

D1 - D2

Circuito de Albacete
04 - 05 de Junio de 2011

CLASIFICACION PROVISIONAL 1ª Carrera

Clas.	Nº	Concursante	Piloto	Nac.	Cha.	Piloto_2	Nac.	Cha.	Vehiculo	Division	Clas.	N.V.	Tiempo	Promedio	Dif 1º	V.R.	Tiempo	Promedio
1	36	Daniel Díaz-Varela	Daniel Díaz-Varela	Esp	AM	<u>Alex Villanueva Ruiz</u>	Esp		Renault Clio Cup	D2	1º	27	50'30.693	123.477		3	1'44.961	132.050
2	22	Pujolaracing Club	<u>José Guillermo Villanueva</u>	Esp		Diego Villanueva	Esp		Renault Clio Cup	D2	2º	27	50'42.738	122.988	12"045	3	1'44.996	132.006
3	27	Monlau Competicion	<u>Javier Ruiz</u>	Esp		Rafael Sánchez	Esp		Renault Clio Cup	D2	3º	27	50'51.321	122.642	20"628	2	1'46.425	130.233
4	24	Gustavo Gomar	<u>Gustavo Gomar</u>	Esp	AM				Renault Clio Cup	D2	4º	27	50'59.587	122.311	28"894	14	1'46.825	129.745
5	17	Pujolaracing Club	<u>Jordi Palomeras Salart</u>	Esp	JFE	Martí Carandell	Esp	JFE	Renault Clio Cup	D2	5º	27	51'04.185	122.128	33"492	21	1'46.766	129.817
6	26	R-Evolution Motorsport	<u>Alex Cosin Camp</u>	Esp		Roger Vives	Esp		Renault Clio Cup	D2	6º	27	51'04.662	122.109	33"969	5	1'46.850	129.715
7	119	Escudería Talavera	<u>Pablo Martín Torrent</u>	Esp					Renault Clio Cup	D2	7º	27	51'23.213	121.374	52"520	5	1'46.011	130.742
8	312	Isaac Lopez	<u>Isaac Lopez</u>	It		Javier Carmona	Esp		Seat Ibiza SC Trophy	D2	8º	27	51'30.686	121.080	59"993	8	1'47.987	128.349
9	28	A. C. Circuito Guadalupe	<u>Carlos Solera Gracia</u>	Esp					Renault Clio Cup	D2	9º	27	51'37.483	120.815	1'06"790	9	1'48.256	128.030
10	11	Escudería Talavera	<u>Francisco Palomino</u>	Esp		Luis Calleja	Esp	JF	Renault Clio Cup	D2	10º	27	51'55.772	120.106	1'25"079	17	1'46.823	129.748
11	23	Jordi Egui Vidal	<u>Jordi Egui Vidal</u>	Esp	AM				Renault Clio Cup	D2	11º	27	52'05.264	119.741	1'34"571	6	1'49.182	126.945
12	19	Gianluigi Vicinanza	<u>Gianluigi Vicinanza</u>	It	AM				Renault Clio Cup	D2	12º	27	52'09.910	119.563	1'39"217	6	1'48.029	128.299
13	65	Israel de Ana Morales	<u>Israel de Ana Morales</u>	Esp					Hyundai Coupe	D2	13º	27	53'58.960	115.538	3'28"267	5	1'46.726	129.866
14	29	AMP Classic Team	Rafael García Rios	Esp	AM	<u>Alex Royo</u>			Renault Clio Cup	D2	14º	26	48'53.924	122.826	1 Vta.	3	1'44.671	132.415
15	308	Alfredo Salerno	Alfredo Salerno	It	JF	<u>Luca Demarchi</u>	It		Seat Ibiza SC Trophy	D2	15º	26	49'36.824	121.056	1 Vta.	3	1'47.545	128.877
16	32	Esc. Sánchez	Antonio Escalante	Esp	AM	<u>Eduardo Sánchez Muñoz</u>	Esp	AM	Hyundai Coupé	D2	16º	26	49'48.279	120.592	1 Vta.	6	1'47.543	128.879
17	46	Gonzalo Martín de Andrés	<u>Gonzalo Martín de Andrés</u>	Esp		Fernando Navarrete	Esp		Peugeot 207 Copa	D1	1º	26	50'36.355	118.682	1 Vta.	2	1'51.084	124.771
18	43	Isidoro Bajo Lanza	<u>Alvaro Bajo Robles</u>	Esp					Peugeot 207 Copa	D1	2º	26	51'27.004	116.735	1 Vta.	5	1'51.778	123.996
19	41	Monlau Competicion	<u>Ferrán Méndez</u>	Esp					Peugeot 207 Copa	D1	3º	26	51'27.451	116.718	1 Vta.	7	1'53.258	122.376
20	62	Automovil Club Guadalupe	<u>Toni Castillo Navas</u>	Esp	JF				Peugeot 207 Copa	D1	4º	26	51'37.032	116.357	1 Vta.	13	1'52.865	122.802
21	58	Fco. Javier Peinado	<u>Fco. Javier Peinado Muñoz</u>	Esp		Isidro Peinado Cordoba	Esp		Hyundai Getz	D1	5º	26	51'44.218	116.088	1 Vta.	13	1'53.800	121.793
22	64		<u>Josu Lopategui</u>	Esp					Peugeot 207 Copa	D1	6º	26	51'51.870	115.802	1 Vta.	5	1'53.524	122.089
23	45	Esc. Rias Baixas	<u>Juan Campos Toimil</u>	Esp					Peugeot 207 Copa	D1	7º	26	51'53.123	115.756	1 Vta.	16	1'53.451	122.168
24	44	Motor Racing Cantabria	<u>Gerardo Gonzalez Pulido</u>	Esp					Peugeot 207 Copa	D1	8º	26	52'08.178	115.199	1 Vta.	5	1'53.144	122.499
25	60	C.D.A. Kenako Trapaga	Ignacio Zuloaga López	Esp		<u>Patricio Arriandaga Elorza</u>	Esp		Peugeot 207 Copa	D1	9º	25	51'42.306	111.692	2 Vta.	2	1'54.208	121.358
26	37	AMP Classic Team	<u>Esteban Vallín Pérez</u>	Esp					Peugeot 207 Copa	D1	10º	24	50'32.102	109.707	3 Vta.	3	1'53.513	122.101
27	55	Antonio García Coma	<u>Antonio García Coma</u>	Esp	JF	Joan Font Guixaro	Esp		Peugeot 207 Copa	D1	11º	24	51'14.074	108.209	3 Vta.	5	1'53.420	122.201
28	56	Escudería Motor Terrassa	Lluís Costa García	Esp		<u>Fernando Romero Picazo</u>	Esp	JF	Peugeot 207 Copa	D1	12º	24	51'41.944	107.236	3 Vta.	6	1'58.371	117.090
29	63	Roberto Fernández	<u>Roberto Fernández</u>	Esp		Ismael Vieytes Gancedo	Esp		Seat Ibiza	D1	13º	24	51'56.027	106.752	3 Vta.	5	1'59.996	115.504
30	18	Fco. Javier Rodríguez	<u>Fco. Javier Rodríguez</u>	Esp		Gonzalo Alcañiz	Esp		Hyundai Getz	D1	14º	23	44'54.073	118.327	4 Vta.	3	1'50.157	125.821
31	42	Chefo Abella	<u>Gabriel Alonso Sabarino</u>	Esp	JF				Renault Clio Cup	D2	17º	23	44'54.450	118.310	4 Vta.	7	1'48.362	127.905
32	21	Escudería Ubrique	<u>Diego Narbona Galán</u>	Esp					Ford Fiesta	D1	15º	22	43'18.644	117.339	5 Vta.	7	1'49.591	126.471
33	20	Pleamar Sport	Santiago López Valdivielso	Esp	JFE	<u>J.L. López Valdivielso</u>	Esp	JFE	Renault Clio Cup	D2	18º	21	40'41.415	119.218	6 Vta.	13	1'48.523	127.715
		NO CLASIFICADOS																
34	39	Autom. Club de Lorca	<u>Antonio Bernal Soto</u>	Esp	AM	Juan Antonio Saura	Esp	JF	Hyundai Coupé	D2	19º	20	39'39.731	116.484	7 Vta.	17	1'49.435	126.651
35	59	Team Lucky Motos	<u>Manuel Servillera Mendia</u>	Esp	JF				Hyundai Coupé	D2	20º	13	26'43.311	112.380	14 Vta.	4	1'49.045	127.104
36	38	Eficar Team	Rafael Rodríguez	Esp	AM	<u>J.A. Rueda Ortiz</u>	Esp	JF	Renault Clio Cup	D2	21º	10	18'27.380	125.161	17 Vta.	7	1'47.182	129.313
37	40	Leioa Racing Taldea	<u>Jonathan Gomez Gonzalez</u>	Esp		Oscar Gomez Gonzalez	Esp		Peugeot 207 Copa	D1	16º	9	17'08.610	121.271	18 Vta.	5	1'52.016	123.733
38	8	Asensi Fuentes	Asensi Fuentes Pedra	Esp	JF	<u>Javier Gorbeña Yllera</u>	Esp		Hyundai Getz	D1	17º	9	22'26.649	92.630	18 Vta.	6	1'54.986	120.537

Vuelta mas rapida Rafael García Rios en 1'44.671 a 132.415 Km/h.

Penalizado con 35 segundos el participante numero 11 por incumplimiento del Handicap.
 Penalizado con 10 segundos el participante numero 32 por incumplimiento del Handicap.
 Penalizado con 40 segundos el participante numero 39 por incumplimiento del Handicap.
 Penalizado con 210 segundos el participante numero 65 por incumplimiento del Handicap.

Circuito de Albacete 04 de Junio de 2011

A las 22:38 Horas.

