	105.969
5	20	Jordi Solà Codony	<u>Jordi Solà Codony</u>	Esp	Jean-Louis Dauger	Fr	Renault Clio Cup	D2	5º	24	51'04.791	99.769	35'362	10	1'59.549	106.571
6	24	Alexander Villanueva Brox	<u>Alexander Villanueva Brox</u>	Esp	Alexander Villanueva Ruiz	Esp	Renault Clio Cup	D2	6º	24	51'12.722	99.511	43'293	4	1'59.025	107.040
7	11	Escuderia Talavera	Francisco Palomino	Esp	<u>Marcos de Diego</u>	Esp	Renault Clio Cup	D2	7º	24	51'34.370	98.815	1'04'941	2	1'58.459	107.552
8	63	Pujolaracing Club Esportiu	<u>Marti Carandell Oliveras</u>	Esp	Jordi Nogués Farré	Esp	Renault Clio Cup	D2	8º	24	51'34.497	98.811	1'05'068	12	1'57.346	108.572
9	1	Escuderia Sur	Roberto Carretón	Esp	<u>Luis Calleja</u>	Esp	Renault Clio Cup	D2	9º	24	51'42.542	98.555	1'13'113	7	1'59.641	106.489
10	3	Pujolaracing Club Esportiu	<u>Jordi Palomeras</u>	Esp	Santiago Navarro	Esp	Renault Clio Cup	D2	10º	24	51'48.486	98.367	1'19'057	8	1'58.757	107.282
11	39	Escuderia Ubrique	<u>Diego Narbona Galan</u>	Esp			Ford Fiesta Cup	D1	1º	24	51'49.928	98.321	1'20'499	6	2'03.815	102.899
12	36	Dani Díaz -Varela Bertschinger	Dani Díaz-Varela	Esp	<u>Antonio de la Reina</u>	Esp	Renault Clio Cup	D2	11º	24	52'00.292	97.994	1'30'863	4	1'58.883	107.168
13	500	Drivex	<u>Gonzalo Martín de Andres</u>	Esp	Fernando Navarrete	Esp	Abarth 500 Cup	D2	12º	24	53'24.497	100.105	2'55'068	5	1'59.628	106.501
14	25	Plemar Sport s.l.	Santiago Lopez Valdivielso	Esp	<u>José Luis Lopez Valdivielso</u>	Esp	Renault Clio Cup	D2	13º	23	50'47.848	96.143	1 Vta.	8	2'03.684	103.008
15	28	Autotec Racing Team	Rafael Rodriguez Novillo	Esp	<u>José Antonio Rueda Ortiz</u>	Esp	Renault Clio Cup	D2	14º	23	50'56.949	95.857	1 Vta.	19	2'02.938	103.633
16	52	Israel de Ana	<u>Israel de Ana</u>	Esp			Hyundai Getz	D1	2º	23	51'04.785	95.612	1 Vta.	6	2'06.620	100.620
17	56	Rasante Sport	<u>Dionisio Garcia Garcia</u>	Esp	Antonio Araguas	Esp	Hyundai Getz	D1	3º	23	51'17.153	95.228	1 Vta.	3	2'08.303	99.300
18	29	Gianluigi Vicinanza	<u>Gianluigi Vicinanza</u>	It			Renault Clio Cup	D2	15º	23	52'10.428	93.607	1 Vta.	4	2'06.152	100.993
19	38	Team VRT	Eduardo Siegfried	Esp	<u>José Antonio Vázquez</u>	Esp	Hyundai Accent	D1	4º	22	51'03.951	91.480	2 Vta.	6	2'11.522	96.869
20	49	Escuderia Sur	<u>Rafael Peña Alcaide</u>	Esp			Peugeot 207 HTP	D1	5º	22	51'07.157	91.384	2 Vta.	21	2'12.457	96.186
21	47	Team VRT	<u>José Luis Monzo Amela</u>	Esp	Antonio Sánchez López	Esp	Renault Clio Cup	D2	16º	22	52'06.234	89.658	2 Vta.	18	2'05.455	101.554
22	53	Raúl Castilla Salinero	Raúl Castilla Salinero	Esp	<u>Manuel Muñoz Garzón</u>	Esp	Hyundai Getz	D1	6º	22	52'13.860	89.439	2 Vta.	9	2'06.787	100.487
23	213	Fernando Servillera Mencia	Fernando Servillera Mencia	Esp	<u>Manolo Servillera Mencia</u>	Esp	Hyundai Coupe	D2	17º	21	45'59.151	97.498	3 Vta.	20	1'59.987	106.182
24	51	Asensi Fuentes Pedra	<u>Asensi Fuentes Pedra</u>	Esp	Javier Gorgeña Yllera	Esp	Hyundai Getz	D1	7º	18	51'31.020	74.192	6 Vta.	4	2'06.707	100.551
		<b>NO CLASIFICADOS</b>														
25	61	Quijote Sport	Carlos Castillo Díaz	Esp	<u>Manuel Alejandro Martin</u>	Esp	Renault Clio Cup	D2	18º	17	52'02.317	69.368	7 Vta.	4	2'03.308	103.322
26	26	Williams Villanueva Ruiz	<u>Williams Villanueva Ruiz</u>	Esp	Diego Villanueva Capote	Esp	Renault Clio Cup	D2	19º	13	33'57.280	81.699	11 Vta.	2	1'59.083	106.988
27	37	Escuderia Sur	<u>Jose Maria Lopategui Alonso</u>	Esp	Clemente Cejudo Rodriguez	Esp	Peugeot 207 HTP	D1	8º	12	30'34.923	83.320	12 Vta.	4	2'23.536	88.762
28	31	Automovil Club Granada	<u>Diego Luis López Castillo</u>	Esp	Manuel Escribano Rodriguez	Esp	Renault Clio Cup	D2	20º	11	27'16.883	85.617	13 Vta.	6	2'00.541	105.694

Penalizado con 15 segundos el participante numero 213 en virtud del Art. 35.5 del Reglamento de la CER 2010.

Penalizado con 10 segundos el participante numero 26 en virtud del Art. 35.5 del Reglamento de la CER 2010.

Penalizado con 150 segundos el participante numero 500 en virtud del Art. 35.5 del Reglamento de la CER 2010.

**Vuelta mas rapida Marti Carandell Oliveras en 1'57.346 a 108.572 Km/h.**

Circuito de Albacete 12 de Junio de 2010

A las 20:21 Horas.

D1 - D2

Circuito de Albacete  
12-13 de Junio de 2010

**TIEMPOS PARADA EN BOXES 1ª Carrera**

Nº	Vta.	Concursante	Piloto	Nac.	Piloto 2	Nac.	Vehiculo	Division	Cla.	Hora del dia	Tiempo de Carrera	Parada	Duracion	Handicap	Penalizacion
56	10	Rasante Sport	Dionisio Garcia Garcia	Esp	Antonio Araguas	Esp	Hyundai Getz	D1	1º	19.50'28.600	22'06.026	1	01'06.230	01'05	
63	10	Pujolaracing Club Esportiu	Marti Carandell Oliveras	Esp	Jordi Nogués Farré	Esp	Renault Clio Cup	D2	2º	19.50'03.130	21'40.741	1	02'14.365	02'10	
30	11	Pleamar Sport s.l.	Javier Sánchez Macias	Esp	Alvaro Fontes Blanco	Esp	Hyundai i30	D2	3º	19.50'43.210	22'20.427	1	02'06.952	02'00	
31	10	Automovil Club Granada	Diego Luis López Castillo	Esp	Manuel Escribano Rodrigue	Esp	Renault Clio Cup	D2	4º	19.51'07.839	22'45.211	2	02'10.189	02'00	
52	11	Israel de Ana	Israel de Ana	Esp			Hyundai Getz	D1	2º	19.52'02.050	23'39.326	1	01'49.391	01'30	
25	11	Pleamar Sport s.l.	Santiago Lopez Valdivielso	Esp	José Luis Lopez Valdivielso	Esp	Renault Clio Cup	D2	5º	19.51'50.389	23'27.510	1	02'05.514	02'00	
28	11	Autotec Racing Team	Rafael Rodriguez Novillo	Esp	José Antonio Rueda Ortiz	Esp	Renault Clio Cup	D2	6º	19.52'08.419	23'45.724	1	02'01.284	02'00	
61	10	Quijote Sport	Carlos Castillo Díaz	Esp	Manuel Alejandro Martin	Esp	Renault Clio Cup	D2	7º	19.52'12.720	23'49.848	1	02'14.271	02'00	
500	12	Drivex	Gonzalo Martin de Andres	Esp	Fernando Navarrete	Esp	Abarth 500 Cup	D2	8º	19.52'50.490	24'28.039	1	01'39.638	02'10	00'30.362
26	12	Williams Villanueva Ruiz	Williams Villanueva Ruiz	Esp	Diego Villanueva Capote	Esp	Renault Clio Cup	D2	9º	19.52'52.350	24'29.694	1	01'57.564	02'00	00'02.436
47	10	Team VRT	José Luis Monzo Amela	Esp	Antonio Sánchez López	Esp	Renault Clio Cup	D2	10º	19.52'49.250	24'26.580	1	02'02.357	02'00	
39	12	Escuderia Ubrique	Diego Narbona Galan	Esp			Ford Fiesta Cup	D1	3º	19.53'40.770	25'17.867	1	01'20.154	01'20	
38	11	Team VRT	Eduardo Siegfried	Esp	José Antonio Vázquez	Esp	Hyundai Accent	D1	4º	19.53'47.759	25'25.108	1	01'13.640	01'00	
24	12	Alexander Villanueva Brox	Alexander Villanueva Brox	Esp	Alexander Villanueva Ruiz	Esp	Renault Clio Cup	D2	11º	19.52'45.630	24'22.768	1	02'26.990	02'05	
36	12	Dani Díaz -Varela Bertsching	Dani Diaz-Varela	Esp	Antonio de la Reina	Esp	Renault Clio Cup	D2	12º	19.52'43.889	24'20.840	1	02'41.789	02'40	
53	11	Raúl Castilla Salinero	Raúl Castilla Salinero	Esp	Manuel Muñoz Garzón	Esp	Hyundai Getz	D1	5º	19.54'51.929	26'29.142	1	01'11.726	01'05	
85	13	Osona PCR Sport	Estanis Manuel Garriga	Esp			Renault Clio Cup	D2	13º	19.54'35.699	26'12.797	1	02'06.437	02'05	
37	11	Escuderia Sur	Jose Maria Lopategui Alons	Esp	Clemente Cejudo Rodríguez	Esp	Peugeot 207 HTP	D1	6º	19.55'34.100	27'11.587	1	01'08.506	01'00	
23	13	Monlau Competicion	Arnau Merlos Moreu	Esp			Renault Clio Cup	D2	14º	19.54'46.050	26'23.349	1	02'05.977	02'05	
29	12	Gianluigi Vicinanza	Gianluigi Vicinanza	It			Renault Clio Cup	D2	15º	19.54'43.179	26'20.471	1	02'15.265	02'05	
49	12	Escuderia Sur	Rafael Peña Alcaide	Esp			Peugeot 207 HTP	D1	7º	19.55'37.610	27'14.900	1	01'32.914	01'30	
213	13	Fernando Servillera Mendia	Fernando Servillera Mendia	Esp	Manolo Servillera Mendia	Esp	Hyundai Coupe	D2	16º	19.56'16.899	27'54.349	1	01'36.616	01'40	00'03.384
20	14	Jordi Solà Codony	Jordi Solà Codony	Esp	Jean-Louis Dauger	Fr	Renault Clio Cup	D2	17º	19.56'51.940	28'28.967	1	02'04.187	02'00	
69	14	Dale Gas	Steve Matthyssen				Mini Challenge	D2	18º	19.57'11.910	28'49.201	1	01'45.898	01'45	
3	14	Pujolaracing Club Esportiu	Jordi Palomerias	Esp	Santiago Navarro	Esp	Renault Clio Cup	D2	19º	19.56'54.440	28'31.539	1	02'19.461	02'12	
1	14	Escuderia Sur	Roberto Carretón	Esp	Luis Calleja	Esp	Renault Clio Cup	D2	20º	19.56'51.009	28'28.199	1	02'25.816	02'25	
11	14	Escuderia Talavera	Francisco Palomino	Esp	Marcos de Diego	Esp	Renault Clio Cup	D2	21º	19.56'57.020	28'34.378	1	02'22.727	02'20	

Circuito de Albacete 12 de Junio de 2010

A las 19:59 Horas.

