

D1 - D2

Circuito del Jarama  
07 - 08 de Mayo de 2011

CLASIFICACION PROVISIONAL 2ª Carrera

Clas.	Nº	Concursante	Piloto	Nac.	Piloto 2	Nac.	Piloto 3	Nac.	Vehículo	Division	Clas.	Challenge	N.V.	Tiempo	Promedio	Dif 1º	V.R.	Tiempo	Promedio
1	119	Escueria Talavera	<u>Pablo Martín Torrent</u>	Esp					Renault Clio Cup	D2	1º		26	50'56.925	117.884		4	1'51.519	124.284
2	31	Fernando Servillera	Fernando Servillera	Esp	<u>Juan de Dios Gomez</u>	Esp			Hyundai Coupe	D2	2º		26	51'01.076	117.724	4'151	4	1'50.244	125.722
3	22	Pujolaracing Club	José Guillermo Villanueva	Esp	<u>Diego Villanueva</u>	Esp			Renault Clio Cup	D2	3º		26	51'08.176	117.451	11'251	8	1'51.069	124.788
4	36	Daniel Díaz-Varela	Daniel Díaz-Varela	Esp	<u>Alex Villanueva Ruiz</u>	Esp			Renault Clio Cup	D2	4º	AM	26	51'17.424	117.098	20'499	8	1'52.186	123.545
5	27	Monlau Competicion	<u>Javier Ruiz</u>	Esp	Rafael Sánchez	Esp			Renault Clio Cup	D2	5º	AM	26	51'18.913	117.042	21'988	2	1'51.151	124.696
6	26	R-Evolution Motorsport	<u>Alex Cosin Camp</u>	Esp	Roger Vives	Esp			Renault Clio Cup	D2	6º		26	51'23.806	116.856	26'881	5	1'51.493	124.313
7	11	Escuderia Talavera	<u>Francisco Palomino</u>	Esp	Luis Calleja	Esp			Renault Clio Cup	D2	7º	/ JF	26	51'26.924	116.738	29'999	25	1'51.431	124.382
8	19	Gianluigi Vicinanza	<u>Gianluigi Vicinanza</u>	Esp					Renault Clio Cup	D2	8º	AM	26	51'30.759	116.593	33'834	23	1'52.819	122.852
9	24	Gustavo Gomar	<u>Gustavo Gomar</u>	Esp					Renault Clio Cup	D2	9º	AM	26	51'31.210	116.576	34'285	16	1'52.588	123.104
10	25	Pujolaracing Club	<u>Jordi Masdeu</u>	Esp					Renault Clio Cup	D2	10º		26	51'31.380	116.570	34'455	2	1'51.926	123.832
11	29	AMP Classic Team	<u>Rafael García Ríos</u>	Esp					Renault Clio Cup	D2	11º	AM	26	51'53.377	115.746	56'452	10	1'53.129	122.516
12	32	Esc. Sánchez	<u>Antonio Escalante</u>	Esp	Eduardo Sánchez Muñoz	Esp			Hyundai Coupé	D2	12º	AM	26	51'54.061	115.721	57'136	24	1'53.176	122.465
13	313	Roberto De la Serna	<u>Roberto De la Serna</u>	It					Seat Ibiza SC Trophy	D2	13º		26	52'19.124	114.797	1'22'199	10	1'53.258	122.376
14	312	Isaac Lopez	<u>Isaac Lopez</u>	It					Seat Ibiza SC Trophy	D2	14º		26	52'26.145	114.541	1'29'220	4	1'54.571	120.974
15	42	Chefo Abella	<u>Gabriel Alonso Sabarino</u>	Esp					Renault Clio Cup	D2	15º	JF /	26	52'44.706	113.869	1'47'781	23	1'55.462	120.040
16	18	Fco. Javier Rodriguez	Fco. Javier Rodriguez	Esp	<u>Gonzalo Alcañiz</u>	Esp			Hyundai Getz	D1	1º		26	52'54.526	113.517	1'57'601	15	1'57.891	117.567
17	30	Nicolas Milan Competition	Frederick Billon	Fr	<u>Thierry Malassagne</u>	Fr			Renault Clio Cup	D2	16º	AM	25	50'57.829	113.316	1 Vta.	12	1'54.639	120.902
18	28	A. C. Circuito Guadalupe	<u>Carlos Solera Gracia</u>	Esp					Renault Clio Cup	D2	17º		25	51'00.131	113.231	1 Vta.	21	1'54.249	121.314
19	53	Escuderia Sur	Juan Antonio Morales	Esp	<u>Alejandro Morales</u>	Esp			Hyundai Getz 1.5	D1	2º	AM	25	51'04.110	113.084	1 Vta.	22	1'57.080	118.381
20	21	Escuderia Urbique	<u>Diego Narbona Galán</u>	Esp					Ford Fiesta	D1	3º		25	51'22.168	112.421	1 Vta.	18	1'56.599	118.869
21	23	Jordi Egui Vidal	<u>Jordi Egui Vidal</u>	Esp					Renault Clio Cup	D2	18º	JF AM	25	51'27.966	112.210	1 Vta.	22	1'54.753	120.782
22	44	Motor Racing Cantabria	<u>Gerardo Gonzalez Pulido</u>	Esp					Peugeot 207 Copa	D1	4º		25	51'29.433	112.157	1 Vta.	4	1'57.694	117.764
23	306	Alfreno Salerno	<u>Alfredo Salerno</u>	It	Luca Demarchi	It			Seat Ibiza SC Trophy	D2	19º	JF / AM	25	51'29.935	112.139	1 Vta.	20	1'54.366	121.190
24	52	Israel de Ana Morales	<u>Israel de Ana Morales</u>	Esp		ERR			Citroen Saxo 1.6	D1	5º		25	51'30.434	112.121	1 Vta.	9	1'58.461	117.001
25	45	Esc. Rias Baixas	<u>Juan Campos Toimil</u>	Esp					Peugeot 207 Copa	D1	6º		25	51'31.006	112.100	1 Vta.	14	1'57.986	117.472
26	20	Plemar Sport	Santiago López Valdivielso	Esp	<u>J.L. López Valdivielso</u>	Esp			Renault Clio Cup	D2	20º	JF AM	25	51'37.327	111.871	1 Vta.	9	1'55.059	120.460
27	301	Giovanni Scianatico	<u>Giovanni Scianatico</u>	It					Seat Ibiza SC Trophy	D2	21º	AM	25	52'09.071	110.736	1 Vta.	23	1'56.881	118.583
28	40	Leioa Racing Taldea	<u>Jonathan Gomez Gonzalez</u>	Esp	Oscar Gomez Gonzalez	Esp			Peugeot 207 Copa	D1	7º		25	52'10.588	110.683	1 Vta.	16	1'57.291	118.168
29	39	Autom. Club de Lorca	Antonio Bernal Soto	Esp	<u>Juan Antonio Saura</u>	Esp			Hyundai Coupé	D2	22º	/ JF AM	25	52'16.061	110.489	1 Vta.	10	1'55.436	120.067
30	41	Monlau Competicion	<u>Ferrán Méndez</u>	Esp					Peugeot 207 Copa	D1	8º		25	52'24.503	110.193	1 Vta.	10	1'59.234	116.243
31	304	Pablo Yeregui	<u>Pablo Yeregui</u>	Esp					Seat Ibiza SC Trophy	D2	23º		24	51'18.543	108.052	2 Vta.	18	1'58.265	117.195
32	56	Escuderia Motor Terrassa	Luis Costa Garcia	Esp	<u>David Bolta</u>	Esp			Peugeot 207 Copa	D1	9º		24	51'21.632	107.943	2 Vta.	9	1'58.734	116.732
33	37	AMP Classic Team	<u>Esteban Vallín Pérez</u>	Esp					Peugeot 207 Copa	D1	10º		24	51'51.763	106.898	2 Vta.	14	1'57.310	118.149
34	35	Raúl Castilla Salinero	<u>Raúl Castilla Salinero</u>	Esp					Hyundai Getz	D1	11º		23	47'30.693	111.826	3 Vta.	5	1'58.930	116.540
35	46	Gonzalo Martín de Andrés	<u>Gonzalo Martín de Andrés</u>	Esp	Fernando Navarrete	Esp			Peugeot 207 Copa	D1	12º		23	47'43.201	111.337	3 Vta.	14	1'55.976	119.508
36	50	Automovil Club Murcia	Ángel Pérez Palazon	Esp	<u>Jose Javier Perez Briones</u>	Esp			Peugeot 207 Copa	D1	13º		23	50'59.645	104.189	3 Vta.	22	1'58.491	116.971
37	58	Fco. Javier Peinado Muñoz	<u>Fco. Javier Peinado Muñoz</u>	Esp	Isidro Peinado Cordoba	Esp			Hyundai Getz	D1	14º		23	51'47.777	102.575	3 Vta.	19	2'03.146	112.550
38	55	Antonio Garcia Coma	Antonio Garcia Coma	Esp	<u>Marc Garcia Rojals</u>	Esp			Peugeot 207 Copa	D1	15º	JF AM /	23	52'24.072	101.391	3 Vta.	22	1'59.232	116.244
39	43	Isidoro Bajo Lanza	<u>Álvaro Bajo Robles</u>	Esp					Peugeot 207 Copa	D1	16º		20	41'29.138	111.364	6 Vta.	14	1'57.411	118.047
<b>NO CLASIFICADOS</b>																			
40	49	Juan Manuel de la Concepcion	<u>Manuel Muñoz Garzon</u>	Esp					Hyundai Getz	D1	17º		17	35'44.701	109.862	9 Vta.	7	1'59.995	115.505
41	8	Asensi Fuentes	Asensi Fuentes Pedra	Esp	<u>Javier Gorbeña Yllera</u>	Esp			Hyundai Getz	D1	18º	JF AM / AM	16	41'20.985	89.384	10 Vta.	5	1'58.934	116.536
42	16	Jordi Solà Codony	Jordi Solà Codony	Esp	<u>Jean-Louis Dager</u>	Fr			Renault Clio Cup	D2	24º	/ AM	15	31'42.394	109.284	11 Vta.	15	1'51.745	124.033
43	17	Pujolaracing Club	Jordi Palomeras Salart	Esp	<u>Marti Carandell</u>	Esp			Renault Clio Cup	D2	25º	JF AM	7	13'13.546	122.262	19 Vta.	7	1'51.422	124.392
44	47	Skualo Competicion	Juan Manuel Andreu	Esp	<u>Jordi Prenafeta</u>	Esp			Garbi GTS	D1	19º	JF AM	7	15'08.180	106.830	19 Vta.	5	2'04.970	110.907
45	54	Escuderia Talavera	Enrique Ramallo Moreno	Esp	<u>Tanakom Ramindra</u>	Esp	Tomas Pinto	Esp	Renault Clio Cup	D2	26º		4	12'21.895	74.728	22 Vta.	4	2'16.682	101.404

Penalizado el participante numero 31 con 10" por incumplimiento del Handicap.  
 Penalizado el participante numero 46 con 15" por incumplimiento del Handicap.  
 Penalizado el participante numero 58 con 40" por incumplimiento del Handicap.  
 Penalizado el participante numero 3044 con 15" por incumplimiento del Handicap.

**Vuelta mas rapida Fernando Servillera en 1'50.244 a 125.722 Km/h.**

Circuito del Jarama 08 de Mayo de 2011

EL DIRECTOR DE CARRERA

A las 15:01 Horas.

EL JEFE DE CRONOMETRAJE

D1 - D2

Circuito del Jarama  
07 - 08 de Mayo de 2011

TIEMPOS POR VUELTA 2ª Carrera

Numero	8			11			16			17			18			19		
	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	1'01.393	1'01.393	150.628	0'50.921	0'50.921	168.487	0'56.619	0'56.619	154.728	0'52.189	0'52.189	163.389	0'58.632	0'58.632	166.925	0'56.188	0'56.188	152.113
1ª - 2	1'44.912	0'43.519		1'28.864	0'37.943		1'38.083	0'41.464		1'30.216	0'38.027		1'39.828	0'41.196		1'37.722	0'41.534	
1ª - 3	2'19.933	0'35.021		2'00.301	0'31.437		2'11.050	0'32.967		2'01.382	0'31.166		2'13.446	0'33.618		2'10.370	0'32.648	
2ª - 1	0'46.174	0'46.174	182.125	0'43.219	0'43.219	197.441	0'44.419	0'44.419	200.372	0'43.022	0'43.022	205.324	0'44.962	0'44.962	184.616	0'44.526	0'44.526	201.118
2ª - 2	1'29.271	0'43.097		1'20.970	0'37.751		1'23.830	0'39.411		1'20.639	0'37.617		1'25.094	0'40.132		1'23.861	0'39.335	
2ª - 3	2'03.733	0'34.462		1'52.446	0'31.476		1'55.881	0'32.051		1'52.047	0'31.408		1'58.237	0'33.143		1'56.302	0'32.441	
3ª - 1	0'46.262	0'46.262	184.616	0'42.945	0'42.945	196.364	0'44.276	0'44.276	194.245	0'43.042	0'43.042	197.803	0'45.255	0'45.255	183.987	0'43.961	0'43.961	192.858
3ª - 2	1'27.118	0'40.856		1'20.913	0'37.968		1'23.257	0'38.981		1'20.517	0'37.475		1'25.330	0'40.075		1'23.095	0'39.134	
3ª - 3	2'00.643	0'33.525		1'52.532	0'31.619		1'56.103	0'32.846		1'52.101	0'31.584		1'58.245	0'32.915		1'54.987	0'31.892	
4ª - 1	0'46.422	0'46.422	186.529	0'42.955	0'42.955	199.262	0'44.098	0'44.098	199.631	0'43.208	0'43.208	201.870	0'45.361	0'45.361	177.632	0'44.130	0'44.130	196.008
4ª - 2	1'27.135	0'40.713		1'20.346	0'37.391		1'23.068	0'38.970		1'20.650	0'37.442		1'25.629	0'40.268		1'22.693	0'38.563	
4ª - 3	2'00.239	0'33.104		1'51.582	0'31.236		1'54.774	0'31.706		1'51.755	0'31.105		1'58.801	0'33.172		1'54.379	0'31.686	
5ª - 1	0'45.529	0'45.529	188.154	0'43.849	0'43.849	192.514	0'43.044	0'43.044	203.774	0'43.895	0'43.895	198.896	0'45.359	0'45.359	183.987	0'43.287	0'43.287	196.364
5ª - 2	1'25.700	0'40.171		1'21.545	0'37.696		1'20.830	0'37.786		1'21.715	0'37.820		1'25.382	0'40.023		1'21.570	0'38.283	
5ª - 3	1'58.934	0'33.234		1'52.816	0'31.271		1'52.448	0'31.618		1'53.080	0'31.365		1'58.420	0'33.038		1'53.209	0'31.639	
6ª - 1	0'45.171	0'45.171	184.932	0'43.006	0'43.006	197.803	0'43.659	0'43.659	200.372	0'42.947	0'42.947	204.934	0'45.738	0'45.738	175.325	0'43.396	0'43.396	198.166
6ª - 2	1'25.912	0'40.741		1'20.645	0'37.639		1'22.661	0'39.002		1'20.670	0'37.723		1'25.934	0'40.196		1'21.643	0'38.247	
6ª - 3	1'59.441	0'33.529		1'51.872	0'31.227		1'54.883	0'32.222		1'51.759	0'31.089		1'58.963	0'33.029		1'53.561	0'31.918	
7ª - 1	0'45.889	0'45.889	187.176	0'43.110	0'43.110	198.166	0'43.644	0'43.644	200.372	0'43.038	0'43.038	200.372	0'45.138	0'45.138	184.932	0'43.386	0'43.386	193.549
7ª - 2	1'26.081	0'40.192		1'20.555	0'37.445		1'22.267	0'38.623		1'20.404	0'37.366		1'25.145	0'40.007		1'21.615	0'38.229	
7ª - 3	1'59.520	0'33.439		1'51.736	0'31.181		1'54.286	0'32.019		1'51.422	0'31.018		1'58.866	0'33.721		1'53.405	0'31.790	
8ª - 1	0'45.873	0'45.873	182.125	0'43.277	0'43.277	200.372	0'43.090	0'43.090	199.631			206.501	0'45.165	0'45.165	183.987	0'43.833	0'43.833	192.858
8ª - 2	1'26.856	0'40.983		1'21.087	0'37.810		1'20.608	0'37.518		1'21.715	0'37.820		1'25.189	0'40.024		1'21.570	0'38.546	
8ª - 3	2'00.144	0'33.288		1'52.626	0'31.539		1'52.193	0'31.585		1'53.080	0'31.365		1'58.314	0'33.125		1'54.291	0'31.912	
9ª - 1	0'45.795	0'45.795	185.249	0'43.512	0'43.512	198.166	0'43.419	0'43.419	200.372				0'45.855	0'45.855	164.134	0'43.502	0'43.502	193.549
9ª - 2	1'26.024	0'40.229		1'21.073	0'37.561		1'21.257	0'37.838		1'21.715	0'37.820		1'25.783	0'39.928		1'21.831	0'38.329	
9ª - 3	1'59.165	0'33.141		1'52.501	0'31.428		1'52.832	0'31.575		1'58.910	0'33.127		1'58.910	0'33.127		1'53.491	0'31.660	
10ª - 1	0'45.554	0'45.554	185.568	0'43.192	0'43.192	191.151	0'43.639	0'43.639	186.207				0'45.280	0'45.280	182.433	0'43.160	0'43.160	193.896
10ª - 2	1'25.999	0'40.445		1'20.596	0'37.404		1'21.546	0'37.907		1'21.715	0'37.820		1'25.273	0'39.993		1'21.225	0'38.065	
10ª - 3	1'59.577	0'33.578		1'51.954	0'31.358		1'53.195	0'31.649		1'58.317	0'33.044		1'58.317	0'33.044		1'53.005	0'31.780	
11ª - 1	0'45.659	0'45.659	184.932	0'44.527	0'44.527	197.441	0'43.396	0'43.396	197.441				0'45.024	0'45.024	182.433	0'43.361	0'43.361	194.245
11ª - 2	1'25.982	0'40.323		1'22.072	0'37.545		1'36.232	0'52.836		1'21.715	0'37.820		1'26.259	0'41.235		1'21.830	0'38.469	
11ª - 3	2'00.062	0'34.080		1'54.091	0'32.019		2'09.771	0'33.539		2'04.875	0'38.616		2'04.875	0'38.616	PIT	1'53.771	0'31.941	
12ª - 1	0'45.968	0'45.968	184.616	0'42.773	0'42.773	198.530	0'44.401	0'44.401	189.807				1'48.259	1'48.259		0'43.626	0'43.626	194.595
12ª - 2	1'26.700	0'40.732		1'20.526	0'37.753		1'22.929	0'38.528		1'22.929	0'38.528		2'28.052	0'39.793		1'22.086	0'38.460	
12ª - 3	2'04.080	0'37.380	PIT	1'56.638	0'36.112	PIT	2'01.984	0'39.055	PIT	2'01.161	0'39.109		3'01.161	0'39.109		1'54.194	0'32.108	
13ª - 1	1'55.669	1'55.669		3'13.460	3'13.460		3'19.782	3'19.782					0'45.239	0'45.239	181.819	0'43.698	0'43.698	193.203
13ª - 2	2'37.599	0'41.930		3'51.757	0'38.297		3'57.829	0'38.047					1'25.192	0'39.953		1'22.411	0'38.713	
13ª - 3	3'11.743	0'34.144		4'23.522	0'31.765		4'29.486	0'31.657					1'58.235	0'33.043		1'54.221	0'31.810	
14ª - 1	0'48.110	0'48.110	180.603	0'43.590	0'43.590	193.549	0'43.133	0'43.133	194.245				0'46.035	0'46.035	180.603	0'43.342	0'43.342	189.474
14ª - 2	1'28.477	0'40.367		1'21.367	0'37.777		1'20.608	0'37.518		1'21.715	0'37.820		1'25.899	0'39.864		1'21.595	0'38.253	
14ª - 3	2'02.155	0'33.678		1'52.662	0'31.295		1'51.763	0'31.145		1'58.784	0'32.885		1'58.784	0'32.885		1'59.412	0'37.817	PIT
15ª - 1	0'46.174	0'46.174	181.209	0'43.137	0'43.137	198.166	0'42.678	0'42.678	199.631				0'45.066	0'45.066	184.301	2'26.241	2'26.241	102.956
15ª - 2	1'28.196	0'42.022		1'21.440	0'38.303		1'19.861	0'37.183		1'21.715	0'37.820		1'24.883	0'39.817		1'24.883	0'37.907	
15ª - 3	2'02.334	0'34.138		1'52.825	0'31.385		1'51.745	0'31.884		1'57.891	0'33.008		3'36.772	0'31.624		3'36.772	0'31.624	
16ª - 1	6'45.215	6'45.215	180.603	0'43.172	0'43.172	196.364			195.653				0'45.044	0'45.044	185.568	0'44.024	0'44.024	196.008
16ª - 2	8'19.572	1'34.357		1'20.825	0'37.653								1'25.045	0'40.001		1'22.287	0'38.263	
16ª - 3	9'39.282	1'19.710	PIT	1'52.135	0'31.310								1'58.149	0'33.104		1'54.302	0'32.015	
17ª - 1				0'43.149	0'43.149	197.441							0'45.964	0'45.964	175.325	0'43.546	0'43.546	197.803
17ª - 2				1'20.765	0'37.616								1'26.056	0'40.092		1'21.876	0'38.330	
17ª - 3				1'52.053	0'31.288								1'59.268	0'33.212		1'53.558	0'31.682	
18ª - 1				0'42.917	0'42.917	197.803							0'45.230	0'45.230	184.301	0'42.939	0'42.939	195.653
18ª - 2				1'20.465	0'37.548								1'25.243	0'40.013		1'21.460	0'38.521	
18ª - 3				1'52.323	0'31.858								1'58.176	0'32.933		1'54.068	0'	