EL DIRECTOR DE CARRERA

EL JEFE DE CRONOMETRAJE

D1 - D2

Circuito de Albacete
04 - 05 de Junio de 2011

TIEMPOS POR VUELTA

Numero	8			11			17			18			19			20		
	T. Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	T. Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	T. Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	T. Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	T. Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	T. Vuelta	Parciales	Vel./Pil.
1 ^a - 1	1'00.988	1'00.988	145.946	0'48.942	0'48.942	148.761	0'50.982	0'50.982	155.173	0'56.730	0'56.730	155.173	0'50.374	0'50.374	156.070	0'54.540	0'54.540	155.620
1 ^a - 2	1'43.288	0'42.300		1'27.123	0'38.181		1'29.315	0'38.333		1'34.744	0'38.014		1'28.633	0'38.259		1'32.163	0'37.623	
1 ^a - 3	2'12.378	0'29.090		1'54.376	0'27.253		1'56.869	0'27.554		2'02.937	0'28.193		1'55.717	0'27.084		2'00.050	0'27.887	
2 ^a - 1	0'47.153	0'47.153	151.686	0'43.829	0'43.829	167.702	0'44.113	0'44.113	170.348	0'45.197	0'45.197	164.134	0'44.176	0'44.176	167.702	0'44.332	0'44.332	167.183
2 ^a - 2	1'27.436	0'40.283		1'21.434	0'37.605		1'21.169	0'37.056		1'23.138	0'37.941		1'21.519	0'37.343		1'24.152	0'38.820	
2 ^a - 3	1'56.486	0'29.050		1'48.718	0'27.284		1'48.136	0'26.967		1'50.610	0'27.472		1'48.624	0'27.105		1'51.280	0'27.128	
3 ^a - 1	0'47.193	0'47.193	153.410	0'45.234	0'45.234	167.183	0'44.547	0'44.547	168.750	0'44.949	0'44.949	162.651	0'44.835	0'44.835	166.154	0'44.319	0'44.319	167.183
3 ^a - 2	1'27.072	0'39.879		1'22.183	0'36.949		1'21.933	0'37.386		1'22.809	0'37.660		1'22.132	0'37.297		1'22.069	0'37.750	
3 ^a - 3	1'55.361	0'28.289		1'49.468	0'27.285		1'48.797	0'26.864		1'50.157	0'27.348		1'49.025	0'26.893		1'49.812	0'27.743	
4 ^a - 1	0'46.924	0'46.924	153.847	0'44.062	0'44.062	170.348	0'43.718	0'43.718	175.325	0'45.129	0'45.129	162.163	0'45.640	0'45.640	167.702	0'44.170	0'44.170	167.183
4 ^a - 2	1'26.951	0'40.027		1'21.628	0'37.566		1'20.787	0'37.069		1'23.277	0'38.148		1'22.619	0'36.979		1'21.852	0'37.682	
4 ^a - 3	1'55.000	0'28.049		1'48.980	0'27.352		1'47.986	0'27.199		1'50.646	0'27.369		1'49.405	0'26.786		1'48.936	0'27.084	
5 ^a - 1	0'47.383	0'47.383	153.847	0'43.644	0'43.644	168.750	0'44.807	0'44.807	172.524	0'45.124	0'45.124	162.651	0'44.553	0'44.553	168.751	0'44.214	0'44.214	165.645
5 ^a - 2	1'27.960	0'40.577		1'21.080	0'37.436		1'22.954	0'38.147		1'23.941	0'38.817		1'22.492	0'37.939		1'22.058	0'37.844	
5 ^a - 3	1'56.377	0'28.417		1'48.576	0'27.496		1'50.419	0'27.465		1'51.947	0'28.006		1'49.778	0'27.286		1'49.062	0'27.004	
6 ^a - 1	0'47.322	0'47.322	151.686	0'44.380	0'44.380	166.154	0'43.804	0'43.804	171.429	0'45.809	0'45.809	162.651	0'44.266	0'44.266	168.225	0'44.358	0'44.358	167.183
6 ^a - 2	1'26.927	0'39.605		1'21.758	0'37.378		1'20.712	0'36.908		1'23.783	0'37.974		1'21.076	0'36.810		1'22.150	0'37.792	
6 ^a - 3	1'54.986	0'28.059		1'48.888	0'27.130		1'47.495	0'26.783		1'51.250	0'27.467		1'48.029	0'26.953		1'49.290	0'27.140	
7 ^a - 1	5'23.040	5'23.040	151.686	0'43.996	0'43.996	166.154	0'43.936	0'43.936	169.279	0'45.339	0'45.339	161.677	0'46.560	0'46.560	166.154	0'44.109	0'44.109	165.138
7 ^a - 2	6'03.950	0'40.910		1'21.372	0'37.376		1'21.390	0'37.454		1'23.958	0'38.619		1'24.642	0'38.082		1'21.639	0'37.530	
7 ^a - 3	6'32.695	0'28.745		1'48.944	0'27.572		1'48.551	0'27.161		1'51.675	0'27.717		1'51.571	0'26.929		1'48.937	0'27.298	
8 ^a - 1	0'47.856	0'47.856	149.585	0'44.686	0'44.686	167.183	0'44.687	0'44.687	165.645	0'45.468	0'45.468	163.142	0'44.424	0'44.424	166.667	0'44.447	0'44.447	165.138
8 ^a - 2	1'29.024	0'41.168		1'28.783	0'44.097		1'28.065	0'37.378		1'23.735	0'38.267		1'21.491	0'37.067		1'21.732	0'37.285	
8 ^a - 3	1'58.122	0'29.098		1'57.343	0'28.560		1'48.744	0'26.679		1'51.331	0'27.596		1'48.317	0'26.826		1'48.886	0'27.153	
9 ^a - 1	0'47.463	0'47.463	151.261	0'45.113	0'45.113	166.154	0'44.207	0'44.207	171.975	0'45.429	0'45.429	163.142	0'44.177	0'44.177	166.667	0'44.885	0'44.885	167.183
9 ^a - 2	1'27.943	0'40.480		1'22.708	0'37.595		1'21.072	0'36.865		1'23.461	0'38.032		1'21.358	0'37.181		1'22.438	0'37.552	
9 ^a - 3	2'05.244	0'37.301	PIT	1'50.819	0'28.111		1'47.944	0'26.872		1'51.426	0'27.965		1'48.268	0'26.910		1'49.965	0'27.527	
10 ^a - 1				0'45.324	0'45.324	164.134	0'43.824	0'43.824	170.887	0'45.263	0'45.263	161.195	0'44.122	0'44.122	168.750	0'44.529	0'44.529	164.134
10 ^a - 2				1'22.907	0'37.583		1'20.459	0'36.635		1'23.504	0'38.241		1'21.555	0'37.433		1'21.950	0'37.421	
10 ^a - 3				1'50.709	0'27.802		1'47.240	0'26.781		1'51.469	0'27.965		1'50.061	0'27.506		1'49.365	0'27.415	
11 ^a - 1				0'44.373	0'44.373	167.702	0'45.160	0'45.160	172.524	0'45.494	0'45.494	162.163	0'48.431	0'48.431	166.667	0'44.620	0'44.620	165.138
11 ^a - 2				1'21.956	0'37.583		1'21.896	0'36.736		1'23.892	0'38.398		1'26.204	0'37.773		1'22.233	0'37.613	
11 ^a - 3				1'51.626	0'29.670	PIT	1'48.604	0'26.708		1'51.630	0'27.738		1'53.508	0'27.304		1'49.255	0'27.022	
12 ^a - 1				2'50.230	2'50.230		0'43.743	0'43.743	172.524	0'45.952	0'45.952	163.142	0'44.381	0'44.381	167.183	0'47.620	0'47.620	168.751
12 ^a - 2				3'27.547	0'37.317		1'20.848	0'37.105		1'24.215	0'38.263		1'21.699	0'37.318		1'25.594	0'37.974	
12 ^a - 3				3'54.338	0'26.791		1'48.262	0'27.414		1'51.914	0'27.699		1'52.777	0'31.078	PIT	1'52.638	0'27.044	
13 ^a - 1				0'43.506	0'43.506	164.635	0'44.050	0'44.050	169.812	0'45.101	0'45.101	161.677	0'45.932	0'45.932	166.667	0'44.225	0'44.225	165.138
13 ^a - 2				1'21.337	0'37.831		1'20.729	0'36.679		1'23.303	0'38.202		1'29.184	0'38.252		1'21.492	0'37.267	
13 ^a - 3				1'48.432	0'27.095		1'47.785	0'27.056		1'51.061	0'27.758		1'56.279	0'27.095		1'48.523	0'27.031	
14 ^a - 1				0'43.522	0'43.522	165.645	0'44.384	0'44.384	164.635	0'45.589	0'45.589	161.677	0'45.321	0'45.321	164.635	0'44.335	0'44.335	164.635
14 ^a - 2				1'20.109	0'36.587		1'21.617	0'37.233		1'23.888	0'38.299		1'23.040	0'37.719		1'23.202	0'38.867	
14 ^a - 3				1'46.976	0'26.867		1'54.768	0'33.151	PIT	1'54.555	0'30.667	PIT	1'50.669	0'27.629		1'54.085	0'30.883	PIT
15 ^a - 1				0'43.862	0'43.862	165.138	2'49.655	2'49.655		2'39.024	2'39.024		0'44.938	0'44.938	168.751	2'39.706	2'39.706	
15 ^a - 2				1'20.387	0'36.525		3'26.546	0'36.891		3'17.715	0'38.691		1'22.315	0'37.377		3'17.438	0'37.732	
15 ^a - 3				1'47.285	0'26.898		3'53.945	0'27.399		3'45.439	0'27.724		1'49.464	0'27.149		3'45.626	0'28.188	
16 ^a - 1				0'43.689	0'43.689	165.138	0'43.989	0'43.989	169.812	0'45.239	0'45.239	163.637	0'44.371	0'44.371	167.183	0'45.599	0'45.599	157.895
16 ^a - 2				1'20.314	0'36.625		1'21.023	0'37.034		1'23.806	0'38.567		1'21.493	0'37.122		1'23.474	0'37.875	
16 ^a - 3				1'47.404	0'26.726		1'47.986	0'26.963		1'52.556	0'28.750		1'48.545	0'27.052		1'51.398	0'27.924	
17 ^a - 1				0'43.524	0'43.524	167.183	0'44.191	0'44.191	171.429	0'46.107	0'46.107	159.293	0'44.190	0'44.190	165.138	0'45.323	0'45.323	167.183
17 ^a - 2				1'20.147	0'36.623		1'20.732	0'36.541		1'25.039	0'38.932		1'21.615	0'37.425		1'23.331	0'38.008	
17 ^a - 3				1'46.823	0'26.676		1'47.526	0'26.794		1'53.048	0'28.009		1'48.659	0'27.044		1'51.314	0'27.983	
18 ^a - 1				0'43.401	0'43.401	168.225	0'43.725	0'43.725	171.429	0'45.395	0'45.395	162.651	0'44.393	0'44.393	166.154	0'44.948	0'44.948	166.667
18 ^a - 2				1'19.890	0'36.489		1'21.667	0'37.942		1'23.873	0'38.478		1'21.544	0'37.151		1'22.529	0'37.581	
18 ^a - 3				1'46.980	0'27.090		1'48.812	0'27.145		1'51.503	0'27.630		1'48.716	0'27.172		1'50.741	0'28.212	
19 ^a - 1				0'44.068	0'44.068	165.138	0'44.388	0'44.388	170.887	0'45.335	0'45.335	163.142	0'44.762	0'44.762	164.635	0'44.671	0'44.671	166.154
19 ^a - 2				1'21.203	0'37.135		1'21.238	0'36.850		1'23.567	0'38.232		1'22.459	0'37.697		1'22.953	0'37.623	
19 ^a - 3				1'48.095	0'26.892		1'47.968	0'26.730		1'51.110	0'27.543		1'49.808	0'27.349		1'51.211	0'28.258	
20 ^a - 1				0'44.448	0'44.448	170.348	0											

D1 - D2

Circuito de Albacete
04 - 05 de Junio de 2011

TIEMPOS POR VUELTA

Numero	21			22			23			24			26			27		
	T. Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	T. Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	T. Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	T. Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	T. Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	T. Vuelta	Parciales	Vel./Pil.
1ª - 1	0'55.058	0'55.058	153.847	0'47.646	0'47.646	150.838	0'54.024	0'54.024	157.895	0'52.878	0'52.878	155.620	0'49.683	0'49.683	156.070	0'48.912	0'48.912	151.261
1ª - 2	1'33.373	0'38.315		1'23.936	0'36.290		1'31.753	0'37.729		1'30.066	0'37.188		1'28.829	0'39.146		1'25.905	0'36.993	
1ª - 3	2'00.636	0'27.263		1'50.100	0'26.164		1'59.074	0'27.321		1'57.916	0'27.850		1'56.200	0'27.191		1'52.705	0'26.800	
2ª - 1	0'44.667	0'44.667	163.637	0'43.208	0'43.208	169.279	0'44.483	0'44.483	169.812	0'43.875	0'43.875	165.645	0'44.108	0'44.108	169.279	0'43.646	0'43.646	168.225
2ª - 2	1'22.799	0'38.132		1'19.201	0'35.993		1'29.436	0'44.953		1'20.986	0'37.111		1'21.518	0'37.410		1'19.997	0'36.351	
2ª - 3	1'50.170	0'27.371		1'45.235	0'26.034		1'56.978	0'27.542		1'47.734	0'26.748		1'48.408	0'26.890		1'46.425	0'26.428	
3ª - 1	0'44.545	0'44.545	163.637	0'42.864	0'42.864	169.812	0'45.262	0'45.262	168.751	0'44.840	0'44.840	166.154	0'44.443	0'44.443	167.183	0'43.425	0'43.425	168.751
3ª - 2	1'22.501	0'37.956		1'18.826	0'35.962		1'22.692	0'37.430		1'22.064	0'37.224		1'21.218	0'36.775		1'20.198	0'36.773	
3ª - 3	1'50.575	0'28.074		1'44.996	0'26.170		1'48.892	0'27.200		1'48.962	0'26.898		1'48.308	0'27.090		1'46.693	0'26.495	
4ª - 1	0'44.997	0'44.997	166.154	0'42.974	0'42.974	170.348	0'44.369	0'44.369	167.702	0'44.550	0'44.550	169.279	0'44.243	0'44.243	171.429	0'43.479	0'43.479	169.279
4ª - 2	1'22.686	0'37.689		1'18.925	0'35.951		1'21.634	0'37.265		1'21.777	0'37.227		1'21.482	0'37.239		1'20.299	0'36.820	
4ª - 3	1'49.951	0'27.265		1'45.011	0'26.086		1'49.216	0'27.582		1'48.310	0'26.533		1'47.779	0'26.297		1'46.729	0'26.430	
5ª - 1	0'44.659	0'44.659	165.138	0'42.911	0'42.911	169.279	0'45.318	0'45.318	168.750	0'44.600	0'44.600	166.154	0'43.590	0'43.590	169.812	0'43.611	0'43.611	167.702
5ª - 2	1'22.652	0'37.993		1'18.967	0'36.056		1'23.538	0'38.220		1'22.620	0'38.020		1'20.465	0'36.875		1'20.786	0'37.175	
5ª - 3	1'50.619	0'27.967		1'45.100	0'26.133		1'51.414	0'27.876		1'49.808	0'27.188		1'48.850	0'26.385		1'47.012	0'26.226	
6ª - 1	0'48.195	0'48.195	162.651	0'43.026	0'43.026	170.348	0'44.652	0'44.652	167.702	0'44.435	0'44.435	166.154	0'43.794	0'43.794	169.812	0'43.570	0'43.570	168.750
6ª - 2	1'25.851	0'37.656		1'19.319	0'36.293		1'22.010	0'37.358		1'21.167	0'36.732		1'20.627	0'36.833		1'20.538	0'36.968	
6ª - 3	1'53.101	0'27.250		1'45.467	0'26.148		1'49.182	0'27.172		1'47.843	0'26.676		1'47.174	0'26.547		1'46.965	0'26.427	
7ª - 1	0'44.745	0'44.745	163.142	0'43.353	0'43.353	168.751	0'44.663	0'44.663	167.702	0'44.042	0'44.042	166.154	0'43.868	0'43.868	168.750	0'43.704	0'43.704	168.225
7ª - 2	1'22.277	0'37.532		1'19.537	0'36.184		1'22.575	0'37.912		1'20.885	0'38.843		1'20.831	0'36.963		1'20.505	0'36.801	
7ª - 3	1'49.591	0'27.314		1'46.082	0'26.545		1'49.799	0'27.224		1'48.005	0'27.120		1'47.034	0'26.203		1'47.050	0'26.545	
8ª - 1	0'45.112	0'45.112	163.142	0'43.309	0'43.309	167.183	0'45.106	0'45.106	168.750	0'44.782	0'44.782	166.667	0'43.503	0'43.503	169.279	0'43.748	0'43.748	168.225
8ª - 2	1'22.736	0'37.624		1'19.509	0'36.200		1'22.948	0'37.842		1'22.137	0'37.355		1'20.609	0'37.106		1'21.375	0'37.627	
8ª - 3	1'50.182	0'27.446		1'46.169	0'26.660		1'50.184	0'27.236		1'48.685	0'26.548		1'46.944	0'26.335		1'48.335	0'26.960	
9ª - 1	0'44.686	0'44.686	162.163	0'43.257	0'43.257	168.750	0'44.747	0'44.747	169.279	0'44.223	0'44.223	168.750	0'43.978	0'43.978	170.348	0'43.989	0'43.989	169.812
9ª - 2	1'22.191	0'37.505		1'19.412	0'36.155		1'22.198	0'37.451		1'21.265	0'37.042		1'20.700	0'36.722		1'20.572	0'36.583	
9ª - 3	1'49.924	0'27.733		1'45.782	0'26.370		1'49.667	0'27.469		1'47.900	0'26.635		1'47.081	0'26.381		1'47.485	0'26.913	
10ª - 1	0'45.178	0'45.178	161.677	0'46.098	0'46.098	171.429	0'45.030	0'45.030	169.812	0'44.366	0'44.366	169.279	0'43.870	0'43.870	169.812	0'44.140	0'44.140	168.751
10ª - 2	1'22.968	0'37.790		1'22.999	0'36.201		1'22.966	0'37.926		1'20.913	0'36.547		1'20.523	0'36.653		1'20.812	0'36.672	
10ª - 3	1'50.445	0'27.477		1'48.621	0'26.322		1'50.452	0'27.496		1'47.475	0'26.562		1'46.994	0'26.471		1'47.340	0'26.528	
11ª - 1	0'45.198	0'45.198	162.651	0'43.555	0'43.555	169.279	0'45.072	0'45.072	170.348	0'45.156	0'45.156	169.812	0'43.445	0'43.445	170.348	0'43.845	0'43.845	169.812
11ª - 2	1'23.274	0'38.076		1'19.708	0'36.153		1'24.059	0'38.987		1'21.933	0'36.777		1'20.441	0'36.996		1'20.384	0'36.539	
11ª - 3	1'50.537	0'27.263		1'46.430	0'26.722		1'51.992	0'27.933		1'48.466	0'26.533		1'47.227	0'26.786		1'46.857	0'26.473	
12ª - 1	0'44.974	0'44.974	163.142	0'42.903	0'42.903	170.887	0'45.065	0'45.065	170.887	0'44.261	0'44.261	169.812	0'44.594	0'44.594	169.812	0'43.629	0'43.629	170.348
12ª - 2	1'23.849	0'38.875		1'19.037	0'36.134		1'23.450	0'38.385		1'20.820	0'36.559		1'21.569	0'36.975		1'20.445	0'36.816	
12ª - 3	1'52.081	0'28.232		1'48.880	0'28.843	PIT	2'00.256	0'36.906	PIT	1'50.413	0'29.593	PIT	1'48.159	0'26.590		1'46.988	0'26.543	
13ª - 1	0'46.172	0'46.172	161.195	0'43.503	0'43.503	168.750	0'43.991	0'43.991	169.279	0'43.761	0'43.761	168.750	0'43.670	0'43.670	170.348	0'44.255	0'44.255	169.279
13ª - 2	1'24.976	0'38.804		4'00.153	0'36.650		3'22.423	0'38.432		3'28.367	0'36.803		1'20.643	0'36.973		1'20.802	0'36.547	
13ª - 3	1'56.759	0'31.783	PIT	4'27.229	0'27.076		3'50.106	0'27.683		3'55.619	0'27.252		1'48.007	0'27.364		1'51.432	0'30.630	PIT
14ª - 1	2'51.139	2'51.139		0'43.807	0'43.807	168.225	0'44.989	0'44.989	166.667	0'43.868	0'43.868	164.635	0'43.943	0'43.943	167.702	3'00.887	3'00.887	
14ª - 2	3'29.504	0'38.365		1'20.482	0'36.675		1'23.534	0'38.545		1'20.440	0'36.572		1'21.241	0'37.298		3'38.440	0'37.553	
14ª - 3	3'56.974	0'27.470		1'47.154	0'26.672		1'51.034	0'27.500		1'46.825	0'26.385		1'48.057	0'26.816		4'05.036	0'26.596	
15ª - 1	0'45.602	0'45.602	162.163	0'43.843	0'43.843	168.751	0'45.067	0'45.067	167.183	0'43.786	0'43.786	165.645	0'43.814	0'43.814	166.667	0'43.479	0'43.479	166.667
15ª - 2	1'23.927	0'38.325		1'20.653	0'36.810		1'23.359	0'38.292		1'21.199	0'37.126		1'20.812	0'36.998		1'20.765	0'37.286	
15ª - 3	1'52.501	0'28.574		1'47.315	0'26.662		1'50.853	0'27.494		1'48.229	0'27.030		1'51.314	0'30.502	PIT	1'47.716	0'26.951	
16ª - 1	0'45.325	0'45.325	160.715	0'43.329	0'43.329	169.279	0'44.678	0'44.678	167.702	0'44.038	0'44.038	168.225	0'43.761	0'43.761	169.812	0'43.667	0'43.667	167.183
16ª - 2	1'23.059	0'37.734		1'19.666	0'36.337		1'22.238	0'37.560		1'20.808	0'36.770		1'20.523	0'37.032		1'20.812	0'37.145	
16ª - 3	1'50.468	0'27.409		1'46.183	0'26.517		1'50.110	0'27.872		1'47.373	0'26.565		1'46.457	0'26.902		1'47.641	0'26.829	
17ª - 1	0'45.285	0'45.285	160.715	0'43.558	0'43.558	170.348	0'44.882	0'44.882	165.645	0'44.475	0'44.475	166.154	0'44.403	0'44.403	169.812	0'43.851	0'43.851	167.183
17ª - 2	1'23.640	0'38.355		1'19.723	0'36.165		1'23.174	0'38.292		1'21.235	0'36.760		1'21.196	0'36.793		1'21.095	0'37.244	
17ª - 3	1'51.049	0'27.409		1'46.065	0'26.342		1'50.791	0'27.617		1'47.743	0'26.508		1'48.043	0'26.847		1'47.899	0'26.804	
18ª - 1	0'45.265	0'45.265	162.163	0'43.341	0'43.341	171.429	0'44.532	0'44.532	167.702	0'43.945	0'43.945	167.702	0'44.490	0'44.490	169.812	0'44.098	0'44.098	168.225
18ª - 2	1'23.222	0'37.957		1'19.831	0'36.490		1'22.122	0'37.590		1'21.454	0'37.509		1'22.673	0'38.183		1'21.113	0'37.015	
18ª - 3	1'50.702	0'27.480		1'46.393	0'26.562		1'49.706	0'27.584		1'47.961	0'26.507		1'49.891	0'27.218		1'47.719	0'26.606	
19ª - 1	0'45.492	0'45.492	162.163	0'43.629	0'43.629	171.429	0'45.256	0'45.256	166.154	0'43.980	0'43.980	166.154	0'44.967	0'44.967	16			

