

Clases 2 y 3

Circuito de Jerez
4 - 5 de Octubre de 2014

CLASIFICACION 2ª Carrera

Clas.	Nº	Concursante	Piloto	JF	Da.	Jr.	Nac.	Piloto 2	JF	Da.	Jr.	Nac.	Vehiculo	Division	Clas.	Challenge	N.V.	Tiempo	Km/h.	Dif 1º	V.R.	Tiempo	Km/h.	
1	88	Escudería Costa Daurada	<u>Salvador Tineo</u>				Jr. Esp					Esp	Renault Clio Cup Evo	D4	1º		24	51'42.662	123.307		6	2'03.645	128.924	
2	104	Grt Motorsport	Fernán	JF			Esp	<u>Alvaro Huertas Del Pino</u>				Esp	Renault Clio Cup IV	D4	2º		24	52'21.921	121.767	39"259	6	2'04.321	128.223	
3	4	José Antonio Rueda	José Antonio Rueda	JF			Esp	<u>Rafael Rodríguez</u>				Esp	Renault Clio Cup III	D5	1º	Clio End	24	52'22.628	121.739	39"966	2	2'05.519	127.000	
4	16	Gianluigi Vicinanza	Gianluigi Vicinanza	JF			It	<u>Alex Cosin</u>				It	Renault Clio Cup IV	D4	3º		24	52'34.768	121.271	52"106	3	2'04.458	128.082	
5	36	Daniel Diaz-Varela	<u>Daniel Diaz-Varela</u>				Esp	Alvaro Rodriguez				Esp	Renault Clio III	D5	2º	Clio End	24	52'35.349	121.248	52"687	8	2'05.317	127.204	
6	68	Jordi Solà	<u>Jordi Solà</u>				Esp	Jean-Louis Dauger				Esp	Renault Clio Cup IV	D4	4º		24	52'35.837	121.230	53"175	2	2'05.435	127.085	
7	59	Race	Alvaro Vela				Esp	<u>Alejandro Vela</u>				Esp	Renault Clio Cup IV	D4	5º		24	52'37.121	121.180	54"459	5	2'04.553	127.985	
8	27	A.D. Desguaces La Torre	Raúl Somoza				Esp	<u>Moisés Ruiz</u>				Esp	Renault Clio Cup III	D5	3º	Clio End	24	52'43.619	120.931	1'00"957	13	2'06.106	126.408	
9	5	Race	Marta Suria		Da		Esp	<u>Gonzalo Martín de Andrés</u>				Esp	Renault Clio Cup III	D5	4º	Clio End	24	52'45.023	120.878	1'02"361	6	2'04.582	127.955	
10	38	Antonio Escalante	<u>Antonio Escalante</u>				Esp					Esp	Hyundai Coupé	D5	5º	Coupe	24	52'57.044	120.420	1'14"382	8	2'06.983	125.535	
11	37	Peña Autocross Arteixo	<u>Juan Campos Toimil</u>				Esp					Esp	Seat Leon Mk1	D4	6º		24	52'57.829	120.391	1'15"167	7	2'06.391	126.123	
12	64	C.D. Plemar Sport	Alejandro Fuentes	JF			Esp						Hyundai Coupé	D5	6º	Coupe	24	53'07.679	120.019	1'25"017	14	2'05.545	126.973	
13	20	CD Plemar Sport	José Luis López Valdivielso	JF			Esp	<u>Santiago López Valdivielso</u>	JF			Esp	Renault Clio Cup IV	D4	7º		23	51'43.035	118.155	1 Vta.	22	2'07.053	125.466	
14	53	Benjamin Diaz	<u>Lionel Viguier</u>				Fr					Fr	Renault Clio Cup III	D5	7º	Clio End	23	51'54.012	117.739	1 Vta.	6	2'06.655	125.861	
15	46	José Maria Urquijo Goitia	<u>Kepa Amantequi</u>			Jr.	Esp					Esp	Renault Clio Cup III	D5	8º	Clio End	23	53'45.369	113.674	1 Vta.	14	2'09.170	123.410	
16	25	Grt Motorsport	<u>Manuel Servillera</u>	JF			Esp	Ignacio Fernandez-Crehuet				Esp	Peugeot 207	D6	1º	Open Michelin	22	52'27.441	111.424	2 Vta.	21	2'10.505	122.148	
17	69	Eficar Team	<u>Eugenio Fernández</u>				Esp	Andrea Fernández		Da	Jr.	Esp	Hyundai Getz	D6	2º	Open Michelin	22	52'32.198	111.255	2 Vta.	3	2'13.783	119.155	
18	28	Slt Racing	<u>Alejandro Soriano</u>				Esp	Oscar Soriano				Esp	Hyundai Getz Cup	D6	3º	Open Michelin	22	53'42.684	108.822	2 Vta.	7	2'17.412	116.008	
19	45	Eficar Team	<u>Antonio M. Castro</u>				Esp					Esp	Hyundai Getz	D6	4º	Open Michelin	22	53'49.629	108.588	2 Vta.	21	2'19.406	114.349	
20	31	Edouard Atkatlian	Henri Pellefigue	JF			Fr	<u>Edouard Atkatlian</u>	JF			Fr	Renault Spider	D5	9º		18	40'02.180	119.448	6 Vta.	18	2'03.646	128.923	
21	66	Lema Racing	<u>Jure Marinsek</u>			Jr.	Sl	Fabio Mota				Sl	Renault Clio Cup IV	D4	8º		18	40'44.156	117.397	6 Vta.	17	2'05.077	127.448	
			NO CLASIFICADOS																					
22	62	Alexander Villanueva Ruiz	<u>Alexander Villanueva Ruiz</u>				Esp					Esp	Renault Clio Cup IV	D4	9º		13	29'07.349	118.598	11 Vta.	3	2'03.775	128.789	
23	29	Eficar Team	Raúl Castilla				Esp	<u>José Manuel De Los Milagros</u>				Esp	Hyundai Coupé	D5	10º	Coupe	8	16'42.250	127.241	16 Vta.	4	2'03.530	129.044	
24	67	Luis Aguilera Alvarez	<u>José Luis Garcia</u>	JF			Esp	Luis Aguilera				Esp	Renault Clio Cup III	D5	11º	Clio End	2	04'56.108	107.669	22 Vta.	1	2'23.706	110.927	
25	70	Race	Pablo Martin Torrent				Esp	<u>Cristian Serrada Gallardo</u>			Jr.	Esp	Renault Clio Cup IV	D4	10º		1	02'24.063	110.652	23 Vta.	1	2'24.063	110.652	