D1 - D2

Circuito de Albacete  
12-13 de Junio de 2010

TIEMPOS POR VUELTA 1ª Carrera

Numero	1			3			11			20			23			24		
	Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	Vuelta	Parciales	Vel./Pil.
1ª - 1	0'56.976	0'56.976	144.386	1'00.134	1'00.134	147.541	0'52.649	0'52.649	145.162	0'55.223	0'55.223	149.172	0'53.126	0'53.126	144.001	0'54.345	0'54.345	144.773
1ª - 2	1'39.565	0'42.589		1'42.832	0'42.698		1'43.412	0'50.763		1'38.304	0'43.081		1'34.571	0'41.445		1'37.067	0'42.722	
1ª - 3	2'11.426	0'31.861		2'13.956	0'31.124		2'15.837	0'32.425		2'09.378	0'31.074		2'04.637	0'30.066		2'08.252	0'31.185	
2ª - 1	0'48.445	0'48.445	168.225	0'48.171	0'48.171	166.667	0'47.616	0'47.616	165.645	0'48.963	0'48.963	158.824	0'48.119	0'48.119	162.163	0'48.114	0'48.114	152.113
2ª - 2	1'29.675	0'41.230		1'29.425	0'41.254		1'28.305	0'40.689		1'30.607	0'41.644		1'29.554	0'41.435		1'29.025	0'40.911	
2ª - 3	2'00.265	0'30.590		1'59.474	0'30.049		1'58.459	0'30.154		2'01.296	0'30.689		1'59.940	0'30.386		1'59.347	0'30.322	
3ª - 1	0'48.620	0'48.620	169.279	0'48.191	0'48.191	166.667	0'48.221	0'48.221	166.154	0'49.073	0'49.073	168.225	0'48.629	0'48.629	162.163	0'49.264	0'49.264	153.410
3ª - 2	1'30.176	0'41.556		1'29.537	0'41.346		1'29.194	0'40.973		1'30.349	0'41.276		1'30.165	0'41.536		1'30.901	0'41.637	
3ª - 3	2'01.113	0'30.937		2'00.169	0'30.632		1'59.696	0'30.502		2'01.410	0'31.061		2'00.679	0'30.514		2'03.009	0'32.108	
4ª - 1	0'48.783	0'48.783	168.751	0'48.934	0'48.934	165.138	0'48.406	0'48.406	165.138	0'48.904	0'48.904	166.667	0'48.662	0'48.662	161.677	0'48.208	0'48.208	145.946
4ª - 2	1'29.782	0'40.999		1'30.301	0'41.367		1'29.429	0'41.023		1'30.066	0'41.162		1'30.529	0'41.867		1'29.075	0'40.867	
4ª - 3	2'01.003	0'31.221		2'14.796	0'44.495		1'59.892	0'30.463		2'01.273	0'31.207		2'00.739	0'30.210		1'59.025	0'29.950	
5ª - 1	0'48.760	0'48.760	168.225	0'48.079	0'48.079	163.637	0'47.969	0'47.969	167.702	0'53.899	0'53.899	169.279	0'48.428	0'48.428	163.142	0'48.166	0'48.166	156.070
5ª - 2	1'29.697	0'40.937		1'29.172	0'41.093		1'28.912	0'40.943		1'35.014	0'41.115		1'30.191	0'41.763		1'29.834	0'41.668	
5ª - 3	1'59.860	0'30.163		1'59.492	0'30.320		1'59.280	0'30.368		2'05.590	0'30.576		2'01.454	0'31.263		2'00.417	0'30.583	
6ª - 1	0'48.438	0'48.438	170.348	0'48.037	0'48.037	166.667	0'53.397	0'53.397	168.225	0'48.459	0'48.459	164.635	0'49.225	0'49.225	160.715	0'49.856	0'49.856	150.418
6ª - 2	1'29.530	0'41.092		1'29.044	0'41.007		1'34.429	0'41.032		1'29.576	0'41.297		1'30.825	0'41.600		1'31.135	0'41.279	
6ª - 3	1'59.719	0'30.189		1'59.678	0'30.634		2'04.652	0'30.223		2'00.068	0'30.212		2'01.602	0'30.777		2'01.713	0'30.578	
7ª - 1	0'48.237	0'48.237	165.138	0'48.321	0'48.321	166.154	0'48.297	0'48.297	168.225	0'47.990	0'47.990	165.645	0'48.677	0'48.677	162.651	0'48.843	0'48.843	159.293
7ª - 2	1'29.196	0'40.959		1'29.349	0'41.028		1'29.740	0'41.443		1'29.249	0'41.259		1'30.527	0'41.850		1'30.263	0'41.420	
7ª - 3	1'59.641	0'30.445		1'59.569	0'30.220		2'00.322	0'30.582		1'59.763	0'30.514		2'01.416	0'30.889		2'00.900	0'30.637	
8ª - 1	0'49.199	0'49.199	167.702	0'48.192	0'48.192	166.154	0'48.923	0'48.923	168.751	0'48.630	0'48.630	164.635	0'48.842	0'48.842	159.293	0'49.472	0'49.472	163.142
8ª - 2	1'30.957	0'41.758		1'28.930	0'40.738		1'30.639	0'41.716		1'30.681	0'42.051		1'30.246	0'41.404		1'31.053	0'41.581	
8ª - 3	2'01.409	0'30.452		1'58.757	0'29.827		2'01.326	0'30.687		2'00.998	0'30.317		2'00.705	0'30.459		2'01.223	0'30.170	
9ª - 1	0'48.908	0'48.908	166.667	0'48.727	0'48.727	163.637	0'48.678	0'48.678	167.702	0'48.600	0'48.600	152.975	0'49.053	0'49.053	160.715	0'48.436	0'48.436	163.637
9ª - 2	1'30.222	0'41.314		1'29.729	0'41.002		1'29.959	0'41.281		1'30.443	0'41.843		1'30.642	0'41.589		1'29.694	0'41.258	
9ª - 3	2'00.578	0'30.356		1'59.706	0'29.977		2'00.169	0'30.210		2'00.966	0'30.523		2'01.260	0'30.618		1'59.981	0'30.287	
10ª - 1	0'48.739	0'48.739	167.183	0'47.942	0'47.942	167.183	0'48.147	0'48.147	166.667	0'48.207	0'48.207	166.154	0'48.479	0'48.479	161.195	0'48.859	0'48.859	162.651
10ª - 2	1'30.387	0'41.648		1'29.197	0'41.255		1'29.723	0'41.576		1'29.379	0'41.172		1'30.024	0'41.545		1'30.174	0'41.315	
10ª - 3	2'01.250	0'30.863		1'59.613	0'30.416		2'00.195	0'30.472		1'59.549	0'30.170		2'01.030	0'31.006		2'01.151	0'30.977	
11ª - 1	0'49.147	0'49.147	167.183	0'48.369	0'48.369	167.702	0'48.035	0'48.035	167.183	0'48.640	0'48.640	167.183	0'49.223	0'49.223	160.715	0'49.163	0'49.163	160.715
11ª - 2	1'30.861	0'41.714		1'29.750	0'41.381		1'29.772	0'41.737		1'30.129	0'41.489		1'30.885	0'41.662		1'30.882	0'41.719	
11ª - 3	2'02.268	0'31.407		2'00.158	0'30.408		2'00.141	0'30.369		2'00.935	0'30.806		2'01.778	0'30.893		2'02.665	0'31.783	
12ª - 1	0'49.487	0'49.487	164.134	0'48.743	0'48.743	167.183	0'48.463	0'48.463	167.183	0'48.144	0'48.144	166.667	0'49.287	0'49.287	160.715	0'49.026	0'49.026	160.238
12ª - 2	1'30.914	0'41.427		1'30.297	0'41.554		1'29.932	0'41.469		1'29.203	0'41.059		1'30.919	0'41.632		1'30.564	0'41.538	
12ª - 3	2'02.378	0'31.464		2'00.939	0'30.642		2'01.048	0'31.116		2'00.059	0'30.856		2'01.696	0'30.777		2'05.085	0'34.521	PIT
13ª - 1	0'49.362	0'49.362	164.134	0'48.600	0'48.600	165.645	0'56.422	0'56.422	165.138	0'49.228	0'49.228	152.975	0'49.316	0'49.316	161.677	0'49.026	0'49.026	160.238
13ª - 2	1'30.858	0'41.496		1'30.041	0'41.441		1'37.950	0'41.528		1'30.658	0'41.430		1'31.216	0'41.900		1'35.239	0'41.238	
13ª - 3	2'01.673	0'30.815		2'00.786	0'30.745		2'08.794	0'30.844		2'01.486	0'30.828		2'06.413	0'35.197	PIT	4'25.732	0'30.493	
14ª - 1	0'49.552	0'49.552	166.154	0'49.138	0'49.138	167.702	0'48.961	0'48.961	165.138	0'49.479	0'49.479	166.154	0'49.552	0'49.552	160.238	0'49.292	0'49.292	159.764
14ª - 2	1'31.076	0'41.524		1'31.011	0'41.873		1'30.460	0'41.499		1'31.101	0'41.622		1'33.579	0'42.123		1'30.811	0'41.519	
14ª - 3	2'05.616	0'34.540	PIT	2'04.446	0'33.435	PIT	2'04.567	0'34.107	PIT	2'06.196	0'35.095	PIT	2'06.652	0'31.073		2'01.805	0'30.994	
15ª - 1	3'14.061	3'14.061		3'22.850	3'22.850		3'09.864	3'09.864		2'51.748	2'51.748		0'49.563	0'49.563		0'56.456	0'56.456	
15ª - 2	3'56.723	0'42.662		4'06.868	0'44.018		3'52.112	0'42.248		3'34.374	0'42.626		1'31.310	0'41.747		1'38.592	0'42.136	
15ª - 3	4'28.084	0'31.361		4'39.544	0'32.676		4'23.280	0'31.168		4'05.760	0'31.386		2'01.786	0'30.476		2'09.094	0'30.502	
16ª - 1	0'50.531	0'50.531	163.637	0'50.124	0'50.124	158.824	0'57.866	0'57.866	164.635	0'49.551	0'49.551	164.134	0'48.678	0'48.678	164.134	0'49.820	0'49.820	163.142
16ª - 2	1'33.347	0'42.816		1'32.521	0'42.397		1'40.111	0'42.245		1'31.905	0'42.354		1'30.292	0'41.614		1'31.467	0'41.647	
16ª - 3	2'05.167	0'31.820		2'03.847	0'31.326		2'11.125	0'31.014		2'03.136	0'31.231		2'00.490	0'30.198		2'02.166	0'30.699	
17ª - 1	0'51.326	0'51.326	162.163	0'50.312	0'50.312	151.686	0'50.542	0'50.542	161.677	0'48.789	0'48.789	162.163	0'48.776	0'48.776	157.435	0'49.136	0'49.136	159.764
17ª - 2	1'34.041	0'42.715		1'32.754	0'42.442		1'32.331	0'41.789		1'30.781	0'41.992		1'30.249	0'41.473		1'30.647	0'41.511	
17ª - 3	2'05.534	0'31.493		2'04.103	0'31.349		2'03.608	0'31.277		2'02.135	0'31.354		2'00.975	0'30.726		2'01		

D1 - D2

Circuito de Albacete  
12-13 de Junio de 2010

TIEMPOS POR VUELTA 1ª Carrera

Numero	25			26			28			29			30			31		
	Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	Vuelta	Parciales	Vel./Pil.
1ª - 1	0'56.179	0'56.179	138.462	0'54.532	0'54.532	149.172	0'58.960	0'58.960	127.963	0'58.271	0'58.271	136.021	0'53.159	0'53.159	145.946	0'56.723	0'56.723	149.585
1ª - 2	1'40.883	0'44.704		1'44.894	0'50.362		1'44.441	0'45.481		1'43.384	0'45.113		1'35.281	0'42.122		1'42.363	0'45.640	
1ª - 3	2'13.819	0'32.936		2'16.251	0'31.357		2'18.028	0'33.587		2'16.066	0'32.682		2'05.619	0'30.338		2'15.554	0'33.191	
2ª - 1	0'54.608	0'54.608	158.824	0'47.976	0'47.976	167.702	0'51.903	0'51.903	153.847	0'51.179	0'51.179	152.113	0'48.684	0'48.684	158.824	0'57.299	0'57.299	111.341
2ª - 2	1'37.480	0'42.872		1'28.845	0'40.869		1'35.347	0'43.444		1'34.543	0'43.364		1'30.214	0'41.530		1'43.020	0'45.721	
2ª - 3	2'09.363	0'31.883		1'59.083	0'30.238		2'07.168	0'31.821		2'06.422	0'31.879		2'00.988	0'30.774		2'24.184	0'41.164	PIT
3ª - 1	0'50.268	0'50.268	157.435	0'48.959	0'48.959	168.225	0'50.036	0'50.036	160.715	0'50.537	0'50.537	162.651	0'48.734	0'48.734	159.764	2'34.536	2'34.536	
3ª - 2	1'34.255	0'43.987		1'30.157	0'41.198		1'34.916	0'44.880		1'34.276	0'43.739		1'29.917	0'41.183		3'16.154	0'41.618	
3ª - 3	2'06.711	0'32.456		2'00.491	0'30.334		2'07.383	0'32.467		2'06.238	0'31.962		2'00.260	0'30.343		3'47.527	0'31.373	
4ª - 1	0'50.499	0'50.499	157.895	0'48.741	0'48.741	167.702	0'52.521	0'52.521	158.358	0'51.394	0'51.394	158.824	0'48.377	0'48.377	167.702	0'48.697	0'48.697	156.522
4ª - 2	1'33.885	0'43.386		1'30.323	0'41.582		1'35.895	0'43.374		1'34.284	0'42.890		1'29.630	0'41.253		1'32.082	0'43.385	
4ª - 3	2'05.655	0'31.770		2'00.779	0'30.456		2'07.933	0'32.038		2'06.152	0'31.868		2'00.309	0'30.679		2'02.809	0'30.727	
5ª - 1	0'55.388	0'55.388	160.715	0'48.308	0'48.308	167.702	0'50.575	0'50.575	162.163	0'51.920	0'51.920	162.651	0'48.830	0'48.830	169.279	0'48.512	0'48.512	163.142
5ª - 2	1'40.251	0'44.863		1'29.395	0'41.087		1'34.504	0'43.929		1'34.917	0'44.539		1'30.058	0'41.228		1'30.350	0'41.838	
5ª - 3	2'13.869	0'33.618		1'59.772	0'30.377		2'17.326	0'42.822		2'08.459	0'44.536		2'00.704	0'30.646		2'01.178	0'30.828	
6ª - 1	0'49.718	0'49.718	154.286	0'48.747	0'48.747	168.751	0'51.073	0'51.073	153.847	0'51.788	0'51.788	156.522	0'49.473	0'49.473	147.946	0'48.425	0'48.425	164.134
6ª - 2	1'31.738	0'42.020		1'30.005	0'41.258		1'34.917	0'43.844		1'35.265	0'43.477		1'31.068	0'41.595		1'29.975	0'41.550	
6ª - 3	2'03.873	0'32.135		2'00.707	0'30.702		2'07.050	0'32.133		2'07.972	0'32.707		2'01.900	0'30.832		2'00.541	0'30.566	
7ª - 1	0'50.003	0'50.003	158.358	0'48.561	0'48.561	165.138	0'51.060	0'51.060	163.637	0'52.601	0'52.601	158.824	0'48.942	0'48.942	168.225	0'48.859	0'48.859	158.358
7ª - 2	1'32.278	0'42.275		1'30.231	0'41.670		1'34.624	0'43.564		1'37.117	0'44.516		1'30.676	0'41.734		1'30.343	0'41.484	
7ª - 3	2'04.253	0'31.975		2'00.797	0'30.566		2'06.727	0'32.103		2'09.636	0'32.519		2'01.803	0'31.127		2'01.106	0'30.763	
8ª - 1	0'50.590	0'50.590	139.535	0'48.708	0'48.708	167.702	0'52.436	0'52.436	132.030	0'51.738	0'51.738	155.620	0'49.257	0'49.257	164.134	0'48.308	0'48.308	163.142
8ª - 2	1'32.589	0'41.999		1'30.587	0'41.879		1'37.553	0'45.117		1'35.732	0'43.994		1'30.341	0'41.084		1'31.621	0'43.313	
8ª - 3	2'03.684	0'31.095		2'01.346	0'30.759		2'10.105	0'32.552		2'08.057	0'32.325		2'00.871	0'30.530		2'02.391	0'30.770	
9ª - 1	1'00.335	1'00.335	157.895	0'48.538	0'48.538	167.702	0'50.078	0'50.078	163.637	0'52.339	0'52.339	158.358	0'48.752	0'48.752	165.645	0'48.835	0'48.835	163.637
9ª - 2	1'42.385	0'42.050		1'30.686	0'42.148		1'33.558	0'43.480		1'36.253	0'43.914		1'29.952	0'41.200		1'30.929	0'42.094	
9ª - 3	2'13.585	0'31.200		2'01.408	0'30.722		2'05.333	0'31.775		2'08.759	0'32.506		2'01.081	0'31.129		2'01.691	0'30.762	
10ª - 1	0'50.204	0'50.204	156.070	0'48.873	0'48.873	167.702	0'50.959	0'50.959	160.715	0'51.621	0'51.621	159.764	0'48.748	0'48.748	165.138	0'49.184	0'49.184	163.637
10ª - 2	1'32.816	0'42.612		1'30.489	0'41.616		1'34.700	0'43.741		1'35.467	0'43.846		1'30.024	0'41.276		1'31.143	0'41.959	
10ª - 3	2'04.424	0'31.608		2'00.953	0'30.464		2'06.975	0'32.275		2'07.835	0'32.368		2'01.159	0'31.135		2'08.230	0'37.087	PIT
11ª - 1	0'50.184	0'50.184	156.977	0'49.193	0'49.193	167.702	0'50.170	0'50.170	163.637	0'51.988	0'51.988	157.435	0'49.063	0'49.063	167.702	3'05.246	3'05.246	
11ª - 2	1'32.681	0'42.497		1'31.093	0'41.900		1'34.501	0'44.331		1'36.026	0'44.038		1'30.673	0'41.610		3'51.463	0'46.217	
11ª - 3	2'08.274	0'35.593	PIT	2'02.189	0'31.096		2'11.696	0'37.195	PIT	2'08.383	0'32.357		2'05.733	0'35.060	PIT	4'31.672	0'40.209	PIT
12ª - 1	2'52.912	2'52.912		0'49.392	0'49.392	165.138	2'49.911	2'49.911		0'51.782	0'51.782	156.522	2'53.675	2'53.675				
12ª - 2	3'36.337	0'43.425		1'31.191	0'41.799		3'34.043	0'44.132		1'36.000	0'44.218		3'35.524	0'41.849				
12ª - 3	4'08.837	0'32.500		2'05.918	0'34.727	PIT	4'06.410	0'32.367		2'14.126	0'38.126	PIT	4'06.282	0'30.758				
13ª - 1	0'50.960	0'50.960	150.000	2'47.847	2'47.847		0'48.840	0'48.840	161.195	3'06.446	3'06.446		0'48.758	0'48.758	166.154			
13ª - 2	1'34.684	0'43.724					1'31.896	0'43.056		3'52.486	0'46.400		1'30.880	0'42.122				
13ª - 3	2'07.140	0'32.456		9'17.586	9'17.586	PIT	2'03.550	0'31.654		4'26.382	0'33.896		2'01.356	0'30.476				
14ª - 1	0'50.605	0'50.605	153.410				0'50.384	0'50.384	158.358	0'53.075	0'53.075	142.481	0'48.633	0'48.633	168.225			
14ª - 2	1'34.338	0'43.733					1'33.159	0'42.775		1'38.690	0'45.615		1'30.846	0'42.213				
14ª - 3	2'06.811	0'32.473					2'04.787	0'31.628		2'12.305	0'33.615		2'01.265	0'30.419				
15ª - 1	0'50.638	0'50.638	151.686				0'49.956	0'49.956	158.824	0'52.762	0'52.762	152.543	0'48.342	0'48.342	167.702			
15ª - 2	1'36.031	0'45.393					1'32.770	0'42.814		1'36.560	0'43.798		1'30.061	0'41.719				
15ª - 3	2'08.167	0'32.136					2'04.422	0'31.652		2'09.241	0'32.681		2'00.228	0'30.167				
16ª - 1	0'49.687	0'49.687	156.070				0'50.615	0'50.615	153.410	0'52.334	0'52.334	152.975	0'48.329	0'48.329	169.812			
16ª - 2	1'33.410	0'43.723					1'33.145	0'42.530		1'35.874	0'43.540		1'30.039	0'41.710				
16ª - 3	2'05.802	0'32.392					2'04.780	0'31.635		2'08.239	0'32.365		2'00.377	0'30.338				
17ª - 1	0'50.768	0'50.768	149.585				0'50.204	0'50.204	160.238	0'51.446	0'51.446	156.977	0'48.477	0'48.477	168.225			
17ª - 2	1'33.895	0'43.127					1'32.799	0'42.595		1'34.760	0'43.314		1'30.478	0'42.001				
17ª - 3	2'05.928	0'32.033					2'04.895	0'32.096		2'06.898	0'32.138		2'01.046	0'30.568				
18ª - 1	0'50.323	0'50.323	151.686				1'07.447	1'07.447	160.238	0'52.101	0'52.101	159.764	0'48.181	0'48.181	167.702			
18ª - 2	1'33.672	0'43.349					1'50.752	0'43.305		1'35.535	0'43.434		1'30.468	0'42.287				
18ª - 3	2'05.525	0'31.853					2'21.938	0'31.186		2'07.672	0'32.137		2'00.857	0'30.389				
19ª - 1	0'50.192	0'5																