D1 - D2

Circuito de Albacete
04 - 05 de Junio de 2011

TIEMPOS POR VUELTA

Numero	28			29			32			36			37			38		
	T. Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	T. Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	T. Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	T. Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	T. Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	T. Vuelta	Parciales	Vel./Pil.
1 ^a - 1	0'55.294		153.410	0'47.633	0'47.633	148.761	0'51.948	0'51.948	156.977	0'46.957	0'46.957	150.001	0'59.956	0'59.956	149.585	0'59.157	0'59.157	165.645
1 ^a - 2	1'34.111	0'38.817		1'24.398	0'36.765		1'29.527	0'37.579		1'23.250	0'36.293		1'40.386	0'40.430		1'38.606	0'39.449	
2 ^a - 1	2'02.367	0'28.256	169.279	1'50.453	0'26.055	170.887	1'57.305	0'27.778	172.524	1'49.099	0'25.849	168.751	2'09.108	0'28.722	170.887	2'06.815	0'28.209	167.183
2 ^a - 2	0'44.050	0'44.050		0'43.150	0'43.150		0'44.025	0'44.025		0'43.222	0'43.222		0'46.617	0'46.617		0'45.128	0'45.128	
2 ^a - 3	1'22.950	0'38.900		1'19.170	0'36.020		1'21.277	0'37.252		1'19.444	0'36.222		1'26.280	0'39.663		1'22.226	0'37.098	
3 ^a - 1	1'50.050	0'27.100	170.887	1'45.439	0'26.269	169.812	1'48.190	0'26.913	170.887	1'45.155	0'25.711	168.751	1'54.540	0'28.260	170.887	1'49.974	0'27.748	167.183
3 ^a - 2	0'44.348	0'44.348		0'42.884	0'42.884		0'44.539	0'44.539		0'43.029	0'43.029		0'45.804	0'45.804		0'45.147	0'45.147	
3 ^a - 3	1'22.087	0'37.739		1'18.709	0'35.825		1'21.910	0'37.371		1'19.177	0'36.148		1'25.061	0'39.257		1'22.538	0'37.391	
4 ^a - 1	1'49.442	0'27.355	166.154	1'44.671	0'25.962	171.975	1'48.906	0'26.996	170.348	1'44.961	0'25.784	169.812	1'53.513	0'28.452	169.279	1'49.394	0'26.856	167.183
4 ^a - 2	0'45.190	0'45.190		0'43.239	0'43.239		0'44.206	0'44.206		0'43.077	0'43.077		0'46.174	0'46.174		0'44.630	0'44.630	
4 ^a - 3	1'23.164	0'37.974		1'19.286	0'36.047		1'21.187	0'36.981		1'19.323	0'36.246		1'25.188	0'39.014		1'21.839	0'37.209	
5 ^a - 1	1'50.130	0'26.966	170.887	1'45.221	0'25.935	171.975	1'48.029	0'26.842	170.348	1'45.197	0'25.874	169.812	1'53.547	0'28.359	170.887	1'49.259	0'27.420	167.183
5 ^a - 2	0'44.805	0'44.805		0'42.964	0'42.964		0'44.173	0'44.173		0'43.175	0'43.175		0'46.014	0'46.014		0'44.738	0'44.738	
5 ^a - 3	1'22.392	0'37.587		1'19.026	0'36.062		1'22.053	0'37.880		1'19.416	0'36.241		1'25.164	0'39.150		1'22.390	0'37.652	
6 ^a - 1	1'50.124	0'27.732	165.645	1'45.024	0'25.998	171.975	1'48.325	0'27.272	170.348	1'45.237	0'25.821	170.348	1'53.520	0'28.356	168.225	1'49.237	0'26.847	168.225
6 ^a - 2	0'44.360	0'44.360		0'42.919	0'42.919		0'43.490	0'43.490		0'43.015	0'43.015		0'46.645	0'46.645		0'44.157	0'44.157	
6 ^a - 3	1'21.433	0'37.073		1'19.150	0'36.231		1'20.512	0'37.022		1'19.401	0'36.386		1'25.549	0'38.904		1'21.498	0'37.341	
7 ^a - 1	1'48.587	0'27.154	168.225	1'45.379	0'26.229	171.975	1'47.543	0'27.031	170.348	1'45.225	0'25.824	169.812	1'54.003	0'28.454	168.225	1'48.395	0'26.897	167.183
7 ^a - 2	0'44.214	0'44.214		0'43.406	0'43.406		0'43.958	0'43.958		0'43.154	0'43.154		0'46.204	0'46.204		0'43.992	0'43.992	
7 ^a - 3	1'21.246	0'37.032		1'19.548	0'36.142		1'21.517	0'37.559		1'19.235	0'36.081		1'24.941	0'38.737		1'21.067	0'37.075	
8 ^a - 1	1'48.396	0'27.150	169.812	1'46.318	0'26.770	165.138	1'48.830	0'27.313	170.348	1'45.541	0'26.306	167.702	1'53.538	0'28.597	168.225	1'47.182	0'26.115	169.279
8 ^a - 2	0'44.286	0'44.286		0'43.295	0'43.295		0'43.748	0'43.748		0'43.280	0'43.280		0'46.061	0'46.061		0'43.794	0'43.794	
8 ^a - 3	1'23.049	0'38.763		1'19.229	0'35.934		1'20.850	0'37.102		1'19.716	0'36.436		1'25.103	0'39.042		1'21.080	0'37.286	
9 ^a - 1	1'50.814	0'27.765	167.702	1'46.258	0'27.029	170.887	1'47.854	0'27.004	170.348	1'45.869	0'26.153	170.348	1'53.698	0'28.595	167.702	1'47.549	0'26.469	168.225
9 ^a - 2	0'44.405	0'44.405		0'43.010	0'43.010		0'43.880	0'43.880		0'43.177	0'43.177		0'46.675	0'46.675		0'44.741	0'44.741	
9 ^a - 3	1'21.365	0'36.960		1'19.324	0'36.314		1'20.914	0'37.034		1'19.448	0'36.271		1'25.673	0'38.998		1'22.012	0'37.271	
10 ^a - 1	1'48.256	0'26.891	169.279	1'45.370	0'26.046	172.524	1'47.852	0'26.938	168.225	1'45.913	0'26.465	169.812	1'57.923	0'32.250	PIT	1'48.928	0'26.916	168.225
10 ^a - 2	0'45.167	0'45.167		0'46.180	0'46.180		0'43.972	0'43.972		0'43.507	0'43.507		0'46.675	0'46.675		0'45.057	0'45.057	
10 ^a - 3	1'22.543	0'37.376		1'22.483	0'36.303		1'20.958	0'36.986		1'19.865	0'36.358		240.914	0'39.761		1'22.890	0'37.833	
11 ^a - 1	1'49.916	0'27.373	165.138	1'48.544	0'26.061	170.348	1'47.791	0'26.833	168.225	1'45.951	0'26.086	171.429	3'10.272	0'29.358	162.651	1'50.647	0'27.757	169.279
11 ^a - 2	0'46.184	0'46.184		0'43.110	0'43.110		0'44.238	0'44.238		0'43.117	0'43.117		0'47.999	0'47.999		0'44.741	0'44.741	
11 ^a - 3	1'23.942	0'37.758		1'19.296	0'36.186		1'21.418	0'37.180		1'20.293	0'37.176		1'27.840	0'39.841		1'23.080	0'37.286	
12 ^a - 1	1'51.783	0'27.841	169.812	1'45.446	0'26.150	170.887	1'48.564	0'27.146	170.348	1'46.557	0'26.264	171.429	1'58.084	0'30.244	166.667	1'50.474	0'27.577	165.645
12 ^a - 2	0'44.016	0'44.016		0'42.716	0'42.716		0'43.825	0'43.825		0'43.355	0'43.355		0'47.618	0'47.618		0'44.741	0'44.741	
12 ^a - 3	1'22.072	0'38.056		1'18.760	0'36.044		1'20.888	0'37.063		1'19.729	0'36.374		1'27.855	0'40.237		1'21.080	0'37.286	
13 ^a - 1	1'49.198	0'27.126	167.183	1'45.599	0'26.599	170.887	1'48.083	0'27.195	170.348	1'46.669	0'26.940	171.429	2'03.313	0'35.458	PIT	1'47.549	0'26.469	168.225
13 ^a - 2	0'44.706	0'44.706		0'43.222	0'43.222		0'44.076	0'44.076		0'43.805	0'43.805		0'46.675	0'46.675		0'44.741	0'44.741	
13 ^a - 3	1'21.968	0'37.262		1'20.141	0'36.919		1'20.984	0'36.908		1'21.331	0'37.526		3'04.445	0'39.588		1'44.741	0'44.741	
14 ^a - 1	1'48.925	0'26.957	166.667	1'45.360	0'30.219	172.524	1'48.373	0'27.389	168.225	1'48.130	0'26.799	170.887	1'53.766	0'29.521	164.134	1'48.925	0'26.957	168.225
14 ^a - 2	0'44.141	0'44.141		0'44.153	0'44.153		0'44.153	0'44.153		0'43.396	0'43.396		0'47.618	0'47.618		0'44.741	0'44.741	
14 ^a - 3	1'21.615	0'37.474		1'21.332	0'37.179		1'21.332	0'37.179		1'20.303	0'36.907		1'28.301	0'40.683		1'23.080	0'37.286	
15 ^a - 1	1'50.006	0'28.391	168.225	1'40.824	0'27.126	166.667	1'52.578	0'31.246	170.348	1'50.571	0'30.268	171.429	1'58.156	0'29.855	165.138	1'50.647	0'27.757	169.279
15 ^a - 2	0'44.265	0'44.265		0'44.392	0'44.392		2'48.038	2'48.038		3'01.419	3'01.419		0'48.043	0'48.043		0'44.741	0'44.741	
15 ^a - 3	1'21.499	0'37.234		1'21.798	0'37.406		3'25.631	0'37.593		3'38.883	0'37.464		1'28.043	0'40.000		1'23.080	0'37.286	
16 ^a - 1	1'53.401	0'31.902	168.225	1'48.981	0'27.183	166.667	3'52.642	0'27.011	173.634	4'05.317	0'26.434	167.702	1'58.317	0'30.274	164.134	1'53.401	0'31.902	168.225
16 ^a - 2	2'40.413	2'40.413	168.225	2'40.413	2'40.413	168.225	2'40.413	2'40.413	173.634	2'40.413	2'40.413	167.702	2'40.413	2'40.413	164.134	2'40.413	2'40.413	168.225
16 ^a - 3	3'18.229	0'37.816		3'18.229	0'37.816		3'18.229	0'37.816		3'18.229	0'37.816		3'18.229	0'37.816		3'18.229	0'37.816	
17 ^a - 1	3'45.939	0'27.710	168.225	3'45.939	0'27.710	168.225	3'45.939	0'27.710	170.348	3'45.939	0'27.710	171.429	3'45.939	0'27.710	166.667	3'45.939	0'27.710	168.225
17 ^a - 2	0'44.298	0'44.298		0'44.262	0'44.262		0'44.401	0'44.401		0'43.550	0'43.550		0'47.915	0'47.915		0'44.741	0'44.741	
17 ^a - 3	1'21.729	0'37.431		1'21.509	0'37.247		1'21.509	0'37.108		1'20.324	0'36.774		1'28.653	0'40.738		1'23.080	0'37.286	
18 ^a - 1	1'48.777	0'27.048	163.142	1'48.609	0'27.091	171.975	1'48.549	0'27.040	170.348	1'47.614	0'27.290	169.812	1'58.847	0'30.194	164.134	1'48.777	0'27.048	168.225
18 ^a - 2	0'44.394	0'44.394		0'44.475	0'44.475		0'44.661	0'44.661		0'44.286	0'44.286		0'48.707	0'48.707		0'44.741	0'44.741	
18 ^a - 3	1'22.113	0'37.719		1'21.470	0'36.995		1'22.679	0'38.018		1'21.035	0'36.749		1'30.860	0'42.153		1'23.080	0'37.286	
19 ^a - 1	1'49.086	0'26.973	167.702	1'48.958	0'27.488	168.225</												