Vuelta mas rapida Castilla - De Los Milagros 2'03.530 129.044 Km/h.

Circuito de Jerez 05 de Octubre de 2014

A las 17:27 Horas.

El Director de Carrera

Jefe de Cronometraje

Clases 2 y 3

Circuito de Jerez
4 - 5 de Octubre de 2014

TIEMPOS DE PARADA EN BOXES 2ª Carrera

Nº	Hora del día	Concursante	Piloto	JF	Da.	Jr.	Nac.	Piloto 2	JF	Da.	Jr.	Nac.	Vehículo	Division	Challenge	T. de Carrera	Parada	Duracion	Handicap	Penalizacion
27	16.51'36.090	A.D. Desguaces La Torre	Raúl Somoza				Esp	Moisés Ruiz				Esp	Renault Clio Cup III	D5	Clio End	21'38.949	1	01'21.916	01'20	
46	16.52'08.860	José María Urquijo Goitia	Kepa Amantegui			Jr.	Esp					Esp	Renault Clio Cup III	D5	Clio End	22'11.706	1	01'28.284	01'20	
20	16.51'59.540	CD Pleamar Sport	José Luis López Valdivielso	JF			Esp	Santiago López Valdivielso	JF			Esp	Renault Clio Cup IV	D4		22'02.598	1	01'43.807	01'20	
37	16.53'33.310	Peña Autocross Arteixo	Juan Campos Toimil				Esp					Esp	Seat Leon Mk1	D4		23'36.146	1	01'25.521	01'20	
64	16.53'15.290	C.D. Pleamar Sport	Alejandro Fuentes	JF			Esp					Esp	Hyundai Coupé	D5	Coupe	23'18.261	1	01'44.091	01'40	
68	16.53'14.590	Jordi Solà	Jordi Solà				Esp	Jean-Louis Dauger				Esp	Renault Clio Cup IV	D4		23'17.407	1	01'45.488	01'40	
36	16.53'06.690	Daniel Diaz-Varela	Daniel Diaz-Varela				Esp	Alvaro Rodriguez				Esp	Renault Clio III	D5	Clio End	23'09.426	1	02'03.075	02'00	
59	16.52'56.390	Race	Alvaro Vela				Esp	Alejandro Vela				Esp	Renault Clio Cup IV	D4		22'59.185	1	02'21.226	02'15	
31	16.53'37.650	Edouard Atkalian	Henri Pellefigue	JF			Fr	Edouard Atkalian	JF			Fr	Renault Spider	D5		23'40.293	1	01'49.955	01'40	
88	16.54'50.320	Escudería Costa Daurada	Salvador Tineo			Jr.	Esp					Esp	Renault Clio Cup Evo	D4		24'53.290	1	01'42.216	01'40	
62	16.54'51.900	Alexander Villanueva Ruiz	Alexander Villanueva Ruiz				Esp					Esp	Renault Clio Cup IV	D4		24'54.859	1	02'02.932	02'00	
38	16.55'43.470	Antonio Escalante	Antonio Escalante				Esp					Esp	Hyundai Coupé	D5	Coupe	25'46.749	1	01'21.714	01'20	
28	16.57'39.590	Slt Racing	Alejandro Soriano				Esp	Oscar Soriano				Esp	Hyundai Getz Cup	D6	Open Michelin	25'30.987	1	02'13.873	02'10	
53	16.55'37.030	Benjamin Diaz	Lionel Viguier				Fr					Fr	Renault Clio Cup III	D5	Clio End	25'40.304	1	02'06.279	02'00	
45	16.56'18.320	Eficar Team	Antonio M. Castro				Esp					Esp	Hyundai Getz	D6	Open Michelin	26'21.451	1	01'30.248	01'25	
66	16.55'19.160	Lema Racing	Jure Marinsek			Jr.	Sl	Fabio Mota				Sl	Renault Clio Cup IV	D4		25'22.272	1	02'42.127	01'40	
16	16.57'03.160	Gianluigi Vicinanza	Gianluigi Vicinanza	JF			It	Alex Cosin				It	Renault Clio Cup IV	D4		27'05.910	1	01'43.508	01'40	
4	16.57'19.200	José Antonio Rueda	José Antonio Rueda	JF			Esp	Rafael Rodriguez				Esp	Renault Clio Cup III	D5	Clio End	27'21.772	1	01'32.659	01'30	
104	16.57'04.460	Grt Motorsport	Fernán	JF			Esp	Alvaro Huertas Del Pino				Esp	Renault Clio Cup IV	D4		27'07.236	1	02'04.627	02'00	
69	16.57'02.460	Eficar Team	Eugenio Fernández				Esp	Andrea Fernández		Da	Jr.	Esp	Hyundai Getz	D6	Open Michelin	27'05.245	1	02'19.087	02'15	
5	16.57'12.500	Race	Marta Suria		Da		Esp	Gonzalo Martín de Andrés				Esp	Renault Clio Cup III	D5	Clio End	27'15.068	1	02'22.004	02'15	
46	16.57'56.410	José María Urquijo Goitia	Kepa Amantegui			Jr.	Esp					Esp	Renault Clio Cup III	D5	Clio End	27'59.255	2	01'52.843	01'20	
25	16.56'32.190	Grt Motorsport	Manuel Servillera	JF			Esp	Ignacio Fernandez-Crehuet				Esp	Peugeot 207	D6	Open Michelin	26'34.965	1	03'47.652	03'15	