D1 - D2

Circuito de Albacete  
12-13 de Junio de 2010

TIEMPOS POR VUELTA 1ª Carrera

Numero	56			36			37			38			39			47		
	Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	Vuelta	Parciales	Vel./Pil.
1ª - 1	1'21.084		133.996	0'53.860	0'53.860	144.001	1'23.285	1'23.285	130.435	1'20.926	1'20.926	128.879	0'59.994	0'59.994	125.875	1'17.872	1'17.872	133.005
1ª - 2	2'05.953	0'44.869		1'36.764	0'42.904		2'13.939	0'50.654		2'16.885	0'55.959		1'45.188	0'45.194		2'02.629	0'44.757	
1ª - 3	2'39.197	0'33.244		2'07.227	0'30.463		2'50.763	0'36.824		2'51.775	0'34.890		2'18.226	0'33.038		2'35.603	0'32.974	
2ª - 1	0'52.428	0'52.428	141.733	0'48.223	0'48.223	155.620	0'58.101	0'58.101	140.260	0'55.977	0'55.977	121.622	0'51.831	0'51.831	153.847	0'51.691	0'51.691	141.733
2ª - 2	1'36.469	0'44.041		1'29.591	0'41.368		1'48.115	0'50.014		1'42.567	0'46.590		1'35.821	0'43.990		1'35.412	0'43.721	
2ª - 3	2'08.636	0'32.167		2'00.058	0'30.467		2'24.654	0'36.539		2'17.518	0'34.951		2'07.264	0'31.443		2'08.879	0'33.467	
3ª - 1	0'52.055	0'52.055	142.858	0'48.930	0'48.930	151.686	0'56.570	0'56.570	145.553	0'54.210	0'54.210	138.108	0'50.347	0'50.347	159.764	0'51.929	0'51.929	138.108
3ª - 2	1'35.846	0'43.791		1'30.691	0'41.761		1'46.707	0'50.137		1'40.076	0'45.866		1'34.280	0'43.933		1'35.534	0'43.605	
3ª - 3	2'08.303	0'32.457		2'02.234	0'31.543		2'24.276	0'37.569		2'15.282	0'35.206		2'05.395	0'31.115		2'08.151	0'32.617	
4ª - 1	0'51.853	0'51.853	142.106	0'47.604	0'47.604	163.637	0'57.030	0'57.030	142.858	0'53.802	0'53.802	140.626	0'49.877	0'49.877	157.435	0'51.030	0'51.030	150.001
4ª - 2	1'36.745	0'44.892		1'28.552	0'40.948		1'46.570	0'49.540		1'40.363	0'46.561		1'33.719	0'43.842		1'34.455	0'43.425	
4ª - 3	2'09.065	0'32.320		1'58.883	0'30.331		2'23.536	0'36.966		2'15.016	0'34.653		2'04.936	0'31.217		2'06.551	0'32.096	
5ª - 1	0'52.974	0'52.974	141.733	0'48.014	0'48.014	164.134	1'02.667	1'02.667	139.176	0'54.487	0'54.487	143.237	0'50.360	0'50.360	159.293	0'51.554	0'51.554	149.585
5ª - 2	1'37.122	0'44.148		1'29.803	0'41.789		1'54.031	0'51.364		1'40.281	0'45.794		1'32.995	0'42.635		1'34.778	0'43.224	
5ª - 3	2'09.483	0'32.361		2'00.520	0'30.717		2'32.274	0'38.243		2'14.811	0'34.530		2'04.334	0'31.339		2'06.990	0'32.212	
6ª - 1	0'53.672	0'53.672	140.625	0'49.483	0'49.483	143.237	0'58.818	0'58.818	144.386	0'53.125	0'53.125	143.618	0'49.909	0'49.909	156.522	0'52.682	0'52.682	156.977
6ª - 2	1'37.960	0'44.288		1'31.148	0'41.665		1'48.102	0'49.284		1'37.800	0'44.675		1'32.624	0'42.715		1'36.524	0'43.842	
6ª - 3	2'10.463	0'32.503		2'01.686	0'30.538		2'25.230	0'37.128		2'11.522	0'33.722		2'03.815	0'31.191		2'08.867	0'32.343	
7ª - 1	0'53.012	0'53.012	141.733	0'49.559	0'49.559	160.238	0'58.737	0'58.737	130.751	0'57.215	0'57.215	141.362	0'50.197	0'50.197	156.070	0'51.536	0'51.536	146.342
7ª - 2	1'37.182	0'44.170		1'30.915	0'41.356		1'48.953	0'50.216		1'44.871	0'47.656		1'33.089	0'42.892		1'35.302	0'43.609	
7ª - 3	2'09.569	0'32.387		2'01.381	0'30.466		2'27.217	0'38.264		2'18.387	0'33.516		2'04.422	0'31.333		2'07.808	0'32.506	
8ª - 1	0'52.499	0'52.499	141.733	0'48.928	0'48.928	161.677	0'56.602	0'56.602	134.329	0'53.588	0'53.588	142.481	0'50.156	0'50.156	151.686	0'51.536	0'51.536	146.342
8ª - 2	1'36.219	0'43.720		1'30.694	0'41.766		1'45.863	0'49.261		1'46.206	0'52.618		1'32.881	0'42.725		1'35.459	0'43.923	
8ª - 3	2'08.498	0'32.279		2'01.278	0'30.584		2'24.005	0'38.142		2'19.836	0'33.630		2'04.234	0'31.353		2'07.578	0'32.119	
9ª - 1	0'51.912	0'51.912	142.106	0'48.377	0'48.377	164.134	0'57.948	0'57.948	132.679	0'53.062	0'53.062	145.553	0'50.727	0'50.727	150.000	0'51.693	0'51.693	144.773
9ª - 2	1'35.860	0'43.948		1'30.752	0'42.375		1'48.071	0'50.123		1'38.649	0'45.587		1'33.613	0'42.886		1'35.302	0'43.609	
9ª - 3	2'08.499	0'32.639		2'01.084	0'30.332		2'25.319	0'37.248		2'12.658	0'34.009		2'04.883	0'31.270		2'07.808	0'32.506	
10ª - 1	0'53.228	0'53.228	140.260	0'48.800	0'48.800	163.637	1'00.641	1'00.641	140.260	0'53.175	0'53.175	140.993	0'50.194	0'50.194	154.728	0'51.650	0'51.650	138.108
10ª - 2	1'37.947	0'44.719		1'31.030	0'42.230		1'48.915	0'48.274		1'38.169	0'44.994		1'33.277	0'43.083		1'36.484	0'44.834	
10ª - 3	2'14.313	0'36.366	PIT	2'01.455	0'30.425		2'25.276	0'36.361		2'11.741	0'33.572		2'04.887	0'31.610		2'14.872	0'38.388	PIT
11ª - 1	1'56.649	1'56.649		0'48.562	0'48.562	162.651	0'57.279	0'57.279	146.342	0'53.823	0'53.823	140.993	0'50.687	0'50.687	154.286	0'52.829	0'52.829	
11ª - 2	2'41.092	0'44.443		1'30.349	0'41.787		1'46.945	0'49.666		1'39.858	0'46.035		1'34.068	0'43.381		1'34.654	0'45.825	
11ª - 3	3'13.450	0'32.358		2'01.353	0'31.004		2'29.037	0'42.092	PIT	2'16.562	0'36.704	PIT	2'06.193	0'32.125		2'14.705	0'33.051	
12ª - 1	0'52.145	0'52.145	139.176	0'48.386	0'48.386	163.142	2'01.174	2'01.174		2'05.548	2'05.548		0'50.349	0'50.349	152.543	0'52.152	0'52.152	153.847
12ª - 2	1'36.093	0'43.948		1'30.199	0'41.813		2'48.902	0'47.728		2'50.879	0'45.331		1'33.469	0'43.120		1'37.934	0'45.782	
12ª - 3	2'08.655	0'32.562		2'03.681	0'33.482	PIT	3'23.336	0'34.434		3'24.679	0'33.800		2'09.278	0'35.809	PIT	2'10.479	0'32.545	
13ª - 1	0'52.260	0'52.260	139.535	3'30.317	3'30.317				150.838	0'53.368	0'53.368	141.362	2'09.818	2'09.818		0'53.721	0'53.721	149.172
13ª - 2	1'36.408	0'44.148		4'13.139	0'42.822					1'38.217	0'44.849		2'53.428	0'43.610		1'38.383	0'44.662	
13ª - 3	2'08.880	0'32.472		4'44.563	0'31.424					2'12.292	0'34.075		3'25.100	0'31.672		2'10.900	0'32.517	
14ª - 1	0'52.216	0'52.216	139.897	0'50.369	0'50.369	159.764				0'54.330	0'54.330	128.572	0'50.845	0'50.845	153.410	0'51.551	0'51.551	162.163
14ª - 2	1'36.262	0'44.046		1'33.414	0'43.045					1'41.038	0'46.608		1'35.783	0'44.938		1'36.370	0'44.522	
14ª - 3	2'08.967	0'32.705		2'04.789	0'31.375					2'15.400	0'34.362		2'07.692	0'31.909		2'07.993	0'31.920	
15ª - 1	0'52.303	0'52.303	139.535	0'50.903	0'50.903	161.195				0'53.580	0'53.580	143.237	0'52.576	0'52.576	153.410	0'51.132	0'51.132	157.435
15ª - 2	1'36.413	0'44.110		1'33.362	0'42.459					1'38.074	0'44.494		1'35.996	0'43.420		1'34.272	0'43.140	
15ª - 3	2'09.125	0'32.712		2'05.846	0'32.484					2'11.986	0'33.912		2'07.932	0'31.936		2'06.604	0'32.332	
16ª - 1	0'52.551	0'52.551	139.176	0'50.501	0'50.501	162.651				0'53.720	0'53.720	142.858	0'51.367	0'51.367	153.847	0'51.420	0'51.420	158.358
16ª - 2	1'36.969	0'44.418		1'32.797	0'42.296					1'40.471	0'46.751		1'34.129	0'42.762		1'35.369	0'43.949	
16ª - 3	2'10.235	0'33.266		2'04.204	0'31.407					2'14.850	0'34.379		2'05.523	0'31.394		2'07.756	0'32.387	
17ª - 1	0'52.446	0'52.446	139.897	0'50.242	0'50.242	161.195				0'53.570	0'53.570	142.481	0'50.465	0'50.465	154.728	0'51.084	0'51.084	156.070
17ª - 2	1'36.765	0'44.319		1'33.142	0'42.900					1'38.449	0'44.879		1'33.505	0'43.040		1'34.368	0'43.284	
17ª - 3	2'09.268	0'32.503		2'04.588	0'31.446					2'12.723	0'34.274		2'05.125	0'31.620		2'06.610	0'32.242	
18ª - 1	0'52.782	0'52.782	140.625	0'50.178	0'50.178	160.715				0'53.833	0'53.833	130.435	0'50.822	0'50.822	155.173	0'50.547	0'50.547	158.824
18ª - 2	1'37.106	0'44.324																