D1 - D2

Circuito de Albacete
04 - 05 de Junio de 2011

TIEMPOS POR VUELTA

Numero	39			40			41			42			43			44		
	T. Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	T. Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	T. Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	T. Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	T. Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	T. Vuelta	Parciales	Vel./Pil.
1ª - 1	0'57.978	0'57.978	151.261	0'59.395	0'59.395	148.352	1'00.174	1'00.174	152.975	0'55.958	0'55.958	158.358	0'57.536	0'57.536	165.138	0'57.976	0'57.976	162.163
1ª - 2	1'38.268	0'40.290		1'39.394	0'39.999		1'40.827	0'40.653		1'34.160	0'38.202		1'36.060	0'38.524		1'37.940	0'39.964	
1ª - 3	2'06.879	0'28.611		2'08.028	0'28.634		2'09.626	0'28.799		2'01.633	0'27.473		2'04.107	0'28.047		2'06.385	0'28.445	
2ª - 1	0'45.949	0'45.949	162.651	0'46.411	0'46.411	167.702	0'46.534	0'46.534	170.348	0'44.304	0'44.304	166.667	0'45.539	0'45.539	174.194	0'47.231	0'47.231	169.279
2ª - 2	1'23.707	0'37.758		1'25.927	0'39.516		1'26.220	0'39.686		1'23.364	0'39.060		1'23.919	0'38.380		1'27.318	0'40.087	
2ª - 3	1'51.345	0'27.638		1'53.932	0'28.005		1'54.553	0'28.333		1'50.304	0'26.940		1'51.829	0'27.910		1'55.266	0'27.948	
3ª - 1	0'45.136	0'45.136	166.667	0'46.088	0'46.088	167.183	0'46.027	0'46.027	170.887	0'44.312	0'44.312	167.702	0'46.511	0'46.511	171.975	0'46.378	0'46.378	170.887
3ª - 2	1'23.012	0'37.876		1'25.238	0'39.150		1'25.201	0'39.174		1'22.081	0'37.769		1'25.140	0'38.629		1'26.280	0'39.902	
3ª - 3	1'50.826	0'27.814		1'53.103	0'27.865		1'54.141	0'28.940		1'49.638	0'27.557		1'54.310	0'29.170		1'54.311	0'28.031	
4ª - 1	0'45.468	0'45.468	166.667	0'45.797	0'45.797	168.751	0'46.070	0'46.070	169.812	0'45.138	0'45.138	168.225	0'45.882	0'45.882	173.077	0'46.057	0'46.057	169.812
4ª - 2	1'23.285	0'37.817		1'24.120	0'38.323		1'25.189	0'39.119		1'22.791	0'37.653		1'24.375	0'38.493		1'25.641	0'39.584	
4ª - 3	1'51.231	0'27.946		1'52.098	0'27.978		1'53.535	0'28.346		1'50.150	0'27.359		1'52.268	0'27.893		1'53.966	0'28.325	
5ª - 1	0'44.976	0'44.976	167.183	0'45.828	0'45.828	169.279	0'46.017	0'46.017	169.279	0'44.633	0'44.633	169.812	0'45.570	0'45.570	170.348	0'46.231	0'46.231	168.751
5ª - 2	1'22.755	0'37.779		1'24.168	0'38.437		1'25.027	0'39.010		1'22.378	0'37.745		1'23.912	0'38.342		1'25.061	0'38.830	
5ª - 3	1'50.853	0'27.898		1'52.016	0'27.848		1'53.384	0'28.357		1'49.686	0'27.308		1'51.778	0'27.866		1'53.144	0'28.083	
6ª - 1	0'45.051	0'45.051	166.154	0'45.828	0'45.828	169.279	0'47.236	0'47.236	169.279	0'44.441	0'44.441	166.667	0'45.659	0'45.659	170.887	1'13.189	1'13.189	168.225
6ª - 2	1'22.895	0'37.844		1'24.221	0'38.393		1'26.352	0'39.116		1'21.724	0'37.283		1'24.012	0'38.353		1'52.691	0'39.502	
6ª - 3	1'51.026	0'28.131		1'52.226	0'28.005		1'54.861	0'28.509		1'48.793	0'27.069		1'51.941	0'27.929		1'52.113	0'28.422	
7ª - 1	0'45.386	0'45.386	165.138	0'45.862	0'45.862	169.279	0'45.725	0'45.725	168.225	0'44.314	0'44.314	169.812	0'45.625	0'45.625	169.812	0'46.582	0'46.582	169.279
7ª - 2	1'23.112	0'37.726		1'24.408	0'38.546		1'24.835	0'39.110		1'21.485	0'37.171		1'24.097	0'38.472		1'25.844	0'39.262	
7ª - 3	1'51.186	0'28.074		1'52.488	0'28.080		1'53.258	0'28.423		1'48.362	0'26.877		1'52.077	0'27.980		1'54.308	0'28.464	
8ª - 1	0'45.330	0'45.330	166.667	0'46.214	0'46.214	168.225	0'46.026	0'46.026	166.667	0'44.430	0'44.430	168.751	0'45.901	0'45.901	169.812	0'46.771	0'46.771	167.702
8ª - 2	1'23.247	0'37.917		1'24.594	0'38.380		1'26.285	0'39.259		1'22.060	0'37.630		1'24.342	0'38.441		1'25.892	0'39.121	
8ª - 3	1'51.306	0'28.059		1'52.592	0'27.998		1'53.845	0'28.560		1'48.984	0'26.924		1'52.200	0'27.858		1'54.662	0'28.770	
9ª - 1	0'45.021	0'45.021	167.183	0'45.798	0'45.798	168.225	0'45.850	0'45.850	168.225	0'44.561	0'44.561	168.750	0'45.644	0'45.644	169.812	0'46.616	0'46.616	168.750
9ª - 2	1'23.024	0'38.003		1'24.108	0'38.310		1'24.834	0'38.984		1'22.055	0'37.494		1'24.047	0'38.403		1'28.524	0'38.908	
9ª - 3	1'50.781	0'27.757		1'52.127	0'28.019		1'53.311	0'28.477		1'50.030	0'27.975		1'51.923	0'27.876		1'57.145	0'28.621	
10ª - 1	0'45.035	0'45.035	163.142	0'45.898	0'45.898	168.225	0'46.654	0'46.654	163.637	0'44.662	0'44.662	170.887	0'45.779	0'45.779	170.887	0'46.788	0'46.788	167.702
10ª - 2	1'23.014	0'37.979		1'24.033	0'38.000		1'25.869	0'39.215		1'22.217	0'37.555		1'24.335	0'38.556		1'27.634	0'40.846	
10ª - 3	1'51.023	0'28.009		1'51.439	0'28.470		1'54.339	0'28.210		1'50.147	0'27.930		1'52.226	0'27.891		1'56.164	0'28.530	
11ª - 1	0'45.081	0'45.081	166.667	0'45.862	0'45.862	169.279	0'47.280	0'47.280	167.702	0'46.023	0'46.023	167.702	0'45.978	0'45.978	169.812	0'48.342	0'48.342	168.225
11ª - 2	1'23.765	0'38.684		1'24.735	0'38.684		1'26.102	0'38.822		1'24.051	0'38.028		1'24.604	0'38.626		1'27.654	0'39.312	
11ª - 3	1'53.005	0'29.240		1'54.421	0'28.319		1'54.421	0'28.319		1'50.940	0'26.889		1'52.562	0'27.958		1'56.118	0'28.464	
12ª - 1	0'45.282	0'45.282	166.154	0'46.575	0'46.575	167.183	0'46.575	0'46.575	167.183	0'44.352	0'44.352	167.183	0'46.204	0'46.204	170.348	0'46.717	0'46.717	168.225
12ª - 2	1'23.548	0'38.266		1'25.882	0'39.307		1'26.882	0'39.307		1'22.630	0'38.278		1'24.744	0'38.540		1'25.797	0'39.080	
12ª - 3	1'55.175	0'31.627	PIT	1'56.336	0'28.544		1'56.336	0'28.544		1'53.646	0'31.016	PIT	1'52.794	0'28.050		1'59.542	0'33.745	PIT
13ª - 1	2'30.184	2'30.184		0'46.244	0'46.244	167.702	0'46.244	0'46.244	167.702	2'42.999	2'42.999		0'45.854	0'45.854	169.812	2'21.294	2'21.294	
13ª - 2	3'08.022	0'37.838		1'25.431	0'38.187		1'25.431	0'38.187		3'22.985	0'39.986		1'24.301	0'38.447		3'00.936	0'38.642	
13ª - 3	3'35.896	0'27.874		1'53.699	0'28.268		1'53.699	0'28.268		3'49.983	0'26.998		1'52.308	0'28.007		3'29.174	0'28.238	
14ª - 1	0'44.973	0'44.973	163.142	0'46.176	0'46.176	166.667	0'46.176	0'46.176	166.667	0'44.695	0'44.695	169.812	0'45.951	0'45.951	169.812	0'46.222	0'46.222	168.225
14ª - 2	1'22.851	0'37.878		1'24.816	0'38.640		1'24.816	0'38.640		1'53.500	0'38.805		1'24.347	0'38.396		1'25.490	0'39.268	
14ª - 3	1'50.318	0'27.467		1'57.487	0'32.671	PIT	1'57.487	0'32.671	PIT	2'21.512	0'28.012		1'56.270	0'31.923	PIT	1'53.873	0'28.383	
15ª - 1	0'44.863	0'44.863	163.142	0'46.437	0'46.437	168.225	0'46.437	0'46.437	168.225	0'44.498	0'44.498	168.225	0'45.951	0'45.951	169.812	0'46.788	0'46.788	168.225
15ª - 2	1'22.281	0'37.418		1'23.619	0'37.418		1'23.619	0'37.418		1'22.586	0'38.088		1'24.056	0'38.334		1'25.967	0'39.182	
15ª - 3	1'49.619	0'27.338		1'51.259	0'28.498		1'51.259	0'28.498		1'49.915	0'27.329		1'52.522	0'28.066		1'54.484	0'28.517	
16ª - 1	0'45.496	0'45.496	165.138	0'46.241	0'46.241	164.635	0'46.241	0'46.241	164.635	0'44.751	0'44.751	169.279	0'45.682	0'45.682	169.279	0'47.452	0'47.452	167.702
16ª - 2	1'22.881	0'37.385		1'25.213	0'38.972		1'25.213	0'38.972		1'22.651	0'37.900		1'24.240	0'38.558		1'26.757	0'39.305	
16ª - 3	1'50.497	0'27.616		1'53.369	0'28.156		1'53.369	0'28.156		1'50.196	0'27.545		1'52.526	0'28.286		1'54.906	0'28.149	
17ª - 1	0'44.865	0'44.865	160.715	0'46.437	0'46.437	166.154	0'46.437	0'46.437	166.154	0'44.488	0'44.488	166.154	0'49.005	0'49.005	149.172	0'47.443	0'47.443	169.279
17ª - 2	1'22.266	0'37.401		1'25.330	0'38.893		1'25.330	0'38.893		1'22.549	0'38.061		1'29.363	0'40.358		1'27.386	0'39.943	
17ª - 3	1'49.435	0'27.169		1'53.501	0'28.171		1'53.501	0'28.171		1'49.970	0'27.421		1'57.945	0'28.582		1'57.948	0'30.562	
18ª - 1	0'44.354	0'44.354	165.138	0'46.098	0'46.098	165.645	0'46.098	0'46.098	165.645	0'44.526	0'44.526	168.225	0'48.357	0'48.357	146.342	0'49.352	0'49.352	168.225
18ª - 2	1'21.940	0'37.586		1'24.960	0'38.862		1'24.960	0'38.862		1'21.906	0'37.380		1'28.239	0'39.882		1'28.546	0'39.194	
18ª - 3	1'49.698	0'27.758		1'53.694	0'28.734		1'53.694	0'28.734		1'49.138	0'27.232		1'57.052	0'28.813		1'56.831	0'28.285	
19ª - 1	0'45.007	0'45.007	163.142	0'46.189	0'46.189	168.225	0'46.189	0'46.189	168.225	0'44.620	0'44.620	167.183	0'48.565	0'48.565	147.514	0'46.686	0'46.686	168.225
19ª - 2	1'22.533	0'37.526		1'25.819	0'39.630		1'25.819	0'39.630		1'22.246	0'37.626		1'28.651	0'40.086				