D1 - D2

Circuito del Jarama  
07 - 08 de Mayo de 2011

TIEMPOS POR VUELTA 2ª Carrera

Numero	20			21			22			23			24			25		
	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	1'01.808	1'01.808	141.362	0'56.615	0'56.615	155.845	0'50.308	0'50.308	174.758	1'03.492	1'03.492	137.056	0'54.131	0'54.131	167.442	0'54.011	0'54.011	164.886
1ª - 2	1'44.333	0'42.525		1'38.578	0'41.963		1'28.432	0'38.124		1'48.801	0'45.309		1'33.950	0'39.819		1'32.809	0'38.798	
1ª - 3	2'18.649	0'34.316		2'11.986	0'33.408		1'59.922	0'31.490		2'25.860	0'37.059		2'05.500	0'31.550		2'04.359	0'31.550	
2ª - 1	0'46.643	0'46.643	190.477	0'46.825	0'46.825	192.514	0'43.233	0'43.233	198.166	0'47.949	0'47.949	174.475	0'42.929	0'42.929	202.627	0'42.861	0'42.861	201.493
2ª - 2	1'28.351	0'41.708		1'26.923	0'40.098		1'20.762	0'37.529		1'29.010	0'41.061		1'21.219	0'38.290		1'20.435	0'37.574	
2ª - 3	2'01.483	0'33.132		2'00.270	0'33.347		1'52.462	0'31.700		2'03.718	0'34.708		1'52.913	0'31.694		1'51.926	0'31.491	
3ª - 1	0'44.667	0'44.667	191.151	0'45.207	0'45.207	189.142	0'42.993	0'42.993	197.081	0'45.077	0'45.077	189.807	0'43.143	0'43.143	198.166	0'42.965	0'42.965	201.493
3ª - 2	1'25.072	0'40.405		1'25.287	0'40.080		1'20.714	0'37.721		1'25.186	0'40.109		1'21.202	0'38.059		1'20.833	0'37.868	
3ª - 3	1'57.888	0'32.816		1'57.990	0'32.703		1'52.271	0'31.557		1'58.880	0'33.694		1'52.840	0'31.638		1'53.168	0'32.335	
4ª - 1	0'43.985	0'43.985	191.830	0'45.303	0'45.303	177.925	0'42.846	0'42.846	197.441	0'46.442	0'46.442	194.245	0'43.239	0'43.239	198.530	0'43.174	0'43.174	199.262
4ª - 2	1'23.908	0'39.923		1'25.689	0'40.386		1'20.349	0'37.503		1'27.102	0'40.660		1'21.198	0'37.959		1'21.022	0'37.848	
4ª - 3	1'57.188	0'33.280		1'58.862	0'33.173		1'51.662	0'31.313		2'01.026	0'33.924		1'52.838	0'31.640		1'52.435	0'31.413	
5ª - 1	0'44.915	0'44.915	190.477	0'45.359	0'45.359	177.340	0'42.767	0'42.767	197.081	0'45.070	0'45.070	183.362	0'43.211	0'43.211	196.008	0'43.559	0'43.559	201.493
5ª - 2	1'24.437	0'39.522		1'25.412	0'40.053		1'20.597	0'37.830		1'26.139	0'41.069		1'21.331	0'38.120		1'21.645	0'38.086	
5ª - 3	1'57.633	0'33.196		1'58.181	0'32.769		1'52.465	0'31.868		1'59.872	0'33.733		1'52.903	0'31.572		1'53.296	0'31.651	
6ª - 1	0'44.180	0'44.180	188.812	0'44.522	0'44.522	186.529	0'43.579	0'43.579	197.081	0'46.284	0'46.284	191.490	0'43.171	0'43.171	198.166	0'43.146	0'43.146	201.118
6ª - 2	1'23.310	0'39.130		1'24.696	0'40.174		1'20.916	0'37.337		1'26.564	0'40.280		1'21.658	0'38.487		1'20.791	0'37.645	
6ª - 3	1'55.515	0'32.205		1'57.324	0'32.628		1'52.173	0'31.257		2'00.249	0'33.685		1'53.301	0'31.643		1'52.152	0'31.361	
7ª - 1	0'44.649	0'44.649	190.813	0'44.734	0'44.734	189.142	0'42.938	0'42.938	198.530	0'45.680	0'45.680	187.500	0'43.153	0'43.153	197.441	0'43.106	0'43.106	200.744
7ª - 2	1'23.937	0'39.288		1'24.941	0'40.207		1'19.960	0'37.022		1'26.126	0'40.446		1'21.494	0'38.341		1'20.925	0'37.819	
7ª - 3	1'58.908	0'34.971		1'57.726	0'32.785		1'51.231	0'31.271		1'59.406	0'33.280		1'53.133	0'31.639		1'52.389	0'31.464	
8ª - 1	0'45.093	0'45.093	174.194	0'44.587	0'44.587	186.529	0'42.497	0'42.497	198.530	0'45.980	0'45.980	189.474	0'43.746	0'43.746	196.008	0'43.126	0'43.126	200.372
8ª - 2	1'23.673	0'38.580		1'24.403	0'39.816		1'19.316	0'36.819		1'26.171	0'40.191		1'21.717	0'37.971		1'20.800	0'37.674	
8ª - 3	1'56.256	0'32.583		1'57.046	0'32.643		1'51.069	0'31.753		1'59.706	0'33.535		1'53.258	0'31.541		1'52.255	0'31.455	
9ª - 1	0'43.846	0'43.846	190.813	0'45.056	0'45.056	187.176	0'43.193	0'43.193	197.803	0'47.063	0'47.063	165.391	0'43.407	0'43.407	196.008	0'43.058	0'43.058	200.001
9ª - 2	1'22.621	0'38.775		1'24.629	0'39.573		1'20.430	0'37.237		1'26.714	0'39.651		1'21.595	0'38.188		1'20.805	0'37.747	
9ª - 3	1'55.059	0'32.438		1'57.483	0'32.854		1'51.676	0'31.246		1'59.929	0'33.215		1'53.194	0'31.599		1'52.290	0'31.485	
10ª - 1	0'43.643	0'43.643	192.171	0'44.708	0'44.708	188.154	0'43.401	0'43.401	183.362	0'46.062	0'46.062	183.051	0'43.510	0'43.510	195.299	0'43.097	0'43.097	196.364
10ª - 2	1'22.769	0'39.126		1'24.218	0'39.510		1'20.568	0'37.167		1'25.957	0'39.895		1'21.886	0'38.376		1'20.753	0'37.656	
10ª - 3	1'55.735	0'32.966		1'57.104	0'32.886		1'51.814	0'31.246		1'59.162	0'33.205		1'53.598	0'31.712		1'52.269	0'31.516	
11ª - 1	0'44.739	0'44.739	179.701	0'44.589	0'44.589	188.154	0'44.190	0'44.190	183.674	0'46.076	0'46.076	180.603	0'43.476	0'43.476	194.595	0'43.457	0'43.457	187.176
11ª - 2	1'23.704	0'38.965		1'25.060	0'40.471		1'22.421	0'38.231		1'25.959	0'39.883		1'21.991	0'38.515		1'21.430	0'37.973	
11ª - 3	1'56.195	0'32.491		1'57.712	0'32.652		1'53.867	0'31.246		2'07.195	0'41.236	PIT	1'54.065	0'32.074		1'53.146	0'31.716	
12ª - 1	0'44.174	0'44.174	191.830	0'44.421	0'44.421	190.141	0'42.634	0'42.634	197.803	2'22.530	2'22.530	100.093	0'43.269	0'43.269	194.946	0'43.329	0'43.329	201.118
12ª - 2	1'25.025	0'40.851		1'24.799	0'40.378		1'20.059	0'37.425		3'02.019	0'39.489		1'21.397	0'38.128	PIT	1'21.204	0'37.875	PIT
12ª - 3	1'57.548	0'32.523		1'57.528	0'32.729		1'51.516	0'31.457		3'35.440	0'33.421		2'00.510	0'39.113		1'57.307	0'36.103	PIT
13ª - 1	0'44.324	0'44.324	189.142	0'44.647	0'44.647	188.154	0'42.704	0'42.704	193.896	0'45.146	0'45.146	187.500	0'43.746	0'43.746	196.008	0'43.126	0'43.126	200.372
13ª - 2	1'23.395	0'39.071		1'25.558	0'40.911		1'20.420	0'37.716		1'24.879	0'39.733		1'24.879	0'38.874		1'23.252	0'38.738	
13ª - 3	2'02.409	0'39.014	PIT	2'03.862	0'38.304	PIT	1'51.698	0'31.278		1'57.870	0'32.991		1'58.568	0'31.727		1'50.182	0'31.930	
14ª - 1	2'30.080	2'30.080	104.449	2'45.058	2'45.058		0'44.080	0'44.080	192.171	0'44.725	0'44.725	191.151	0'43.671	0'43.671	194.946	0'43.792	0'43.792	196.364
14ª - 2	3'10.484	0'40.404		3'24.991	0'39.933		1'21.948	0'37.868		1'24.048	0'39.323		1'22.130	0'38.459		1'22.052	0'38.260	
14ª - 3	3'43.207	0'32.723		3'57.447	0'32.456		1'57.129	0'35.181	PIT	1'57.141	0'33.093		1'53.746	0'31.616		1'53.762	0'31.710	
15ª - 1	0'44.936	0'44.936	188.482	0'44.946	0'44.946	190.141	2'58.887	2'58.887	101.124	0'44.460	0'44.460	192.514	0'43.340	0'43.340	197.081	0'43.423	0'43.423	196.364
15ª - 2	1'25.648	0'40.712		1'24.375	0'39.429		3'36.682	0'37.795		1'23.666	0'39.206		1'21.487	0'38.147		1'21.325	0'37.902	
15ª - 3	1'58.287	0'32.639		1'56.960	0'32.585		4'08.501	0'31.819		1'56.656	0'32.990		1'53.041	0'31.554		1'52.852	0'31.527	
16ª - 1	0'45.115	0'45.115	190.813	0'44.507	0'44.507	190.813	0'43.269	0'43.269	196.722	0'44.963	0'44.963	193.549	0'42.996	0'42.996	200.001	0'43.100	0'43.100	197.803
16ª - 2	1'25.413	0'40.298		1'24.440	0'39.933		1'21.152	0'37.883		1'24.123	0'39.160		1'20.919	0'37.923		1'21.035	0'37.935	
16ª - 3	1'58.768	0'33.355		1'57.065	0'32.625		1'52.971	0'31.819		1'57.038	0'32.915		1'52.588	0'31.669		1'52.501	0'31.466	
17ª - 1	0'45.326	0'45.326	164.886	0'44.783	0'44.783	183.674	0'43.193	0'43.193	199.262	0'44.576	0'44.576	183.051	0'43.159	0'43.159	200.001	0'43.140	0'43.140	199.631
17ª - 2	1'25.370	0'40.044		1'24.325	0'39.542		1'21.227	0'38.034		1'23.742	0'39.166		1'21.054	0'37.895		1'20.972	0'37.832	
17ª - 3	1'58.893	0'33.523		1'56.898	0'32.573		1'52.645	0'31.418		1'58.169	0'34.427							