D1 - D2

Circuito de Albacete  
12-13 de Junio de 2010

TIEMPOS POR VUELTA 1ª Carrera

Numero	49			51			52			53			61			63		
	Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	Vuelta	Parciales	Vel./Pil.
1ª - 1	1'03.585	1'03.585	147.946				1'00.523	1'00.523	128.879	3'24.986	3'24.986		1'09.383	1'09.383	152.113	1'19.875	1'19.875	139.176
1ª - 2	1'50.374	0'46.789		1'45.692	0'46.000		1'45.598	0'45.075		4'09.029	0'44.043		1'51.705	0'42.322		2'04.568	0'44.693	
1ª - 3	2'24.666	0'34.292		2'19.189	0'33.497		2'18.777	0'33.179		4'41.942	0'32.913		2'24.597	0'32.892		2'38.214	0'33.646	
2ª - 1	0'53.950	0'53.950	144.001	0'52.904	0'52.904	147.946	0'51.872	0'51.872	149.585	0'52.573	0'52.573	144.001	0'49.745	0'49.745	159.764	0'51.911	0'51.911	153.410
2ª - 2	1'40.535	0'46.585		1'36.605	0'43.701		1'36.180	0'44.308		1'37.167	0'44.594		1'33.661	0'43.916		1'36.008	0'44.097	
2ª - 3	2'14.012	0'33.477		2'08.335	0'31.730		2'08.475	0'32.295		2'17.375	0'40.208		2'04.513	0'30.852		2'07.726	0'31.718	
3ª - 1	0'53.279	0'53.279	153.847	0'52.302	0'52.302	145.553	0'51.557	0'51.557	147.139	0'52.561	0'52.561	136.709	0'50.646	0'50.646	162.163	0'51.349	0'51.349	156.977
3ª - 2	1'40.007	0'46.728		1'35.932	0'43.630		1'35.092	0'43.535		1'36.400	0'43.839		1'33.439	0'42.793		1'35.678	0'44.329	
3ª - 3	2'13.714	0'33.707		2'07.858	0'31.926		2'07.206	0'32.114		2'09.326	0'32.926		2'05.332	0'31.893		2'07.762	0'32.084	
4ª - 1	0'54.578	0'54.578	148.352	0'51.217	0'51.217	155.620	0'51.292	0'51.292	148.352	0'53.593	0'53.593	139.176	0'50.349	0'50.349	160.238	0'51.107	0'51.107	165.645
4ª - 2	1'40.988	0'46.410		1'35.058	0'43.841		1'35.250	0'43.958		1'37.560	0'43.967		1'32.361	0'42.012		1'34.228	0'43.121	
4ª - 3	2'15.363	0'34.375		2'06.707	0'31.649		2'07.210	0'31.960		2'10.260	0'32.700		2'03.308	0'30.947		2'06.563	0'32.335	
5ª - 1	0'55.408	0'55.408	139.897	0'51.353	0'51.353	155.173	0'50.805	0'50.805	149.585	0'51.631	0'51.631	145.946	0'49.066	0'49.066	163.142	0'52.081	0'52.081	153.410
5ª - 2	1'41.851	0'46.443		1'35.162	0'43.809		1'34.909	0'44.104		1'35.430	0'43.799		1'32.945	0'43.879		1'35.209	0'43.128	
5ª - 3	2'15.827	0'33.976		2'09.687	0'34.525		2'08.781	0'33.872		2'07.905	0'32.475		2'04.977	0'33.532		2'06.434	0'31.225	
6ª - 1	0'53.062	0'53.062	152.113	0'52.534	0'52.534	153.410	0'51.086	0'51.086	147.946	0'52.309	0'52.309	146.740	0'52.196	0'52.196	133.334	0'51.798	0'51.798	161.195
6ª - 2	1'39.341	0'46.279		1'35.920	0'43.386		1'34.475	0'43.389		1'36.202	0'43.893		1'35.266	0'43.070		1'34.814	0'43.016	
6ª - 3	2'13.259	0'33.918		2'07.467	0'31.547		2'06.620	0'32.145		2'08.755	0'32.553		2'06.630	0'31.364		2'07.505	0'32.691	
7ª - 1	0'54.723	0'54.723	140.260	0'52.111	0'52.111	152.975	0'50.771	0'50.771	146.342	0'52.222	0'52.222	145.162	0'51.104	0'51.104	153.847	0'50.871	0'50.871	159.764
7ª - 2	1'41.606	0'46.883		1'36.408	0'47.297		1'34.532	0'43.761		1'36.087	0'43.865		1'33.822	0'42.718		1'34.129	0'43.258	
7ª - 3	2'15.878	0'34.272		2'09.228	0'34.899		2'06.773	0'32.241		2'08.445	0'32.358		2'06.325	0'32.503		2'05.827	0'31.698	
8ª - 1	0'54.243	0'54.243	150.000	0'55.560	0'55.560	138.462	0'52.112	0'52.112	145.162	0'51.857	0'51.857	147.541	0'50.719	0'50.719	129.808	0'51.240	0'51.240	156.977
8ª - 2	1'40.975	0'46.732		1'43.132	0'47.572		1'36.344	0'44.322		1'35.488	0'43.631		1'33.089	0'42.370		1'33.977	0'42.737	
8ª - 3	2'15.313	0'34.338		2'16.470	0'33.338		2'08.772	0'32.338		2'08.254	0'32.766		2'04.609	0'31.520		2'06.132	0'32.155	
9ª - 1	0'58.045	0'58.045	145.946	0'54.245	0'54.245	133.005	0'51.086	0'51.086	146.342	0'50.993	0'50.993	150.418	0'50.471	0'50.471	153.410	0'50.204	0'50.204	163.142
9ª - 2	1'44.753	0'46.708		1'40.540	0'46.295		1'35.065	0'43.979		1'34.180	0'43.187		1'33.932	0'43.461		1'33.456	0'43.252	
9ª - 3	2'18.768	0'34.015		2'14.349	0'33.809		2'07.228	0'32.163		2'06.787	0'32.607		2'06.141	0'32.209		2'05.066	0'31.610	
10ª - 1	0'54.251	0'54.251	153.847	0'55.578	0'55.578	134.329	0'51.169	0'51.169	147.541	0'51.908	0'51.908	150.838	0'49.398	0'49.398	156.977	0'50.029	0'50.029	164.635
10ª - 2	1'40.430	0'46.179		1'43.686	0'48.108		1'35.157	0'43.988		1'35.609	0'43.701		1'31.649	0'42.251		1'33.778	0'43.749	
10ª - 3	2'14.599	0'34.169		2'22.474	0'38.788	PIT	2'07.402	0'32.245		2'08.193	0'32.584		2'11.916	0'40.267	PIT	2'09.512	0'35.734	PIT
11ª - 1	0'53.196	0'53.196	153.410	1'11.639	1'11.639		0'51.489	0'51.489	147.139	0'52.297	0'52.297	148.761	0'50.467	0'50.467		0'51.240	0'51.240	156.977
11ª - 2	1'40.015	0'46.819		1'15.989	0'46.259		1'36.088	0'44.599		1'36.227	0'43.930		1'34.906	0'43.439		1'34.658	0'41.360	
11ª - 3	2'13.975	0'33.960		1'23.914	0'33.016		1'22.082	0'35.994	PIT	2'21.900	0'45.673	PIT	4'18.691	0'31.785		4'12.025	0'29.367	
12ª - 1	0'53.949	0'53.949	151.686	0'52.223	0'52.223	142.106	0'52.416	0'52.416	141.733	0'52.908	0'52.908	143.237	1'11.653	1'11.653	146.740	0'48.003	0'48.003	168.750
12ª - 2	1'40.390	0'46.441		1'40.665	0'46.272		1'36.813	0'44.397		1'37.602	0'44.694		1'20.156	0'45.033		1'28.737	0'40.734	
12ª - 3	2'19.526	0'39.136	PIT	2'10.013	0'32.516		2'09.482	0'32.669		2'10.771	0'33.169		1'23.619	0'34.629		1'58.499	0'29.762	
13ª - 1	2'25.322	2'25.322		0'54.393	0'54.393	152.543	0'52.416	0'52.416	141.733	0'52.908	0'52.908	143.237	1'11.653	1'11.653	146.740	0'48.003	0'48.003	168.750
13ª - 2	3'12.033	0'46.711		1'40.665	0'46.272		1'36.813	0'44.397		1'37.602	0'44.694		1'20.156	0'45.033		1'28.737	0'40.734	
13ª - 3	3'45.920	0'33.887		2'13.893	0'33.228		2'09.482	0'32.669		2'10.771	0'33.169		1'23.619	0'34.629		1'58.499	0'29.762	
14ª - 1	0'55.076	0'55.076	135.679	0'53.635	0'53.635	149.585	0'51.996	0'51.996	145.946	0'53.620	0'53.620	135.339	0'53.361	0'53.361	133.005	0'47.630	0'47.630	167.183
14ª - 2	1'41.879	0'46.803		1'39.303	0'45.668		1'35.889	0'43.893		1'37.740	0'44.120		1'37.610	0'44.249		1'28.431	0'40.801	
14ª - 3	2'15.468	0'33.589		2'12.123	0'32.820		2'08.240	0'32.351		2'10.797	0'33.057		2'09.907	0'32.297		1'58.227	0'29.796	
15ª - 1	0'57.771	0'57.771	142.858	0'52.184	0'52.184	150.838	0'51.535	0'51.535	145.162	0'52.808	0'52.808	147.139	0'52.087	0'52.087	150.001	0'47.637	0'47.637	166.154
15ª - 2	1'44.401	0'46.630		1'36.908	0'44.724		1'35.568	0'44.033		2'09.140	0'41.332		1'39.316	0'47.229		1'28.954	0'41.317	
15ª - 3	2'17.915	0'33.514		2'09.604	0'32.696		2'07.797	0'32.229		2'42.692	0'33.552		2'12.433	0'33.117		1'59.027	0'30.073	
16ª - 1	0'54.157	0'54.157	151.686	0'52.120	0'52.120	150.000	0'51.488	0'51.488	144.773	0'53.066	0'53.066	149.585	0'51.910	0'51.910	152.975	0'47.448	0'47.448	165.138
16ª - 2	1'40.137	0'45.980		1'36.478	0'44.358		1'35.324	0'43.836		1'38.025	0'44.959		1'35.733	0'43.823		1'28.348	0'40.900	
16ª - 3	2'14.057	0'33.920		2'09.098	0'32.620		2'07.660	0'32.336		2'11.534	0'33.509		2'08.018	0'32.285		1'58.543	0'30.195	
17ª - 1	0'54.082	0'54.082	157.895	0'51.997	0'51.997	152.975	0'51.825	0'51.825	145.553	0'52.726	0'52.726	147.946	0'51.329	0'51.329	149.172	0'47.564	0'47.564	165.138
17ª - 2	1'40.114	0'46.032		1'36.667	0'44.670		1'35.613	0'43.788		1'37.851	0'45.125		1'36.563	0'45.234		1'28.180	0'40.616	
17ª - 3	2'13.786	0'33.672		2'09.762	0'33.095		2'08.003	0'32.390		2'11.643	0'33.792		2'10.241	0'33.678		1'58.056		