Circuito de Jerez 05 de Octubre de 2014

A las 17:02 Horas.

El Director de Carrera

Jefe de Cronometraje

Clases 2 y 3

4 - 5 de Octubre de 2014
Circuito de Jerez

TIEMPOS POR VUELTA 2ª Carrera

Numero	4			5			16			20			25			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	1'00.111	1'00.111	183.362	1'01.467	1'01.467	181.209	0'58.339	0'58.339	185.249	1'06.040	1'06.040	183.674	1'07.933	1'07.933	178.513	1'04.034	1'04.034	181.819
1ª - 2	1'35.075	0'34.964		1'37.064	0'35.597		1'33.495	0'35.156		1'44.230	0'38.190		1'44.951	0'37.018		1'41.444	0'37.410	
1ª - 3	2'17.495	0'42.420		2'19.679	0'42.615		2'15.452	0'41.957		2'29.314	0'45.084		2'30.175	0'45.224		2'25.008	0'43.564	
2ª - 1	0'49.054	0'49.054	181.209	0'49.642	0'49.642	184.932	0'48.617	0'48.617	185.887	0'53.602	0'53.602	176.471	0'53.115	0'53.115	176.183	0'55.792	0'55.792	168.225
2ª - 2	1'23.530	0'34.476		1'23.981	0'34.339		1'22.876	0'34.259		1'31.472	0'37.870		1'31.024	0'37.909		1'32.723	0'36.931	
2ª - 3	2'05.519	0'41.989		2'06.078	0'42.097		2'04.558	0'41.682		2'16.085	0'44.613		2'16.276	0'45.252		2'18.480	0'45.757	
3ª - 1	0'48.883	0'48.883	180.000	0'48.886	0'48.886	183.051	0'48.186	0'48.186	185.568	0'51.035	0'51.035	181.819	0'51.004	0'51.004	181.819	0'50.514	0'50.514	179.701
3ª - 2	1'23.575	0'34.692		1'23.832	0'34.946		1'22.402	0'34.216		1'27.489	0'36.454		1'27.363	0'36.359		1'26.022	0'35.508	
3ª - 3	2'05.669	0'42.094		2'05.792	0'41.960		2'04.458	0'42.056		2'10.880	0'43.391		2'11.659	0'44.296		2'09.034	0'43.012	
4ª - 1	0'48.741	0'48.741	179.701	0'48.915	0'48.915	182.742	0'48.866	0'48.866	186.207	0'50.985	0'50.985	182.125	0'50.565	0'50.565	180.301	0'50.090	0'50.090	179.701
4ª - 2	1'23.557	0'34.816		1'23.261	0'34.346		1'23.402	0'34.536		1'27.083	0'36.098		1'26.588	0'36.023		1'25.287	0'35.197	
4ª - 3	2'05.742	0'42.185		2'04.977	0'41.716		2'05.094	0'41.692		2'10.319	0'43.236		2'10.625	0'44.037		2'07.895	0'42.608	
5ª - 1	0'49.175	0'49.175	178.513	0'48.365	0'48.365	185.887	0'48.247	0'48.247	184.932	0'50.917	0'50.917	181.819	0'50.843	0'50.843	178.218	0'49.707	0'49.707	181.513
5ª - 2	1'23.835	0'34.660		1'23.110	0'34.745		1'22.541	0'34.294		1'26.606	0'35.689		1'27.052	0'36.209		1'24.798	0'35.091	
5ª - 3	2'06.005	0'42.170		2'05.196	0'42.086		2'04.747	0'42.206		2'09.675	0'43.069		2'11.117	0'44.065		2'07.880	0'43.082	
6ª - 1	0'49.053	0'49.053	179.105	0'48.313	0'48.313	184.616	0'48.354	0'48.354	184.616	0'50.055	0'50.055	183.674	0'50.751	0'50.751	178.218	0'49.987	0'49.987	180.301
6ª - 2	1'23.577	0'34.524		1'22.581	0'34.268		1'22.881	0'34.527		1'25.703	0'35.648		1'27.054	0'36.303		1'25.134	0'35.147	
6ª - 3	2'06.622	0'42.045		2'04.582	0'42.001		2'04.813	0'41.932		2'08.782	0'43.079		2'11.384	0'44.330		2'07.594	0'42.460	
7ª - 1	0'48.786	0'48.786	180.000	0'48.716	0'48.716	181.209	0'48.528	0'48.528	184.301	0'49.997	0'49.997	183.362	0'50.741	0'50.741	178.808	0'49.695	0'49.695	180.000
7ª - 2	1'23.802	0'35.016		1'23.176	0'34.460		1'22.893	0'34.365		1'26.298	0'36.301		1'26.874	0'36.133		1'24.914	0'35.219	
7ª - 3	2'05.722	0'41.920		2'04.931	0'41.755		2'04.726	0'41.833		2'10.468	0'44.170		2'10.781	0'43.907		2'07.590	0'42.676	
8ª - 1	0'49.066	0'49.066	179.402	0'48.454	0'48.454	182.125	0'48.766	0'48.766	183.987	0'50.665	0'50.665	181.513	0'50.801	0'50.801	178.513	0'49.633	0'49.633	179.701
8ª - 2	1'23.734	0'34.668		1'22.790	0'34.336		1'23.158	0'34.392		1'27.231	0'36.566		1'26.717	0'35.916		1'24.611	0'34.978	
8ª - 3	2'05.924	0'42.190		2'05.058	0'42.268		2'05.156	0'41.998		2'10.937	0'43.706		2'10.963	0'44.246		2'08.181	0'43.570	