D1 - D2

Circuito del Jarama  
07 - 08 de Mayo de 2011

TIEMPOS POR VUELTA 2ª Carrera

Numero	26			27			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	051.458	051.458	170.079	053.773	053.773	169.812	100.952	100.952	147.743	056.372	056.372	155.396	057.067	057.067	146.342	049.231	049.231	170.887
1ª - 2	1'31.183	0'39.725		1'31.883	0'38.110		1'43.719	0'42.767		1'37.393	0'41.021		1'39.272	0'42.205		1'27.063	0'37.832	
1ª - 3	2'02.813	0'31.630		2'03.306	0'31.423		2'17.301	0'33.582		2'10.113	0'32.720		2'14.682	0'35.410		1'58.015	0'30.952	
2ª - 1	043.681	043.681	196.364	042.757	042.757	203.008	048.278	048.278	179.105	045.005	045.005	195.299	044.692	044.692	183.674	042.447	042.447	197.081
2ª - 2	1'21.370	0'37.689		1'19.985	0'37.228		1'30.409	0'42.131		1'24.531	0'39.526		1'24.889	0'40.197		1'19.884	0'37.437	
2ª - 3	1'52.709	0'31.339		1'51.151	0'31.166		2'03.529	0'33.120		1'57.166	0'32.635		1'57.724	0'32.835		1'50.743	0'30.859	
3ª - 1	042.738	042.738	197.441	042.774	042.774	200.372	045.580	045.580	180.905	044.541	044.541	196.008	045.496	045.496	185.249	042.371	042.371	199.262
3ª - 2	1'20.597	0'37.859		1'20.437	0'37.663		1'25.939	0'40.359		1'23.460	0'38.919		1'25.663	0'40.167		1'19.545	0'37.174	
3ª - 3	1'52.035	0'31.438		1'51.762	0'31.325		1'58.950	0'33.011		1'56.166	0'32.706		1'57.968	0'32.305		1'50.426	0'30.881	
4ª - 1	043.330	043.330	201.493	042.869	042.869	202.248	045.620	045.620	188.482	043.986	043.986	194.946	044.231	044.231	194.245	042.210	042.210	200.744
4ª - 2	1'21.230	0'37.900		1'20.407	0'37.538		1'25.789	0'40.169		1'22.964	0'38.978		1'23.691	0'39.460		1'19.390	0'37.180	
4ª - 3	1'52.669	0'31.439		1'51.861	0'31.454		1'59.010	0'33.221		1'55.049	0'32.085		1'56.174	0'32.483		1'50.244	0'30.854	
5ª - 1	042.592	042.592	198.896	043.354	043.354	200.744	046.441	046.441	190.477	043.577	043.577	200.744	044.282	044.282	194.245	042.095	042.095	200.372
5ª - 2	1'20.262	0'37.670		1'21.396	0'38.042		1'27.323	0'40.882		1'22.211	0'38.634		1'23.784	0'39.502		1'21.347	0'39.252	
5ª - 3	1'51.493	0'31.231		1'52.838	0'31.442		2'00.639	0'33.316		1'53.912	0'31.701		1'56.075	0'32.291		1'54.700	0'33.353	
6ª - 1	043.835	043.835	200.001	042.672	042.672	203.008	044.262	044.262	195.299	043.402	043.402	197.441	044.203	044.203	177.925	042.435	042.435	197.081
6ª - 2	1'21.765	0'37.930		1'20.432	0'37.760		1'23.907	0'39.645		1'21.766	0'38.364		1'23.422	0'39.219		1'19.596	0'37.161	
6ª - 3	1'54.091	0'32.326		1'51.776	0'31.344		1'56.217	0'32.310		1'53.883	0'32.117		1'55.633	0'32.211		1'50.490	0'30.894	
7ª - 1	043.571	043.571	199.631	042.924	042.924	201.118	044.396	044.396	191.151	043.571	043.571	196.008	044.286	044.286	195.653	042.240	042.240	199.631
7ª - 2	1'21.094	0'37.523		1'20.300	0'37.376		1'23.255	0'38.859		1'21.674	0'38.103		1'24.223	0'39.937		1'19.614	0'37.374	
7ª - 3	1'52.384	0'31.290		1'51.648	0'31.348		1'55.247	0'31.992		1'53.424	0'31.750		1'56.342	0'32.119		1'50.533	0'30.919	
8ª - 1	042.696	042.696	198.166	042.775	042.775	200.744	046.290	046.290	180.301	043.617	043.617	197.803	044.627	044.627	194.595	042.414	042.414	199.631
8ª - 2	1'20.258	0'37.562		1'20.461	0'37.686		1'25.515	0'39.225		1'21.518	0'37.901		1'23.627	0'39.000		1'19.546	0'37.132	
8ª - 3	1'51.633	0'31.375		1'51.825	0'31.364		1'57.727	0'32.212		1'53.292	0'31.774		1'55.917	0'32.290		1'50.482	0'30.936	
9ª - 1	057.540	057.540	200.372	042.689	042.689	199.631	045.777	045.777	166.925	043.619	043.619	196.008	044.145	044.145	196.364	042.416	042.416	200.744
9ª - 2	1'36.087	0'38.547		1'20.126	0'37.437		1'26.065	0'40.288		1'21.793	0'38.174		1'23.342	0'39.197		1'19.423	0'37.007	
9ª - 3	2'07.899	0'31.812		1'51.478	0'31.352		1'58.257	0'32.192		1'53.223	0'31.430		1'55.698	0'32.356		1'50.573	0'31.150	
10ª - 1	043.615	043.615	189.474	043.304	043.304	193.549	045.159	045.159	191.151	043.423	043.423	196.722	044.143	044.143	196.364	042.502	042.502	201.118
10ª - 2	1'21.287	0'37.672		1'20.739	0'37.435		1'24.800	0'39.641		1'21.569	0'38.146		1'23.073	0'38.930		1'20.052	0'37.550	
10ª - 3	1'53.049	0'31.762		1'52.143	0'31.404		1'57.005	0'32.205		1'53.129	0'31.560		1'55.434	0'32.361		1'51.073	0'31.021	
11ª - 1	042.988	042.988	191.830	043.710	043.710	195.653	044.084	044.084	178.808	043.389	043.389	196.722	043.915	043.915	196.364	042.244	042.244	201.870
11ª - 2	1'20.708	0'37.720		1'22.195	0'38.485		1'23.331	0'39.247		1'21.886	0'38.497		1'22.612	0'38.697		1'19.859	0'37.615	
11ª - 3	1'52.254	0'31.546		1'53.742	0'31.547		1'56.948	0'33.617		1'53.369	0'31.483		1'54.707	0'32.095		1'50.927	0'31.068	
12ª - 1	043.153	043.153	194.245	043.251	043.251	197.081	044.149	044.149	183.362	043.547	043.547	196.722	044.258	044.258	187.827	042.412	042.412	205.324
12ª - 2	1'21.116	0'37.963		1'20.686	0'37.435		1'22.855	0'38.706		1'22.941	0'39.394		1'22.647	0'38.389		1'19.812	0'37.400	
12ª - 3	1'52.707	0'31.961		1'52.016	0'31.330		1'54.999	0'32.144		2'01.242	0'38.301	PIT	1'54.639	0'31.992		1'51.498	0'31.686	
13ª - 1	043.215	043.215	190.813	043.093	043.093	198.166	044.154	044.154	186.852	2'41.271	2'41.271		044.119	044.119	191.830	042.469	042.469	201.870
13ª - 2	1'21.185	0'37.970		1'20.579	0'37.486		1'23.359	0'39.205		1'19.619	0'38.348		1'23.443	0'39.324		1'19.841	0'37.372	
13ª - 3	1'56.672	0'35.487	PIT	1'58.318	0'37.739	PIT	2'02.160	0'38.801	PIT	3'51.579	0'31.960		2'02.888	0'39.445	PIT	1'57.601	0'37.760	PIT
14ª - 1	2'39.091	2'39.091	104.957	2'58.877	2'58.877		2'31.441	2'31.441		044.489	044.489	186.852	2'37.749	2'37.749	102.760	2'56.658	2'56.658	
14ª - 2	3'17.505	0'38.414		3'36.792	0'37.915		3'10.136	0'38.695		1'22.689	0'38.200		3'19.212	0'41.463		3'33.709	0'38.051	
14ª - 3	3'49.480	0'31.975		4'08.434	0'31.642		3'42.282	0'32.146		1'54.437	0'31.748		3'53.175	0'33.963		4'05.145	0'31.436	
15ª - 1	044.037	044.037	181.819	043.361	043.361	199.262	044.318	044.318	188.154	043.295	043.295	197.441	046.160	046.160	192.171	043.160	043.160	199.631
15ª - 2	1'22.002	0'37.965		1'20.829	0'37.468		1'22.965	0'38.647		1'22.067	0'38.772		1'27.866	0'41.706		1'21.515	0'38.355	
15ª - 3	1'53.672	0'31.670		1'52.559	0'31.730		1'54.763	0'31.798		1'53.651	0'31.584		2'01.515	0'33.649		1'52.880	0'31.365	
16ª - 1	043.382	043.382	198.896	043.213	043.213	201.870	044.491	044.491	187.827	043.633	043.633	196.722	045.044	045.044	196.364	043.924	043.924	199.262
16ª - 2	1'22.218	0'38.836		1'21.998	0'38.785		1'24.152	0'39.661		1'23.108	0'39.475		1'25.026	0'39.982		1'22.010	0'38.086	
16ª - 3	1'54.190	0'31.972		1'54.060	0'32.062		1'57.557	0'33.405		1'54.957	0'31.849		1'57.836	0'32.810		1'53.848	0'31.838	
17ª - 1	043.457	043.457	191.151	043.882	043.882	178.218	045.915	045.915	160.476	043.967	043.967	192.858	045.530	045.530	168.750	043.735	043.735	196.722
17ª - 2	1'21.787	0'38.330		1'21.995	0'38.113		1'26.033	0'40.118		1'22.735	0'38.768		1'25.703	0'40.173		1'21.760	0'38.025	
17ª - 3	1'53.394	0'31.607		1'53.723	0'31.728		1'59.081	0'33.048		1'54.510	0'31.775		1'58.365	0'32.662		1'53.238	0'31.478	
18ª - 1	043.348	043.348	198.530	043.323	043.323	199.631	043.926	043.926	187.501	043.950								

D1 - D2

Circuito del Jarama  
07 - 08 de Mayo de 2011

TIEMPOS POR VUELTA 2ª Carrera

Numero	32			35			36			37			39			40		
	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	0'55.565	0'55.565	152.975	1'01.254	1'01.254	137.405	0'51.800	0'51.800	170.079	0'55.080	0'55.080	161.677	1'00.631	1'00.631	162.651	1'05.786	1'05.786	171.702
1ª - 2	1'37.077	0'41.512		1'44.603	0'43.349		1'29.588	0'37.788		1'35.826	0'40.746		1'43.017	0'42.386		1'49.980	0'44.194	
1ª - 3	2'09.828	0'32.751		2'19.635	0'35.032		2'00.825	0'31.237		2'09.034	0'33.208		2'16.910	0'33.893		2'26.740	0'36.760	
2ª - 1	0'44.549	0'44.549	195.299	0'46.985	0'46.985	164.886	0'42.935	0'42.935	198.530	0'45.059	0'45.059	197.081	0'45.965	0'45.965	188.812	0'47.619	0'47.619	180.603
2ª - 2	1'23.878	0'39.329		1'29.876	0'42.891		1'20.596	0'37.661		1'23.961	0'38.902		1'25.397	0'39.432		1'28.412	0'40.793	
2ª - 3	1'56.546	0'32.668		2'04.290	0'34.414		1'52.475	0'31.879		1'57.316	0'33.355		1'58.646	0'33.249		2'01.606	0'33.194	
3ª - 1	0'43.934	0'43.934	191.151	0'45.718	0'45.718	186.529	0'43.524	0'43.524	196.364	0'47.118	0'47.118	186.852	0'44.306	0'44.306	200.372	0'45.159	0'45.159	189.474
3ª - 2	1'23.370	0'39.436		1'26.354	0'40.636		1'21.819	0'38.295		1'26.925	0'39.807		1'23.572	0'39.266		1'25.682	0'40.523	
3ª - 3	1'55.914	0'32.544		1'59.669	0'33.315		1'53.937	0'32.118		1'57.918	0'33.183		1'55.863	0'32.291		1'59.073	0'33.391	
4ª - 1	0'44.472	0'44.472	201.118	0'45.274	0'45.274	183.674	0'43.291	0'43.291	198.896	0'45.329	0'45.329	197.803	0'44.713	0'44.713	191.490	0'45.363	0'45.363	194.946
4ª - 2	1'23.377	0'38.905		1'26.122	0'40.848		1'20.831	0'37.540		1'24.704	0'39.375		1'24.803	0'40.090		1'25.051	0'39.688	
4ª - 3	1'55.131	0'31.754		1'59.331	0'33.209		1'52.440	0'31.609		1'57.918	0'33.214		1'57.848	0'33.045		1'58.276	0'33.225	
5ª - 1	0'44.303	0'44.303	200.372	0'45.118	0'45.118	182.125	0'45.348	0'45.348	196.722	0'45.232	0'45.232	198.896	0'44.125	0'44.125	196.722	0'45.253	0'45.253	195.299
5ª - 2	1'23.816	0'39.513		1'25.641	0'40.523		1'23.016	0'37.668		1'24.592	0'39.360		1'23.035	0'38.910		1'25.084	0'39.831	
5ª - 3	1'55.639	0'31.823		1'58.930	0'33.289		1'54.529	0'31.513		1'57.757	0'33.165		1'55.646	0'32.611		1'58.270	0'33.186	
6ª - 1	0'43.619	0'43.619	196.008	0'45.234	0'45.234	182.433	0'43.237	0'43.237	198.896	0'46.270	0'46.270	188.482	0'44.914	0'44.914	184.301	0'45.565	0'45.565	190.477
6ª - 2	1'22.839	0'39.220		1'25.907	0'40.673		1'20.724	0'37.487		1'25.394	0'39.124		1'23.918	0'39.004		1'25.855	0'40.290	
6ª - 3	1'54.212	0'31.373		1'59.195	0'33.288		1'52.289	0'31.565		1'58.769	0'33.375		1'56.293	0'32.375		1'58.934	0'33.079	
7ª - 1	0'43.208	0'43.208	196.364	0'45.506	0'45.506	182.433	0'43.085	0'43.085	199.631	0'45.597	0'45.597	197.441	0'44.165	0'44.165	197.803	0'45.429	0'45.429	182.433
7ª - 2	1'21.932	0'38.724		1'26.092	0'40.586		1'20.806	0'37.721		1'24.789	0'39.192		1'23.253	0'39.088		1'24.621	0'39.192	
7ª - 3	1'53.332	0'31.400		1'59.323	0'33.231		1'52.649	0'31.843		1'57.889	0'33.100		1'56.695	0'32.442		1'57.680	0'33.059	
8ª - 1	0'43.811	0'43.811	201.870	0'45.768	0'45.768	179.402	0'43.032	0'43.032	198.896	0'45.278	0'45.278	197.803	0'44.871	0'44.871	186.529	0'45.313	0'45.313	186.852
8ª - 2	1'22.685	0'38.874		1'27.339	0'41.571		1'20.552	0'37.520		1'24.178	0'38.900		1'23.651	0'38.780		1'25.088	0'39.775	
8ª - 3	1'54.186	0'31.501		2'00.748	0'33.409		1'52.186	0'31.634		1'57.437	0'33.259		1'56.065	0'32.414		1'58.246	0'33.158	
9ª - 1	0'43.544	0'43.544	195.653	0'45.837	0'45.837	179.701	0'43.198	0'43.198	197.803	0'45.365	0'45.365	191.151	0'44.710	0'44.710	185.568	0'45.329	0'45.329	190.141
9ª - 2	1'22.467	0'38.923		1'26.431	0'40.594		1'20.784	0'37.586		1'24.640	0'39.275		1'23.390	0'38.680		1'24.241	0'38.912	
9ª - 3	1'54.110	0'31.643		1'59.782	0'33.351		1'52.284	0'31.500		1'57.854	0'33.214		1'55.932	0'32.542		1'57.519	0'33.278	
10ª - 1	0'43.072	0'43.072	196.722	0'45.497	0'45.497	183.362	0'43.186	0'43.186	196.008	0'45.372	0'45.372	195.299	0'44.352	0'44.352	195.299	0'46.046	0'46.046	182.125
10ª - 2	1'21.954	0'38.882		1'25.973	0'40.476		1'20.965	0'37.779		1'24.445	0'39.073		1'22.865	0'38.513		1'25.494	0'39.448	
10ª - 3	1'53.946	0'31.992		1'59.366	0'33.393		1'52.612	0'31.647		1'57.613	0'33.168		1'55.436	0'32.571		1'58.748	0'33.254	
11ª - 1	0'43.392	0'43.392	193.203	0'45.410	0'45.410	181.209	0'43.407	0'43.407	195.653	0'45.275	0'45.275	196.008	0'44.340	0'44.340	194.245	0'45.132	0'45.132	191.830
11ª - 2	1'23.232	0'39.840		1'25.935	0'40.525		1'20.903	0'37.496		1'24.292	0'39.017		1'23.017	0'38.677		1'24.361	0'39.229	
11ª - 3	1'55.133	0'31.901		2'04.146	0'38.211	PIT	1'52.507	0'31.604		2'02.376	0'38.084	PIT	1'55.648	0'32.631		1'57.485	0'33.124	
12ª - 1	0'43.205	0'43.205	196.364	1'49.104	1'49.104		0'43.305	0'43.305	198.896	2'09.493	2'09.493		0'44.632	0'44.632	190.141	0'45.150	0'45.150	191.490
12ª - 2	1'22.614	0'39.409		2'30.207	0'41.103		1'21.022	0'37.717		2'48.554	0'39.061		1'23.475	0'38.843		1'24.581	0'39.431	
12ª - 3	1'54.561	0'31.947		3'04.259	0'34.052		1'52.650	0'31.628		3'21.733	0'33.179		2'02.863	0'39.388	PIT	1'57.957	0'33.376	
13ª - 1	0'43.493	0'43.493	189.142	0'46.087	0'46.087	181.819	0'43.149	0'43.149	195.299	0'45.658	0'45.658	196.008	2'30.035	2'30.035		0'46.043	0'46.043	192.171
13ª - 2	1'22.188	0'38.695		1'26.512	0'40.425		1'21.288	0'38.139		1'24.781	0'39.123		1'23.115	0'41.100		1'25.139	0'39.096	
13ª - 3	2'00.842	0'38.654	PIT	2'00.238	0'33.726		1'52.849	0'31.561		1'57.946	0'33.165		1'56.416	0'34.281		2'04.928	0'39.789	PIT
14ª - 1	2'39.295	2'39.295		0'47.048	0'47.048	179.402	0'43.624	0'43.624	193.203	0'45.441	0'45.441	200.001	0'46.964	0'46.964	184.932	0'46.020	0'46.020	190.141
14ª - 2	3'18.269	0'38.974		1'28.242	0'41.194		1'21.351	0'37.727		1'24.357	0'38.916		1'28.307	0'41.343		3'44.001	0'39.381	
14ª - 3	3'50.397	0'32.128		2'02.267	0'34.025		1'58.568	0'37.217	PIT	1'57.310	0'32.953		2'03.671	0'35.364		4'17.281	0'33.280	
15ª - 1	0'43.716	0'43.716	197.803	0'45.297	0'45.297	181.209	2'30.655	2'30.655		0'45.835	0'45.835	197.803	0'52.696	0'52.696	181.513	0'45.221	0'45.221	199.262
15ª - 2	1'22.247	0'38.531		1'25.675	0'40.378		3'09.409	0'38.754		1'24.630	0'38.795		1'23.401	0'42.705		1'24.669	0'39.448	
15ª - 3	1'54.327	0'32.080		1'58.996	0'33.321		3'41.501	0'32.092		1'57.628	0'32.998		2'10.512	0'35.111		1'58.029	0'33.360	
16ª - 1	0'44.160	0'44.160	197.803	0'45.910	0'45.910	182.125	0'44.547	0'44.547	192.858	0'45.595	0'45.595	201.870	0'47.698	0'47.698	178.218	0'45.209	0'45.209	200.001
16ª - 2	1'22.548	0'38.388		1'26.851	0'40.741		1'22.833	0'38.286		1'24.544	0'38.949		1'29.574	0'41.876		1'24.276	0'39.067	
16ª - 3	1'54.680	0'32.132		2'00.212	0'33.561		1'54.741	0'31.908		1'57.508	0'32.964		2'03.870	0'34.296		1'57.291	0'33.015	
17ª - 1	0'44.585	0'44.585	177.340	0'46.609	0'46.609	181.209	0'45.455	0'45.455	194.595	0'45.616	0'45.616	196.722	0'46.851	0'46.851	181.209	0'46.067	0'46.067	188.812
17ª - 2	1'23.176	0'38.591		1'27.676	0'41.067		1'24.359	0'38.904		1'24.469	0'38.853		1'28.420	0'41.569		1'25.065	0'38.998	
17ª - 3	1'54.939	0'31.763		2'01.297	0'33.621		1'56.455	0'32.096		1'57.674	0'33.205		2'02.453	0'34.033				