D1 - D2

Circuito de Albacete
04 - 05 de Junio de 2011

TIEMPOS POR VUELTA

Numero	45			46			55			56			58			59		
	T. Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	T. Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	T. Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	T. Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	T. Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	T. Vuelta	Parciales	Vel./Pil.
1ª - 1	1'01.013	1'01.013	155.173	0'56.900	0'56.900	163.142	1'01.309	1'01.309	150.838	1'03.665	1'03.665	146.342	1'03.257	1'03.257	150.418	0'58.353	0'58.353	151.686
1ª - 2	1'41.124	0'40.111		1'35.327	0'38.427		1'41.904	0'40.595		1'44.959	0'41.294		1'43.626	0'40.369		1'38.975	0'40.622	
1ª - 3	2'10.092	0'28.968		2'03.506	0'28.179		2'10.680	0'28.776		2'15.318	0'30.359		2'13.308	0'29.682		2'07.387	0'28.412	
2ª - 1	0'46.534	0'46.534	170.887	0'45.342	0'45.342	172.524	0'46.485	0'46.485	168.225	0'48.072	0'48.072	155.173	0'46.779	0'46.779	156.070	0'46.522	0'46.522	172.524
2ª - 2	1'26.033	0'39.499		1'23.322	0'37.980		1'25.957	0'39.472		1'29.437	0'41.365		1'26.326	0'39.547		1'25.053	0'38.531	
2ª - 3	1'54.678	0'28.645		1'51.084	0'27.762		1'54.606	0'28.649		1'59.704	0'30.267		1'55.299	0'28.973		1'52.690	0'27.637	
3ª - 1	0'45.932	0'45.932	167.702	0'45.282	0'45.282	171.975	0'46.149	0'46.149	168.751	0'47.904	0'47.904	166.154	0'46.648	0'46.648	153.410	0'44.289	0'44.289	171.975
3ª - 2	1'25.129	0'39.197		1'23.228	0'37.946		1'25.351	0'39.202		1'29.174	0'41.270		1'26.042	0'39.394		1'21.561	0'37.272	
3ª - 3	1'54.309	0'29.180		1'51.214	0'27.986		1'54.247	0'28.896		1'59.383	0'30.209		1'55.224	0'29.182		1'49.271	0'27.710	
4ª - 1	0'46.669	0'46.669	168.225	0'46.234	0'46.234	170.887	0'46.914	0'46.914	168.751	0'47.475	0'47.475	165.645	0'46.938	0'46.938	152.543	0'44.422	0'44.422	164.635
4ª - 2	1'25.626	0'38.957		1'24.360	0'38.126		1'26.043	0'39.129		1'28.387	0'40.912		1'26.366	0'39.428		1'21.570	0'37.148	
4ª - 3	1'54.021	0'28.395		1'52.395	0'28.035		1'54.517	0'28.474		1'58.451	0'30.064		1'55.132	0'28.766		1'49.045	0'27.475	
5ª - 1	0'46.104	0'46.104	167.183	0'45.807	0'45.807	171.429	0'46.026	0'46.026	168.751	0'48.462	0'48.462	166.154	0'47.709	0'47.709	152.975	0'44.355	0'44.355	169.812
5ª - 2	1'25.236	0'39.132		1'23.785	0'37.978		1'24.982	0'38.956		1'29.192	0'40.730		1'27.991	0'40.282		1'21.862	0'37.507	
5ª - 3	1'53.470	0'28.234		1'51.796	0'28.011		1'53.420	0'28.438		1'59.326	0'30.134		1'56.365	0'28.374		1'49.239	0'27.377	
6ª - 1	0'46.529	0'46.529	166.154	0'45.261	0'45.261	171.429	0'46.988	0'46.988	166.667	0'47.671	0'47.671	164.635	0'47.213	0'47.213	151.686	0'44.952	0'44.952	172.524
6ª - 2	1'26.176	0'39.647		1'23.308	0'38.047		1'26.504	0'39.516		1'28.117	0'40.446		1'26.008	0'38.795		1'22.882	0'37.930	
6ª - 3	1'54.573	0'28.397		1'51.221	0'27.913		1'54.850	0'28.346		1'58.371	0'30.254		1'54.304	0'28.296		1'50.611	0'27.729	
7ª - 1	0'46.195	0'46.195	168.750	0'45.353	0'45.353	170.887	0'46.120	0'46.120	167.183	0'48.152	0'48.152	166.154	0'46.747	0'46.747	151.686	0'44.550	0'44.550	170.348
7ª - 2	1'25.127	0'38.932		1'23.480	0'38.127		1'25.703	0'39.583		1'28.424	0'40.272		1'26.267	0'39.520		1'22.014	0'37.464	
7ª - 3	1'53.756	0'28.629		1'51.490	0'28.010		1'54.131	0'28.428		2'00.967	0'32.543		1'54.999	0'28.732		1'49.423	0'27.409	
8ª - 1	0'46.277	0'46.277	167.702	0'45.344	0'45.344	170.348	0'46.430	0'46.430	167.702	0'47.111	0'47.111	161.195	0'47.423	0'47.423	151.686	0'44.430	0'44.430	170.348
8ª - 2	1'25.037	0'38.760		1'23.745	0'38.401		1'26.841	0'39.411		1'27.526	0'40.415		1'26.792	0'39.369		1'22.144	0'37.714	
8ª - 3	1'53.877	0'28.840		1'52.446	0'28.701		1'54.210	0'28.369		1'59.411	0'31.885		1'55.404	0'28.612		1'49.812	0'27.668	
9ª - 1	0'46.335	0'46.335	167.702	0'45.768	0'45.768	171.429	0'46.434	0'46.434	166.154	0'49.135	0'49.135	160.715	0'46.827	0'46.827	152.113	0'44.616	0'44.616	170.887
9ª - 2	1'25.327	0'38.992		1'24.203	0'38.435		1'25.896	0'39.462		1'30.123	0'40.988		1'25.779	0'38.952		1'22.186	0'37.570	
9ª - 3	1'53.656	0'28.329		1'52.141	0'27.938		1'54.390	0'28.494		2'00.044	0'29.921		1'54.532	0'28.753		1'49.337	0'27.151	
10ª - 1	0'46.481	0'46.481	168.225	0'45.561	0'45.561	170.348	0'46.791	0'46.791	165.645	0'50.671	0'50.671	166.154	0'46.665	0'46.665	153.410	0'44.227	0'44.227	170.887
10ª - 2	1'25.715	0'39.234		1'23.899	0'38.338		1'26.862	0'39.071		1'31.496	0'40.825		1'26.727	0'40.062		1'22.121	0'37.894	
10ª - 3	1'54.256	0'28.541		1'52.103	0'28.204		1'55.513	0'29.651		2'02.116	0'30.620		1'57.206	0'30.479		1'49.439	0'27.318	
11ª - 1	0'46.263	0'46.263	167.183	0'45.922	0'45.922	169.279	0'46.540	0'46.540	166.154	0'49.288	0'49.288	162.163	0'47.561	0'47.561	153.847	0'44.947	0'44.947	169.279
11ª - 2	1'25.824	0'39.561		1'24.375	0'38.453		1'26.240	0'39.700		1'33.150	0'43.862		1'27.875	0'40.314		1'22.837	0'37.890	
11ª - 3	1'58.342	0'32.518	PIT	1'52.677	0'28.302		1'55.198	0'28.958		2'03.251	0'30.101		1'56.720	0'28.845		1'50.266	0'27.429	
12ª - 1	2'20.285	2'20.285		0'45.805	0'45.805	170.348	0'46.179	0'46.179	166.667	0'47.317	0'47.317	163.142	0'48.714	0'48.714	150.838	0'44.754	0'44.754	171.429
12ª - 2	3'00.136	0'39.851		1'24.086	0'38.281		1'25.319	0'39.140		1'29.942	0'42.625		1'28.166	0'39.452		1'23.750	0'38.996	
12ª - 3	3'29.019	0'28.883		1'52.262	0'28.176		1'53.559	0'28.240		2'00.268	0'30.326		1'57.977	0'29.811		1'59.295	0'35.545	PIT
13ª - 1	0'46.292	0'46.292	164.635	0'45.583	0'45.583	169.812	0'46.507	0'46.507	166.667	0'48.133	0'48.133	165.138	0'46.442	0'46.442	150.418	0'44.917	0'44.917	169.812
13ª - 2	1'25.708	0'39.416		1'23.952	0'38.369		1'26.347	0'39.840		1'31.357	0'43.224		1'25.306	0'38.864		1'22.837	0'37.890	
13ª - 3	1'54.838	0'29.130		1'57.005	0'33.053	PIT	1'54.603	0'28.256		2'01.187	0'29.820		1'53.800	0'28.494		1'47.496	0'37.402	PIT
14ª - 1	0'46.564	0'46.564	164.134	0'45.768	0'45.768	170.348	0'46.385	0'46.385	165.138	0'49.086	0'49.086	158.824	0'46.567	0'46.567	150.001	0'44.227	0'44.227	
14ª - 2	1'26.199	0'39.635		1'24.662	0'38.647		1'26.744	0'39.359		1'29.900	0'40.814		1'26.176	0'39.609		1'22.121	0'37.894	
14ª - 3	1'55.028	0'28.829		1'52.553	0'28.179		1'57.465	0'31.721	PIT	2'03.581	0'33.681		1'58.555	0'32.379	PIT	1'49.439	0'27.318	
15ª - 1	0'46.882	0'46.882	166.154	0'47.426	0'47.426	167.183	0'47.880	0'47.880	166.667	0'50.354	0'50.354	152.543	0'46.725	0'46.725	151.261	0'44.917	0'44.917	
15ª - 2	1'26.146	0'39.264		1'26.109	0'38.683		1'27.504	0'39.624		1'30.229	0'45.119		1'25.306	0'38.864		1'22.837	0'37.890	
15ª - 3	1'54.400	0'28.254		1'54.192	0'28.083		1'56.508	0'29.004		2'03.522	0'33.293		1'53.329	0'28.698		1'49.337	0'27.151	
16ª - 1	0'45.914	0'45.914	169.279	0'45.594	0'45.594	168.225	0'47.259	0'47.259	167.183	0'51.516	0'51.516	153.410	0'46.970	0'46.970	150.418	0'44.917	0'44.917	
16ª - 2	1'24.978	0'39.064		1'24.462	0'38.868		1'27.611	0'40.352		1'36.363	0'44.871		1'26.098	0'39.128		1'23.750	0'38.996	
16ª - 3	1'53.451	0'28.473		1'52.520	0'28.058		1'56.945	0'29.314		2'11.282	0'34.919		1'54.717	0'28.619		1'59.295	0'35.545	
17ª - 1	0'46.484	0'46.484	165.645	0'45.559	0'45.559	169.812	0'47.913	0'47.913	165.645	0'51.976	0'51.976	148.761	0'48.242	0'48.242	150.001	0'44.917	0'44.917	
17ª - 2	1'26.573	0'40.089		1'24.172	0'38.613		1'27.562	0'39.649		1'38.040	0'46.064		1'27.342	0'39.100		1'23.750	0'38.996	
17ª - 3	1'55.156	0'28.583		1'52.371	0'28.199		1'56.205	0'28.643										