9ª - 1	0'48.914	0'48.914	179.701	0'48.578	0'48.578	181.819	0'48.697	0'48.697	182.742	0'50.625	0'50.625	180.905	0'51.002	0'51.002	180.301	0'49.604	0'49.604	179.701
9ª - 2	1'23.577	0'34.663		1'22.942	0'34.364		1'23.236	0'34.539		1'26.357	0'35.732		1'27.368	0'36.366		1'24.747	0'35.143	
9ª - 3	2'05.540	0'41.963		2'04.819	0'41.877		2'05.076	0'41.840		2'09.689	0'43.332		2'12.962	0'45.594		2'07.345	0'42.598	
10ª - 1	0'49.404	0'49.404	179.701	0'48.706	0'48.706	181.819	0'48.574	0'48.574	183.362	0'51.473	0'51.473	180.905	0'51.623	0'51.623	177.632	0'49.887	0'49.887	178.808
10ª - 2	1'23.949	0'34.545		1'23.068	0'34.362		1'23.054	0'34.480		1'27.904	0'36.431		1'27.626	0'36.003		1'25.290	0'35.403	
10ª - 3	2'06.243	0'42.294		2'04.905	0'41.837		2'04.937	0'41.883		2'08.256	0'43.252		2'12.040	0'44.414		2'05.858	0'43.568	
11ª - 1	0'49.156	0'49.156	179.402	0'48.740	0'48.740	180.905	0'48.817	0'48.817	182.433	0'57.275	0'57.275	181.513	0'51.099	0'51.099	176.471	0'56.130	0'56.130	181.819
11ª - 2	1'23.907	0'34.751		1'23.034	0'34.294		1'23.435	0'34.618		1'34.532	0'37.257		1'27.478	0'36.379		1'31.133	0'35.003	
11ª - 3	2'06.723	0'42.816		2'04.999	0'41.965		2'05.480	0'42.045		2'18.785	0'44.253		2'11.845	0'44.367		2'13.229	0'42.096	
12ª - 1	0'49.255	0'49.255	179.105	0'48.685	0'48.685	182.125	0'48.647	0'48.647	183.051	0'51.329	0'51.329	181.209	0'51.060	0'51.060	177.340	0'49.191	0'49.191	181.209
12ª - 2	1'24.274	0'35.019		1'23.313	0'34.628		1'23.192	0'34.545		1'27.832	0'36.503		1'27.550	0'36.490		1'24.031	0'34.840	
12ª - 3	2'06.940	0'42.666		2'05.238	0'41.925		2'04.858	0'41.666		2'11.758	0'43.926		2'11.758	0'43.926		2'06.215	0'42.184	
13ª - 1	0'49.148	0'49.148	179.402	0'48.443	0'48.443	183.674	0'48.577	0'48.577	184.616	0'50.457	0'50.457	182.125	0'50.002	0'50.002	177.925	0'48.906	0'48.906	181.209
13ª - 2	1'24.150	0'35.002		1'23.052	0'34.609		1'22.849	0'34.272		1'25.827	0'35.370		1'31.557	0'36.555		1'23.873	0'34.967	
13ª - 3	3'29.287	0'52.616	PIT	3'18.818	0'52.549	PIT	3'38.063	0'52.549	PIT	2'09.056	0'43.229		2'15.762	0'44.205		2'06.106	0'42.233	
14ª - 1	0'52.616	0'52.616	176.471	0'52.549	0'52.549	180.301	0'54.529	0'54.529	180.000	0'50.612	0'50.612	181.819	0'51.526	0'51.526	176.760	0'49.398	0'49.398	180.301
14ª - 2	1'28.289	0'35.673		1'27.330	0'34.781		1'30.570	0'36.041		1'26.501	0'35.889		1'28.073	0'36.547		1'24.409	0'35.011	
14ª - 3	2'11.119	0'42.830		2'09.642	0'42.312		2'13.719	0'43.149		2'09.583	0'43.082		2'13.096	0'45.023		2'06.915	0'42.506	
15ª - 1	0'49.221	0'49.221	179.402	0'49.246	0'49.246	180.905	0'50.047	0'50.047	180.603	0'50.932	0'50.932	183.051	0'51.132	0'51.132	176.471	0'49.186	0'49.186	180.603
15ª - 2	1'24.649	0'35.428		1'24.089	0'34.843		1'25.952	0'35.905		1'26.158	0'35.226		1'27.680	0'36.548		1'24.787	0'35.601	
15ª - 3	2'07.941	0'43.292		2'06.435	0'42.346		2'09.214	0'43.262		2'08.766	0'42.608		2'12.234	0'44.554		2'07.218	0'42.431	
16ª - 1	0'49.142	0'49.142	180.001	0'48.825	0'48.825	183.051	0'49.883	0'49.883	181.513	0'49.851	0'49.851	181.513	0'51.546	0'51.546	174.194	0'49.165	0'49.165	182.433
16ª - 2	1'24.775	0'35.633		1'23.268	0'34.443		1'25.671	0'35.788		1'25.289	0'35.438		1'28.041	0'36.495		1'24.381	0'35.216	
16ª - 3	2'08.216	0'43.441		2'05.410	0'42.142		2'08.522	0'42.851		2'07.793	0'42.504		2'12.767	0'44.726		2'06.894	0'42.513	
17ª - 1	0'49.116	0'49.116	180.603	0'48.857	0'48.857	182.742	0'49.544	0'49.544	180.905	0'49.886	0'49.886	181.513	0'51.637	0'51.637	175.610	0'50.453	0'50.453	181.209
17ª - 2	1'24.618	0'35.502		1'23.337	0'34.480		1'25.210	0'35.666		1'25.250	0'35.364		1'28.416	0'36.779		1'26.388	0'35.935	
17ª - 3	2'08.288	0'43.670		2'05.764	0'42.427		2'09.544	0'44.334										