D1 - D2

Circuito del Jarama  
07 - 08 de Mayo de 2011

TIEMPOS POR VUELTA 2ª Carrera

Numero	41			42			43			44			45			46		
	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	1'03.811	1'03.811	139.897	1'02.649	1'02.649	142.481	0'59.077	0'59.077	143.237	0'58.076	0'58.076	154.950	0'59.571	0'59.571	160.954	1'04.258	1'04.258	153.192
1ª - 2	1'47.381	0'43.570		1'46.112	0'43.463		1'41.690	0'42.613		1'40.426	0'42.350		1'42.136	0'42.565		1'46.083	0'41.825	
1ª - 3	2'24.747	0'37.366		2'21.247	0'35.135		2'15.898	0'34.208		2'14.102	0'33.676		2'16.335	0'34.199		2'19.843	0'33.760	
2ª - 1	0'46.397	0'46.397	191.830	0'46.264	0'46.264	188.482	0'47.163	0'47.163	185.249	0'46.414	0'46.414	184.616	0'45.474	0'45.474	184.301	0'45.648	0'45.648	175.896
2ª - 2	1'27.345	0'40.948		1'27.757	0'41.493		1'27.322	0'40.159		1'26.217	0'39.803		1'25.626	0'40.152		1'26.216	0'40.568	
2ª - 3	2'01.582	0'34.237		2'00.847	0'33.090		2'00.498	0'33.176		1'59.236	0'33.019		1'58.975	0'33.349		1'59.028	0'32.812	
3ª - 1	0'46.769	0'46.769	191.151	0'45.359	0'45.359	186.852	0'45.558	0'45.558	186.529	0'45.545	0'45.545	198.896	0'45.706	0'45.706	189.142	0'45.363	0'45.363	177.632
3ª - 2	1'27.394	0'40.625		1'25.594	0'40.235		1'25.410	0'39.852		1'26.307	0'40.762		1'26.023	0'40.317		1'26.809	0'39.446	
3ª - 3	2'00.966	0'33.572		1'58.630	0'33.036		1'58.519	0'33.109		1'59.544	0'33.237		1'59.228	0'33.205		1'57.476	0'32.667	
4ª - 1	0'46.505	0'46.505	191.490	0'45.368	0'45.368	190.477	0'45.310	0'45.310	190.141	0'45.201	0'45.201	197.803	0'45.217	0'45.217	191.830	0'45.100	0'45.100	183.051
4ª - 2	1'26.907	0'40.402		1'25.485	0'40.117		1'25.765	0'40.455		1'24.631	0'39.430		1'25.704	0'40.487		1'24.371	0'39.271	
4ª - 3	2'00.264	0'33.357		1'58.415	0'32.930		1'59.434	0'33.669		1'57.694	0'33.063		1'59.478	0'33.774		1'57.380	0'33.009	
5ª - 1	0'46.224	0'46.224	196.722	0'45.184	0'45.184	181.513	0'45.063	0'45.063	198.530	0'45.070	0'45.070	200.372	0'46.273	0'46.273	185.887	0'45.078	0'45.078	186.529
5ª - 2	1'27.555	0'41.331		1'25.246	0'40.062		1'24.839	0'39.776		1'24.753	0'39.683		1'27.080	0'40.807		1'24.374	0'39.296	
5ª - 3	2'01.311	0'33.756		1'58.327	0'33.081		1'58.776	0'33.937		1'57.886	0'33.133		1'57.886	0'33.280		1'57.209	0'32.835	
6ª - 1	0'46.161	0'46.161	189.807	0'44.215	0'44.215	190.813	0'45.485	0'45.485	179.402	0'45.381	0'45.381	192.858	0'46.215	0'46.215	183.987	0'45.043	0'45.043	183.362
6ª - 2	1'26.550	0'40.389		1'23.979	0'39.764		1'25.188	0'39.703		1'25.203	0'39.822		1'27.593	0'41.378		1'24.125	0'39.082	
6ª - 3	2'00.154	0'33.604		1'56.238	0'32.259		1'58.467	0'33.279		1'58.342	0'33.139		2'00.539	0'32.946		1'56.751	0'32.626	
7ª - 1	0'45.693	0'45.693	194.595	0'44.256	0'44.256	190.477	0'45.288	0'45.288	184.301	0'45.414	0'45.414	198.896	0'46.046	0'46.046	190.477	0'45.347	0'45.347	186.207
7ª - 2	1'26.143	0'40.450		1'23.207	0'38.951		1'24.461	0'39.173		1'25.046	0'39.632		1'25.974	0'39.928		1'25.137	0'39.790	
7ª - 3	1'59.416	0'33.273		1'55.794	0'32.587		1'57.752	0'33.291		1'57.737	0'33.319		1'59.294	0'33.320		1'56.742	0'34.605	
8ª - 1	0'46.115	0'46.115	195.299	0'46.368	0'46.368	175.610	0'46.336	0'46.336	178.513	0'47.495	0'47.495	155.173	0'46.845	0'46.845	192.858	0'46.860	0'46.860	155.173
8ª - 2	1'26.201	0'40.086		1'26.333	0'39.965		1'25.791	0'39.455		1'26.849	0'39.354		1'26.510	0'39.665		1'25.959	0'39.099	
8ª - 3	2'00.034	0'33.833		1'58.923	0'32.590		1'58.907	0'33.116		2'00.079	0'33.230		1'59.730	0'33.220		1'58.666	0'32.707	
9ª - 1	0'46.185	0'46.185	180.301	0'45.783	0'45.783	171.975	0'45.841	0'45.841	183.362	0'45.151	0'45.151	198.896	0'45.763	0'45.763	192.514	0'45.529	0'45.529	177.925
9ª - 2	1'26.351	0'40.166		1'25.067	0'39.284		1'27.484	0'41.643		1'24.418	0'39.267		1'25.624	0'39.861		1'24.646	0'39.117	
9ª - 3	1'59.722	0'33.371		1'57.495	0'32.428		2'00.615	0'33.131		1'57.737	0'33.319		1'58.802	0'33.178		1'57.402	0'32.756	
10ª - 1	0'45.857	0'45.857	191.151	0'44.604	0'44.604	194.595	0'45.315	0'45.315	186.529	0'46.388	0'46.388	199.631	0'45.463	0'45.463	184.616	0'45.356	0'45.356	180.301
10ª - 2	1'25.868	0'40.011		1'23.451	0'38.847		1'24.530	0'39.215		1'26.692	0'40.304		1'25.064	0'39.601		1'24.496	0'39.140	
10ª - 3	1'59.234	0'33.366		1'56.651	0'33.200		1'57.563	0'33.033		2'00.277	0'33.585		1'58.535	0'33.471		2'03.113	0'38.617	PIT
11ª - 1	0'45.773	0'45.773	193.203	0'44.007	0'44.007	182.125	0'45.428	0'45.428	197.081	0'45.314	0'45.314	198.166	0'45.226	0'45.226	192.514	0'45.709	0'45.709	186.852
11ª - 2	1'25.588	0'39.815		1'23.803	0'39.796		1'25.648	0'40.220		1'24.656	0'39.342		1'24.610	0'39.384		2'42.608	0'38.899	
11ª - 3	1'59.271	0'33.683		1'56.902	0'33.099		2'04.295	0'38.647	PIT	2'02.646	0'37.990	PIT	2'02.803	0'38.193	PIT	3'15.564	0'32.956	
12ª - 1	0'46.171	0'46.171	184.301	0'44.188	0'44.188	184.932	0'45.463	0'45.463	101.409	2'09.457	2'09.457		2'11.269	2'11.269		0'45.226	0'45.226	186.852
12ª - 2	1'27.011	0'40.840		1'23.099	0'38.911		2'57.809	0'39.346		2'49.129	0'39.672		2'51.226	0'39.957		1'23.912	0'38.686	
12ª - 3	2'08.377	0'41.366	PIT	2'02.765	0'39.666	PIT	3'30.680	0'32.871		3'22.474	0'33.345		3'24.173	0'32.947		1'56.769	0'32.857	
13ª - 1	2'18.985	2'18.985		2'14.173	2'14.173		0'45.605	0'45.605	181.209	0'46.359	0'46.359	186.852	0'45.247	0'45.247	192.858	0'45.052	0'45.052	195.299
13ª - 2	2'59.299	0'40.314		2'53.687	0'39.514		1'24.893	0'39.288		1'26.189	0'39.830		1'25.343	0'40.096		1'23.907	0'38.855	
13ª - 3	3'33.126	0'33.827		3'26.728	0'33.041		1'57.880	0'32.987		1'59.663	0'33.474		1'58.803	0'33.460		1'56.497	0'32.590	
14ª - 1	0'46.546	0'46.546	185.568	0'46.690	0'46.690	174.758	0'45.340	0'45.340	188.482	0'45.991	0'45.991	191.830	0'45.145	0'45.145	194.946	0'44.934	0'44.934	198.896
14ª - 2	1'26.755	0'40.209		1'27.922	0'41.232		1'24.463	0'39.123		1'27.192	0'41.201		1'24.806	0'39.661		1'23.380	0'38.446	
14ª - 3	1'59.942	0'33.187		2'00.509	0'32.587		1'57.411	0'32.948		2'01.613	0'34.421		1'57.986	0'33.180		1'55.976	0'32.596	
15ª - 1	0'46.006	0'46.006	190.141	0'44.173	0'44.173	188.482	0'45.356	0'45.356	192.514	0'45.821	0'45.821	190.813	0'45.152	0'45.152	194.245	0'45.669	0'45.669	197.081
15ª - 2	1'26.230	0'40.224		1'25.700	0'41.527		1'24.638	0'39.282		1'25.384	0'39.563		1'24.986	0'39.834		1'25.028	0'38.913	
15ª - 3	1'59.626	0'33.396		1'57.869	0'32.169		1'57.575	0'32.937		1'58.486	0'33.102		1'58.174	0'33.188		1'57.498	0'32.916	
16ª - 1	0'47.793	0'47.793	189.807	0'43.944	0'43.944	187.500	0'45.126	0'45.126	191.830	0'45.214	0'45.214	200.372	0'45.176	0'45.176	196.364	0'45.524	0'45.524	194.946
16ª - 2	1'28.920	0'41.127		1'23.724	0'39.780		1'24.575	0'39.449		1'24.433	0'39.219		1'24.990	0'39.814		1'24.650	0'39.126	
16ª - 3	2'02.472	0'33.552		1'56.240	0'32.516		1'57.775	0'33.200		1'57.781	0'33.348		1'58.023	0'33.033		1'57.461	0'32.811	
17ª - 1	0'49.102	0'49.102	157.895	0'44.428	0'44.428	170.617	0'47.480	0'47.480	156.977	0'45.596	0'45.596	195.653	0'47.011	0'47.011	153.192	0'45.697	0'45.697	197.081
17ª - 2	1'32.436	0'43.334		1'23.263	0'38.835		1'27.601	0'40.121		1'25.382	0'39.786		1'27.901	0'40.890		1'24.635	0'38.938	
17ª - 3	2'07.537	0'35.101		1'55.582	0'32.319		2'00.612	0'33.011		1'58.800	0'33.418		2'01.004	0'33.103</				