D1 - D2

Circuito de Albacete
04 - 05 de Junio de 2011

TIEMPOS POR VUELTA

Numero	60			62			63			64			65			119		
	T. Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	T. Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	T. Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	T. Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	T. Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	T. Vuelta	Parciales	Vel./Pil.
1 ^a - 1	1'01.867	1'01.867	140.993	0'58.438	0'58.438	161.195	1'04.492	1'04.492	148.761	0'59.131	0'59.131	159.764	0'49.863	0'49.863	156.522	0'49.192	0'49.192	153.410
1 ^a - 2	1'43.071	0'41.204		1'39.071	0'40.633		1'46.819	0'42.327		1'39.883	0'40.752		1'27.894	0'38.031		1'27.656	0'38.464	
1 ^a - 3	2'11.801	0'28.730		2'07.977	0'28.906		2'17.078	0'30.259		2'08.798	0'28.915		1'55.066	0'27.172		1'54.836	0'27.180	
2 ^a - 1	0'46.285	<u>0'46.285</u>	167.702	0'46.782	0'46.782	170.348	0'48.931	0'48.931	152.543	0'46.535	0'46.535	167.183	0'43.835	0'43.835	171.975	0'43.722	0'43.722	168.751
2 ^a - 2	1'25.669	0'39.384		1'26.364	0'39.582		1'31.328	0'42.397		1'26.024	0'39.489		1'21.351	0'37.516		1'21.213	0'37.491	
2 ^a - 3	<u>1'54.208</u>	<u>0'28.539</u>		1'54.424	0'28.060		2'01.584	0'30.256		1'54.436	0'28.412		1'48.660	0'27.309		1'48.575	0'27.362	
3 ^a - 1	0'46.440	0'46.440	168.225	0'46.006	0'46.006	169.812	0'49.308	0'49.308	152.113	0'46.669	0'46.669	167.702	0'44.138	0'44.138	170.887	0'43.643	0'43.643	169.812
3 ^a - 2	1'25.731	0'39.291		1'25.922	0'39.916		1'30.745	0'41.437		1'25.939	0'39.270		1'20.538	<u>0'36.400</u>		1'20.352	0'36.709	
3 ^a - 3	1'54.316	0'28.585		1'53.883	<u>0'27.961</u>		2'01.052	0'30.307		1'55.604	0'29.665		1'47.067	0'26.529		1'46.677	0'26.325	
4 ^a - 1	0'46.589	0'46.589	167.702	0'46.228	0'46.228	171.429	0'49.009	0'49.009	152.543	0'46.560	0'46.560	168.225	0'43.533	0'43.533	171.975	0'43.352	0'43.352	169.279
4 ^a - 2	1'25.874	<u>0'39.285</u>		1'25.582	0'39.354		1'30.676	0'41.667		1'25.512	0'38.952		1'20.230	0'36.697		1'19.604	<u>0'36.252</u>	
4 ^a - 3	1'54.520	0'28.646		1'54.066	0'28.484		2'01.014	0'30.338		1'53.806	0'28.294		1'46.757	<u>0'26.527</u>		1'46.609	0'26.465	
5 ^a - 1	0'46.538	0'46.538	166.667	0'45.936	0'45.936	168.751	0'48.936	0'48.936	150.838	0'46.151	0'46.151	168.751	0'43.386	<u>0'43.386</u>	172.524	0'43.290	0'43.290	169.812
5 ^a - 2	1'26.291	0'39.753		1'24.913	0'38.977		1'29.972	<u>0'41.036</u>		1'25.161	0'39.010		1'20.147	0'36.761		1'19.699	0'36.409	
5 ^a - 3	1'54.833	0'28.542		1'53.000	0'28.087		<u>1'59.996</u>	<u>0'30.024</u>		<u>1'53.524</u>	0'28.363		<u>1'46.726</u>	0'26.579		<u>1'46.011</u>	<u>0'26.312</u>	
6 ^a - 1	0'47.068	0'47.068	165.645	0'48.079	0'48.079	169.812	0'48.868	0'48.868	149.172	0'46.434	0'46.434	167.183	0'43.500	0'43.500	171.975	0'43.336	0'43.336	169.279
6 ^a - 2	1'26.446	0'39.378		1'26.993	0'38.914		1'30.510	0'41.642		1'26.237	0'39.803		1'20.197	0'36.697		1'19.749	0'36.413	
6 ^a - 3	1'55.017	0'28.571		1'55.365	0'28.372		2'01.840	0'31.330		1'54.580	0'28.343		1'46.891	0'26.694		1'46.066	0'26.317	
7 ^a - 1	0'46.324	0'46.324	167.183	0'46.075	0'46.075	169.812	0'48.584	0'48.584	149.172	0'46.163	0'46.163	167.702	0'43.727	0'43.727	170.887	0'43.232	<u>0'43.232</u>	169.279
7 ^a - 2	1'27.054	0'40.730		1'24.997	0'38.922		1'29.666	0'41.082		1'25.204	0'39.041		1'20.729	0'37.002		1'19.903	0'36.671	
7 ^a - 3	1'55.859	0'28.805		1'53.525	0'28.528		2'01.168	0'31.502		1'53.769	0'28.565		1'47.601	0'26.872		1'46.344	0'26.441	
8 ^a - 1	0'47.793	0'47.793	163.637	0'46.140	0'46.140	168.750	0'49.772	0'49.772	146.342	0'46.234	0'46.234	167.183	0'43.597	0'43.597	170.887	0'43.458	0'43.458	168.751
8 ^a - 2	1'27.621	0'39.828		1'25.129	0'38.989		1'30.888	0'41.116		1'25.149	<u>0'38.915</u>		1'20.716	0'37.119		1'20.182	0'36.724	
8 ^a - 3	1'56.384	0'28.763		1'53.566	0'28.437		2'01.513	0'30.625		1'53.790	0'28.641		1'47.431	0'26.715		1'46.970	0'26.788	
9 ^a - 1	0'47.438	0'47.438	165.138	0'46.726	0'46.726	169.812	0'50.648	0'50.648	150.000	0'46.288	0'46.288	168.225	0'43.900	0'43.900	170.887	0'43.633	0'43.633	167.183
9 ^a - 2	1'27.279	0'39.841		1'25.545	0'38.819		1'31.878	0'41.230		1'25.239	0'38.951		1'20.703	0'36.803		1'20.293	0'36.660	
9 ^a - 3	1'56.436	0'29.157		1'54.500	0'28.955		2'07.035	0'35.157		1'53.539	0'28.300		1'47.599	0'26.896		1'47.594	0'27.301	
10 ^a - 1	0'47.319	0'47.319	164.134	0'46.526	0'46.526	165.645	0'56.185	0'56.185	146.342	0'46.764	0'46.764	166.667	0'43.952	0'43.952	170.348	0'43.572	0'43.572	169.279
10 ^a - 2	1'27.435	0'40.116		1'25.682	0'39.156		1'37.467	0'41.282		1'25.918	0'39.154		1'20.859	0'36.907		1'20.116	0'36.544	
10 ^a - 3	1'57.932	0'30.497		1'54.023	0'28.341		2'10.047	0'32.580		1'54.356	0'28.438		1'47.904	0'27.045		1'46.520	0'26.404	
11 ^a - 1	0'47.842	0'47.842	163.637	0'45.902	0'45.902	167.183	0'52.400	0'52.400	148.352	0'46.139	<u>0'46.139</u>	167.183	0'43.905	0'43.905	170.348	0'43.418	0'43.418	169.279
11 ^a - 2	1'28.641	0'40.799		1'24.856	0'38.954		1'36.462	0'44.062		1'25.577	0'39.438		1'20.964	0'37.059		1'20.207	0'36.789	
11 ^a - 3	1'57.681	0'29.040		1'53.234	0'28.378		2'13.251	0'36.789	PIT	1'53.996	0'28.419		1'48.032	0'27.068		1'46.618	0'26.411	
12 ^a - 1	0'47.628	0'47.628	163.637	0'45.808	0'45.808	166.667	2'30.707	2'30.707		0'46.733	0'46.733	167.183	0'43.815	0'43.815	166.667	0'43.741	0'43.741	170.348
12 ^a - 2	1'27.366	0'39.738		1'24.802	0'38.994		1'31.216	0'42.509		1'25.941	0'39.208		1'21.020	0'37.205		1'20.668	0'36.927	
12 ^a - 3	1'56.418	0'29.052		1'54.088	0'28.286		3'44.582	0'31.366		1'54.357	0'28.416		1'47.912	0'26.892		1'50.771	0'30.103	PIT
13 ^a - 1	0'47.920	0'47.920	159.764	0'45.757	<u>0'45.757</u>	169.279	0'49.494	0'49.494	150.838	0'46.334	0'46.334	168.225	0'43.624	0'43.624	169.279	0'43.231	0'43.231	
13 ^a - 2	1'28.162	0'40.242		1'24.683	0'38.926		1'34.246	0'44.752		1'25.480	0'39.146		1'20.650	0'37.026		1'20.269	0'36.598	
13 ^a - 3	1'58.661	0'30.499		<u>1'52.865</u>	0'28.182		2'04.825	0'30.579		1'54.268	0'28.788		1'47.822	0'27.172		1'47.826	0'26.377	
14 ^a - 1	0'47.515	0'47.515	163.637	0'45.998	0'45.998	166.667	0'48.008	0'48.008	149.172	0'46.237	0'46.237	165.645	0'44.045	0'44.045	169.812	0'43.298	0'43.298	167.183
14 ^a - 2	1'28.302	0'40.787		1'24.757	<u>0'38.759</u>		1'31.046	0'42.038		1'25.280	0'39.043		1'21.358	0'37.313		1'19.818	0'36.520	
14 ^a - 3	1'57.732	0'29.430		1'56.941	0'28.184	PIT	2'01.904	0'30.858		1'58.670	0'33.390	PIT	1'51.235	0'29.877	PIT	1'46.489	0'26.671	
15 ^a - 1	0'48.021	0'48.021	161.195	2'21.882	2'21.882		0'48.695	0'48.695	151.686	2'21.776	2'21.776		2'14.310	2'14.310		0'43.986	0'43.986	167.702
15 ^a - 2	1'29.018	0'40.997		3'00.795	0'38.913		1'30.753	0'42.058		3'01.329	0'39.553		2'51.591	0'37.281		1'19.691	0'36.305	
15 ^a - 3	2'06.046	0'37.028	PIT	3'32.524	0'31.729	PIT	2'01.517	0'30.764		3'29.855	0'28.526		3'18.702	0'27.111		1'46.197	0'26.506	
16 ^a - 1	2'30.881	2'30.881		0'59.108	0'59.108		0'51.400	0'51.400	148.761	0'46.349	0'46.349	166.154	0'44.255	0'44.255	170.887	0'43.995	0'43.995	169.279
16 ^a - 2	1'15.062	0'44.181		1'38.021	0'38.913		1'37.456	0'46.056		1'25.452	0'39.103		1'22.099	0'37.844		1'20.019	0'36.624	
16 ^a - 3	3'47.199	0'32.137		2'06.190	0'28.169		2'09.785	0'32.329		1'53.676	<u>0'28.224</u>		1'49.046	0'26.947		1'46.652	0'26.633	
17 ^a - 1	0'52.518	0'52.518	152.543	0'46.258	0'46.258	167.183	0'49.277	0'49.277	152.543	0'46.531	0'46.531	166.667	0'43.798	0'43.798	168.750	0'43.344	0'43.344	168.225
17 ^a - 2	1'35.898	0'43.380		1'25.294	0'39.036		1'32.976	0'43.699		1'26.877	0'40.346		1'20.985	0'37.187		1'20.256	0'36.912	
17 ^a - 3	2'07.574	0'31.676		1'53.832	0'28.538		2'04.266	0'31.290		1'55.378	0'28.501		1'48.439	0'27.454		1'46.736	0'26.480	
18 ^a - 1	0'48.824	0'48.824	160.238	0'46.470	0'46.470	166.154	0'49.880	0'49.880	150.838	0'47.047	0'47.047	164.635	0'43.815	0'43.815	170.348	0'43.462	0'43.462	169.279
18 ^a - 2	1'29.854	0'41.030		1'25.377	0'38.907		1'32.594	0'42.714		1'26.024	0'38.977		1'21.338	0'37.523		1'20.082	0'36.620	
18 ^a - 3	2'02.393	0'32.539		1'53.543	0'28.166		2'02.806	0'30.212		1'54.676	0'28.652		1'48.832	0'27.494		1'46.9		

D1 - D2

Circuito de Albacete
04 - 05 de Junio de 2011

TIEMPOS POR VUELTA

Numero	308			312		
	T. Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	T. Vuelta	Parciales	Vel./Pil.
1ª - 1	0'53.629	0'53.629	151.261	0'52.445	0'52.445	151.686
1ª - 2	1'31.865	0'38.036		1'29.885	0'37.440	
1ª - 3	1'59.481	0'27.816		1'57.712	0'27.827	
2ª - 1	0'44.693	0'44.693	160.715	0'44.704	0'44.704	163.637
2ª - 2	1'22.196	0'37.503		1'21.883	0'37.179	
2ª - 3	1'49.009	0'26.813		1'48.801	0'26.918	
3ª - 1	0'43.846	0'43.846	161.677	0'44.514	0'44.514	165.138
3ª - 2	1'20.888	0'37.042		1'21.716	0'37.202	
3ª - 3	1'47.545	0'26.657		1'48.732	0'27.016	
4ª - 1	0'44.127	0'44.127	164.134	0'44.359	0'44.359	165.138
4ª - 2	1'21.506	0'37.379		1'21.564	0'37.205	
4ª - 3	1'48.121	0'26.615		1'48.302	0'26.738	
5ª - 1	0'44.310	0'44.310	164.134	0'44.552	0'44.552	165.138
5ª - 2	1'22.498	0'38.188		1'22.371	0'37.819	
5ª - 3	1'49.476	0'26.978		1'49.661	0'27.290	
6ª - 1	0'44.270	0'44.270	162.651	0'45.343	0'45.343	163.637
6ª - 2	1'21.522	0'37.252		1'22.223	0'36.880	
6ª - 3	1'48.604	0'27.082		1'49.239	0'27.016	
7ª - 1	0'44.007	0'44.007	161.677	0'44.710	0'44.710	162.651
7ª - 2	1'20.942	0'36.935		1'21.699	0'36.989	
7ª - 3	1'47.778	0'26.836		1'48.275	0'26.576	
8ª - 1	0'44.168	0'44.168	162.651	0'43.941	0'43.941	164.635
8ª - 2	1'21.508	0'37.340		1'21.158	0'37.217	
8ª - 3	1'48.418	0'26.910		1'47.987	0'26.829	
9ª - 1	0'44.294	0'44.294	159.764	0'44.686	0'44.686	163.637
9ª - 2	1'21.114	0'36.820		1'21.469	0'36.783	
9ª - 3	1'48.070	0'26.956		1'48.177	0'26.708	
10ª - 1	0'44.130	0'44.130	158.824	0'44.307	0'44.307	164.134
10ª - 2	1'21.112	0'36.982		1'21.239	0'36.932	
10ª - 3	1'49.032	0'27.920		1'48.929	0'27.690	
11ª - 1	0'44.585	0'44.585	162.651	0'45.198	0'45.198	163.637
11ª - 2	1'21.642	0'37.057		1'22.030	0'36.832	
11ª - 3	1'48.406	0'26.764		1'48.679	0'26.649	
12ª - 1	0'43.913	0'43.913	161.195	0'44.280	0'44.280	164.635
12ª - 2	1'20.804	0'36.891		1'21.039	0'36.759	
12ª - 3	1'47.867	0'27.063		1'48.018	0'26.979	
13ª - 1	0'43.860	0'43.860	160.715	0'44.026	0'44.026	164.134
13ª - 2	1'20.695	0'36.835		1'20.690	0'36.664	
13ª - 3	1'47.753	0'27.058		1'51.352	0'30.662	PIT
14ª - 1	0'44.911	0'44.911	154.286	2'51.149	2'51.149	
14ª - 2	1'22.044	0'37.133		3'28.864	0'37.715	
14ª - 3	1'53.912	0'31.868	PIT	3'56.090	0'27.226	
15ª - 1	2'49.041	2'49.041		0'44.602	0'44.602	155.173
15ª - 2	3'26.602	0'37.561		1'21.432	0'36.830	
15ª - 3	3'53.961	0'27.359		1'48.206	0'26.774	
16ª - 1	0'44.405	0'44.405	161.677	0'44.118	0'44.118	165.138
16ª - 2	1'21.765	0'37.360		1'21.854	0'37.736	
16ª - 3	1'49.296	0'27.531		1'49.068	0'27.214	
17ª - 1	0'46.128	0'46.128	159.764	0'45.053	0'45.053	165.138
17ª - 2	1'23.881	0'37.753		1'22.515	0'37.462	
17ª - 3	1'50.801	0'26.920		1'49.290	0'26.775	
18ª - 1	0'44.443	0'44.443	160.715	0'44.125	0'44.125	162.651
18ª - 2	1'21.311	0'36.868		1'21.033	0'36.908	
18ª - 3	1'48.766	0'27.455		1'48.411	0'27.378	
19ª - 1	0'44.782	0'44.782	160.715	0'44.593	0'44.593	163.637
19ª - 2	1'21.920	0'37.138		1'22.370	0'37.777	
19ª - 3	1'49.046	0'27.126		1'49.157	0'26.787	
20ª - 1	0'44.616	0'44.616	161.677	0'45.314	0'45.314	165.138
20ª - 2	1'22.426	0'37.810		1'23.172	0'37.858	
20ª - 3	1'50.266	0'27.840		1'51.263	0'28.091	
21ª - 1	0'45.514	0'45.514	162.163	0'46.408	0'46.408	163.637
21ª - 2	1'23.932	0'38.418		1'24.359	0'37.951	
21ª - 3	1'53.830	0'29.898		1'54.701	0'30.342	
22ª - 1	0'45.000	0'45.000	152.975	0'44.997	0'44.997	155.620
22ª - 2	1'21.823	0'36.823		1'22.059	0'37.062	
22ª - 3	1'49.221	0'27.398		1'49.139	0'27.080	
23ª - 1	0'44.387	0'44.387	158.358	0'44.861	0'44.861	164.635
23ª - 2	1'22.080	0'37.693		1'22.321	0'37.460	
23ª - 3	1'49.108	0'27.028		1'49.253	0'26.932	
24ª - 1	0'44.245	0'44.245	161.195	0'44.718	0'44.718	164.134
24ª - 2	1'22.042	0'37.797		1'22.480	0'37.762	
24ª - 3	1'49.738	0'27.696		1'49.791	0'27.311	
25ª - 1	0'45.504	0'45.504	159.293	0'44.923	0'44.923	163.637
25ª - 2	1'23.073	0'37.569		1'22.702	0'37.779	
25ª - 3	1'50.536	0'27.463		1'49.987	0'27.285	
26ª - 1	0'44.396	0'44.396	162.163	0'44.829	0'44.829	163.637
26ª - 2	1'21.645	0'37.249		1'22.000	0'37.171	
26ª - 3	1'48.783	0'27.138		1'48.920	0'26.920	
27ª - 1			162.651	0'48.059	0'48.059	166.667
27ª - 2				1'26.464	0'38.405	
27ª - 3				1'53.546	0'27.082	
28ª - 1						
28ª - 2						
28ª - 3						