Clases 2 y 3

TIEMPOS POR VUELTA 2ª Carrera

4 - 5 de Octubre de 2014
Circuito de Jerez

Numero	28			29			31			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.
1ª - 1	1'08.226	1'08.226	160.954	0'57.656	0'57.656	183.987	1'06.250	1'06.250	177.340	1'01.329	1'01.329	181.819	1'02.594	1'02.594	184.301	1'03.608	1'03.608	181.513
1ª - 2	1'46.815	0'38.589		1'33.224	0'35.568		1'43.765	0'37.515		1'36.733	0'35.404		1'38.728	0'36.134		1'39.816	0'36.208	
1ª - 3	2'33.440	0'46.625		2'14.930	0'41.706		2'26.989	0'43.224		2'19.719	0'42.986		2'22.377	0'43.649		2'23.888	0'44.072	
2ª - 1	0'55.731	0'55.731	154.728	0'48.077	0'48.077	188.482	0'52.751	0'52.751	181.513	0'49.217	0'49.217	183.362	0'49.474	0'49.474	184.301	0'53.295	0'53.295	173.077
2ª - 2	1'34.239	0'38.508		1'22.532	0'34.455		1'28.975	0'36.224		1'23.751	0'34.534		1'24.973	0'35.499		1'29.656	0'36.361	
2ª - 3	2'21.541	0'47.302		2'03.886	0'41.354		2'11.728	0'42.753		2'05.836	0'42.085		2'07.854	0'42.881		2'12.203	0'42.547	
3ª - 1	0'53.842	0'53.842	158.126	0'48.010	0'48.010	188.482	0'49.653	0'49.653	184.616	0'48.996	0'48.996	182.742	0'49.903	0'49.903	182.433	0'49.593	0'49.593	184.616
3ª - 2	1'32.064	0'38.222		1'22.443	0'34.433		1'25.611	0'35.958		1'23.716	0'34.720		1'25.716	0'35.813		1'24.759	0'35.166	
3ª - 3	2'18.367	0'46.303		2'03.641	0'41.198		2'08.756	0'43.145		2'05.817	0'42.101		2'08.892	0'43.176		2'07.287	0'42.528	
4ª - 1	0'54.194	0'54.194	156.977	0'47.617	0'47.617	181.209	0'49.552	0'49.552	186.529	0'49.512	0'49.512	183.362	0'50.435	0'50.435	180.603	0'49.405	0'49.405	183.987
4ª - 2	1'32.133	0'37.939		1'22.184	0'34.567		1'25.416	0'35.864		1'24.108	0'34.596		1'26.067	0'35.632		1'24.490	0'35.085	
4ª - 3	2'18.482	0'46.349		2'03.530	0'41.346		2'08.490	0'43.074		2'06.336	0'42.228		2'09.500	0'43.433		2'07.013	0'42.523	
5ª - 1	0'53.779	0'53.779	157.206	0'48.036	0'48.036	186.207	0'49.695	0'49.695	186.207	0'49.223	0'49.223	182.125	0'51.164	0'51.164	169.545	0'49.630	0'49.630	185.887
5ª - 2	1'31.911	0'38.132		1'22.490	0'34.454		1'25.346	0'35.651		1'23.652	0'34.429		1'27.642	0'36.478		1'24.743	0'35.113	
5ª - 3	2'17.932	0'46.021		2'03.907	0'41.417		2'08.195	0'42.849		2'05.708	0'42.056		2'10.717	0'43.075		2'07.409	0'42.666	
6ª - 1	0'53.972	0'53.972	157.665	0'48.120	0'48.120	185.568	0'49.332	0'49.332	188.812	0'49.253	0'49.253	182.742	0'49.818	0'49.818	182.433	0'49.700	0'49.700	183.987
6ª - 2	1'32.098	0'38.126		1'22.941	0'34.821		1'24.546	0'35.214		1'23.780	0'34.527		1'24.704	0'34.886		1'24.757	0'35.057	
6ª - 3	2'18.335	0'46.237		2'04.318	0'41.377		2'06.969	0'42.423		2'06.004	0'42.224		2'07.320	0'42.616		2'07.556	0'42.799	
7ª - 1	0'53.672	0'53.672	157.435	0'48.231	0'48.231	185.887	0'49.064	0'49.064	188.482	0'48.938	0'48.938	181.209	0'49.178	0'49.178	183.051	0'49.394	0'49.394	183.674
7ª - 2	1'31.306	0'37.634		1'22.706	0'34.475		1'24.403	0'35.339		1'23.457	0'34.519		1'23.853	0'34.675		1'24.194	0'34.800	
7ª - 3	2'17.412	0'46.106		2'04.097	0'41.391		2'06.780	0'42.377		2'05.722	0'42.265		2'06.391	0'42.538		2'07.191	0'42.997	
8ª - 1	0'53.697	0'53.697	157.665	0'48.417	0'48.417	185.568	0'49.269	0'49.269	187.827	0'48.892	0'48.892	182.125	0'49.588	0'49.588	183.362	0'49.542	0'49.542	181.209
8ª - 2	1'31.652	0'37.955		1'22.562	0'34.145		1'24.427	0'35.158		1'23.242	0'34.350		1'24.593	0'35.005		1'24.449	0'34.907	
8ª - 3	2'17.840	0'46.188		2'03.941	0'41.379		2'06.837	0'42.410		2'05.317	0'42.075		2'07.475	0'42.882		2'06.983	0'42.534	