D1 - D2

Circuito del Jarama  
07 - 08 de Mayo de 2011

TIEMPOS POR VUELTA 2ª Carrera

Numero	47			49			50			52			53			54		
	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	1'05.095	1'05.095	154.950	1'01.719	1'01.719	156.749	1'08.142	1'08.142	144.579	1'05.402	1'05.402	170.079	1'00.116	1'00.116	159.293	1'04.852	1'04.852	169.812
1ª - 2	1'51.139	0'46.044		1'45.306	0'43.587		1'56.673	0'48.531		1'47.983	0'42.581		1'43.961	0'43.845		1'47.574	0'42.722	
1ª - 3	2'27.679	0'36.540		2'20.793	0'35.487		2'35.982	0'39.309		2'25.101	0'37.118		2'18.047	0'34.086		3'14.792	1'27.218	PIT
2ª - 1	0'48.373	0'48.373	177.340	0'47.390	0'47.390	175.896	0'51.147	0'51.147	166.154	0'46.413	0'46.413	188.154	0'46.800	0'46.800	190.477	2'37.364	2'37.364	
2ª - 2	1'32.087	0'43.714		1'29.208	0'41.818		1'40.312	0'49.165		1'27.192	0'40.779		1'26.983	0'40.183		3'20.195	0'42.831	
2ª - 3	2'07.630	0'35.543		2'03.319	0'34.111		2'18.250	0'37.938		2'01.378	0'34.186		2'00.568	0'33.585		3'55.089	0'34.894	
3ª - 1	0'47.658	0'47.658	170.348	0'46.956	0'46.956	178.513	0'49.347	0'49.347	175.041	0'45.777	0'45.777	187.827	0'45.978	0'45.978	177.925	0'47.697	0'47.697	165.138
3ª - 2	1'31.251	0'43.593		1'27.607	0'40.651		1'37.419	0'48.072		1'25.910	0'40.133		1'25.583	0'39.605		1'31.918	0'44.221	
3ª - 3	2'07.046	0'35.795		2'01.142	0'33.535		2'15.223	0'37.804		1'59.116	0'33.206		1'58.220	0'32.637		2'55.332	1'23.414	
4ª - 1	0'47.946	0'47.946	167.963	0'46.242	0'46.242	184.932	0'50.274	0'50.274	171.702	0'45.562	0'45.562	192.858	0'44.914	0'44.914	189.474	0'49.577	0'49.577	164.635
4ª - 2	1'31.003	0'43.057		1'26.852	0'40.610		1'39.426	0'49.152		1'25.605	0'40.043		1'24.757	0'39.843		1'32.344	0'42.767	
4ª - 3	2'06.026	0'35.023		2'00.472	0'33.620		2'17.700	0'38.274		1'58.560	0'32.955		1'57.992	0'33.235		2'16.682	0'44.338	PIT
5ª - 1	0'47.139	0'47.139	170.079	0'46.158	0'46.158	184.616	0'52.045	0'52.045	172.524	0'45.374	0'45.374	186.852	0'45.843	0'45.843	190.477			
5ª - 2	1'30.126	0'42.987		1'26.749	0'40.591		1'40.740	0'48.695		1'25.629	0'40.255		1'26.542	0'40.699				
5ª - 3	2'04.970	0'34.844		2'00.762	0'34.013		2'19.928	0'39.188		1'58.740	0'33.111		1'59.959	0'33.417				
6ª - 1	0'47.405	0'47.405	167.183	0'45.819	0'45.819	182.433	0'51.688	0'51.688	152.113	0'45.662	0'45.662	187.827	0'45.585	0'45.585	190.813			
6ª - 2	1'30.773	0'43.368		1'26.413	0'40.594		1'41.904	0'50.216		1'26.214	0'40.552		1'25.285	0'39.700				
6ª - 3	2'05.731	0'34.958		2'00.094	0'33.681		2'20.101	0'38.197		1'59.604	0'33.390		1'58.657	0'33.372				
7ª - 1	0'47.963	0'47.963	165.138	0'45.847	0'45.847	183.051	0'54.691	0'54.691	161.195	0'46.654	0'46.654	178.513	0'45.288	0'45.288	184.616			
7ª - 2	1'32.319	0'44.356		1'26.342	0'40.495		1'43.731	0'49.040		1'27.061	0'40.407		1'24.910	0'39.622				
7ª - 3	2'09.098	0'36.779		1'59.995	0'33.653		2'21.377	0'37.646		2'00.623	0'33.562		1'57.322	0'32.412				
8ª - 1			168.225	0'46.025	0'46.025	181.209	0'52.712	0'52.712	145.553	0'46.439	0'46.439	183.674	0'47.327	0'47.327	187.176			
8ª - 2				1'26.613	0'40.588		1'39.949	0'47.237		1'27.424	0'40.988		1'26.915	0'39.588				
8ª - 3				2'01.451	0'34.838		2'18.255	0'38.306		2'00.700	0'33.276		1'59.334	0'32.419				
9ª - 1				0'47.245	0'47.245	170.348	0'50.513	0'50.513	162.651	0'45.389	0'45.389	185.887	0'45.738	0'45.738	173.914			
9ª - 2				1'28.401	0'41.156		1'37.727	0'47.214		1'25.478	0'40.089		1'26.086	0'40.348				
9ª - 3				2'02.431	0'34.030		2'15.505	0'37.778		1'58.461	0'32.983		1'59.123	0'33.037				
10ª - 1				0'45.982	0'45.982	180.603	0'49.969	0'49.969	160.001	0'45.819	0'45.819	178.513	0'45.304	0'45.304	188.812			
10ª - 2				1'26.691	0'40.709		1'37.948	0'47.979		1'26.013	0'40.194		1'24.821	0'39.517				
10ª - 3				2'07.376	0'40.685	PIT	2'23.101	0'45.153	PIT	1'59.230	0'33.217		1'57.749	0'32.928				
11ª - 1				1'44.820	1'44.820		2'14.408	2'14.408		0'46.194	0'46.194	186.207	0'44.653	0'44.653	191.151			
11ª - 2				2'25.371	0'40.551		2'54.414	0'40.006		1'26.117	0'39.923		1'23.934	0'39.281				
11ª - 3				2'59.871	0'34.500		3'28.557	0'34.143		1'59.722	0'33.605		2'02.562	0'38.628	PIT			
12ª - 1				0'46.327	0'46.327	177.925	0'46.828	0'46.828	195.299	0'45.652	0'45.652	184.616	0'45.671	0'45.671	186.207			
12ª - 2				1'26.955	0'40.628		1'26.342	0'39.514		1'25.957	0'40.305		2'44.440	0'40.769				
12ª - 3				2'00.545	0'33.590		1'59.808	0'33.466		1'59.188	0'33.231		3'18.784	0'34.344				
13ª - 1				0'46.292	0'46.292	180.301	0'45.908	0'45.908	198.166	0'45.878	0'45.878	182.125	0'46.173	0'46.173	181.513			
13ª - 2				1'26.632	0'40.340		1'25.950	0'40.042		1'26.097	0'40.219		1'26.135	0'39.962				
13ª - 3				2'00.405	0'33.773		1'59.261	0'33.311		2'03.396	0'37.299	PIT	2'00.059	0'33.924				
14ª - 1				0'47.501	0'47.501	181.513	0'46.714	0'46.714	177.925	1'55.579	1'55.579		0'45.780	0'45.780	185.249			
14ª - 2				1'27.881	0'40.380		1'26.358	0'39.644		2'35.731	0'40.152		1'25.319	0'39.539				
14ª - 3				2'01.386	0'33.505		2'00.583	0'34.225		3'08.956	0'33.225		1'59.323	0'34.004				
15ª - 1				0'46.477	0'46.477	183.362	0'46.689	0'46.689	165.391	0'45.640	0'45.640	186.529	0'45.219	0'45.219	186.207			
15ª - 2				1'27.905	0'41.428		1'26.149	0'39.460		1'25.662	0'40.022		1'24.902	0'39.683				
15ª - 3				2'02.793	0'34.888		1'59.597	0'33.448		1'58.713	0'33.051		1'57.677	0'32.775				
16ª - 1				0'46.365	0'46.365	182.742	0'46.112	0'46.112	189.474	0'45.305	0'45.305	188.154	0'45.597	0'45.597	183.362			
16ª - 2				1'26.980	0'40.615		1'25.809	0'39.697		1'25.943	0'40.638		1'26.095	0'40.498				
16ª - 3				2'00.843	0'33.863		1'59.282	0'33.473		1'59.405	0'33.462		1'59.079	0'32.984				
17ª - 1				0'46.338	0'46.338	178.513	0'46.117	0'46.117	194.595	0'46.512	0'46.512	161.677	0'45.355	0'45.355	184.301			
17ª - 2				1'27.338	0'41.000		1'25.799	0'39.682		1'26.715	0'40.203		1'24.938	0'39.583				
17ª - 3				2'01.023	0'33.685		1'59.439	0'33.640		2'00.025	0'33.310		1'57.639	0'32.701				
18ª - 1				0'46.330	0'46.330	179.701	0'45.801	0'45.801	193.896	0'45.740	0'45.740	185.887	0'45.174	0'45.174	184.932			
18ª - 2							1'26.208	0'40.407		1'25.829	0'40.089		1'24.836	0'39.662				
18ª - 3							2'00.672	0'34.464		1'59.033	0'33.204		1'57.748	0'32.912				
19ª - 1							0'49.366	0'49.366	192.171	0'45.881	0'45.881	185.887	0'45.045	0'45.045	183.987			
19ª - 2							1'30.733	0'41.367		1'25.804	0'39.923		1'24.592	0'39.547				
19ª - 3							2'04.042	0'33.309		1'58.904	0'33.100		1'57.358	0'32.766				
20ª - 1							0'45.785	0'45.785	200.744	0'45.569	0'45.569	184.301	0'44.970	0'44.970	183.674			
20ª - 2							1'29.175	0'43.390		1'25.538	0'39.969		1'24.569	0'39.59				

D1 - D2

Circuito del Jarama  
07 - 08 de Mayo de 2011

TIEMPOS POR VUELTA 2ª Carrera

55				56				58				119				301				304			
Vuelta	Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	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	1'02.566	1'02.566	139.897	0'58.819	0'58.819	152.543	1'07.442	1'07.442	146.740	0'53.946	0'53.946	170.617	0'59.765	0'59.765	144.579	1'04.139	1'04.139	149.585					
1ª - 2	1'47.079	0'44.513		1'41.306	0'42.487		1'55.602	0'48.160		1'33.228	0'39.282		1'42.638	0'42.873		1'49.412	0'45.273						
1ª - 3	2'25.603	0'38.524		2'16.342	0'35.036		2'32.856	0'37.254		2'04.929	0'31.701		2'16.772	0'34.134		2'26.614	0'37.202						
2ª - 1	0'46.915	0'46.915	180.000	0'47.314	0'47.314	172.801	0'53.647	0'53.647	148.966	0'42.854	0'42.854	200.001	0'47.558	0'47.558	186.852	0'48.344	0'48.344	178.513					
2ª - 2	1'29.850	0'42.935		1'27.908	0'40.594		1'42.466	0'48.819		1'20.370	0'37.516		1'29.877	0'42.319		1'30.339	0'41.995						
2ª - 3	2'05.194	0'35.344		2'01.402	0'33.494		2'22.054	0'39.588		1'51.907	0'31.537		2'02.964	0'33.087		2'05.095	0'34.756						
3ª - 1	0'46.304	0'46.304	187.827	0'46.249	0'46.249	188.812	0'51.515	0'51.515	166.925	0'42.807	0'42.807	200.744	0'46.353	0'46.353	184.616	0'46.165	0'46.165	192.171					
3ª - 2	1'28.202	0'41.898		1'27.139	0'40.890		1'38.762	0'47.247		1'20.424	0'37.617		1'26.319	0'39.966		1'28.021	0'41.856						
3ª - 3	2'02.780	0'34.578		2'01.259	0'34.120		2'15.849	0'37.087		1'52.459	0'32.035		1'59.947	0'33.628		2'02.384	0'34.363						
4ª - 1	0'45.981	0'45.981	189.474	0'45.751	0'45.751	191.490	0'51.791	0'51.791	155.173	0'42.689	0'42.689	198.896	0'45.426	0'45.426	188.812	0'46.062	0'46.062	192.858					
4ª - 2	1'27.483	0'41.502		1'25.782	0'40.031		1'39.593	0'47.802		1'20.078	0'37.389		1'25.553	0'40.127		1'27.780	0'41.718						
4ª - 3	2'01.677	0'34.194		1'59.268	0'33.486		2'24.054	0'44.461	PIT	1'51.519	0'31.441		1'58.946	0'33.393		2'01.638	0'33.858						
5ª - 1	0'45.742	0'45.742	190.813	0'46.973	0'46.973	200.000	2'35.732	2'35.732		0'42.967	0'42.967	200.744	0'45.189	0'45.189	189.474	0'46.226	0'46.226	193.203					
5ª - 2	1'27.068	0'41.326		1'27.359	0'40.386		3'17.994	0'42.262		1'20.441	0'37.474		1'25.179	0'39.990		1'27.343	0'41.117						
5ª - 3	2'01.365	0'34.297		2'00.845	0'33.486		3'53.210	0'35.216		1'51.929	0'31.488		1'58.639	0'33.460		2'01.244	0'33.901						
6ª - 1	0'45.996	0'45.996	186.207	0'46.428	0'46.428	196.008	0'48.323	0'48.323	174.475	0'43.008	0'43.008	198.896	0'45.279	0'45.279	187.827	0'46.382	0'46.382	180.000					
6ª - 2	1'27.288	0'41.292		1'26.538	0'40.110		1'30.278	0'41.955		1'20.816	0'37.808		1'25.492	0'40.213		1'27.876	0'41.494						
6ª - 3	2'01.292	0'34.004		1'59.992	0'33.454		2'06.698	0'36.458		1'52.839	0'32.023		1'59.303	0'33.811		2'01.531	0'33.655						
7ª - 1	0'45.651	0'45.651	192.858	0'45.842	0'45.842	189.807	0'48.023	0'48.023	170.348	0'42.780	0'42.780	197.803	0'44.950	0'44.950	191.830	0'45.964	0'45.964	192.171					
7ª - 2	1'26.724	0'41.073		1'25.601	0'39.759		1'30.259	0'42.236		1'20.195	0'37.415		1'25.263	0'40.313		1'27.037	0'41.073						
7ª - 3	2'00.965	0'34.241		1'58.855	0'33.254		2'04.698	0'34.439		1'51.598	0'31.403		1'58.848	0'33.585		2'01.274	0'34.237						
8ª - 1	0'46.540	0'46.540	190.813	0'45.794	0'45.794	188.482	0'47.504	0'47.504	175.896	0'43.125	0'43.125	196.008	0'46.151	0'46.151	190.141	0'46.561	0'46.561	191.830					
8ª - 2	1'27.668	0'41.128		1'25.598	0'39.804		1'29.239	0'41.735		1'20.628	0'37.503		1'26.123	0'39.972		1'28.548	0'40.987						
8ª - 3	2'01.683	0'34.015		1'59.455	0'33.857		2'04.475	0'35.236		1'52.194	0'31.566		1'59.644	0'33.521		2'01.257	0'33.709						
9ª - 1	0'46.158	0'46.158	190.477	0'45.753	0'45.753	186.529	0'46.827	0'46.827	175.325	0'42.863	0'42.863	197.803	0'45.190	0'45.190	188.482	0'46.722	0'46.722	181.513					
9ª - 2	1'28.189	0'42.031		1'25.356	0'39.603		1'28.634	0'41.807		1'20.280	0'37.417		1'25.010	0'39.820		1'28.701	0'41.979						
9ª - 3	2'02.995	0'34.806		1'58.734	0'33.378		2'03.201	0'34.567		1'51.728	0'31.448		1'58.208	0'33.198		2'03.588	0'34.887						
10ª - 1	0'46.239	0'46.239	188.482	0'45.803	0'45.803	189.474	0'47.378	0'47.378	175.896	0'42.929	0'42.929	194.946	0'45.491	0'45.491	190.141	0'46.778	0'46.778	176.471					
10ª - 2	1'27.522	0'41.283		1'25.985	0'40.182		1'30.316	0'42.938		1'20.377	0'37.448		1'25.049	0'39.558		1'27.735	0'40.957						
10ª - 3	2'02.280	0'34.758		1'59.480	0'33.495		2'04.487	0'34.171		1'51.855	0'31.478		1'58.781	0'33.732		2'03.074	0'35.339						
11ª - 1	0'47.502	0'47.502	186.529	0'45.946	0'45.946	186.207	0'47.652	0'47.652	168.487	0'43.395	0'43.395	196.008	0'44.885	0'44.885	191.490	0'47.349	0'47.349	180.301					
11ª - 2	1'28.959	0'41.457		1'25.764	0'39.818		1'29.276	0'41.624		1'20.837	0'37.442		1'24.401	0'39.516		1'28.516	0'41.167						
11ª - 3	2'07.469	0'38.510	PIT	1'58.997	0'33.233		2'03.333	0'34.057		1'52.739	0'31.902		1'57.852	0'33.451		2'08.912	0'40.396	PIT					
12ª - 1	2'14.640	2'14.640	102.176	0'45.740	0'45.740	198.530	0'47.559	0'47.559	172.524	0'42.716	0'42.716	196.722	0'45.750	0'45.750	180.001	2'45.198	2'45.198						
12ª - 2	2'55.386	0'40.746		1'25.919	0'40.179		1'29.661	0'42.102		1'20.096	0'37.380		1'26.433	0'40.683		3'25.993	0'40.795						
12ª - 3	3'29.554	0'34.168		1'59.107	0'33.188		2'09.607	0'39.946	PIT	1'51.683	0'31.587		2'06.031	0'39.598	PIT	3'05.570	0'33.577						
13ª - 1	0'46.373	0'46.373	191.830	0'45.708	0'45.708	196.008	1'34.169	1'34.169		0'43.104	0'43.104	194.946	2'49.269	2'49.269		0'46.095	0'46.095	172.801					
13ª - 2	1'26.938	0'40.565		1'25.759	0'40.051		2'16.521	0'42.352		1'20.782	0'37.678		3'29.161	0'39.892		1'26.628	0'40.533						
13ª - 3	2'01.647	0'34.709		1'59.021	0'33.262		2'50.697	0'34.176		1'58.533	0'37.751	PIT	4'02.891	0'33.730		2'00.011	0'33.383						
14ª - 1	0'46.014	0'46.014	191.830	0'45.835	0'45.835	185.887	0'47.603	0'47.603	180.603	2'36.764	2'36.764		0'45.390	0'45.390	188.154	0'46.163	0'46.163	190.477					
14ª - 2	1'26.652	0'40.638		1'25.736	0'39.901		1'29.331	0'41.728		1'34.465	0'37.701		1'26.860	0'41.470		1'28.353	0'42.190						
14ª - 3	1'59.863	0'33.211		2'06.746	0'41.010	PIT	2'03.578	0'34.247		3'46.333	0'31.868		2'00.077	0'33.217		2'03.339	0'34.986						
15ª - 1	0'46.403	0'46.403	191.830	2'16.539	2'16.539	100.001	0'47.628	0'47.628	170.348	0'44.038	0'44.038	192.858	0'45.572	0'45.572	187.500	0'46.644	0'46.644	185.887					
15ª - 2	1'27.158	0'40.755		3'02.134	0'45.595		1'28.694	0'41.066		1'21.889	0'37.851		1'25.546	0'39.974		1'26.232	0'40.588						
15ª - 3	2'00.556	0'33.398		3'38.283	0'36.149		2'03.349	0'34.655		1'53.650	0'31.761		1'59.197	0'33.651		1'59.507	0'33.275						
16ª - 1	0'46.377	0'46.377	192.514	0'48.923	0'48.923	165.645	0'48.119	0'48.119	171.975	0'43.414	0'43.414	197.803	0'45.777	0'45.777	178.808	0'44.858	0'44.858	187.500					
16ª - 2	1'27.599	0'41.222		1'35.629	0'46.706		1'30.700	0'42.581		1'21.748	0'38.334		1'26.439	0'40.662		1'25.342	0'40.484						
16ª - 3	2'00.774	0'33.175		2'12.260	0'36.631		2'04.589	0'33.889		1'53.751	0'32.003		1'59.653	0'33.214		1'58.598	0'33.256						
17ª - 1	0'46.152	0'46.152	194.595	0'48.458	0'48.458	164.635	0'46.841	0'46.841	177.925	0'43.951	0'43.951	200.372	0'45.433	0'45.433	182.125	0'45.143	0'45.143	183.051					
17ª - 2	1'27.820	0'41.128		1'36.289	0'47.831		1'28.885	0'42.044		1'22.045	0'38.094		1'27.473	0'42.040		1'25							