D1 - D2

TIEMPOS POR VUELTA 1ª Carrera

Circuito de Albacete  
12-13 de Junio de 2010

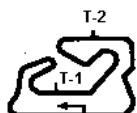
Numero	69			85			213			500		
	Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	Vuelta	Parciales	Vel./Pil.
1ª - 1	0'55.012		139.535	0'54.018	0'54.018	143.237	1'18.656	1'18.656	136.709	0'54.071	0'54.071	150.838
1ª - 2	1'38.066	0'43.054		1'37.642	0'43.624		2'03.413	0'44.757		1'36.618	0'42.547	
1ª - 3	2'25.853	0'47.787		2'08.450	0'30.808		2'36.798	0'33.385		2'06.905	0'30.287	
2ª - 1	0'48.656	0'48.656	169.812	0'49.513	0'49.513	156.070	0'50.804	0'50.804	142.858	0'47.951	0'47.951	165.645
2ª - 2	1'31.581	0'42.925		1'30.141	0'40.628		1'34.467	0'43.663		1'29.550	0'41.599	
2ª - 3	2'02.065	0'30.484		2'00.015	0'29.874		2'06.049	0'31.582		1'59.991	0'30.441	
3ª - 1	0'47.878	0'47.878	168.225	0'48.839	0'48.839	161.195	0'49.966	0'49.966	156.522	0'49.137	0'49.137	162.163
3ª - 2	1'29.713	0'41.835		1'30.383	0'41.544		1'34.134	0'44.168		1'30.485	0'41.348	
3ª - 3	2'00.758	0'31.045		2'01.749	0'31.366		2'07.281	0'33.147		2'05.223	0'34.738	
4ª - 1	0'47.902	0'47.902	169.279	0'48.042	0'48.042	160.715	0'50.892	0'50.892	139.897	0'48.171	0'48.171	163.142
4ª - 2	1'29.372	0'41.470		1'29.000	0'40.958		1'35.259	0'44.367		1'29.949	0'41.778	
4ª - 3	2'00.302	0'30.930		1'58.866	0'29.866		2'08.155	0'32.896		2'00.480	0'30.531	
5ª - 1	0'48.313	0'48.313	169.812	0'48.149	0'48.149	160.238	0'50.640	0'50.640	155.620	0'47.948	0'47.948	164.635
5ª - 2	1'29.989	0'41.676		1'29.331	0'41.182		1'34.238	0'43.598		1'29.254	0'41.306	
5ª - 3	2'00.219	0'30.230		2'00.119	0'30.788		2'06.573	0'32.335		1'59.628	0'30.374	
6ª - 1	0'48.035	0'48.035	170.887	0'49.655	0'49.655	151.261	0'51.102	0'51.102	160.715	0'48.619	0'48.619	165.138
6ª - 2	1'29.145	0'41.110		1'30.425	0'40.770		1'34.325	0'43.223		1'31.714	0'43.095	
6ª - 3	1'59.920	0'30.775		2'00.893	0'30.468		2'06.806	0'32.481		2'02.210	0'30.496	
7ª - 1	0'48.180	0'48.180	169.812	0'48.065	0'48.065	157.435	0'49.748	0'49.748	162.651	0'48.558	0'48.558	165.138
7ª - 2	1'29.775	0'41.595		1'29.044	0'40.979		1'33.078	0'43.330		1'29.935	0'41.377	
7ª - 3	2'00.583	0'30.808		1'58.745	0'29.701		2'05.677	0'32.599		2'00.534	0'30.599	
8ª - 1	0'48.625	0'48.625	169.279	0'49.367	0'49.367	157.435	0'50.413	0'50.413	147.946	0'48.517	0'48.517	164.635
8ª - 2	1'30.312	0'41.687		1'30.456	0'41.089		1'33.237	0'42.824		1'31.068	0'42.551	
8ª - 3	2'01.099	0'30.787		2'00.568	0'30.112		2'05.638	0'32.401		2'01.848	0'30.370	
9ª - 1	0'48.704	0'48.704	169.279	0'48.557	0'48.557	156.522	0'49.665	0'49.665	162.651	0'48.384	0'48.384	163.142
9ª - 2	1'32.476	0'43.772		1'29.724	0'41.167		1'32.898	0'43.233		1'29.595	0'41.211	
9ª - 3	2'03.309	0'30.833		1'59.919	0'30.188		2'04.992	0'32.094		2'00.130	0'30.535	
10ª - 1	0'48.637	0'48.637	167.702	0'48.850	0'48.850	156.522	0'49.626	0'49.626	160.715	0'48.674	0'48.674	164.134
10ª - 2	1'30.380	0'41.743		1'30.004	0'41.154		1'32.303	0'42.677		1'30.788	0'42.114	
10ª - 3	2'01.308	0'30.928		2'00.208	0'30.204		2'04.429	0'32.126		2'01.713	0'30.925	
11ª - 1	0'48.998	0'48.998	168.225	0'48.566	0'48.566	159.764	0'49.400	0'49.400	163.637	0'48.591	0'48.591	161.195
11ª - 2	1'31.495	0'42.497		1'29.803	0'41.237		1'32.155	0'42.755		1'31.457	0'42.866	
11ª - 3	2'02.317	0'30.822		2'00.139	0'30.336		2'04.267	0'32.112		2'02.544	0'31.087	
12ª - 1	0'48.969	0'48.969	167.702	0'48.817	0'48.817	159.764	0'50.136	0'50.136	160.715	0'49.094	0'49.094	162.163
12ª - 2	1'31.207	0'42.238		1'30.015	0'41.198		1'33.623	0'43.487		1'30.861	0'41.767	
12ª - 3	2'02.480	0'31.273		2'00.382	0'30.367		2'06.025	0'32.402		2'06.833	0'35.972	PIT
13ª - 1	0'48.962	0'48.962	168.751	0'48.429	0'48.429	157.895	0'50.682	0'50.682	152.113	2'29.970	2'29.970	
13ª - 2	1'31.038	0'42.076		1'29.878	0'41.449		1'33.611	0'42.929		3'12.961	0'42.991	
13ª - 3	2'02.004	0'30.966		2'02.751	0'32.873	PIT	2'11.659	0'38.048	PIT	3'44.737	0'31.776	
14ª - 1	0'49.058	0'49.058	169.279	2'53.967	2'53.967		2'23.359	2'23.359		0'49.960	0'49.960	159.764
14ª - 2	1'32.543	0'43.485		3'35.001	0'41.034		3'05.450	0'42.091		1'32.378	0'42.418	
14ª - 3	2'06.984	0'34.441	PIT	4'05.179	0'30.178		3'36.628	0'31.178		2'03.704	0'31.326	
15ª - 1	2'33.229	2'33.229		0'48.772	0'48.772	159.764	0'49.568	0'49.568	164.635	0'49.672	0'49.672	161.195
15ª - 2	3'15.184	0'41.955		1'30.101	0'41.329		1'32.120	0'42.552		1'32.159	0'42.487	
15ª - 3	3'46.177	0'30.993		2'00.304	0'30.203		2'03.234	0'31.114		2'03.453	0'31.294	
16ª - 1	0'49.299	0'49.299	169.812	0'49.139	0'49.139	158.358	0'49.329	0'49.329	162.163	0'50.043	0'50.043	156.977
16ª - 2	1'31.861	0'42.562		1'30.576	0'41.437		1'31.325	0'41.996		1'32.193	0'42.150	
16ª - 3	2'02.951	0'31.090		2'00.937	0'30.361		2'02.453	0'31.128		2'03.355	0'31.162	
17ª - 1	0'48.824	0'48.824	169.812	0'49.111	0'49.111	158.358	0'48.949	0'48.949	165.138	0'49.880	0'49.880	160.238
17ª - 2	1'30.766	0'41.942		1'30.863	0'41.552		1'30.907	0'41.958		1'32.003	0'42.123	
17ª - 3	2'02.070	0'31.304		2'01.091	0'30.428		2'02.031	0'31.124		2'03.161	0'31.158	
18ª - 1	0'48.561	0'48.561	168.750	0'48.847	0'48.847	158.824	0'49.189	0'49.189	164.635	0'49.575	0'49.575	161.195
18ª - 2	1'30.368	0'41.807		1'30.842	0'41.995		1'31.161	0'41.972		1'31.474	0'41.899	
18ª - 3	2'01.277	0'30.909		2'01.225	0'30.383		2'02.380	0'31.219		2'02.521	0'31.047	
19ª - 1	0'48.434	0'48.434	168.750	0'49.487	0'49.487	159.293	0'48.905	0'48.905	164.134	0'49.603	0'49.603	161.195
19ª - 2	1'30.243	0'41.809		1'30.741	0'41.254		1'30.415	0'41.510		1'31.142	0'41.539	
19ª - 3	2'01.046	0'30.803		2'01.519	0'30.778		2'00.687	0'30.272		2'02.311	0'31.169	
20ª - 1	0'49.039	0'49.039	169.812	0'48.970	0'48.970	157.895	0'48.038	0'48.038	166.667	0'49.135	0'49.135	162.163
20ª - 2	1'30.783	0'41.744		1'30.683	0'41.713		1'29.406	0'41.368		1'30.776	0'41.641	
20ª - 3	2'01.605	0'30.822		2'01.280	0'30.597		1'59.987	0'30.581		2'01.837	0'31.061	
21ª - 1	0'48.707	0'48.707	169.279	0'48.951	0'48.951	158.358	0'49.135	0'49.135	158.824	0'49.331	0'49.331	161.195
21ª - 2	1'30.522	0'41.815		1'30.655	0'41.704		1'31.396	0'42.261		1'31.183	0'41.852	
21ª - 3	2'01.332	0'30.810		2'01.468	0'30.813		2'02.402	0'31.006		2'02.031	0'30.848	
22ª - 1	0'48.515	0'48.515	168.751	0'49.285	0'49.285	158.358			164.134	0'49.212	0'49.212	160.715
22ª - 2	1'30.684	0'42.169		1'31.102	0'41.817					1'31.234	0'42.022	
22ª - 3	2'01.927	0'31.243		2'01.593	0'30.491					2'02.432	0'31.198	
23ª - 1	0'49.413	0'49.413	168.750	0'48.894	0'48.894	157.435				0'50.782	0'50.782	161.195
23ª - 2	1'31.960	0'42.547		1'30.347	0'41.453					1'35.454	0'44.672	
23ª - 3	2'03.313	0'31.353		2'00.831	0'30.484					2'07.601	0'32.147	
24ª - 1	0'49.929	0'49.929	168.225	0'48.891	0'48.891	157.895				0'52.126	0'52.126	146.342
24ª - 2	1'32.420	0'42.491		1'30.850	0'41.959					1'37.182	0'45.056	
24ª - 3	2'03.625	0'31.205		2'01.205	0'30.355					2'09.315	0'32.133	

Vuelta Ideal
0'47.878
1'28.988
1'59.218
0'41.110
0'30.230

Vuelta Ideal
0'48.042
1'28.670
1'58.371
0'40.628
0'29.701

Vuelta Ideal
0'48.038
1'29.406
1'59.678
0'41.368
0'30.272

Vuelta Ideal
0'47.948
1'29.159
1'59.446
0'41.211
0'30.287



1.490 2.660 3.539

## D1 - D2

Circuito de Albacete  
12-13 de Junio de 2010

### Clasificación por Sectores 1ª Carrera

Sector - 1				Sector - 2				Sector - 3				Vuelta Ideal vs Vuelta Rapida				
Ord.	Nº	piloto	Tiempo	Nº	piloto	Tiempo	Nº	piloto	Tiempo	Ord.	Nº	piloto	V. Ideal	V. Rapida	Ord.	
1	63	Carandell - Nogues	47.291	63	Carandell - Nogues	40.398	63	Carandell - Nogues	29.367	1	63	Carandell - Nogues	1'57.056	1'57.346	1	
2	36	Diaz-Varela - Diaz Varela	47.604	85	Estanis Manuel Garriga	40.628	85	Estanis Manuel Garriga	29.701	2	85	Estanis Manuel Garriga	1'58.371	1'58.745	3	
3	11	Palomino - De Diego	47.616	11	Palomino - De Diego	40.689	3	Palomeras - Navarro	29.827	3	11	Palomino - De Diego	1'58.459	1'58.459	2	
4	69	Steve Matthyszen	47.878	3	Palomeras - Navarro	40.738	24	Villanueva Sr - Villanueva Jr.	29.950	4	3	Palomeras - Navarro	1'58.507	1'58.757	4	
5	3	Palomeras - Navarro	47.942	24	Villanueva Sr - Villanueva Jr.	40.867	23	Arnau Merlos Moreu	30.066	5	36	Diaz-Varela - Diaz Varela	1'58.883	1'58.883	5	
6	500	De Andres - Navarrete	47.948	26	Villanueva - Villanueva	40.869	11	Palomino - De Diego	30.154	6	24	Villanueva Sr - Villanueva Jr.	1'58.931	1'59.025	6	
7	26	Villanueva - Villanueva	47.976	1	Carreton - Calleja	40.937	1	Carreton - Calleja	30.163	7	26	Villanueva - Villanueva	1'59.083	1'59.083	7	
8	20	Sola - Dauger	47.990	36	Diaz-Varela - Diaz Varela	40.948	30	Sanchez - Fontes	30.167	8	69	Steve Matthyszen	1'59.218	1'59.920	11	
9	213	Fernando Servillera Mendia	48.038	20	Sola - Dauger	41.059	20	Sola - Dauger	30.170	9	20	Sola - Dauger	1'59.219	1'59.549	8	
10	85	Estanis Manuel Garriga	48.042	30	Sanchez - Fontes	41.084	69	Steve Matthyszen	30.230	10	1	Carreton - Calleja	1'59.337	1'59.641	10	
11	24	Villanueva Sr - Villanueva Jr.	48.114	69	Steve Matthyszen	41.110	26	Villanueva - Villanueva	30.238	11	30	Sanchez - Fontes	1'59.432	2'00.228	14	
12	23	Arnau Merlos Moreu	48.119	500	De Andres - Navarrete	41.211	213	Fernando Servillera Mendia	30.272	12	500	De Andres - Navarrete	1'59.446	1'59.628	9	
13	30	Sanchez - Fontes	48.181	23	Arnau Merlos Moreu	41.322	500	De Andres - Navarrete	30.287	13	23	Arnau Merlos Moreu	1'59.507	1'59.940	12	
14	1	Carreton - Calleja	48.237	213	Fernando Servillera Mendia	41.368	36	Diaz-Varela - Diaz Varela	30.331	14	213	Fernando Servillera Mendia	1'59.678	1'59.987	13	
15	31	Lopez - Escribano	48.308	31	Lopez - Escribano	41.484	31	Lopez - Escribano	30.566	15	31	Lopez - Escribano	2'00.358	2'00.541	15	
16	28	Rodriguez - Rueda	48.840	25	Valdivielso - Valdivielso	41.999	61	Castillo - Martin	30.852	16	28	Rodriguez - Rueda	2'01.945	2'02.938	16	
17	61	Castillo - Martin	49.398	61	Castillo - Martin	42.012	28	Rodriguez - Rueda	30.995	17	61	Castillo - Martin	2'02.262	2'03.308	17	
18	25	Valdivielso - Valdivielso	49.687	28	Rodriguez - Rueda	42.110	25	Valdivielso - Valdivielso	31.095	18	25	Valdivielso - Valdivielso	2'02.781	2'03.684	18	
19	39	Diego Narboma	49.877	39	Diego Narboma	42.635	39	Diego Narboma	31.115	19	39	Diego Narboma	2'03.627	2'03.815	19	
20	29	Gianluigi Vicinanza	50.537	29	Gianluigi Vicinanza	42.890	51	Fuentes - Gorgeña	31.547	20	29	Gianluigi Vicinanza	2'05.295	2'06.152	21	
21	47	Monzo - Sanchez	50.547	47	Monzo - Sanchez	43.017	29	Gianluigi Vicinanza	31.868	21	47	Monzo - Sanchez	2'05.455	2'05.455	20	
22	52	Isarel de Ana	50.771	53	Castilla - Muñoz	43.187	47	Monzo - Sanchez	31.891	22	52	Isarel de Ana	2'06.120	2'06.620	22	
23	53	Castilla - Muñoz	50.993	51	Fuentes - Gorgeña	43.386	52	Isarel de Ana	31.960	23	51	Fuentes - Gorgeña	2'06.150	2'06.707	23	
24	51	Fuentes - Gorgeña	51.217	52	Isarel de Ana	43.389	56	Garcia - Araguas	32.167	24	53	Castilla - Muñoz	2'06.538	2'06.787	24	
25	56	Garcia - Araguas	51.853	56	Garcia - Araguas	43.720	53	Castilla - Muñoz	32.358	25	56	Garcia - Araguas	2'07.740	2'08.303	25	
26	38	Siegfried - Vazquez	53.062	38	Siegfried - Vazquez	44.494	49	Rafael Peña	33.280	26	38	Siegfried - Vazquez	2'10.971	2'11.522	26	
27	49	Rafael Peña	53.062	49	Rafael Peña	45.529	38	Siegfried - Vazquez	33.415	27	49	Rafael Peña	2'11.871	2'12.457	27	
28	37	Lopategui - Cejudo	56.570	37	Lopategui - Cejudo	47.728	37	Lopategui - Cejudo	34.434	28	37	Lopategui - Cejudo	2'18.732	2'23.536	28	