9ª - 1	0'53.420	0'53.420	160.715	0'49.226	0'49.226	188.812	0'49.226	0'49.226	188.812	0'49.146	0'49.146	181.209	0'49.302	0'49.302	184.616	0'49.518	0'49.518	182.125
9ª - 2	1'31.323	0'37.903		1'24.666	0'35.440		1'24.666	0'35.440		1'23.449	0'34.303		1'24.089	0'34.787		1'24.439	0'34.921	
9ª - 3	2'18.063	0'46.740		2'07.370	0'42.704		2'07.370	0'42.704		2'05.589	0'42.110		2'06.554	0'42.465		2'07.344	0'42.905	
10ª - 1	0'53.897	0'53.897	160.715				0'49.161	0'49.161	185.568	0'48.999	0'48.999	180.301	0'50.033	0'50.033	183.674	0'49.839	0'49.839	182.433
10ª - 2	1'31.876	0'37.979					1'25.365	0'36.204		1'23.601	0'34.602		1'25.354	0'35.321		1'25.130	0'35.291	
10ª - 3	2'19.384	0'47.508					2'07.974	0'42.609		2'05.743	0'42.142		2'08.869	0'43.515		2'08.995	0'43.865	
11ª - 1	0'53.632	0'53.632	160.715				0'49.628	0'49.628	184.616	0'48.988	0'48.988	182.125	0'49.889	0'49.889	182.433	0'50.380	0'50.380	181.209
11ª - 2	1'31.319	0'37.687					1'24.945	0'35.317		1'23.555	0'34.567		1'25.126	0'35.237		1'25.612	0'35.232	
11ª - 3	4'22.064	2'50.745	PIT				3'48.160	2'23.215	PIT	3'58.740	2'35.185	PIT	3'23.718	1'58.592	PIT	2'08.836	0'43.224	
12ª - 1	0'59.470	0'59.470	158.591				0'51.587	0'51.587	188.482	0'53.910	0'53.910	183.362	0'54.055	0'54.055	181.819	0'50.746	0'50.746	182.433
12ª - 2	1'38.054	0'38.584					1'25.850	0'34.263		1'28.472	0'34.562		1'29.412	0'35.357		1'26.301	0'35.555	
12ª - 3	2'25.988	0'47.944					2'08.154	0'42.304		2'10.566	0'42.094		2'13.589	0'44.177		2'12.758	0'44.177	PIT
13ª - 1	0'55.093	0'55.093	156.296				0'48.205	0'48.205	188.154	0'48.852	0'48.852	182.742	0'50.035	0'50.035	184.932	0'54.628	0'54.628	179.402
13ª - 2	1'33.284	0'38.191					1'23.052	0'34.847		1'23.339	0'34.487		1'25.086	0'35.051		1'30.018	0'35.390	
13ª - 3	2'20.718	0'47.434					2'05.187	0'42.135		2'05.318	0'41.979		2'07.746	0'42.660		2'13.054	0'43.306	
14ª - 1	0'54.751	0'54.751	157.665				0'48.528	0'48.528	188.812	0'48.814	0'48.814	183.051	0'49.416	0'49.416	185.887	0'49.566	0'49.566	182.433
14ª - 2	1'33.262	0'38.511					1'22.631	0'34.103		1'23.200	0'34.386		1'24.569	0'35.153		1'24.637	0'35.071	
14ª - 3	2'21.227	0'47.965					2'04.005	0'41.374		2'05.406	0'42.206		2'07.501	0'42.932		2'07.411	0'42.774	
15ª - 1	0'54.442	0'54.442	158.126				0'48.303	0'48.303	190.813	0'48.997	0'48.997	184.616	0'49.131	0'49.131	184.932	0'50.088	0'50.088	181.209
15ª - 2	1'32.722	0'38.280					1'22.613	0'34.310		1'23.579	0'34.582		1'24.325	0'35.194		1'25.528	0'35.440	
15ª - 3	2'20.107	0'47.385					2'03.984	0'41.371		2'05.692	0'42.113		2'07.002	0'42.677		2'08.315	0'42.787	
16ª - 1	0'54.994	0'54.994	157.665				0'48.338	0'48.338	188.812	0'48.812	0'48.812	184.932	0'49.766	0'49.766	184.616	0'49.747	0'49.747	183.674
16ª - 2	1'33.183	0'38.189					1'23.020	0'34.682		1'23.311	0'34.499		1'25.844	0'36.078		1'25.186	0'35.439	
16ª - 3	2'20.728	0'47.545					2'04.757	0'41.737		2'06.155	0'42.844		2'09.074	0'43.230		2'09.166	0'43.980	
17ª - 1	0'55.619	0'55.619	153.192				0'48.388	0'48.388	186.207	0'49.139	0'49.139	181.819	0'54.210	0'54.210	177.340	0'51.302	0'51.302	182.125
17ª - 2	1'34.748	0'39.129					1'22.662	0'34.274		1'23.621	0'34.482		1'29.006	0'34.796		1'27.929	0'36.627	
17ª - 3	2'22.533	0'47.785					2'04.199	0'41.537		2'05.734	0'42.113		2'13.317	0'44.311		2'10.629	0'42.700	
18ª - 1	0'54.873	0'54.873	156.070				0'48.300	0'48.300	190.813	0'49.155	0'49.155	183.051	0'49.597	0'49.597	186.852	0'49.606	0'49.606	182.742
18ª - 2	1'35.368	0'40.495					1'22.202	0'33.902		1'23.681	0'34.526		1'24.134					