Vuelta Ideal	
0'43.846	0'43.846
1'20.666	0'36.820
1'47.281	0'26.615

Vuelta Ideal	
0'43.941	0'43.941
1'20.605	0'36.664
1'47.181	0'26.576



1.490 2.660 3.539

D1 - D2

Circuito de Albacete
04 - 05 de Junio de 2011

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	29	Garcia - Royo	42.716	29	Garcia - Royo	35.825	36	Diaz-Varela - Villanueva Ruiz	25.711	1	29	Garcia - Royo	1'44.476	1'44.671	1
2	22	G. Villanueva - D. Villanueva	42.864	22	G. Villanueva - D. Villanueva	35.951	29	Garcia - Royo	25.935	2	36	Diaz-Varela - Villanueva Ruiz	1'44.807	1'44.961	2
3	36	Diaz-Varela - Villanueva Ruiz	43.015	36	Diaz-Varela - Villanueva Ruiz	36.081	22	G. Villanueva - D. Villanueva	26.034	3	22	G. Villanueva - D. Villanueva	1'44.849	1'44.996	3
4	119	Pablo Martín Torrent	43.232	119	Pablo Martín Torrent	36.252	38	Rodríguez - Rueda Ortiz	26.115	4	119	Pablo Martín Torrent	1'45.796	1'46.011	4
5	65	Israel de Ana Morales	43.386	27	Ruiz - Sánchez	36.351	26	Cosin Camp - Vives	26.203	5	27	Ruiz - Sánchez	1'46.002	1'46.425	5
6	11	Palomino - Calleja	43.401	65	Israel de Ana Morales	36.400	27	Ruiz - Sánchez	26.226	6	26	Cosin Camp - Vives	1'46.142	1'46.850	10
7	27	Ruiz - Sánchez	43.425	11	Palomino - Calleja	36.489	119	Pablo Martín Torrent	26.312	7	65	Israel de Ana Morales	1'46.313	1'46.726	6
8	26	Cosin Camp - Vives	43.445	26	Cosin Camp - Vives	36.494	24	Gustavo Gomar	26.385	8	11	Palomino - Calleja	1'46.566	1'46.823	8
9	32	Escalante - E. Sanchez	43.490	17	Palomeras Salart - Carandell	36.541	65	Israel de Ana Morales	26.527	9	17	Palomeras Salart - Carandell	1'46.706	1'46.766	7
10	17	Palomeras Salart - Carandell	43.551	24	Gustavo Gomar	36.547	312	Lopez - Carmona	26.576	10	24	Gustavo Gomar	1'46.718	1'46.825	9
11	24	Gustavo Gomar	43.786	312	Lopez - Carmona	36.664	17	Palomeras Salart - Carandell	26.614	11	38	Rodríguez - Rueda Ortiz	1'46.984	1'47.182	11
12	38	Rodríguez - Rueda Ortiz	43.794	19	Gianluigi Vicinanza	36.810	308	Salerno - Di Marchi	26.615	12	312	Lopez - Carmona	1'47.181	1'47.987	14
13	308	Salerno - Di Marchi	43.846	308	Salerno - Di Marchi	36.820	11	Palomino - Calleja	26.676	13	32	Escalante - E. Sanchez	1'47.231	1'47.543	12
14	312	Lopez - Carmona	43.941	32	Escalante - E. Sanchez	36.908	19	Gianluigi Vicinanza	26.786	14	308	Salerno - Di Marchi	1'47.281	1'47.545	13
15	28	Carlos Solera Gracia	43.994	28	Carlos Solera Gracia	36.960	32	Escalante - E. Sanchez	26.833	15	19	Gianluigi Vicinanza	1'47.772	1'48.029	15
16	20	López Valdivielso - López Valdivielso	44.109	38	Rodríguez - Rueda Ortiz	37.075	42	Gabriel Alonso Sabarino	26.877	16	28	Carlos Solera Gracia	1'47.840	1'48.256	16
17	19	Gianluigi Vicinanza	44.176	59	Manuel Servillera Mendia	37.148	28	Carlos Solera Gracia	26.886	17	42	Gabriel Alonso Sabarino	1'48.352	1'48.362	17
18	59	Manuel Servillera Mendia	44.227	42	Gabriel Alonso Sabarino	37.171	20	López Valdivielso - López Valdivielso	27.004	18	20	López Valdivielso - López Valdivielso	1'48.380	1'48.523	18
19	42	Gabriel Alonso Sabarino	44.304	23	Jordi Egui Vidal	37.265	23	Jordi Egui Vidal	27.101	19	59	Manuel Servillera Mendia	1'48.526	1'49.045	19
20	23	Jordi Egui Vidal	44.314	20	López Valdivielso - López Valdivielso	37.267	59	Manuel Servillera Mendia	27.151	20	23	Jordi Egui Vidal	1'48.680	1'49.182	20
21	39	Bernal Soto - A. Saura	44.354	39	Bernal Soto - A. Saura	37.385	39	Bernal Soto - A. Saura	27.169	21	39	Bernal Soto - A. Saura	1'48.908	1'49.435	21
22	21	Diego Narbona Galán	44.545	21	Diego Narbona Galán	37.505	21	Diego Narbona Galán	27.250	22	21	Diego Narbona Galán	1'49.300	1'49.591	22
23	18	Rodríguez - Alcañiz	44.949	18	Rodríguez - Alcañiz	37.860	18	Rodríguez - Alcañiz	27.348	23	18	Rodríguez - Alcañiz	1'50.157	1'50.157	23
24	46	Martín de Andrés - Navarrete	45.261	46	Martín de Andrés - Navarrete	37.946	46	Martín de Andrés - Navarrete	27.762	24	46	Martín de Andrés - Navarrete	1'50.969	1'51.084	24
25	43	Alvaro Bajo Robles	45.539	40	J. Gomez - O. Gomez	38.310	40	J. Gomez - O. Gomez	27.848	25	43	Alvaro Bajo Robles	1'51.731	1'51.778	25
26	41	Ferrán Méndez	45.725	43	Alvaro Bajo Robles	38.334	43	Alvaro Bajo Robles	27.858	26	40	J. Gomez - O. Gomez	1'51.889	1'52.016	26
27	40	J. Gomez - O. Gomez	45.731	41	Ferrán Méndez	38.640	44	Gerardo Gonzalez Pulido	27.948	27	62	Toni Castillo Navas	1'52.477	1'52.865	27
28	62	Toni Castillo Navas	45.757	37	Esteban Vallin Pérez	38.737	62	Toni Castillo Navas	27.961	28	41	Ferrán Méndez	1'52.521	1'53.258	29
29	37	Esteban Vallin Pérez	45.804	62	Toni Castillo Navas	38.759	8	Fuentes Pedra - Gorbenea Yllera	28.049	29	37	Esteban Vallin Pérez	1'52.801	1'53.513	32
30	45	Juan Campos Toimil	45.914	45	Juan Campos Toimil	38.760	41	Ferrán Méndez	28.156	30	44	Gerardo Gonzalez Pulido	1'52.835	1'53.144	28
31	55	Garcia Coma - Font	46.026	58	F. Peinado - I. Peinado	38.795	64	Josu Lopategui	28.224	31	45	Juan Campos Toimil	1'52.908	1'53.451	31
32	44	Gerardo Gonzalez Pulido	46.057	44	Gerardo Gonzalez Pulido	38.830	45	Juan Campos Toimil	28.234	32	55	Garcia Coma - Font	1'53.222	1'53.420	30
33	64	Josu Lopategui	46.139	64	Josu Lopategui	38.915	55	Garcia Coma - Font	28.240	33	64	Josu Lopategui	1'53.278	1'53.524	33
34	60	Zuloaga - Arriandaga	46.285	55	Garcia Coma - Font	38.956	37	Esteban Vallin Pérez	28.260	34	58	F. Peinado - I. Peinado	1'53.533	1'53.800	34
35	58	F. Peinado - I. Peinado	46.442	60	Zuloaga - Arriandaga	39.285	58	F. Peinado - I. Peinado	28.296	35	60	Zuloaga - Arriandaga	1'54.109	1'54.208	35
36	8	Fuentes Pedra - Gorbenea Yllera	46.924	8	Fuentes Pedra - Gorbenea Yllera	39.605	60	Zuloaga - Arriandaga	28.539	36	8	Fuentes Pedra - Gorbenea Yllera	1'54.578	1'54.986	36
37	56	Costa - Romero	47.111	56	Costa - Romero	40.272	56	Costa - Romero	29.830	37	56	Costa - Romero	1'57.213	1'58.371	37
38	63	Fernandez - Vieytes	48.541	63	Fernandez - Vieytes	41.036	63	Fernandez - Vieytes	30.024	38	63	Fernandez - Vieytes	1'59.601	1'59.996	38