EVOLUCION VUELTAS RAPIDAS 1ª Carrera

Orden	19h.36'00"		19h.39'00"		19h.42'00"		19h.45'00"		19h.48'00"		19h.51'00"		19h.54'00"		19h.57'00"		20h.00'00"		20h.03'00"		20h.06'00"		20h.09'00"		20h.12'00"		20h.15'00"		20h.18'00"		Equipo		
	Num.	Tiempo	Num.	Tiempo	Num.	Tiempo	Num.	Tiempo	Num.	Tiempo	Num.	Tiempo	Num.	Tiempo	Num.	Tiempo	Num.	Tiempo	Num.	Tiempo	Num.	Tiempo	Num.	Tiempo	Num.	Tiempo	Num.	Tiempo	Num.	Tiempo			
1º	11	1'58.459	11	1'58.459	11	1'58.459	11	1'58.459	11	1'58.459	11	1'58.459	11	1'58.459	63	1'57.346	63	1'57.346	63	1'57.346	63	1'57.346	63	1'57.346	63	1'57.346	63	1'57.346	63	1'57.346	63	1'57.346	Carandell - Noguees
2º	26	1'59.083	85	1'58.866	85	1'58.866	85	1'58.745	85	1'58.745	85	1'58.745	85	1'58.745	11	1'58.459	11	1'58.459	11	1'58.459	11	1'58.459	11	1'58.459	11	1'58.459	11	1'58.459	11	1'58.459	11	1'58.459	Palomino - De Diego
3º	24	1'59.347	36	1'58.883	36	1'58.883	3	1'58.757	3	1'58.757	3	1'58.757	3	1'58.757	85	1'58.745	85	1'58.745	85	1'58.745	85	1'58.745	85	1'58.745	85	1'58.745	85	1'58.745	85	1'58.745	85	1'58.745	Estanis Manuel Garriga
4º	3	1'59.474	24	1'59.025	24	1'59.025	36	1'58.883	36	1'58.883	36	1'58.883	36	1'58.883	3	1'58.757	3	1'58.757	3	1'58.757	3	1'58.757	3	1'58.757	3	1'58.757	3	1'58.757	3	1'58.757	3	1'58.757	Palomeras - Navarro
5º	23	1'59.940	26	1'59.083	26	1'59.083	24	1'59.025	24	1'59.025	24	1'59.025	24	1'59.025	36	1'58.883	36	1'58.883	36	1'58.883	36	1'58.883	36	1'58.883	36	1'58.883	36	1'58.883	36	1'58.883	36	1'58.883	Diaz-Varela - Diaz Varela
6º	500	1'59.991	3	1'59.474	3	1'59.474	26	1'59.083	26	1'59.083	26	1'59.083	26	1'59.083	24	1'59.025	24	1'59.025	24	1'59.025	24	1'59.025	24	1'59.025	24	1'59.025	24	1'59.025	24	1'59.025	24	1'59.025	Villanueva Sr - Villanueva Jr.
7º	85	2'00.015	500	1'59.628	500	1'59.628	500	1'59.628	500	1'59.628	20	1'59.549	20	1'59.549	26	1'59.083	26	1'59.083	26	1'59.083	26	1'59.083	26	1'59.083	26	1'59.083	26	1'59.083	26	1'59.083	26	1'59.083	Villanueva - Villanueva
8º	36	2'00.058	1	1'59.860	1	1'59.719	1	1'59.641	1	1'59.641	500	1'59.628	500	1'59.628	20	1'59.549	20	1'59.549	20	1'59.549	20	1'59.549	20	1'59.549	20	1'59.549	20	1'59.549	20	1'59.549	20	1'59.549	Sola - Dauger
9º	30	2'00.260	23	1'59.940	69	1'59.920	20	1'59.763	20	1'59.763	1	1'59.641	1	1'59.641	500	1'59.628	500	1'59.628	500	1'59.628	500	1'59.628	500	1'59.628	500	1'59.628	500	1'59.628	500	1'59.628	500	1'59.628	De Andres - Navarrete
10º	1	2'00.265	69	2'00.219	23	1'59.940	69	1'59.920	69	1'59.920	69	1'59.920	69	1'59.920	1	1'59.641	1	1'59.641	1	1'59.641	1	1'59.641	1	1'59.641	1	1'59.641	1	1'59.641	1	1'59.641	1	1'59.641	Carreton - Calleja
11º	69	2'00.758	30	2'00.260	20	2'00.068	23	1'59.940	23	1'59.940	23	1'59.940	23	1'59.940	69	1'59.920	69	1'59.920	69	1'59.920	69	1'59.920	69	1'59.920	69	1'59.920	69	1'59.920	69	1'59.920	69	1'59.920	Steve Matthyssen
12º	20	2'01.296	20	2'01.273	30	2'00.260	30	2'00.260	30	2'00.260	30	2'00.260	30	2'00.260	23	1'59.940	23	1'59.940	23	1'59.940	23	1'59.940	23	1'59.940	23	1'59.940	23	1'59.940	23	1'59.940	23	1'59.940	Arnau Merlos Moreu
13º	61	2'04.513	31	2'02.809	31	2'01.178	31	2'00.541	31	2'00.541	31	2'00.541	31	2'00.541	30	2'00.260	30	2'00.260	30	2'00.228	30	2'00.228	30	2'00.228	30	2'00.228	30	2'00.228	213	1'59.987	213	1'59.987	Fernando Serrillera Mendia
14º	39	2'05.395	61	2'03.308	61	2'03.308	61	2'03.308	61	2'03.308	61	2'03.308	61	2'03.308	31	2'00.541	31	2'00.541	31	2'00.541	31	2'00.541	31	2'00.541	31	2'00.541	31	2'00.541	30	2'00.228	30	2'00.228	Sanchez - Fontes
15º	213	2'06.049	39	2'04.334	39	2'03.815	25	2'03.684	25	2'03.684	25	2'03.684	25	2'03.684	61	2'03.308	213	2'03.234	213	2'02.031	213	2'02.031	213	2'02.031	213	2'00.687	31	2'00.541	31	2'00.541	31	2'00.541	Lopez - Escribano
16º	29	2'06.238	25	2'05.655	25	2'03.873	25	2'03.873	39	2'03.815	39	2'03.815	39	2'03.815	61	2'03.308	28	2'03.550	61	2'03.308	61	2'03.308	61	2'03.308	28	2'02.938	28	2'02.938	28	2'02.938	28	2'02.938	Rodriguez - Rueda
17º	25	2'06.711	213	2'06.049	213	2'06.049	213	2'05.677	213	2'04.992	213	2'04.429	213	2'04.267	39	2'03.815	25	2'03.684	28	2'03.550	28	2'03.550	28	2'03.550	61	2'03.308	61	2'03.308	61	2'03.308	61	2'03.308	Castillo - Martin
18º	28	2'07.168	29	2'06.152	29	2'06.152	63	2'05.827	63	2'05.066	63	2'05.066	63	2'05.066	213	2'04.267	39	2'03.815	25	2'03.684	25	2'03.684	25	2'03.684	25	2'03.684	25	2'03.684	25	2'03.684	25	2'03.684	Valdivielso - Valdivielso
19º	52	2'07.206	47	2'06.551	63	2'06.434	29	2'06.152	28	2'05.333	28	2'05.333	28	2'05.333	28	2'05.333	213	2'04.267	39	2'03.815	39	2'03.815	39	2'03.815	39	2'03.815	39	2'03.815	39	2'03.815	39	2'03.815	Diego Narboma
20º	63	2'07.726	63	2'06.563	47	2'06.551	47	2'06.551	29	2'06.152	29	2'06.152	29	2'06.152	29	2'06.152	29	2'06.152	29	2'06.152	29	2'06.152	29	2'06.152	47	2'05.455	47	2'05.455	47	2'05.455	47	2'05.455	Monzo - Sanchez
21º	51	2'07.858	51	2'06.707	52	2'06.620	52	2'06.620	47	2'06.551	47	2'06.551	47	2'06.551	47	2'06.551	47	2'06.551	47	2'06.551	47	2'06.551	47	2'06.551	29	2'06.152	29	2'06.152	29	2'06.152	29	2'06.152	Gianluigi Vicinanza
22º	47	2'08.151	28	2'07.168	51	2'06.707	51	2'06.707	52	2'06.620	52	2'06.620	52	2'06.620	52	2'06.620	52	2'06.620	52	2'06.620	52	2'06.620	52	2'06.620	52	2'06.620	52	2'06.620	52	2'06.620	52	2'06.620	Isarel de Ana
23º	56	2'08.303	52	2'07.206	28	2'07.050	28	2'06.727	51	2'06.707	51	2'06.707	51	2'06.707	51	2'06.707	51	2'06.707	51	2'06.707	51	2'06.707	51	2'06.707	51	2'06.707	51	2'06.707	51	2'06.707	51	2'06.707	Fuentes - Gorgeña
24º	49	2'13.714	56	2'08.303	53	2'07.905	53	2'07.905	53	2'06.787	53	2'06.787	53	2'06.787	53	2'06.787	53	2'06.787	53	2'06.787	53	2'06.787	53	2'06.787	53	2'06.787	53	2'06.787	53	2'06.787	53	2'06.787	Castilla - Muñoz
25º	38	2'15.282	53	2'09.326	56	2'08.303	56	2'08.303	56	2'08.303	56	2'08.303	56	2'08.303	56	2'08.303	56	2'08.303	56	2'08.303	56	2'08.303	56	2'08.303	56	2'08.303	56	2'08.303	56	2'08.303	56	2'08.303	Garcia - Araguas
26º	31	2'15.554	49	2'13.714	38	2'11.522	38	2'11.522	38	2'11.522	38	2'11.522	38	2'11.522	38	2'11.522	38	2'11.522	38	2'11.522	38	2'11.522	38	2'11.522	38	2'11.522	38	2'11.522	38	2'11.522	38	2'11.522	Siegfried - Vazquez
27º	53	2'17.375	38	2'15.016	49	2'13.259	49	2'13.259	49	2'13.259	49	2'13.259	49	2'13.259	49	2'13.259	49	2'13.259	49	2'13.259	49	2'13.259	49	2'13.259	49	2'13.259	49	2'13.259	49	2'13.133	49	2'12.457	Rafael Peña
28º	37	2'24.276	37	2'23.536	37	2'23.536	37	2'23.536	37	2'23.536	37	2'23.536	37	2'23.536	37	2'23.536	37	2'23.536	37	2'23.536	37	2'23.536	37	2'23.536	37	2'23.536	37	2'23.536	37	2'23.536	37	2'23.536	Lopategui - Cejudo

**VELOCIDAD MAXIMA 1ª Carrera**

Ord.	Nº	Concursante	Piloto	Nac.	Piloto 2	Nac.	Vehiculo	Division	Cla.	Km/h
1	69	Dale Gas	Steve Matthyssen				Mini Challenge	D2	1º	170.887
2	1	Escuderia Sur	Roberto Carretón	Esp	Luis Calleja	Esp	Renault Clio Cup	D2	2º	170.348
3	30	Pleamar Sport s.l.	Javier Sánchez Macias	Esp	Alvaro Fontes Blanco	Esp	Hyundai i30	D2	3º	169.812
4	20	Jordi Solà Codony	Jordi Solà Codony	Esp	Jean-Louis Dauger	Fr	Renault Clio Cup	D2	4º	169.279
5	11	Escuderia Talavera	Francisco Palomino	Esp	Marcos de Diego	Esp	Renault Clio Cup	D2	5º	168.751
6	26	Williams Villanueva Ruiz	Williams Villanueva Ruiz	Esp	Diego Villanueva Capote	Esp	Renault Clio Cup	D2	6º	168.751
7	63	Pujolaracing Club Esportiu	Marti Carandell Oliveras	Esp	Jordi Nogués Farré	Esp	Renault Clio Cup	D2	7º	168.750
8	3	Pujolaracing Club Esportiu	Jordi Palomeras	Esp	Santiago Navarro	Esp	Renault Clio Cup	D2	8º	167.702
9	213	Fernando Servillera Mendia	Fernando Servillera Mendia	Esp	Manolo Servillera Mendia	Esp	Hyundai Coupe	D2	9º	166.667
10	500	Drivex	Gonzalo Martin de Andres	Esp	Fernando Navarrete	Esp	Abarth 500 Cup	D2	10º	165.645
11	23	Monlau Competicion	Arnau Merlos Moreu	Esp			Renault Clio Cup	D2	11º	165.645
12	36	Dani Díaz -Varela Bertschinger	Dani Diaz-Varela	Esp	Antonio de la Reina	Esp	Renault Clio Cup	D2	12º	164.134
13	31	Automovil Club Granada	Diego Luis López Castillo	Esp	Manuel Escribano Rodriguez	Esp	Renault Clio Cup	D2	13º	164.134
14	28	Autotec Racing Team	Rafael Rodriguez Novillo	Esp	José Antonio Rueda Ortiz	Esp	Renault Clio Cup	D2	14º	163.637
15	24	Alexander Villanueva Brox	Alexander Villanueva Brox	Esp	Alexander Villanueva Ruiz	Esp	Renault Clio Cup	D2	15º	163.637
16	61	Quijote Sport	Carlos Castillo Díaz	Esp	Manuel Alejandro Martin	Esp	Renault Clio Cup	D2	16º	163.142
17	29	Gianluigi Vicinanza	Gianluigi Vicinanza	It			Renault Clio Cup	D2	17º	162.651
18	47	Team VRT	José Luis Monzo Amela	Esp	Antonio Sánchez López	Esp	Renault Clio Cup	D2	18º	162.163
19	85	Osona PCR Sport	Estanis Manuel Garriga	Esp			Renault Clio Cup	D2	19º	161.195
20	25	Pleamar Sport s.l.	Santiago Lopez Valdivielso	Esp	José Luis Lopez Valdivielso	Esp	Renault Clio Cup	D2	20º	160.715
21	39	Escuderia Ubrique	Diego Narbona Galan	Esp			Ford Fiesta Cup	D1	1º	159.764
22	49	Escuderia Sur	Rafael Peña Alcaide	Esp			Peugeot 207 HTP	D1	2º	157.895
23	51	Asensi Fuentes Pedra	Asensi Fuentes Pedra	Esp	Javier Gorgeña Yllera	Esp	Hyundai Getz	D1	3º	155.620
24	53	Raúl Castilla Salinero	Raúl Castilla Salinero	Esp	Manuel Muñoz Garzón	Esp	Hyundai Getz	D1	4º	150.838
25	37	Escuderia Sur	Jose Maria Lopategui Alonso	Esp	Clemente Cejudo Rodriguez	Esp	Peugeot 207 HTP	D1	5º	150.838
26	52	Israel de Ana	Israel de Ana	Esp			Hyundai Getz	D1	6º	149.585
27	38	Team VRT	Eduardo Siegfried	Esp	José Antonio Vázquez	Esp	Hyundai Accent	D1	7º	145.553
28	56	Rasante Sport	Dionisio Garcia Garcia	Esp	Antonio Araguas	Esp	Hyundai Getz	D1	8º	142.858