D1 - D2

Circuito del Jarama  
07 - 08 de Mayo de 2011

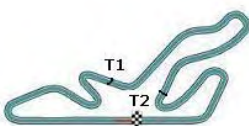
TIEMPOS POR VUELTA 2ª Carrera

Numero	306			312			313		
	Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	Vuelta	Parciales	Vel./Pil.
1ª - 1	1'05.473	1'05.473	174.194	0'54.858	0'54.858	158.824	0'58.715	0'58.715	158.358
1ª - 2	1'49.570	0'44.097		1'35.198	0'40.340		1'39.405	0'40.690	
1ª - 3	2'26.425	0'36.855		2'07.615	0'32.417		2'12.626	0'33.221	
2ª - 1	0'47.580	0'47.580	182.125	0'44.343	0'44.343	186.529	0'44.635	0'44.635	188.154
2ª - 2	1'29.080	0'41.500		1'23.808	0'39.465		1'24.480	0'39.845	
2ª - 3	2'03.903	0'34.823		1'56.014	0'32.206		1'56.616	0'32.136	
3ª - 1	0'45.091	0'45.091	183.051	0'44.067	0'44.067	188.154	0'43.739	0'43.739	191.830
3ª - 2	1'25.270	0'40.179		1'23.370	0'39.303		1'22.592	0'38.853	
3ª - 3	1'58.907	0'33.637		1'55.448	0'32.078		1'54.908	0'32.316	
4ª - 1	0'45.192	0'45.192	188.482	0'43.828	0'43.828	189.142	0'43.980	0'43.980	193.896
4ª - 2	1'25.261	0'40.069		1'22.665	0'38.837		1'22.854	0'38.874	
4ª - 3	1'58.787	0'33.526		1'54.571	0'31.906		1'55.147	0'32.293	
5ª - 1	0'45.548	0'45.548	188.812	0'43.730	0'43.730	188.812	0'43.293	0'43.293	192.858
5ª - 2	1'25.053	0'39.505		1'23.074	0'39.344		1'22.774	0'39.481	
5ª - 3	1'58.115	0'33.062		1'55.029	0'31.955		1'55.536	0'32.762	
6ª - 1	0'44.701	0'44.701	185.249	0'44.842	0'44.842	188.482	0'43.946	0'43.946	191.151
6ª - 2	1'24.269	0'39.568		1'23.760	0'38.918		1'22.812	0'38.866	
6ª - 3	1'57.558	0'33.289		1'55.805	0'32.045		1'54.698	0'31.886	
7ª - 1	0'45.701	0'45.701	187.501	0'43.753	0'43.753	190.141	0'43.926	0'43.926	190.477
7ª - 2	1'26.151	0'40.450		1'22.683	0'38.930		1'23.747	0'39.821	
7ª - 3	1'59.627	0'33.476		1'54.733	0'32.050		1'55.666	0'31.919	
8ª - 1	0'45.644	0'45.644	189.474	0'44.685	0'44.685	189.142	0'43.648	0'43.648	190.141
8ª - 2	1'25.421	0'39.777		1'24.366	0'39.681		1'22.509	0'38.861	
8ª - 3	1'58.250	0'32.829		1'56.792	0'32.426		1'54.489	0'31.980	
9ª - 1	0'45.803	0'45.803	168.487	0'44.702	0'44.702	190.141	0'43.279	0'43.279	191.151
9ª - 2	1'25.444	0'39.641		1'23.353	0'38.651		1'21.832	0'38.553	
9ª - 3	1'58.438	0'32.994		1'55.374	0'32.021		1'53.722	0'31.890	
10ª - 1	0'44.253	0'44.253	183.674	0'43.684	0'43.684	188.482	0'43.238	0'43.238	191.490
10ª - 2	1'23.671	0'39.418		1'22.300	0'38.616		1'21.501	0'38.263	
10ª - 3	1'56.855	0'33.184		1'54.797	0'32.497		1'53.258	0'31.757	
11ª - 1	0'45.634	0'45.634	180.000	0'44.117	0'44.117	189.474	0'44.340	0'44.340	192.514
11ª - 2	1'25.316	0'39.682		1'22.838	0'38.721		1'23.037	0'38.697	
11ª - 3	2'03.078	0'37.762	PIT	1'54.968	0'32.130		1'54.938	0'31.901	
12ª - 1	2'48.562	2'48.562		0'44.710	0'44.710	188.812	0'43.390	0'43.390	193.896
12ª - 2	3'28.961	0'40.399		1'23.714	0'39.004		1'22.247	0'38.857	
12ª - 3	4'01.626	0'32.665		2'00.025	0'36.311	PIT	1'54.631	0'32.384	
13ª - 1	0'43.967	0'43.967	184.616	2'46.190	2'46.190		0'43.585	0'43.585	186.207
13ª - 2	1'24.010	0'40.043		3'25.093	0'38.903		1'22.196	0'38.611	
13ª - 3	1'56.811	0'32.801		3'57.347	0'32.254		2'00.139	0'37.943	PIT
14ª - 1	0'45.518	0'45.518	184.301	0'43.960	0'43.960	188.812	2'48.736	2'48.736	
14ª - 2	1'24.711	0'39.193		1'22.733	0'38.773		3'27.440	0'38.704	
14ª - 3	1'56.838	0'32.127		1'54.782	0'32.049		3'59.293	0'31.853	
15ª - 1	0'44.517	0'44.517	185.887	0'44.417	0'44.417	189.474	0'43.340	0'43.340	189.807
15ª - 2	1'23.410	0'38.893		1'23.207	0'38.790		1'21.657	0'38.317	
15ª - 3	1'55.795	0'32.385		1'56.078	0'32.871		1'53.985	0'32.328	
16ª - 1	0'45.249	0'45.249	186.207	0'45.314	0'45.314	189.142	0'45.171	0'45.171	193.203
16ª - 2	1'24.657	0'39.408		1'24.650	0'39.336		1'24.889	0'39.718	
16ª - 3	1'57.419	0'32.762		1'57.515	0'32.865		1'57.468	0'32.579	
17ª - 1	0'43.808	0'43.808	187.176	0'45.382	0'45.382	182.742	0'45.454	0'45.454	169.015
17ª - 2	1'22.684	0'38.876		1'24.776	0'39.394		1'24.958	0'39.504	
17ª - 3	1'54.968	0'32.284		1'57.455	0'32.679		1'57.866	0'32.908	
18ª - 1	0'44.023	0'44.023	187.176	0'45.995	0'45.995	187.500	0'45.747	0'45.747	182.742
18ª - 2	1'22.945	0'38.922		1'25.509	0'39.514		1'26.313	0'40.566	
18ª - 3	1'55.217	0'32.272		1'57.849	0'32.340		1'59.255	0'32.942	
19ª - 1	0'43.539	0'43.539	187.827	0'44.804	0'44.804	187.176	0'44.492	0'44.492	189.807
19ª - 2	1'23.305	0'39.766		1'24.108	0'39.304		1'23.457	0'38.965	
19ª - 3	1'55.471	0'32.166		1'56.204	0'32.096		1'55.311	0'31.854	
20ª - 1	0'43.409	0'43.409	188.154	0'43.697	0'43.697	188.812	0'43.201	0'43.201	192.514
20ª - 2	1'22.078	0'38.669		1'22.736	0'39.039		1'22.336	0'39.135	
20ª - 3	1'54.366	0'32.288		1'55.357	0'32.621		1'54.702	0'32.366	
21ª - 1	0'43.649	0'43.649	188.482	0'44.087	0'44.087	187.500	0'44.097	0'44.097	190.141
21ª - 2	1'22.456	0'38.807		1'22.652	0'38.565		1'22.830	0'38.733	
21ª - 3	1'55.252	0'32.796		1'55.033	0'32.381		1'54.864	0'32.034	
22ª - 1	0'43.748	0'43.748	188.154	0'45.087	0'45.087	187.176	0'43.880	0'43.880	188.154
22ª - 2	1'22.325	0'38.577		1'23.935	0'38.848		1'22.422	0'38.542	
22ª - 3	1'55.237	0'32.912		1'56.078	0'32.143		1'54.306	0'31.884	
23ª - 1	0'44.388	0'44.388	189.474	0'43.797	0'43.797	189.142	0'43.517	0'43.517	188.482
23ª - 2	1'23.509	0'39.121		1'22.525	0'38.728		1'21.998	0'38.481	
23ª - 3	1'55.893	0'32.384		1'54.823	0'32.298		1'53.899	0'31.901	
24ª - 1	0'44.647	0'44.647	187.500	0'43.991	0'43.991	188.812	0'43.644	0'43.644	189.142
24ª - 2	1'23.323	0'38.676		1'23.253	0'39.262		1'22.160	0'38.516	
24ª - 3	1'55.591	0'32.268		1'55.508	0'32.255		1'54.284	0'32.124	
25ª - 1	0'45.367	0'45.367	192.171	0'43.967	0'43.967	190.813	0'43.224	0'43.224	190.813
25ª - 2	1'26.287	0'40.920		1'23.257	0'39.290		1'21.726	0'38.502	
25ª - 3	1'59.508	0'33.221		1'55.641	0'32.384		1'53.587	0'31.861	
26ª - 1				0'44.117	0'44.117	189.474	0'43.535	0'43.535	193.203
26ª - 2	1'43.871	1'43.871		1'23.076	0'38.959		1'22.090	0'38.555	
26ª - 3				1'55.304	0'32.228		1'53.930	0'31.840	

Vuelta Ideal	
0'43.409	0'43.409
1'21.986	0'38.577
1'54.113	0'32.127

Vuelta Ideal	
0'43.684	0'43.684
1'22.249	0'38.565
1'54.155	0'31.906

Vuelta Ideal	
0'43.201	0'43.201
1'21.464	0'38.263
1'53.221	0'31.757



D1 - D2

Circuito del Jarama  
07 - 08 de Mayo de 2011

Clasificación por Sectores 2ª 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	31	Servillera - de Dios	42.095	22	G. Villanueva - D. Villanueva	36.819	31	Servillera - de Dios	30.854	1	31	Servillera - de Dios	1'49.956	1'50.244	1
2	22	G. Villanueva - D. Villanueva	42.497	31	Servillera - de Dios	37.007	17	Palomeras Salart - Carandell	31.018	2	22	G. Villanueva - D. Villanueva	1'50.562	1'51.069	2
3	26	Cosin Camp - Vives	42.592	16	Solà Codony - Dauger	37.183	16	Solà Codony - Dauger	31.145	3	16	Solà Codony - Dauger	1'51.006	1'51.745	8
4	27	Ruiz - Sánchez	42.672	27	Ruiz - Sánchez	37.228	27	Ruiz - Sánchez	31.166	4	27	Ruiz - Sánchez	1'51.066	1'51.151	3
5	16	Solà Codony - Dauger	42.678	119	Pablo Martín Torrent	37.345	11	Palomino - Calleja	31.181	5	17	Palomeras Salart - Carandell	1'51.331	1'51.422	4
6	119	Pablo Martín Torrent	42.689	17	Palomeras Salart - Carandell	37.366	26	Cosin Camp - Vives	31.231	6	11	Palomino - Calleja	1'51.342	1'51.431	5
7	11	Palomino - Calleja	42.770	11	Palomino - Calleja	37.391	36	Díaz-Varela - Villanueva Ruiz	31.237	7	26	Cosin Camp - Vives	1'51.346	1'51.493	6
8	25	Navarro - Masdeu	42.861	36	Díaz-Varela - Villanueva Ruiz	37.487	22	G. Villanueva - D. Villanueva	31.246	8	119	Pablo Martín Torrent	1'51.437	1'51.519	7
9	24	Gustavo Gomar	42.929	26	Cosin Camp - Vives	37.523	25	Navarro - Masdeu	31.361	9	36	Díaz-Varela - Villanueva Ruiz	1'51.659	1'52.186	10
10	36	Díaz-Varela - Villanueva Ruiz	42.935	25	Navarro - Masdeu	37.574	32	Escalante - E. Sanchez - R. Sanchez	31.373	10	25	Navarro - Masdeu	1'51.796	1'51.926	9
11	19	Gianluigi Vicinanza	42.939	19	Gianluigi Vicinanza	37.792	119	Pablo Martín Torrent	31.403	11	19	Gianluigi Vicinanza	1'52.184	1'52.819	12
12	17	Palomeras Salart - Carandell	42.947	24	Gustavo Gomar	37.867	29	Rafael García Rios	31.430	12	24	Gustavo Gomar	1'52.337	1'52.588	11
13	32	Escalante - E. Sanchez - R. Sanchez	43.072	29	Rafael García Rios	37.901	19	Gianluigi Vicinanza	31.453	13	32	Escalante - E. Sanchez - R. Sanchez	1'52.496	1'53.176	14
14	313	Roberto De la Serna	43.201	32	Escalante - E. Sanchez - R. Sanchez	38.051	24	Gustavo Gomar	31.541	14	29	Rafael García Rios	1'52.626	1'53.129	13
15	29	Rafael García Rios	43.295	313	Roberto De la Serna	38.263	313	Roberto De la Serna	31.757	15	313	Roberto De la Serna	1'53.221	1'53.258	15
16	306	Alfredo Salerno	43.409	30	Billon - Malassagne	38.389	28	Carlos Solera Gracia	31.798	16	28	Carlos Solera Gracia	1'53.916	1'54.249	16
17	28	Carlos Solera Gracia	43.497	23	Jordi Egui Vidal	38.444	312	Isaac Lopez	31.906	17	306	Alfredo Salerno	1'54.113	1'54.366	17
18	20	López Valdivielso - López Valdivielso	43.643	46	Martín de Andrés - Navarrete	38.446	30	Billon - Malassagne	31.992	18	312	Isaac Lopez	1'54.155	1'54.571	18
19	312	Isaac Lopez	43.684	39	Bernal Soto - A. Saura	38.513	23	Jordi Egui Vidal	32.097	19	30	Billon - Malassagne	1'54.296	1'54.639	19
20	42	Gabriel Alonso Sabarino	43.876	312	Isaac Lopez	38.565	306	Alfredo Salerno	32.127	20	23	Jordi Egui Vidal	1'54.426	1'54.753	20
21	23	Jordi Egui Vidal	43.885	306	Alfredo Salerno	38.577	42	Gabriel Alonso Sabarino	32.169	21	20	López Valdivielso - López Valdivielso	1'54.428	1'55.059	21
22	30	Billon - Malassagne	43.915	20	López Valdivielso - López Valdivielso	38.580	20	López Valdivielso - López Valdivielso	32.205	22	42	Gabriel Alonso Sabarino	1'54.640	1'55.462	23
23	39	Bernal Soto - A. Saura	44.125	42	Gabriel Alonso Sabarino	38.595	39	Bernal Soto - A. Saura	32.291	23	39	Bernal Soto - A. Saura	1'54.929	1'55.436	22
24	21	Diego Narbona Galán	44.355	28	Carlos Solera Gracia	38.621	53	J.A. Morales - A. Morales	32.412	24	46	Martín de Andrés - Navarrete	1'55.803	1'55.976	24
25	53	J.A. Morales - A. Morales	44.584	37	Esteban Vallin Pérez	38.795	21	Diego Narbona Galán	32.456	25	21	Diego Narbona Galán	1'56.167	1'56.599	25
26	304	Pablo Yeregui	44.619	40	J. Gomez - O. Gomez	38.912	46	Martín de Andrés - Navarrete	32.590	26	53	J.A. Morales - A. Morales	1'56.277	1'57.080	27
27	301	Giovanni Scianatico	44.683	43	Alvaro Bajo Robles	39.123	301	Giovanni Scianatico	32.659	27	37	Esteban Vallin Pérez	1'56.796	1'57.310	29
28	46	Martín de Andrés - Navarrete	44.767	44	Gerardo Gonzalez Pulido	39.219	304	Pablo Yeregui	32.740	28	301	Giovanni Scianatico	1'56.858	1'56.881	26
29	18	Rodríguez - Alcañiz	44.962	53	J.A. Morales - A. Morales	39.281	43	Alvaro Bajo Robles	32.871	29	40	J. Gomez - O. Gomez	1'56.951	1'57.291	28
30	40	J. Gomez - O. Gomez	45.024	21	Diego Narbona Galán	39.356	18	Rodríguez - Alcañiz	32.885	30	43	Alvaro Bajo Robles	1'57.057	1'57.411	30
31	37	Esteban Vallin Pérez	45.059	45	Juan Campos Toimil	39.384	45	Juan Campos Toimil	32.885	31	44	Gerardo Gonzalez Pulido	1'57.308	1'57.694	31
32	43	Alvaro Bajo Robles	45.063	50	Perez Palazon - Perez Briones	39.437	37	Esteban Vallin Pérez	32.942	32	304	Pablo Yeregui	1'57.315	1'58.265	34
33	44	Gerardo Gonzalez Pulido	45.070	301	Giovanni Scianatico	39.516	52	Israel de Ana Morales	32.955	33	45	Juan Campos Toimil	1'57.414	1'57.986	33
34	35	Raúl Castilla Salinero	45.118	56	Lluis Costa Garcia	39.603	40	J. Gomez - O. Gomez	33.015	34	18	Rodríguez - Alcañiz	1'57.640	1'57.891	32
35	45	Juan Campos Toimil	45.145	18	Rodríguez - Alcañiz	39.793	44	Gerardo Gonzalez Pulido	33.019	35	50	Perez Palazon - Perez Briones	1'58.010	1'58.491	36
36	8	Fuentes Pedra - Gorbeña Yllera	45.171	41	Ferrán Méndez	39.815	8	Fuentes Pedra - Gorbeña Yllera	33.104	36	52	Israel de Ana Morales	1'58.023	1'58.461	35
37	52	Israel de Ana Morales	45.208	52	Israel de Ana Morales	39.860	55	García Coma - García Rojals	33.175	37	8	Fuentes Pedra - Gorbeña Yllera	1'58.446	1'58.934	39
38	50	Perez Palazon - Perez Briones	45.264	304	Pablo Yeregui	39.956	41	Ferrán Méndez	33.187	38	56	Lluis Costa Garcia	1'58.499	1'58.734	37
39	55	García Coma - García Rojals	45.651	55	García Coma - García Rojals	40.100	56	Lluis Costa Garcia	33.188	39	35	Raúl Castilla Salinero	1'58.623	1'58.930	38
40	41	Ferrán Méndez	45.693	8	Fuentes Pedra - Gorbeña Yllera	40.171	35	Raúl Castilla Salinero	33.209	40	41	Ferrán Méndez	1'58.695	1'59.234	41
41	56	Lluis Costa Garcia	45.708	35	Raúl Castilla Salinero	40.296	50	Perez Palazon - Perez Briones	33.309	41	55	García Coma - García Rojals	1'58.926	1'59.232	40
42	49	Manuel Muñoz Garzon	45.819	49	Manuel Muñoz Garzon	40.340	49	Manuel Muñoz Garzon	33.505	42	49	Manuel Muñoz Garzon	1'59.664	1'59.995	42
43	58	Peinado Muñoz - Peinado Cordoba	46.744	58	Peinado Muñoz - Peinado Cordoba	41.066	58	Peinado Muñoz - Peinado Cordoba	33.889	43	58	Peinado Muñoz - Peinado Cordoba	2'01.699	2'03.146	43
44	47	Andreu - Prenafeta	47.139	54	Ramallo - Ramindra	42.722	47	Andreu - Prenafeta	34.844	44	47	Andreu - Prenafeta	2'04.970	2'04.970	44
45	54	Ramallo - Ramindra	47.697	47	Andreu - Prenafeta	42.987	54	Ramallo - Ramindra	34.894	45	54	Ramallo - Ramindra	2'05.313	2'16.682	45