Clases 2 y 3

4 - 5 de Octubre de 2014
Circuito de Jerez

TIEMPOS POR VUELTA 2ª Carrera

Numero	45			46			53			59			62			64		
	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	1'12.346	1'12.346	157.895	1'04.910	1'04.910	178.218	1'03.081	1'03.081	178.808	0'59.707	0'59.707	187.501	0'57.900	0'57.900	185.887	1'01.851	1'01.851	183.987
1ª - 2	1'51.724	0'39.378		1'41.975	0'37.065		1'39.020	0'35.939		1'34.486	0'34.779		1'32.428	0'34.528		1'37.914	0'36.063	
1ª - 3	2'40.079	0'48.355		2'25.580	0'43.605		2'24.442	0'45.422		2'16.795	0'42.309		2'13.982	0'41.554		2'20.647	0'42.733	
2ª - 1	0'56.515	0'56.515	151.899	0'53.156	0'53.156	170.348	0'53.021	0'53.021	169.015	0'48.755	0'48.755	187.827	0'48.576	0'48.576	181.819	0'49.439	0'49.439	187.501
2ª - 2	1'36.451	0'39.936		1'29.238	0'36.082		1'28.375	0'35.354		1'23.184	0'34.429		1'22.712	0'34.136		1'24.598	0'35.159	
2ª - 3	2'24.615	0'48.164		2'13.442	0'44.204		2'11.210	0'42.835		2'05.047	0'41.863		2'04.182	0'41.470		2'07.042	0'42.444	
3ª - 1	0'56.026	0'56.026	154.950	0'50.672	0'50.672	176.760	0'49.703	0'49.703	177.050	0'48.211	0'48.211	187.500	0'48.275	0'48.275	181.513	0'48.756	0'48.756	186.529
3ª - 2	1'35.563	0'39.537		1'26.355	0'35.683		1'24.655	0'34.952		1'22.549	0'34.338		1'22.434	0'34.159		1'23.742	0'34.986	
3ª - 3	2'23.377	0'47.814		2'10.324	0'43.969		2'07.089	0'42.434		2'04.718	0'42.169		2'03.775	0'41.341		2'05.925	0'42.183	
4ª - 1	0'56.081	0'56.081	154.066	0'50.378	0'50.378	175.610	0'49.595	0'49.595	177.632	0'48.452	0'48.452	187.500	0'48.105	0'48.105	182.433	0'48.975	0'48.975	186.529
4ª - 2	1'35.869	0'39.788		1'25.755	0'35.377		1'24.536	0'34.941		1'22.774	0'34.322		1'22.235	0'34.130		1'23.797	0'34.822	
4ª - 3	2'23.543	0'47.674		2'09.763	0'44.008		2'06.809	0'42.273		2'04.611	0'41.837		2'03.895	0'41.660		2'06.046	0'42.249	
5ª - 1	0'55.842	0'55.842	153.628	0'50.294	0'50.294	176.183	0'49.897	0'49.897	175.325	0'48.614	0'48.614	185.887	0'48.520	0'48.520	185.887	0'49.240	0'49.240	185.568
5ª - 2	1'35.218	0'39.376		1'25.607	0'35.313		1'25.022	0'35.125		1'22.923	0'34.309		1'22.933	0'34.413		1'24.145	0'34.905	
5ª - 3	2'22.770	0'47.552		2'09.601	0'43.994		2'07.931	0'42.909		2'04.553	0'41.630		2'04.704	0'41.771		2'06.668	0'42.523	
6ª - 1	0'55.533	0'55.533	154.286	0'53.132	0'53.132	174.758	0'49.566	0'49.566	177.340	0'48.610	0'48.610	185.887	0'48.546	0'48.546	183.674	0'48.835	0'48.835	187.500
6ª - 2	1'35.001	0'39.468		1'29.938	0'36.806		1'24.306	0'34.740		1'23.120	0'34.510		1'22.788	0'34.242		1'23.661	0'34.826	
6ª - 3	2'22.433	0'47.432		2'14.519	0'44.581		2'06.655	0'42.349		2'04.917	0'41.797		2'04.459	0'41.671		2'05.996	0'42.335	
7ª - 1	0'56.262	0'56.262	156.749	0'51.516	0'51.516	174.475	0'49.774	0'49.774	177.632	0'48.780	0'48.780	185.249	0'48.407	0'48.407	184.616	0'49.151	0'49.151	187.500
7ª - 2	1'35.885	0'39.623		1'28.914	0'37.398		1'24.438	0'34.961		1'23.695	0'34.915		1'22.554	0'34.147		1'24.001	0'34.850	
7ª - 3	2'23.727	0'47.842		2'13.370	0'44.456		2'06.860	0'42.422		2'05.486	0'41.791		2'04.042	0'41.488		2'06.875	0'42.874	