D1 - D2

Circuito de Albacete  
12-13 de Junio de 2010

CUENTAVUELTAS 1ª Carrera 1/2

Orden	Salida	Df1º/TV	1ª	Df1º/TV	2ª	Df1º/TV	3ª	Df1º/TV	4ª	Df1º/TV	5ª	Df1º/TV	6ª	Df1º/TV	7ª	Df1º/TV	8ª	Df1º/TV	9ª	Df1º/TV	10ª	Df1º/TV	11ª	Df1º/TV	12ª	Df1º/TV	13ª	Df1º/TV
1º	3	1'56.148	23	2'04.637	23	1'59.94	23	2'00.679	23	2'00.739	23	2'01.454	23	2'01.602	85	1'58.745	85	2'00.568	85	1'59.912	85	2'00.208	85	2'00.139	85	2'00.382	85	2'02.751
2º	11	0'927 1'57.075	30	0.982 2'05.619	30	2.030 2'00.988	30	1.611 2'00.26	30	1.181 2'00.309	30	0.431 2'00.704	30	0.729 2'01.9	23	1.630 2'01.416	23	1.767 2'00.705	23	3.115 2'01.26	23	3.937 2'01.03	23	5.576 2'01.778	23	6.890 2'01.696	1	9.786 2'01.673
3º	30	0'979 1'57.127	500	2.268 2'06.905	500	2.319 1'59.991	36	4.263 2'02.234	36	2.407 1'58.883	36	1.473 2'00.52	85	1.041 2'00.893	30	2.746 2'01.803	30	3.049 2'00.871	30	4.218 2'01.159	30	5.169 2'01.159	36	7.495 2'01.353	36	10.794 2'03.681	20	9.974 2'01.486
4º	23	1'012 1'57.160	36	2.590 2'07.227	36	2.708 2'00.058	85	4.959 2'01.749	85	3.085 1'58.866	85	1.750 2'00.119	36	1.557 2'01.686	36	3.152 2'01.381	36	3.862 2'01.278	24	4.550 1'59.981	24	5.493 2'01.151	24	8.019 2'02.665	1	10.864 2'02.378	23	10.552 2'06.413
5º	85	1'166 1'57.314	24	3.615 2'08.252	24	3.022 1'59.347	24	5.352 2'03.009	24	3.638 1'59.025	24	2.601 2'00.417	24	2.712 2'01.713	24	3.826 2'00.9	24	4.481 2'01.223	36	5.034 2'01.084	36	6.281 2'01.455	1	8.868 2'02.268	11	10.971 2'01.048	3	14.296 2'00.786
6º	36	1'510 1'57.658	85	3.813 2'08.45	85	3.888 2'00.015	20	6.828 2'01.41	500	6.604 2'00.48	500	4.778 1'59.628	1	4.335 1'59.719	1	4.190 1'59.641	1	5.031 2'01.409	1	5.697 2'00.578	1	6.739 2'01.25	11	10.305 2'00.141	20	11.239 2'00.059	11	17.014 2'08.794
7º	69	2'479 1'58.627	20	4.741 2'09.378	20	6.097 2'01.296	500	6.863 2'05.223	20	7.362 2'01.273	11	5.715 1'59.28	500	5.386 2'02.21	500	6.134 2'00.534	500	7.414 2'01.848	500	7.632 2'00.13	500	9.137 2'01.713	30	10.763 2'05.733	24	12.722 2'05.085	69	29.420 2'02.004
8º	24	2'562 1'58.710	1	6.789 2'11.426	1	7.114 2'00.265	1	7.548 2'01.113	1	7.812 2'01.003	1	6.218 1'59.86	26	8.032 2'00.707	26	9.043 2'00.797	26	9.821 2'01.346	11	10.316 2'00.195	11	10.303 2'00.195	500	11.542 2'02.544	3	16.261 2'00.939	213	1'41.552 2'11.659
9º	26	2'734 1'58.882	25	9.182 2'13.819	3	8.853 1'59.474	3	8.343 2'00.169	11	7.889 1'59.892	26	8.927 1'59.772	11	8.765 2'04.652	11	9.301 2'00.322	11	10.059 2'01.326	26	11.317 2'01.408	20	10.766 1'59.549	20	11.562 2'00.935	500	17.993 2'06.833	500	1'59.979 3'44.737
10º	500	2'747 1'58.895	3	9.319 2'13.956	11	9.719 1'58.459	11	8.736 1'59.696	26	10.609 2'00.779	20	11.498 2'05.59	20	9.964 2'00.068	20	9.941 1'59.763	20	10.371 2'00.998	20	11.425 2'00.966	26	12.062 2'00.953	26	14.112 2'02.189	26	19.648 2'05.918	30	2'15.268 2'01.356
11º	20	3'390 1'59.538	31	10.917 2'15.554	26	10.757 1'59.083	26	10.577 2'00.491	3	22.400 2'14.796	3	20.438 1'59.492	3	18.297 1'59.678	3	16.486 1'59.569	3	16.280 1'58.757	3	16.280 1'59.706	3	15.685 1'59.613	3	15.704 2'00.158	69	30.167 2'02.48	39	1 vta. 3'25.1
12º	25	5'555 2'01.703	11	11.200 2'15.837	29	17.911 2'06.422	69	23.420 2'00.758	69	22.983 2'00.302	69	21.748 2'00.219	69	20.066 1'59.92	69	20.863 2'00.583	69	21.394 2'01.099	69	24.791 2'03.309	69	25.891 2'01.308	69	28.069 2'02.317	39	1'07.821 2'09.278	24	4'25.732
13º	39	7'398 2'03.546	29	11.429 2'16.066	25	18.605 2'09.363	29	23.470 2'06.238	29	28.883 2'06.152	39	32.706 2'04.334	39	34.919 2'03.815	39	39.555 2'04.422	39	43.221 2'04.234	39	48.192 2'04.883	39	52.871 2'04.887	39	58.925 2'06.193	213	1'32.644 2'06.025	36	1 vta. 4'44.563
14º	28	7'648 2'03.796	26	11.614 2'16.251	28	20.619 2'07.168	25	24.637 2'06.711	25	29.553 2'05.655	25	41.968 2'13.869	25	44.239 2'03.873	25	48.706 2'04.253	25	51.822 2'03.684	25	1'05.495 2'13.585	25	1'09.711 2'04.424	25	1'17.846 2'08.274	29	1 vta. 2'14.126	56	1 vta. 2'08.88
15º	52	7'805 2'03.953	28	13.391 2'18.028	39	20.913 2'07.264	39	25.629 2'05.395	39	29.826 2'04.936	52	43.000 2'08.781	52	48.018 2'06.62	52	55.005 2'06.773	52	1'03.209 2'08.772	52	1'10.525 2'07.228	52	1'17.719 2'07.402	213	1'27.001 2'04.267	30	1 vta. 4'06.282	25	1 vta. 2'07.14
16º	29	8'295 2'04.443	39	13.589 2'18.226	52	22.675 2'08.475	28	27.323 2'07.383	61	31.755 2'03.308	51	44.327 2'09.687	51	50.192 2'07.467	28	1'02.778 2'06.727	28	1'12.315 2'10.105	28	1'17.736 2'05.333	213	1'22.873 2'04.429	52	1'29.662 2'12.082	49	1 vta. 2'19.526	52	1 vta. 2'09.482
17º	31	8'591 2'04.739	52	14.140 2'18.777	51	22.947 2'08.335	61	29.186 2'05.332	28	34.517 2'07.933	28	50.389 2'17.326	28	55.837 2'07.05	213	1'08.502 2'05.677	213	1'13.572 2'05.638	213	1'18.652 2'04.992	28	1'24.503 2'06.975	28	1'36.060 2'11.696	56	1 vta. 2'08.655	63	1 vta. 1'58.499
18º	53	8'619 2'04.767	51	14.552 2'19.189	69	23.341 2'02.065	52	29.202 2'07.206	52	35.673 2'07.21	213	57.407 2'06.573	213	1'02.611 2'06.806	63	1'11.194 2'05.827	63	1'16.758 2'06.132	63	1'21.912 2'05.066	63	1'31.216 2'09.512	29	1'56.681 2'08.383	52	1 vta. 3'56.575	28	1 vta. 2'03.55
19º	51	9'233 2'05.381	61	19.960 2'24.597	61	24.533 2'04.513	51	30.126 2'07.858	51	36.094 2'06.707	47	58.725 2'06.99	63	1'05.153 2'07.505	29	1'24.474 2'09.636	29	1'31.963 2'08.057	29	1'40.810 2'08.759	29	1'48.437 2'07.835	49	1 vta. 2'13.975	25	1 vta. 4'08.837	29	1 vta. 4'26.382
20º	1	9'787 2'05.935	49	20.029 2'24.666	49	34.101 2'14.012	213	44.872 2'07.281	213	52.288 2'08.155	63	59.250 2'06.434	47	1'05.990 2'08.867	56	1'25.879 2'09.569	56	1'33.809 2'08.498	56	1'42.396 2'08.498	56	1'56.501 2'14.313	56	1 vta. 3'13.45	63	1 vta. 1'57.346	49	1 vta. 3'45.92
21º	61	10'819 2'06.967	69	21.216 2'25.853	31	35.161 2'24.184	49	47.136 2'13.714	47	53.189 2'06.551	56	1'07.235 2'09.483	29	1'14.624 2'07.972	49	1'43.882 2'15.878	49	1'58.627 2'15.313	49	1 vta. 2'18.768	49	1 vta. 2'14.599	38	1 vta. 2'16.562	28	1 vta. 4'06.41	38	1 vta. 2'12.292
22º	49	14'547 2'10.695	47	30.966 2'35.603	213	38.270 2'06.049	47	47.377 2'08.151	63	54.270 2'06.563	29	1'08.254 2'40.825	56	1'16.096 2'10.463	38	1 vta. 2'18.387	31	1 vta. 2'02.391	31	1 vta. 2'01.691	31	1 vta. 2'08.23	63	1 vta. 4'12.025	38	2 vta. 3'24.679	53	1 vta. 2'10.771
23º	38	14'613 2'10.761	213	32.161 2'36.798	47	39.905 2'08.879	63	48.446 2'07.762	56	59.206 2'09.065	49	1'16.133 2'15.827	49	1'27.790 2'13.259	31	1 vta. 2'01.106	38	1 vta. 2'19.836	38	1 vta. 2'12.658	38	1 vta. 2'11.741	53	2 vta. 2'21.9	53	2 vta. 3'20.135	47	2 vta. 2'10.9
24º	47	17'086 2'13.234	63	33.577 2'38.214	63	41.363 2'07.726	56	50.880 2'08.303	49	1'01.760 2'15.363	38	1'46.953 2'14.811	38	1'56.873 2'11.522	51	1 vta. 3'51.307	51	1 vta. 2'16.47	51	1 vta. 2'14.349	51	1 vta. 2'22.474	37	2 vta. 2'29.037	37	2 vta. 3'23.336	26	2 vta. 9'17.586
25º	37	17'585 2'14.033	56	34.560 2'39.197	56	43.256 2'08.636	38	1'19.319 2'15.282	38	1'33.596 2'15.016	31	1 vta. 2'01.178	31	1 vta. 2'00.541	61	1 vta. 2'06.325	61	1 vta. 2'04.609	61	1 vta. 2'06.441	61	1 vta. 2'11.916	31	1 vta. 4'31.672	61	2 vta. 2'36.983	51	6 vta. 2'13.893
26º	213	18'758 2'14.906	37	46.126 2'50.763	38	1'04.716 2'17.518	37	1'34.437 2'24.276	37	1'57.234 2'23.536	37	1 vta. 2'32.274	37	1 vta. 2'25.23	37	1 vta. 2'27.217	37	1 vta. 2'24.005	53	1 vta. 2'06.787	53	1 vta. 2'08.193	61	2 vta. 4'18.691	47	2 vta. 2'10.479	61	7 vta. >10 min
27º	56	32'717 2'28.865	38	47.138 2'51.775	37	1'10.840 2'24.654	31	1 vta. 3'47.527	31	1 vta. 2'02.809	61	1 vta. 4'36.477	61	1 vta. 2'06.63	53	1 vta. 2'08.445	53	1 vta. 2'08.254	47	2 vta. 2'07.808	47	2 vta. 2'14.872	47	3 vta. 4'14.705	51	6 vta. 2'10.013		
28º	63		53	1 vta. 4'41.942	53	1 vta. 2'17.375	53	1 vta. 2'09.326	53	1 vta. 2'10.26	53	1 vta. 2'07.905	53	1 vta. 2'08.755	47	1 vta. 4'41.281	47	1 vta. 2'07.578	37	2 vta. 2'25.319	37	2 vta. 2'25.276	51	5 vta. >10 min				