### D1 - D2

Circuito del Jarama  
07 - 08 de Mayo de 2011

#### EVOLUCION VUELTAS RAPIDAS 2ª Carrera

Hora	13h.52'00"		13h.56'00"		14h.00'00"		14h.04'00"		14h.08'00"		14h.12'00"		14h.16'00"		14h.20'00"		14h.24'00"		14h.28'00"		14h.32'00"		Equipo
	Num.	Tiempo	Num.	Tiempo	Num.	Tiempo	Num.	Tiempo	Num.	Tiempo	Num.	Tiempo	Num.	Tiempo	Num.	Tiempo	Num.	Tiempo	Num.	Tiempo	Num.	Tiempo	
1º	31	1'50.244	31	1'50.244	31	1'50.244	31	1'50.244	31	1'50.244	31	1'50.244	31	1'50.244	31	1'50.244	31	1'50.244	31	1'50.244	31	1'50.244	Servillera - de Dios
2º	27	1'51.151	27	1'51.151	22	1'51.069	22	1'51.069	22	1'51.069	22	1'51.069	22	1'51.069	22	1'51.069	22	1'51.069	22	1'51.069	22	1'51.069	G. Villanueva - D. Villanueva
3º	119	1'51.519	22	1'51.230	27	1'51.151	27	1'51.151	27	1'51.151	27	1'51.151	27	1'51.151	27	1'51.151	27	1'51.151	27	1'51.151	27	1'51.151	Ruiz - Sánchez
4º	11	1'51.582	17	1'51.421	17	1'51.421	17	1'51.421	17	1'51.421	17	1'51.421	17	1'51.421	17	1'51.421	17	1'51.421	17	1'51.421	17	1'51.421	Palomeras Salart - Carandell
5º	22	1'51.661	26	1'51.493	26	1'51.493	26	1'51.493	26	1'51.493	26	1'51.493	26	1'51.493	26	1'51.493	26	1'51.493	26	1'51.493	26	1'51.493	Cosin Camp - Vives
6º	17	1'51.754	119	1'51.519	119	1'51.519	119	1'51.519	119	1'51.519	119	1'51.519	119	1'51.519	119	1'51.519	119	1'51.519	119	1'51.519	119	1'51.519	Pablo Martin Torrent
7º	25	1'51.925	11	1'51.582	11	1'51.582	11	1'51.582	11	1'51.582	11	1'51.582	11	1'51.582	11	1'51.582	11	1'51.582	11	1'51.582	11	1'51.582	Palomino - Calleja
8º	26	1'52.035	25	1'51.925	25	1'51.925	25	1'51.925	25	1'51.925	25	1'51.925	16	1'51.744	16	1'51.744	16	1'51.744	16	1'51.744	16	1'51.744	Solá Codony - Dauger
9º	36	1'52.439	36	1'52.289	36	1'52.186	36	1'52.186	36	1'52.186	36	1'52.186	25	1'51.925	25	1'51.925	25	1'51.925	25	1'51.925	25	1'51.925	Navarro - Masdeu
10º	24	1'52.838	16	1'52.447	16	1'52.192	16	1'52.192	16	1'52.192	16	1'52.192	36	1'52.186	36	1'52.186	36	1'52.186	36	1'52.186	36	1'52.186	Díaz-Varela - Villanueva Ruiz
11º	19	1'54.378	24	1'52.838	24	1'52.838	24	1'52.838	24	1'52.838	24	1'52.838	24	1'52.588	24	1'52.588	24	1'52.588	24	1'52.588	24	1'52.588	Gustavo Gomar
12º	312	1'54.570	19	1'53.209	19	1'53.209	19	1'53.004	19	1'53.004	19	1'53.004	19	1'53.004	19	1'52.848	19	1'52.848	19	1'52.848	19	1'52.848	Gianluigi Vicinanza
13º	16	1'54.773	29	1'53.882	29	1'53.292	29	1'53.128	29	1'53.128	29	1'53.128	29	1'53.128	29	1'53.128	29	1'53.128	29	1'53.128	29	1'53.128	Rafael García Rios
14º	313	1'54.907	32	1'54.212	32	1'53.331	313	1'53.258	313	1'53.258	313	1'53.258	313	1'53.258	313	1'53.258	313	1'53.258	313	1'53.258	313	1'53.258	Escalante - E. Sanchez - R. Sanchez
15º	29	1'55.049	312	1'54.570	313	1'54.489	32	1'53.331	32	1'53.331	32	1'53.331	32	1'53.331	32	1'53.331	32	1'53.331	32	1'53.331	32	1'53.331	Roberto De la Serna
16º	32	1'55.131	313	1'54.697	312	1'54.570	312	1'54.570	312	1'54.570	312	1'54.570	312	1'54.570	312	1'54.570	312	1'54.570	312	1'54.570	28	1'54.249	Carlos Solera Gracia
17º	39	1'55.863	20	1'55.515	28	1'55.246	20	1'55.058	30	1'54.638	30	1'54.638	30	1'54.638	30	1'54.638	30	1'54.638	306	1'54.365	306	1'54.365	Alfredo Salerno
18º	30	1'56.174	30	1'55.632	20	1'55.515	28	1'55.246	28	1'54.998	28	1'54.998	28	1'54.763	28	1'54.763	312	1'54.570	312	1'54.570	312	1'54.570	Isaac Lopez
19º	20	1'57.187	39	1'55.645	30	1'55.632	30	1'55.434	20	1'55.058	20	1'55.058	306	1'54.967	306	1'54.967	30	1'54.638	30	1'54.638	30	1'54.638	Bernal Soto - A. Saura
20º	37	1'57.315	28	1'56.217	39	1'55.645	39	1'55.436	39	1'55.436	39	1'55.436	39	1'55.436	20	1'55.058	20	1'55.058	20	1'55.058	23	1'54.753	Jordi Egui Vidal
21º	46	1'57.379	42	1'56.237	42	1'55.794	42	1'55.794	42	1'55.794	42	1'55.794	42	1'55.794	39	1'55.436	39	1'55.436	39	1'55.436	20	1'55.058	López Valdivielso - López Valdivielso
22º	44	1'57.694	46	1'56.750	46	1'56.750	46	1'56.750	46	1'56.750	46	1'56.750	46	1'55.976	46	1'55.976	42	1'55.576	23	1'55.501	39	1'55.436	Bernal Soto - A. Saura
23º	21	1'57.990	37	1'57.315	21	1'57.046	306	1'56.854	306	1'56.854	306	1'56.811	46	1'55.976	46	1'55.976	46	1'55.976	46	1'55.976	42	1'55.462	Gabriel Alonso Sabarino
24º	53	1'57.992	21	1'57.324	37	1'57.315	21	1'57.046	21	1'57.046	21	1'57.046	23	1'56.656	23	1'56.656	23	1'56.152	46	1'55.976	46	1'55.976	Martín de Andrés - Navarrete
25º	18	1'58.236	306	1'57.558	53	1'57.322	37	1'57.315	37	1'57.315	37	1'57.310	21	1'56.960	21	1'56.960	21	1'56.599	21	1'56.599	21	1'56.599	Diego Narbona Galán
26º	40	1'58.276	44	1'57.694	306	1'57.558	53	1'57.322	53	1'57.322	53	1'57.322	37	1'57.310	40	1'57.291	53	1'57.241	53	1'57.079	301	1'56.881	Giovanni Scianatico
27º	42	1'58.414	53	1'57.992	40	1'57.679	40	1'57.519	40	1'57.485	40	1'57.485	53	1'57.322	37	1'57.310	40	1'57.291	40	1'57.291	53	1'57.079	J.A. Morales - A. Morales
28º	43	1'58.519	18	1'58.236	44	1'57.694	43	1'57.562	43	1'57.562	43	1'57.562	43	1'57.411	53	1'57.322	37	1'57.310	37	1'57.310	40	1'57.291	J. Gomez - O. Gomez
29º	52	1'58.560	40	1'58.269	43	1'57.752	44	1'57.694	44	1'57.694	44	1'57.694	44	1'57.485	43	1'57.411	43	1'57.411	43	1'57.411	40	1'57.291	Esteban Vallín Pérez
30º	306	1'58.786	43	1'58.467	18	1'58.236	301	1'58.207	301	1'57.851	301	1'57.851	44	1'57.694	44	1'57.694	44	1'57.694	44	1'57.694	44	1'57.694	Alvaro Bajo Robles
31º	23	1'58.880	52	1'58.560	52	1'58.560	18	1'58.236	23	1'57.870	301	1'57.851	301	1'57.851	301	1'57.851	301	1'57.851	301	1'57.851	44	1'57.694	Gerardo Gonzalez Pulido
32º	301	1'58.946	301	1'58.638	301	1'58.638	52	1'58.460	52	1'58.235	18	1'57.891	18	1'57.891	18	1'57.891	18	1'57.891	18	1'57.891	18	1'57.891	Rodriguez - Alcañiz
33º	28	1'58.950	23	1'58.880	56	1'58.855	45	1'58.534	45	1'58.534	45	1'58.460	45	1'57.986	45	1'57.986	45	1'57.986	45	1'57.986	45	1'57.986	Juan Campos Toimil
34º	45	1'58.975	35	1'58.929	23	1'58.880	56	1'58.733	56	1'58.733	45	1'58.534	52	1'58.460	52	1'58.460	304	1'58.265	304	1'58.265	304	1'58.265	Pablo Yeregui
35º	56	1'59.268	8	1'58.934	35	1'58.929	23	1'58.880	23	1'58.880	56	1'58.733	56	1'58.733	304	1'58.598	52	1'58.460	52	1'58.460	52	1'58.460	Israel de Ana Morales
36º	35	1'59.331	4	1'58.975	8	1'58.934	35	1'58.929	35	1'58.929	35	1'58.929	35	1'58.929	56	1'58.733	56	1'58.733	56	1'58.733	50	1'58.490	Perez Palazon - Perez Briones
37º	8	2'00.239	56	1'59.268	45	1'58.975	8	1'58.934	8	1'58.934	8	1'58.934	8	1'58.934	35	1'58.929	35	1'58.929	35	1'58.929	56	1'58.733	Lluís Costa Garcia
38º	41	2'00.263	49	2'00.093	41	1'59.415	41	1'59.233	41	1'59.233	41	1'59.233	41	1'59.233	8	1'58.934	8	1'58.934	8	1'58.934	35	1'58.929	Raúl Castilla Salinero
39º	49	2'00.471	41	2'00.154	49	1'59.995	49	1'59.995	49	1'59.995	50	1'59.808	50	1'59.260	41	1'59.233	41	1'59.233	41	1'59.233	8	1'58.934	Fuentes Pedra - Gorbeña Ylera
40º	304	2'01.638	304	2'01.243	55	2'00.965	55	2'00.965	55	2'00.965	49	1'59.995	304	1'59.506	50	1'59.260	50	1'59.260	50	1'59.260	41	1'59.233	Ferrán Méndez
41º	55	2'01.677	55	2'01.291	304	2'01.243	304	2'01.243	304	2'01.243	304	2'00.011	55	1'59.862	55	1'59.862	55	1'59.862	55	1'59.862	55	1'59.862	García Coma - García Rojals
42º	47	2'06.026	47	2'04.970	47	2'04.970	58	2'04.475	58	2'03.200	55	2'00.965	49	1'59.995	49	1'59.995	49	1'59.995	49	1'59.995	49	1'59.995	Manuel Muñoz Garzon
43º	50	2'15.223	50	2'15.223	58	2'06.736	47	2'04.970	47	2'04.970	58	2'03.200	58	2'03.200	58	2'03.200	58	2'03.200	58	2'03.145	58	2'03.145	Peinado Muñoz - Peinado Cordoba
44º	58	2'15.848	58	2'15.848	50	2'15.223	50	2'15.223	50	2'15.223	47	2'04.970	47	2'04.970	47	2'04.970	47	2'04.970	47	2'04.970	47	2'04.970	Andreu - Prenafeta
45º			54	2'16.682	54	2'16.682	54	2'16.682	54	2'16.682	54	2'16.682	54	2'16.682	54	2'16.682	54	2'16.682	54	2'16.682	54	2'16.682	Ramallo - Ramindra

## D1 - D2

### VELOCIDAD MAXIMA 2ª Carrera

Circuito del Jarama  
07 - 08 de Mayo de 2011

Ord.	Nº	Concursante	Piloto	Nac.	Piloto 2	Nac.	Piloto 3	Nac.	Vehiculo	Division	Clas.	Challenge	Km/h
1	17	Pujolaracing Club	Jordi Palomeras Salart	Esp	Martí Carandell	Esp			Renault Clio Cup	D2	1º	JF AM	206.501
2	31	Fernando Servillera	Fernando Servillera	Esp	Juan de Dios Gomez	Esp			Hyundai Coupe	D2	2º		205.324
3	16	Jordi Solà Codony	Jordi Solà Codony	Esp	Jean-Louis Dauger	Fr			Renault Clio Cup	D2	3º	/ AM	203.774
4	25	Pujolaracing Club	Santiago Navarro	Esp	Jordi Masdeu	Esp			Renault Clio Cup	D2	4º		203.390
5	27	Monlau Competicion	Javier Ruiz	Esp	Rafael Sánchez	Esp			Renault Clio Cup	D2	5º	AM	203.390
6	50	Automovil Club Murcia	Angel Perez Palazon	Esp	Jose Javier Perez Briones	Esp			Peugeot 207 Copa	D1	1º		203.008
7	24	Gustavo Gomar	Gustavo Gomar	Esp					Renault Clio Cup	D2	6º	AM	202.627
8	22	Pujolaracing Club	José Guillermo Villanueva	Esp	Diego Villanueva	Esp			Renault Clio Cup	D2	7º		202.248
9	32	Esc. Sánchez	Antonio Escalante	Esp	Eduardo Sánchez Muñoz	Esp			Hyundai Coupé	D2	8º	AM	201.870
10	37	AMP Classic Team	Esteban Vallín Pérez	Esp					Peugeot 207 Copa	D1	2º		201.870
11	26	R-Evolution Motorsport	Alex Cosin Camp	Esp	Roger Vives	Esp			Renault Clio Cup	D2	9º		201.493
12	19	Gianluigi Vicinanza	Gianluigi Vicinanza	Esp					Renault Clio Cup	D2	10º	AM	201.118
13	29	AMP Classic Team	Rafael García Rios	Esp					Renault Clio Cup	D2	11º	AM	200.744
14	40	Leioa Racing Taldea	Jonathan Gomez Gonzalez	Esp	Oscar Gomez Gonzalez	Esp			Peugeot 207 Copa	D1	3º		200.744
15	46	Gonzalo Martín de Andrés	Gonzalo Martín de Andrés	Esp	Fernando Navarrete	Esp			Peugeot 207 Copa	D1	4º		200.744
16	119	Escudería Talavera	Pablo Martín Torrent	Esp					Renault Clio Cup	D2	12º		200.744
17	44	Motor Racing Cantabria	Gerardo Gonzalez Pulido	Esp					Peugeot 207 Copa	D1	5º		200.372
18	11	Escudería Talavera	Francisco Palomino	Esp	Luis Calleja	Esp			Renault Clio Cup	D2	13º	/ JF	200.372
19	39	Autom. Club de Lorca	Antonio Bernal Soto	Esp	Juan Antonio Saura	Esp			Hyundai Coupé	D2	14º	/ JF AM	200.372
20	56	Escudería Motor Terrassa	Lluís Costa Garcia	Esp	David Bolta	Esp			Peugeot 207 Copa	D1	6º		200.001
21	36	Daniel Díaz-Varela	Daniel Díaz-Varela	Esp	Alex Villanueva Ruiz	Esp			Renault Clio Cup	D2	15º	AM	199.631
22	43	Isidoro Bajo Lanza	Alvaro Bajo Robles	Esp					Peugeot 207 Copa	D1	7º		198.530
23	30	Nicolas Milan Competition	Frederick Billon	Fr	Thierry Malassagne	Fr			Renault Clio Cup	D2	16º	AM	197.803
24	41	Monlau Competicion	Ferrán Méndez	Esp					Peugeot 207 Copa	D1	8º		196.722
25	45	Esc. Rias Baixas	Juan Campos Toimil	Esp					Peugeot 207 Copa	D1	9º		196.364
26	23	Jordi Egui Vidal	Jordi Egui Vidal	Esp					Renault Clio Cup	D2	17º	JF AM	196.008
27	28	A. C. Circuito Guadalupe	Carlos Solera Gracia	Esp					Renault Clio Cup	D2	18º		195.653
28	42	Chefo Abella	Gabriel Alonso Sabarino	Esp					Renault Clio Cup	D2	19º	JF /	194.595
29	55	Antonio Garcia Coma	Antonio Garcia Coma	Esp	Marc Garcia Rojals	Esp			Peugeot 207 Copa	D1	10º	JF AM /	194.595
30	313	Roberto De la Serna	Roberto De la Serna	It					Seat Ibiza SC Trophy	D2	20º		193.896
31	304	Pablo Yeregui	Pablo Yeregui	Esp					Seat Ibiza SC Trophy	D2	21º		193.203
32	52	Israel de Ana Morales	Israel de Ana Morales	Esp				ERR	Citroen Saxo 1.6	D1	11º		192.858
33	20	Pleamar Sport	Santiago López Valdivielso	Esp	J.L. López Valdivielso	Esp			Renault Clio Cup	D2	22º	JF AM	192.514
34	301	Giovanni Scianatico	Giovanni Scianatico	It					Seat Ibiza SC Trophy	D2	23º	AM	192.514
35	21	Escudería Urbique	Diego Narbona Galán	Esp					Ford Fiesta	D1	12º		192.514
36	306	Alfreno Salerno	Alfredo Salerno	It	Luca Demarchi	It			Seat Ibiza SC Trophy	D2	24º	JF / AM	192.171
37	53	Escudería Sur	Juan Antonio Morales	Esp	Alejandro Morales	Esp			Hyundai Getz 1.5	D1	13º	AM	191.151
38	312	Isaac Lopez	Isaac Lopez	It					Seat Ibiza SC Trophy	D2	25º		190.813
39	8	Asensi Fuentes	Asensi Fuentes Pedra	Esp	Javier Gorbeña Yllera	Esp			Hyundai Getz	D1	14º	JF AM / AM	188.154
40	18	Fco. Javier Rodriguez	Fco. Javier Rodriguez	Esp	Gonzalo Alcañiz	Esp			Hyundai Getz	D1	15º		187.175
41	58		Fco. Javier Peinado Muñoz	Esp	Isidro Peinado Cordoba	Esp			Hyundai Getz	D1	16º		186.529
42	35	Raúl Castilla Salinero	Raúl Castilla Salinero	Esp					Hyundai Getz	D1	17º		186.529
43	49	Juan Manuel de la Concepcion	Manuel Muñoz Garzon	Esp					Hyundai Getz	D1	18º		184.932
44	47	Skualo Competicion	Juan Manuel Andreu	Esp	Jordi Prenafeta	Esp			Garbi GTS	D1	19º	JF AM	177.340
45	54	Escudería Talavera	Enrique Ramallo Moreno	Esp	Tanakom Ramindra	Esp	Tomas Pint	Esp	Renault Clio Cup	D2	26º		169.812