D1 - D2

Circuito de Albacete
04 - 05 de Junio de 2011

EVOLUCION VUeltas RAPIDAS 1ª Carrera

Hora	20h.23'00"		20h.27'00"		20h.31'00"		20h.35'00"		20h.39'00"		20h.43'00"		20h.47'00"		20h.51'00"		20h.55'00"		20h.59'00"		21h.03'00"		Equipo
	Num.	Tiempo	Num.	Tiempo	Num.	Tiempo	Num.	Tiempo	Num.	Tiempo	Num.	Tiempo	Num.	Tiempo	Num.	Tiempo	Num.	Tiempo	Num.	Tiempo	Num.	Tiempo	
1º	29	1'44.671	29	1'44.671	29	1'44.671	29	1'44.671	29	1'44.671	29	1'44.671	29	1'44.671	29	1'44.671	29	1'44.671	29	1'44.671	29	1'44.671	García - Royo
2º	36	1'44.960	36	1'44.960	36	1'44.960	36	1'44.960	36	1'44.960	36	1'44.960	36	1'44.960	36	1'44.960	36	1'44.960	36	1'44.960	36	1'44.960	Díaz-Varela - Villanueva Ruiz
3º	22	1'44.996	22	1'44.996	22	1'44.996	22	1'44.996	22	1'44.996	22	1'44.996	22	1'44.996	22	1'44.996	22	1'44.996	22	1'44.996	22	1'44.996	G. Villanueva - D. Villanueva
4º	119	1'46.010	119	1'46.010	119	1'46.010	119	1'46.010	119	1'46.010	119	1'46.010	119	1'46.010	119	1'46.010	119	1'46.010	119	1'46.010	119	1'46.010	Pablo Martín Torrent
5º	27	1'46.425	27	1'46.425	27	1'46.425	27	1'46.425	27	1'46.425	27	1'46.425	27	1'46.425	27	1'46.425	27	1'46.425	27	1'46.425	27	1'46.425	Ruiz - Sánchez
6º	65	1'46.726	65	1'46.726	65	1'46.726	65	1'46.726	65	1'46.726	65	1'46.726	65	1'46.726	65	1'46.726	65	1'46.726	65	1'46.726	65	1'46.726	Israel de Ana Morales
7º	26	1'46.849	26	1'46.849	26	1'46.849	26	1'46.849	26	1'46.849	24	1'46.825	11	1'46.822	17	1'46.766	17	1'46.766	17	1'46.766	17	1'46.766	Palomeras Salart - Carandell
8º	308	1'47.545	38	1'47.181	38	1'47.181	38	1'47.181	38	1'47.181	26	1'46.849	24	1'46.825	24	1'46.825	11	1'46.822	11	1'46.822	11	1'46.822	Palomino - Calleja
9º	24	1'47.733	17	1'47.494	17	1'47.494	17	1'47.240	11	1'46.976	26	1'46.849	26	1'46.849	24	1'46.825	24	1'46.825	24	1'46.825	24	1'46.825	Gustavo Gomar
10º	17	1'47.986	32	1'47.542	32	1'47.542	32	1'47.542	32	1'47.542	38	1'47.181	38	1'47.181	26	1'46.849	26	1'46.849	26	1'46.849	26	1'46.849	Rosin Camp - Vives
11º	32	1'48.029	308	1'47.545	308	1'47.545	32	1'47.542	32	1'47.542	17	1'47.240	17	1'47.240	38	1'47.181	38	1'47.181	38	1'47.181	38	1'47.181	Rodríguez - Rueda Ortiz
12º	312	1'48.301	24	1'47.733	24	1'47.733	308	1'47.545	308	1'47.545	32	1'47.542	32	1'47.542	32	1'47.542	32	1'47.542	32	1'47.542	32	1'47.542	Escalante - E. Sanchez
13º	11	1'48.575	19	1'48.029	312	1'47.986	312	1'47.986	312	1'47.986	308	1'47.545	308	1'47.545	308	1'47.545	308	1'47.545	308	1'47.545	308	1'47.545	Salerno - Di Marchi
14º	19	1'48.624	312	1'48.275	19	1'48.029	19	1'48.029	19	1'48.029	312	1'47.986	312	1'47.986	312	1'47.986	312	1'47.986	312	1'47.986	312	1'47.986	Lopez - Carmona
15º	20	1'48.936	42	1'48.361	28	1'48.256	28	1'48.256	28	1'48.256	19	1'48.029	19	1'48.029	19	1'48.029	19	1'48.029	19	1'48.029	19	1'48.029	Gianluigi Vicinanza
16º	59	1'49.045	28	1'48.395	42	1'48.361	42	1'48.361	42	1'48.361	28	1'48.256	28	1'48.256	28	1'48.256	28	1'48.256	28	1'48.256	28	1'48.256	Carlos Solera Gracia
17º	23	1'49.216	11	1'48.575	11	1'48.575	11	1'48.575	20	1'48.523	42	1'48.361	42	1'48.361	42	1'48.361	42	1'48.361	42	1'48.361	42	1'48.361	Gabriel Alonso Sabarino
18º	38	1'49.236	20	1'48.936	20	1'48.884	20	1'48.884	20	1'48.884	20	1'48.523	20	1'48.523	20	1'48.523	20	1'48.523	20	1'48.523	20	1'48.523	López Valdivielso - López Valdivielso
19º	28	1'49.441	59	1'49.045	59	1'49.045	59	1'49.045	59	1'49.045	59	1'49.045	59	1'49.045	59	1'49.045	59	1'49.045	59	1'49.045	59	1'49.045	Manuel Servillera Mendía
20º	42	1'49.638	23	1'49.181	23	1'49.181	23	1'49.181	23	1'49.181	23	1'49.181	23	1'49.181	23	1'49.181	23	1'49.181	23	1'49.181	23	1'49.181	Jordi Egui Vidal
21º	21	1'49.950	21	1'49.591	21	1'49.591	21	1'49.591	21	1'49.591	21	1'49.591	21	1'49.591	39	1'49.434	39	1'49.434	39	1'49.434	39	1'49.434	Bernal Soto - A. Saura
22º	18	1'50.157	18	1'50.157	18	1'50.157	18	1'50.157	18	1'50.157	39	1'50.318	39	1'50.318	21	1'49.591	21	1'49.591	21	1'49.591	21	1'49.591	Diego Narbona Galán
23º	39	1'50.825	39	1'50.653	39	1'50.653	39	1'50.653	39	1'50.653	39	1'50.653	39	1'50.653	18	1'50.157	18	1'50.157	18	1'50.157	18	1'50.157	Rodríguez - Alcañiz
24º	46	1'51.083	46	1'51.083	46	1'51.083	46	1'51.083	46	1'51.083	46	1'51.083	46	1'51.083	46	1'51.083	46	1'51.083	46	1'51.083	46	1'51.083	Martín de Andrés - Navarrete
25º	43	1'51.828	43	1'51.778	43	1'51.778	43	1'51.778	43	1'51.778	43	1'51.778	43	1'51.778	43	1'51.778	43	1'51.778	43	1'51.778	43	1'51.778	Alvaro Bajo Robles
26º	40	1'52.098	40	1'52.016	40	1'52.016	40	1'52.016	40	1'52.016	40	1'52.016	40	1'52.016	40	1'52.016	40	1'52.016	40	1'52.016	40	1'52.016	J. Gomez - O. Gomez
27º	37	1'53.513	62	1'53.000	62	1'53.000	62	1'52.865	62	1'52.865	62	1'52.865	62	1'52.865	62	1'52.865	62	1'52.865	62	1'52.865	62	1'52.865	Toni Castillo Navas
28º	41	1'53.535	44	1'53.144	44	1'53.144	44	1'53.144	44	1'53.144	44	1'53.144	44	1'53.144	44	1'53.144	44	1'53.144	44	1'53.144	44	1'53.144	Gerardo Gonzalez Pulido
29º	64	1'53.805	41	1'53.384	41	1'53.258	41	1'53.258	41	1'53.258	41	1'53.258	41	1'53.258	41	1'53.258	41	1'53.258	41	1'53.258	41	1'53.258	Ferrán Méndez
30º	62	1'53.882	55	1'53.420	55	1'53.420	55	1'53.420	55	1'53.420	55	1'53.420	55	1'53.420	55	1'53.420	55	1'53.420	55	1'53.420	55	1'53.420	García Coma - Font
31º	44	1'53.966	45	1'53.470	45	1'53.470	45	1'53.470	45	1'53.470	45	1'53.470	45	1'53.470	45	1'53.450	45	1'53.450	45	1'53.450	45	1'53.450	Juan Campos Toimil
32º	45	1'54.020	37	1'53.513	37	1'53.513	37	1'53.513	37	1'53.513	37	1'53.513	37	1'53.513	37	1'53.513	37	1'53.513	37	1'53.513	37	1'53.513	Eusteban Vallín Pérez
33º	60	1'54.207	64	1'53.523	64	1'53.523	64	1'53.523	64	1'53.523	64	1'53.523	64	1'53.523	64	1'53.523	64	1'53.523	64	1'53.523	64	1'53.523	Josu Lopategui
34º	55	1'54.246	60	1'54.207	60	1'54.207	60	1'54.207	58	1'53.799	58	1'53.799	58	1'53.799	58	1'53.799	58	1'53.799	58	1'53.799	58	1'53.799	F. Peinado - I. Peinado
35º	8	1'55.000	58	1'54.303	58	1'54.303	58	1'54.303	60	1'54.207	60	1'54.207	60	1'54.207	60	1'54.207	60	1'54.207	60	1'54.207	60	1'54.207	Fuloaga - Arriandaga
36º	58	1'55.131	8	1'54.986	8	1'54.986	8	1'54.986	8	1'54.986	8	1'54.986	8	1'54.986	8	1'54.986	8	1'54.986	8	1'54.986	8	1'54.986	Euentes Pedra - Gorbenea Yllera
37º	56	1'58.450	56	1'58.371	56	1'58.371	56	1'58.371	56	1'58.371	56	1'58.371	56	1'58.371	56	1'58.371	56	1'58.371	56	1'58.371	56	1'58.371	Costa - Romero
38º	63	2'01.013	63	1'59.996	63	1'59.996	63	1'59.996	63	1'59.996	63	1'59.996	63	1'59.996	63	1'59.996	63	1'59.996	63	1'59.996	63	1'59.996	Fernandez - Vieytes

D1 - D2

VELOCIDAD MAXIMA 1ª Carrera

Circuito de Albacete
04 - 05 de Junio de 2011

Ord.	Nº	Concursante	Piloto	Nac.	Cha.	Piloto 2	Nac.	Cha.	Vehiculo	Division	Clas.	Km/h
1	32	Esc. Sánchez	Antonio Escalante	Esp	AM	Eduardo Sánchez Muñoz	Esp	AM	Hyundai Coupé	D2	1º	177.050
2	17	Pujolaracing Club	Jordi Palomeras Salart	Esp	JFE	Martí Carandell	Esp	JFE	Renault Clio Cup	D2	2º	175.325
3	43	Isidoro Bajo Lanza	Alvaro Bajo Robles	Esp					Peugeot 207 Copa	D1	1º	174.194
4	29	AMP Classic Team	Rafael García Rios	Esp	AM	Alex Royo			Renault Clio Cup	D2	3º	172.524
5	46	Gonzalo Martín de Andrés	Gonzalo Martín de Andrés	Esp		Fernando Navarrete	Esp		Peugeot 207 Copa	D1	2º	172.524
6	59	Team Lucky Motos	Manuel Servillera Mencia	Esp	JF				Hyundai Coupé	D2	4º	172.524
7	65	Israel de Ana Morales	Israel de Ana Morales	Esp					Hyundai Coupe	D2	5º	172.524
8	42	Chefo Abella	Gabriel Alonso Sabarino	Esp	JF				Renault Clio Cup	D2	6º	171.975
9	36	Daniel Díaz-Varela	Daniel Díaz-Varela	Esp	AM	Alex Villanueva Ruiz	Esp		Renault Clio Cup	D2	7º	171.429
10	22	Pujolaracing Club	José Guillermo Villanueva	Esp		Diego Villanueva	Esp		Renault Clio Cup	D2	8º	171.429
11	26	R-Evolution Motorsport	Alex Cosin Camp	Esp		Roger Vives	Esp		Renault Clio Cup	D2	9º	171.429
12	62	Automovil Club Guadalupe	Toni Castillo Navas	Esp	JF				Peugeot 207 Copa	D1	3º	171.429
13	27	Monlau Competicion	Javier Ruiz	Esp		Rafael Sánchez	Esp		Renault Clio Cup	D2	10º	170.887
14	28	A. C. Circuito Guadalupe	Carlos Solera Gracia	Esp					Renault Clio Cup	D2	11º	170.887
15	41	Monlau Competicion	Ferrán Méndez	Esp					Peugeot 207 Copa	D1	4º	170.887
16	45	Esc. Rias Baixas	Juan Campos Toimil	Esp					Peugeot 207 Copa	D1	5º	170.887
17	37	AMP Classic Team	Esteban Vallin Pérez	Esp					Peugeot 207 Copa	D1	6º	170.887
18	44	Motor Racing Cantabria	Gerardo Gonzalez Pulido	Esp					Peugeot 207 Copa	D1	7º	170.887
19	23	Jordi Egui Vidal	Jordi Egui Vidal	Esp	AM				Renault Clio Cup	D2	12º	170.887
20	119	Escueria Talavera	Pablo Martín Torrent	Esp					Renault Clio Cup	D2	13º	170.348
21	11	Escuderia Talavera	Francisco Palomino	Esp		Luis Calleja	Esp	JF	Renault Clio Cup	D2	14º	170.348
22	24	Gustavo Gomar	Gustavo Gomar	Esp	AM				Renault Clio Cup	D2	15º	169.812
23	40	Leioa Racing Taldea	Jonathan Gomez Gonzalez	Esp		Oscar Gomez Gonzalez	Esp		Peugeot 207 Copa	D1	8º	169.279
24	38	Eficar Team	Rafael Rodriguez	Esp	AM	J.A. Rueda Ortiz	Esp	JF	Renault Clio Cup	D2	16º	169.279
25	19	Gianluigi Vicinanza	Gianluigi Vicinanza	It	AM				Renault Clio Cup	D2	17º	168.751
26	20	Plemar Sport	Santiago López Valdivielso	Esp	JFE	J.L. López Valdivielso	Esp	JFE	Renault Clio Cup	D2	18º	168.751
27	55	Antonio Garcia Coma	Antonio Garcia Coma	Esp	JF	Joan Font Guixaro	Esp		Peugeot 207 Copa	D1	9º	168.751
28	64		Josu Lopategui	Esp					Peugeot 207 Copa	D1	10º	168.751
29	60	C.D.A. Kenako Trapaga	Ignacio Zuloaga López	Esp		Patricio Arriandaga Elorza	Esp		Peugeot 207 Copa	D1	11º	168.225
30	39	Autom. Club de Lorca	Antonio Bernal Soto	Esp	AM	Juan Antonio Saura	Esp	JF	Hyundai Coupé	D2	19º	167.183
31	312	Isaac Lopez	Isaac Lopez	It		Javier Carmona	Esp		Seat Ibiza SC Trophy	D2	20º	166.667
32	56	Escuderia Motor Terrassa	Lluís Costa Garcia	Esp		Fernando Romero Picazo	Esp	JF	Peugeot 207 Copa	D1	12º	166.154
33	21	Escuderia Ubrique	Diego Narbona Galán	Esp					Ford Fiesta	D1	13º	166.154
34	18	Fco. Javier Rodriguez	Fco. Javier Rodriguez	Esp		Gonzalo Alcañiz	Esp		Hyundai Getz	D1	14º	165.645
35	308	Alfredo Salerno	Alfredo Salerno	It	JF	Luca Demarchi	It		Seat Ibiza SC Trophy	D2	21º	164.134
36	58	Fco. Javier Peinado	Fco. Javier Peinado Muñoz	Esp		Isidro Peinado Cordoba	Esp		Hyundai Getz	D1	15º	156.070
37	8	Asensi Fuentes	Asensi Fuentes Pedra	Esp	JF	Javier Gorbeña Yllera	Esp		Hyundai Getz	D1	16º	153.847
38	63	Roberto Fernández	Roberto Fernández	Esp		Ismael Vieytes Gancedo	Esp		Seat Ibiza	D1	17º	152.543



D1 - D2

Circuito de Albacete
04 - 05 de Junio de 2011

CUENTAVUELTAS 1ª Carrera

Table with columns for Orden (1st-39th) and rows for each driver (1st-39th). Each cell contains driver number, start time, and lap times for D1 and D2. Includes red and green highlights for specific entries.



Santisima Trinidad 30 28010 MADRID
Tel y Fax 91.448.32.06
www.cronococa.com
e-mail: info@cronococa.com



C/Est. Nave 1-2 08518 La Torre d'Oriola
Tel/Fax 938 880 983
www.vlineorg.com
e-mail: vicky@vlineorg.com



D1 - D2

Circuito de Albacete
04 - 05 de Junio de 2011

CUENTAVUELTAS 1ª Carrera

Table with columns for position (1º to 39º), driver name, and time. The table lists race results for the first lap, including driver names and their respective times.

COCA
Santísima Trinidad 30 28010 MADRID
Tel y Fax 91.448.32.06
www.cronococa.com
e-mail: info@cronococa.com

VLINE DRG
C/Est. Nave 1-2 08518 La Torre d'Orià
Tel/Fax 938 880 983
www.vineorg.com
e-mail: vicky@vineorg.com

D1 - D2

Circuito de Albacete
04 - 05 de Junio de 2011

CUENTAVUELTAS GRAFICO 1ª Carrera