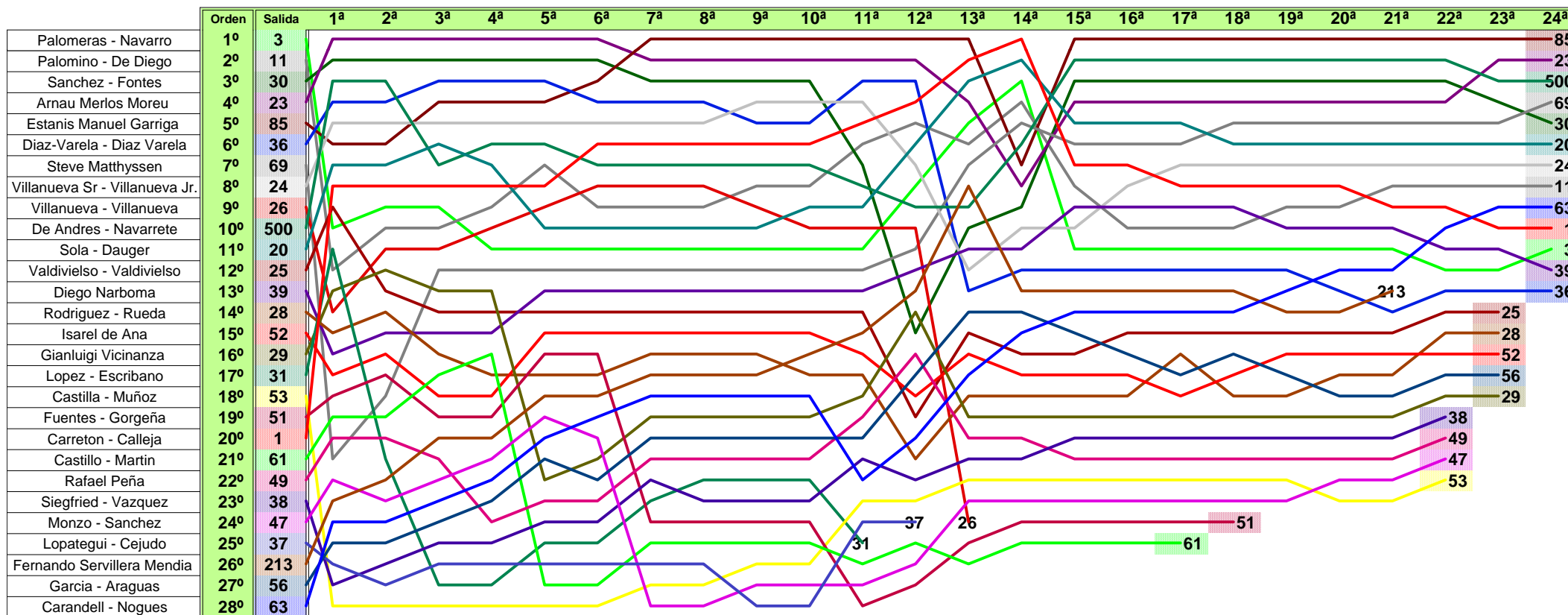
D1 - D2

Circuito de Albacete  
12-13 de Junio de 2010

CUENTAVUELTAS 1ª Carrera 2/2

Orden	14ª	Df1º / TV	15ª	Df1º / TV	16ª	Df1º / TV	17ª	Df1º / TV	18ª	Df1º / TV	19ª	Df1º / TV	20ª	Df1º / TV	21ª	Df1º / TV	22ª	Df1º / TV	23ª	Df1º / TV	24ª	Df1º / TV
1º	1	2'05.616	85	2'00.304	85	2'00.937	85	2'01.091	85	2'01.225	85	2'01.519	85	2'01.28	85	2'01.468	85	2'01.593	85	2'00.831	85	2'01.205
2º	20	0.768 2'06.196	500	1.653 2'03.453	500	4.071 2'03.355	500	6.141 2'03.161	500	7.437 2'02.521	500	8.229 2'02.311	500	8.786 2'01.837	500	9.349 2'02.031	500	10.188 2'02.432	23	11.484 2'01.136	23	12.650 2'02.371
3º	3	3.340 2'04.446	30	11.278 2'00.228	30	10.718 2'00.377	30	10.673 2'01.046	30	10.305 2'00.857	30	9.382 2'00.596	30	10.034 2'01.932	30	10.217 2'01.651	30	10.754 2'02.13	500	16.958 2'07.601	500	25.068 2'09.315
4º	11	6.179 2'04.567	23	12.507 2'01.786	23	12.060 2'00.49	23	11.944 2'00.975	23	10.722 2'00.003	23	9.885 2'00.882	23	10.306 2'01.701	23	10.745 2'01.907	23	11.179 2'02.027	30	19.755 2'09.832	69	25.095 2'03.625
5º	69	21.002 2'06.984	20	16.447 2'05.76	20	18.646 2'03.136	20	19.690 2'02.135	69	20.143 2'01.277	69	19.670 2'01.046	69	19.859 2'01.605	69	19.995 2'01.332	69	20.193 2'01.927	69	22.675 2'03.313	30	29.800 2'11.25
6º	500	148.281 2'03.704	69	17.098 3'46.177	69	19.112 2'02.951	69	20.091 2'02.07	20	22.381 2'03.916	20	24.731 2'03.869	20	28.545 2'05.094	20	29.816 2'02.739	20	30.845 2'02.622	20	32.902 2'02.888	20	35.362 2'03.665
7º	85	149.777 4'05.179	1	38.003 4'28.084	1	42.233 4'28.084	24	42.433 2'01.176	24	42.786 2'01.578	24	42.460 2'01.193	24	42.574 2'01.394	24	41.973 2'00.867	24	41.977 2'01.597	24	42.141 2'00.995	24	43.293 2'02.357
8º	23	200.802 4'05.652	11	39.378 4'23.28	24	42.348 2'02.166	1	46.676 2'05.534	1	49.568 2'04.117	1	52.732 2'04.683	1	55.375 2'03.923	11	57.925 2'02.983	11	1'00.717 2'04.385	11	1'03.538 2'03.652	11	1'04.941 2'02.608
9º	30	201.131 2'01.265	39	40.311 2'07.932	39	44.897 2'05.523	39	48.931 2'05.125	39	53.238 2'05.532	11	55.007 2'02.452	11	56.410 2'02.683	1	1'01.006 2'07.099	1	1'04.600 2'05.187	63	1'07.635 1'58.256	63	1'05.068 1'58.638
10º	24	222.106 2'01.805	24	41.119 2'09.094	11	49.566 2'11.125	11	52.083 2'03.608	11	54.074 2'03.216	39	57.415 2'05.696	39	1'01.791 2'05.656	39	1'06.357 2'06.034	63	1'10.210 1'59.334	1	1'08.264 2'04.495	1	1'13.113 2'06.054
11º	39	222.460 2'07.692	3	52.803 4'39.544	3	55.713 2'03.847	3	58.725 2'04.103	3	1'02.240 2'04.74	3	1'04.625 2'03.904	3	1'07.063 2'03.718	3	1'09.775 2'04.18	39	1'10.900 2'06.136	39	1'15.276 2'05.207	3	1'19.057 2'04.135
12º	36	241.993 2'04.789	36	57.758 2'05.846	36	1'01.025 2'04.204	36	1'04.522 2'04.588	36	1'08.021 2'04.724	36	1'10.713 2'04.211	63	1'14.841 1'59.361	63	1'12.469 1'59.096	3	1'13.309 2'05.127	3	1'16.127 2'03.649	39	1'20.499 2'06.428
13º	213	302.778 3'36.628	213	1'15.931 2'03.234	213	1'17.447 2'02.453	213	1'18.387 2'02.031	213	1'19.542 2'02.38	63	1'16.760 1'58.696	36	1'15.536 2'06.103	213	1'18.351 2'02.402	36	1'22.458 2'04.657	36	1'25.703 2'04.076	36	1'30.863 2'06.365
14º	56	3'17.779 2'08.967	63	1'27.585 1'59.027	63	1'25.191 1'58.543	63	1'22.156 1'58.056	63	1'19.583 1'58.652	213	1'18.710 2'00.687	213	1'17.417 1'59.987	36	1'19.394 2'05.326	25	1 vta. 2'05.263	25	1 vta. 2'10.368		
15º	63	3'18.639 1'58.227	56	1'36.823 2'09.125	25	1'45.050 2'05.802	25	1'49.887 2'05.928	25	1'54.187 2'05.525	25	1'57.516 2'04.848	25	1 vta. 2'06.586	25	1 vta. 2'05.063	28	1 vta. 2'04.779	28	1 vta. 2'04.977		
16º	25	3'22.099 2'06.811	25	1'40.185 2'08.167	56	1'46.121 2'10.235	28	1'54.260 2'04.895	56	1 vta. 2'10.08	52	1 vta. 2'07.106	52	1 vta. 2'07.688	52	1 vta. 2'07.211	52	1 vta. 2'07.799	52	1 vta. 2'09.862		
17º	52	3'25.424 2'08.24	52	1'43.140 2'07.797	52	1'49.863 2'07.66	56	1'54.298 2'09.268	52	1 vta. 2'08.036	56	1 vta. 2'10.181	28	1 vta. 2'03.166	28	1 vta. 2'04.583	56	1 vta. 2'10.86	56	1 vta. 2'11.432		
18º	28	3'32.272 2'04.787	28	1'46.613 2'04.422	28	1'50.456 2'04.78	52	1'56.775 2'08.003	28	1 vta. 2'21.938	28	1 vta. 2'02.938	56	1 vta. 2'09.499	56	1 vta. 2'10.495	29	1 vta. 2'07.397	29	1 vta. 2'08.405		
19º	29	1 vta. 2'12.305	29	1 vta. 2'09.241	29	1 vta. 2'08.239	29	1 vta. 2'06.898	29	1 vta. 2'07.672	29	1 vta. 2'09.621	29	1 vta. 2'06.476	29	1 vta. 2'07.321	38	2 vta. 2'12.847				
20º	49	1 vta. 2'15.468	38	1 vta. 2'11.986	38	1 vta. 2'14.85	38	1 vta. 2'12.723	38	1 vta. 2'13.384	38	1 vta. 2'13.114	38	2 vta. 2'14.918	38	2 vta. 2'12.65	49	2 vta. 2'12.707				
21º	38	1 vta. 2'15.4	49	1 vta. 2'17.915	49	1 vta. 2'14.057	49	1 vta. 2'13.786	49	1 vta. 2'13.642	49	2 vta. 2'13.133	49	2 vta. 2'13.172	49	2 vta. 2'12.457	47	2 vta. 2'07.367				
22º	53	1 vta. 2'10.797	53	2 vta. 2'42.692	53	2 vta. 2'11.534	53	2 vta. 2'11.643	53	2 vta. 2'13.02	53	2 vta. 2'11.184	47	2 vta. 2'07.41	47	2 vta. 2'06.971	53	2 vta. 2'09.729				
23º	47	2 vta. 2'07.993	47	2 vta. 2'06.604	47	2 vta. 2'07.756	47	2 vta. 2'06.61	47	2 vta. 2'05.455	47	2 vta. 2'07.404	53	2 vta. 2'13.584	53	2 vta. 2'09.629						
24º	51	6 vta. 2'12.123	51	6 vta. 2'09.604	51	6 vta. 2'09.098	51	6 vta. 2'09.762	51	6 vta. 2'09.77												
25º	61	7 vta. 2'09.907	61	7 vta. 2'12.433	61	7 vta. 2'08.018	61	7 vta. 2'10.241														
26º																						
27º																						
28º																						

### CUENTAVUELTAS GRAFICO 1ª Carrera



D1 - D2

Circuito de Albacete  
12-13 de Junio de 2010

**CLASIFICACION OFICIAL 1ª CARRERA**

Clas.	Nº	Concursante	Piloto	Nac	Piloto_2	Nac	Vehiculo	Division	Clas.	N.V.	Tiempo	Promedio	Dif 1º	V.R.	Tiempo	Promedio
1	85	Osona PCR Sport	<u>Estanis Manuel Garriga</u>	Esp			Renault Clio Cup	D2	1º	24	50'29.429	100.934		7	1'58.745	107.293
2	23	Monlau Competicion	<u>Arnau Merlos Moreu</u>	Esp			Renault Clio Cup	D2	2º	24	50'42.079	100.514	12'650	2	1'59.940	106.224
3	69	Dale Gas	<u>Steve Matthyssen</u>				Mini Challenge	D2	3º	24	50'54.524	100.104	25'095	6	1'59.920	106.241
4	30	Plemar Sport s.l.	<u>Javier Sánchez Macias</u>	Esp	Alvaro Fontes Blanco	Esp	Hyundai i30	D2	4º	24	50'59.229	99.950	29'800	15	2'00.228	105.969
5	20	Jordi Solà Codony	<u>Jordi Solà Codony</u>	Esp	Jean-Louis Dauger	Fr	Renault Clio Cup	D2	5º	24	51'04.791	99.769	35'362	10	1'59.549	106.571
6	24	Alexander Villanueva Brox	<u>Alexander Villanueva Brox</u>	Esp	Alexander Villanueva Ruiz	Esp	Renault Clio Cup	D2	6º	24	51'12.722	99.511	43'293	4	1'59.025	107.040
7	11	Escuderia Talavera	Francisco Palomino	Esp	<u>Marcos de Diego</u>	Esp	Renault Clio Cup	D2	7º	24	51'34.370	98.815	1'04'941	2	1'58.459	107.552
8	63	Pujolaracing Club Esportiu	<u>Marti Carandell Oliveras</u>	Esp	Jordi Nogués Farré	Esp	Renault Clio Cup	D2	8º	24	51'34.497	98.811	1'05'068	12	1'57.346	108.572
9	1	Escuderia Sur	Roberto Carretón	Esp	<u>Luis Calleja</u>	Esp	Renault Clio Cup	D2	9º	24	51'42.542	98.555	1'13'113	7	1'59.641	106.489
10	3	Pujolaracing Club Esportiu	<u>Jordi Palomeras</u>	Esp	Santiago Navarro	Esp	Renault Clio Cup	D2	10º	24	51'48.486	98.367	1'19'057	8	1'58.757	107.282
11	39	Escuderia Ubrique	<u>Diego Narbona Galan</u>	Esp			Ford Fiesta Cup	D1	1º	24	51'49.928	98.321	1'20'499	6	2'03.815	102.899
12	36	Dani Díaz -Varela Bertschinger	Dani Diaz-Varela	Esp	<u>Antonio de la Reina</u>	Esp	Renault Clio Cup	D2	11º	24	52'00.292	97.994	1'30'863	4	1'58.883	107.168
13	500	Drivex	<u>Gonzalo Martín de Andres</u>	Esp	Fernando Navarrete	Esp	Abarth 500 Cup	D2	12º	24	53'24.497	100.105	2'55'068	5	1'59.628	106.501
14	25	Plemar Sport s.l.	Santiago Lopez Valdivielso	Esp	<u>José Luis Lopez Valdivielso</u>	Esp	Renault Clio Cup	D2	13º	23	50'47.848	96.143	1 Vta.	8	2'03.684	103.008
15	28	Autotec Racing Team	Rafael Rodriguez Novillo	Esp	<u>José Antonio Rueda Ortiz</u>	Esp	Renault Clio Cup	D2	14º	23	50'56.949	95.857	1 Vta.	19	2'02.938	103.633
16	52	Israel de Ana	<u>Israel de Ana</u>	Esp			Hyundai Getz	D1	2º	23	51'04.785	95.612	1 Vta.	6	2'06.620	100.620
17	56	Rasante Sport	<u>Dionisio Garcia Garcia</u>	Esp	Antonio Araguas	Esp	Hyundai Getz	D1	3º	23	51'17.153	95.228	1 Vta.	3	2'08.303	99.300
18	29	Gianluigi Vicinanza	<u>Gianluigi Vicinanza</u>	It			Renault Clio Cup	D2	15º	23	52'10.428	93.607	1 Vta.	4	2'06.152	100.993
19	38	Team VRT	Eduardo Siegfried	Esp	<u>José Antonio Vázquez</u>	Esp	Hyundai Accent	D1	4º	22	51'03.951	91.480	2 Vta.	6	2'11.522	96.869
20	49	Escuderia Sur	<u>Rafael Peña Alcaide</u>	Esp			Peugeot 207 HTP	D1	5º	22	51'07.157	91.384	2 Vta.	21	2'12.457	96.186
21	47	Team VRT	<u>José Luis Monzo Amela</u>	Esp	Antonio Sánchez López	Esp	Renault Clio Cup	D2	16º	22	52'06.234	89.658	2 Vta.	18	2'05.455	101.554
22	53	Raúl Castilla Salinero	Raúl Castilla Salinero	Esp	<u>Manuel Muñoz Garzón</u>	Esp	Hyundai Getz	D1	6º	22	52'13.860	89.439	2 Vta.	9	2'06.787	100.487
23	213	Fernando Servillera Mencia	Fernando Servillera Mencia	Esp	<u>Manolo Servillera Mencia</u>	Esp	Hyundai Coupe	D2	17º	21	45'59.151	97.498	3 Vta.	20	1'59.987	106.182
24	51	Asensi Fuentes Pedra	<u>Asensi Fuentes Pedra</u>	Esp	Javier Gorgeña Yllera	Esp	Hyundai Getz	D1	7º	18	51'31.020	74.192	6 Vta.	4	2'06.707	100.551
		<b>NO CLASIFICADOS</b>														
25	61	Quijote Sport	Carlos Castillo Díaz	Esp	<u>Manuel Alejandro Martin</u>	Esp	Renault Clio Cup	D2	18º	17	52'02.317	69.368	7 Vta.	4	2'03.308	103.322
26	26	Williams Villanueva Ruiz	<u>Williams Villanueva Ruiz</u>	Esp	Diego Villanueva Capote	Esp	Renault Clio Cup	D2	19º	13	33'57.280	81.699	11 Vta.	2	1'59.083	106.988
27	37	Escuderia Sur	<u>Jose Maria Lopategui Alonso</u>	Esp	Clemente Cejudo Rodriguez	Esp	Peugeot 207 HTP	D1	8º	12	30'34.923	83.320	12 Vta.	4	2'23.536	88.762
28	31	Automovil Club Granada	<u>Diego Luis López Castillo</u>	Esp	Manuel Escribano Rodriguez	Esp	Renault Clio Cup	D2	20º	11	27'16.883	85.617	13 Vta.	6	2'00.541	105.694

Penalizado con 15 segundos el participante numero 213 en virtud del Art. 35.5 del Reglamento de la CER 2010.

Penalizado con 10 segundos el participante numero 26 en virtud del Art. 35.5 del Reglamento de la CER 2010.

Penalizado con 150 segundos el participante numero 500 en virtud del Art. 35.5 del Reglamento de la CER 2010.

**Vuelta mas rapida Marti Carandell Oliveras en 1'57.346 a 108.572 Km/h.**

Circuito de Albacete 13 de Junio de 2010

A las Horas.