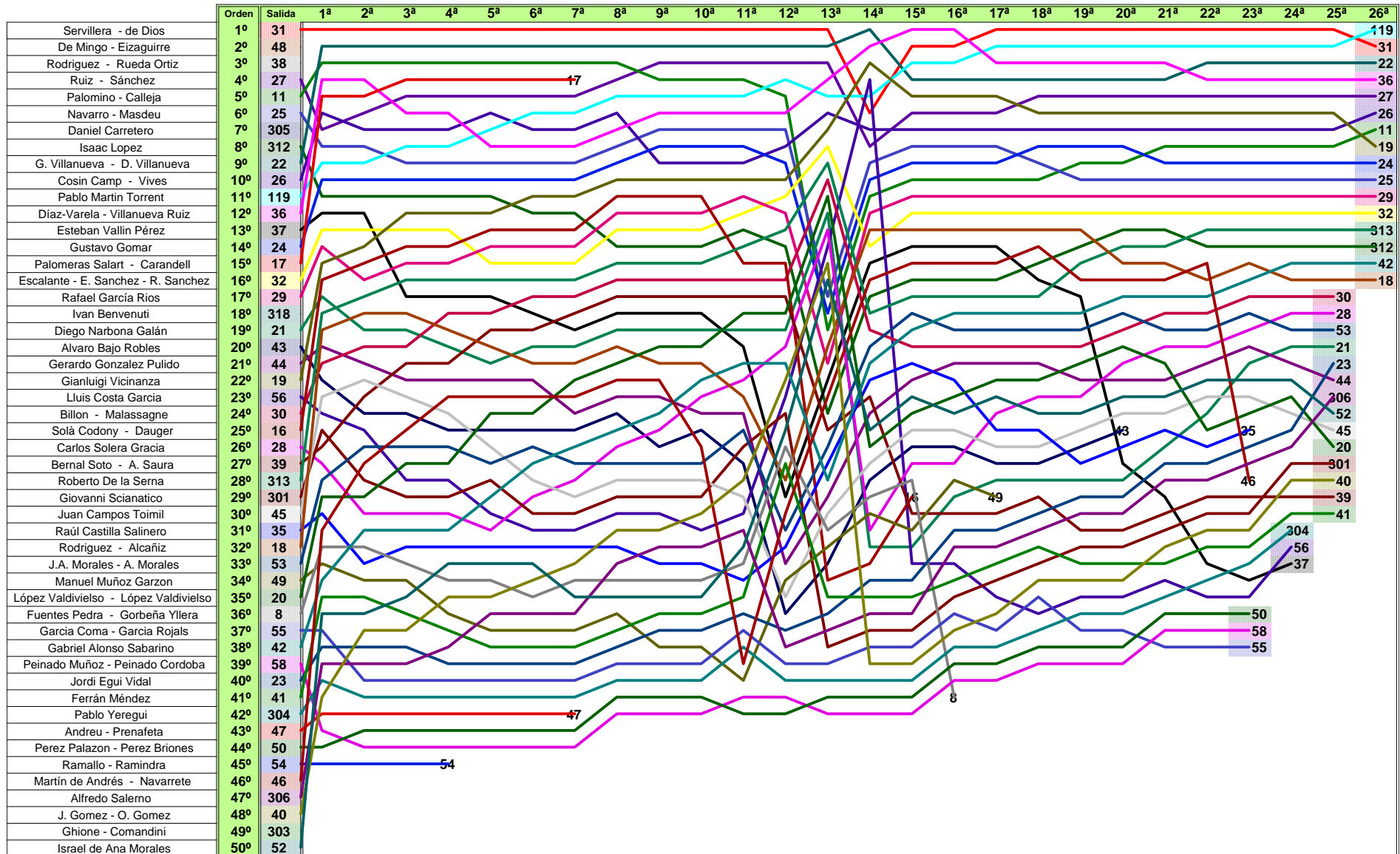




D1 - D2

Circuito del Jarama  
07 - 08 de Mayo de 2011

CUENTAVUELTAS GRAFICO 2ª Carrera



D1 - D2

Circuito del Jarama  
07 - 08 de Mayo de 2011

CLASIFICACION OFICIAL 2ª CARRERA

Clas.	Nº	Concursante	Piloto	Nac.	Piloto_2	Nac.	Piloto_3	Nac.	Vehiculo	Division	Cla.	Challenge	N.V.	Tiempo	Promedio	Dif 1º	V.R.	Tiempo	Promedio
1	119	Escueria Talavera	<u>Pablo Martín Torrent</u>	Esp					Renault Clio Cup	D2	1º		26	50'56.925	117.884		4	1'51.519	124.284
2	31	Fernando Servillera	Fernando Servillera	Esp	<u>Juan de Dios Gomez</u>	Esp			Hyundai Coupe	D2	2º		26	51'01.076	117.724	4"151	4	1'50.244	125.722
3	22	Pujolaracing Club	José Guillermo Villanueva	Esp	<u>Diego Villanueva</u>	Esp			Renault Clio Cup	D2	3º		26	51'08.176	117.451	11"251	8	1'51.069	124.788
4	36	Daniel Díaz-Varela	Daniel Díaz-Varela	Esp	<u>Alex Villanueva Ruiz</u>	Esp			Renault Clio Cup	D2	4º	AM	26	51'17.424	117.098	20"499	8	1'52.186	123.545
5	27	Monlau Competicion	<u>Javier Ruiz</u>	Esp	Rafael Sánchez	Esp			Renault Clio Cup	D2	5º	AM	26	51'18.913	117.042	21"988	2	1'51.151	124.696
6	26	R-Evolution Motorsport	<u>Alex Cosin Camp</u>	Esp	Roger Vives	Esp			Renault Clio Cup	D2	6º		26	51'23.806	116.856	26"881	5	1'51.493	124.313
7	11	Escudería Talavera	<u>Francisco Palomino</u>	Esp	Luis Calleja	Esp			Renault Clio Cup	D2	7º	/ JF	26	51'26.924	116.738	29"999	25	1'51.431	124.382
8	19	Gianluigi Vicinanza	<u>Gianluigi Vicinanza</u>	Esp					Renault Clio Cup	D2	8º	AM	26	51'30.759	116.593	33"834	23	1'52.819	122.852
9	24	Gustavo Gomar	<u>Gustavo Gomar</u>	Esp					Renault Clio Cup	D2	9º	AM	26	51'31.210	116.576	34"285	16	1'52.588	123.104
10	25	Pujolaracing Club	Santiago Navarro	Esp	<u>Jordi Masdeu</u>	Esp			Renault Clio Cup	D2	10º		26	51'31.380	116.570	34"455	2	1'51.926	123.832
11	29	AMP Classic Team	<u>Rafael García Ríos</u>	Esp					Renault Clio Cup	D2	11º	AM	26	51'53.377	115.746	56"452	10	1'53.129	122.516
12	32	Esc. Sánchez	<u>Antonio Escalante</u>	Esp	Eduardo Sánchez Muñoz	Esp			Hyundai Coupé	D2	12º	AM	26	51'54.061	115.721	57"136	24	1'53.176	122.465
13	313	Roberto De la Serna	<u>Roberto De la Serna</u>	It					Seat Ibiza SC Trophy	D2	13º		26	52'19.124	114.797	1'22"199	10	1'53.258	122.376
14	312	Isaac Lopez	<u>Isaac Lopez</u>	It					Seat Ibiza SC Trophy	D2	14º		26	52'26.145	114.541	1'29"220	4	1'54.571	120.974
15	42	Chefo Abella	<u>Gabriel Alonso Sabarino</u>	Esp					Renault Clio Cup	D2	15º	JF /	26	52'44.706	113.869	1'47"781	23	1'55.462	120.040
16	18	Fco. Javier Rodriguez	Fco. Javier Rodriguez	Esp	<u>Gonzalo Alcañiz</u>	Esp			Hyundai Getz	D1	1º		26	52'54.526	113.517	1'57"601	15	1'57.891	117.567
17	30	Nicolas Milan Competition	Frederick Billon	Fr	<u>Thierry Malassagne</u>	Fr			Renault Clio Cup	D2	16º	AM	25	50'57.829	113.316	1 Vta.	12	1'54.639	120.902
18	28	A. C. Circuito Guadalope	<u>Carlos Solera Gracia</u>	Esp					Renault Clio Cup	D2	17º		25	51'00.131	113.231	1 Vta.	21	1'54.249	121.314
19	53	Escudería Sur	Juan Antonio Morales	Esp	<u>Alejandro Morales</u>	Esp			Hyundai Getz 1.5	D1	2º	AM	25	51'04.110	113.084	1 Vta.	22	1'57.080	118.381
20	21	Escudería Ubrique	<u>Diego Narbona Galán</u>	Esp					Ford Fiesta	D1	3º		25	51'22.168	112.421	1 Vta.	18	1'56.599	118.869
21	23	Jordi Egui Vidal	<u>Jordi Egui Vidal</u>	Esp					Renault Clio Cup	D2	18º	JF AM	25	51'27.966	112.210	1 Vta.	22	1'54.753	120.782
22	44	Motor Racing Cantabria	<u>Gerardo Gonzalez Pulido</u>	Esp					Peugeot 207 Copa	D1	4º		25	51'29.433	112.157	1 Vta.	4	1'57.694	117.764
23	306	Alfreno Salerno	<u>Alfredo Salerno</u>	It	Luca Demarchi	It			Seat Ibiza SC Trophy	D2	19º	JF / AM	25	51'29.935	112.139	1 Vta.	20	1'54.366	121.190
24	52	Israel de Ana Morales	<u>Israel de Ana Morales</u>	Esp		ERR			Citroen Saxo 1.6	D1	5º		25	51'30.434	112.121	1 Vta.	9	1'58.461	117.001
25	45	Esc. Rias Baixas	<u>Juan Campos Toimil</u>	Esp					Peugeot 207 Copa	D1	6º		25	51'31.006	112.100	1 Vta.	14	1'57.986	117.472
26	20	Pleamar Sport	Santiago López Valdivielso	Esp	<u>J.L. López Valdivielso</u>	Esp			Renault Clio Cup	D2	20º	JF AM	25	51'37.327	111.871	1 Vta.	9	1'55.059	120.460
27	301	Giovanni Scianatico	<u>Giovanni Scianatico</u>	It					Seat Ibiza SC Trophy	D2	21º	AM	25	52'09.071	110.736	1 Vta.	23	1'56.881	118.583
28	40	Leioa Racing Taldea	<u>Jonathan Gomez Gonzalez</u>	Esp	Oscar Gomez Gonzalez	Esp			Peugeot 207 Copa	D1	7º		25	52'10.588	110.683	1 Vta.	16	1'57.291	118.168
29	39	Autom. Club de Lorca	Antonio Bernal Soto	Esp	<u>Juan Antonio Saura</u>	Esp			Hyundai Coupé	D2	22º	/ JF AM	25	52'16.061	110.489	1 Vta.	10	1'55.436	120.067
30	41	Monlau Competicion	<u>Ferrán Méndez</u>	Esp					Peugeot 207 Copa	D1	8º		25	52'24.503	110.193	1 Vta.	10	1'59.234	116.243
31	304	Pablo Yeregui	<u>Pablo Yeregui</u>	Esp					Seat Ibiza SC Trophy	D2	23º		24	51'18.543	108.052	2 Vta.	18	1'58.265	117.195
32	56	Escudería Motor Terrassa	Lluís Costa Garcia	Esp	<u>David Bolta</u>	Esp			Peugeot 207 Copa	D1	9º		24	51'21.632	107.943	2 Vta.	9	1'58.734	116.732
33	37	AMP Classic Team	<u>Esteban Vallín Pérez</u>	Esp					Peugeot 207 Copa	D1	10º		24	51'51.763	106.898	2 Vta.	14	1'57.310	118.149
34	35	Raúl Castilla Salinero	<u>Raúl Castilla Salinero</u>	Esp					Hyundai Getz	D1	11º		23	47'30.693	111.826	3 Vta.	5	1'58.930	116.540
35	46	Gonzalo Martín de Andrés	<u>Gonzalo Martín de Andrés</u>	Esp	Fernando Navarrete	Esp			Peugeot 207 Copa	D1	12º		23	47'43.201	111.337	3 Vta.	14	1'56.976	119.508
36	50	Automovil Club Murcia	Angel Perez Palazon	Esp	<u>Jose Javier Perez Briones</u>	Esp			Peugeot 207 Copa	D1	13º		23	50'58.645	104.189	3 Vta.	22	1'58.491	116.971
37	58		<u>Fco. Javier Peinado Muñoz</u>	Esp	Isidro Peinado Cordoba	Esp			Hyunday Getz	D1	14º		23	51'47.777	102.575	3 Vta.	19	2'03.146	112.550
38	55	Antonio Garcia Coma	Antonio Garcia Coma	Esp	<u>Marc Garcia Rojals</u>	Esp			Peugeot 207 Copa	D1	15º	JF AM /	23	52'24.072	101.391	3 Vta.	22	1'59.232	116.244
39	43	Isidoro Bajo Lanza	<u>Alvaro Bajo Robles</u>	Esp					Peugeot 207 Copa	D1	16º		20	41'29.138	111.364	6 Vta.	14	1'57.411	118.047
		<b>NO CLASIFICADOS</b>																	
40	49	Juan Manuel de la Concepcion	<u>Manuel Muñoz Garzon</u>	Esp					Hyundai Getz	D1	17º		17	35'44.701	109.862	9 Vta.	7	1'59.995	115.505
41	8	Asensi Fuentes	Asensi Fuentes Pedra	Esp	<u>Javier Gorbeña Yllera</u>	Esp			Hyundai Getz	D1	18º	JF AM / AM	16	41'20.985	89.384	10 Vta.	5	1'58.934	116.536
42	16	Jordi Solà Codony	Jordi Solà Codony	Esp	<u>Jean-Louis Dauger</u>	Fr			Renault Clio Cup	D2	24º	/ AM	15	31'42.394	109.284	11 Vta.	15	1'51.745	124.033
43	17	Pujolaracing Club	Jordi Palomerías Salart	Esp	<u>Marti Carandell</u>	Esp			Renault Clio Cup	D2	25º	JF AM	7	13'13.546	122.262	19 Vta.	7	1'51.422	124.392
44	47	Skualo Competicion	Juan Manuel Andreu	Esp	<u>Jordi Prenafeta</u>	Esp			Garbi GTS	D1	19º	JF AM	7	15'08.180	106.830	19 Vta.	5	2'04.970	110.907
45	54	Escudería Talavera	Enrique Ramallo Moreno	Esp	<u>Tanakom Ramindra</u>	Esp	Tomas Pinto	Esp	Renault Clio Cup	D2	26º		4	12'21.895	74.728	22 Vta.	4	2'16.682	101.404

Penalizado el participante numero 31 con 10" por incumplimiento del Handicap.  
 Penalizado el participante numero 46 con 15" por incumplimiento del Handicap.  
 Penalizado el participante numero 58 con 40" por incumplimiento del Handicap.  
 Penalizado el participante numero 304 con 15" por incumplimiento del Handicap.

**Vuelta mas rapida Fernando Servillera en 1'50.244 a 125.722 Km/h.**

Circuito del Jarama 10 de Mayo de 2011

A las Horas.

LOS COMISARIOS DEPORTIVOS

EL JEFE DE CRONOMETRAJE