8ª - 1	0'55.759	0'55.759	157.895	0'52.683	0'52.683	175.325	0'49.661	0'49.661	177.340	0'48.340	0'48.340	188.482	0'48.424	0'48.424	184.301	0'49.212	0'49.212	185.568
8ª - 2	1'34.434	0'36.675		1'29.095	0'36.412		1'24.649	0'34.988		1'22.883	0'34.543		1'22.529	0'34.105		1'24.460	0'35.248	
8ª - 3	2'22.042	0'47.608		2'14.201	0'45.106		2'07.225	0'42.576		2'04.812	0'41.929		2'03.946	0'41.417		2'06.661	0'42.201	
9ª - 1	0'57.311	0'57.311	154.066	0'52.005	0'52.005	173.914	0'49.810	0'49.810	177.340	0'48.754	0'48.754	186.207	0'48.727	0'48.727	181.513	0'49.566	0'49.566	184.616
9ª - 2	1'36.519	0'39.208		1'29.390	0'37.385		1'24.692	0'34.882		1'23.265	0'34.511		1'22.999	0'34.272		1'24.555	0'34.989	
9ª - 3	2'23.594	0'47.075		2'14.594	0'45.204		2'07.104	0'42.412		2'05.209	0'41.944		2'04.524	0'41.525		2'07.047	0'42.492	
10ª - 1	0'55.465	0'55.465	155.173	0'53.468	0'53.468	175.325	0'50.378	0'50.378	176.760	0'48.772	0'48.772	185.568	0'48.479	0'48.479	183.674	0'49.200	0'49.200	186.207
10ª - 2	1'34.137	0'36.672		1'30.187	0'36.719		1'25.312	0'34.934		1'23.284	0'34.512		1'22.612	0'34.133		1'24.270	0'35.070	
10ª - 3	2'21.737	0'47.600		2'10.594	0'45.204	PIT	2'08.050	0'42.738		2'05.415	0'42.131		2'04.871	0'42.259		2'06.707	0'42.437	
11ª - 1	0'54.748	0'54.748	155.396	0'55.455	0'55.455	175.041	0'49.727	0'49.727	176.183	0'48.949	0'48.949	184.616	0'48.784	0'48.784	179.105	0'49.302	0'49.302	184.932
11ª - 2	1'34.955	0'40.207		1'32.798	0'37.343		1'24.666	0'34.939		1'23.507	0'34.558		1'22.929	0'34.145		1'24.180	0'34.878	
11ª - 3	3'41.782	2'06.827	PIT	2'17.329	0'44.531		2'07.300	0'42.634		4'16.848	2'53.341	PIT	2'04.495	0'41.566		3'40.738	2'16.558	PIT
12ª - 1	0'56.905	0'56.905	155.396	0'52.020	0'52.020	173.634	0'49.809	0'49.809	176.471	0'51.995	0'51.995	183.987	0'49.378	0'49.378	177.632	0'52.940	0'52.940	183.674
12ª - 2	1'37.979	0'39.074		1'28.699	0'36.679		1'25.047	0'35.238		1'26.383	0'34.388		1'23.894	0'34.516		1'28.094	0'35.154	
12ª - 3	2'25.418	0'47.439		2'16.779	0'45.204	PIT	2'08.050	0'42.738		2'08.480	0'42.097		2'08.480	0'42.097	PIT	2'10.467	0'42.373	
13ª - 1	0'54.840	0'54.840	156.070	0'54.961	0'54.961	172.801	0'53.981	0'53.981	176.183	0'48.591	0'48.591	185.249	0'48.591	0'48.591	175.041	0'49.888	0'49.888	183.051
13ª - 2	1'33.327	0'38.487		1'31.079	0'36.118		1'29.189	0'35.208		1'22.971	0'34.380		1'22.982	0'34.621		1'24.834	0'34.946	
13ª - 3	2'20.740	0'47.413		2'15.014	0'43.935		2'12.241	0'43.052		2'04.879	0'41.908		2'11.558	0'43.576		2'07.533	0'42.699	
14ª - 1	0'55.627	0'55.627	156.749	0'50.654	0'50.654	178.218	0'49.918	0'49.918	176.471	0'48.615	0'48.615	184.932	0'50.916	0'50.916	175.041	0'49.451	0'49.451	183.674
14ª - 2	1'34.146	0'38.519		1'25.706	0'35.052		1'25.095	0'35.177		1'22.931	0'34.316		1'22.931	0'34.316		1'24.442	0'34.991	
14ª - 3	2'21.497	0'47.351		2'09.170	0'43.464		2'08.084	0'42.989		2'04.738	0'41.807		2'04.738	0'41.807		2'05.545	0'41.103	
15ª - 1	0'55.580	0'55.580	156.522	0'50.330	0'50.330	177.050	0'50.238	0'50.238	175.325	0'48.907	0'48.907	183.674				0'49.365	0'49.365	183.987
15ª - 2	1'34.409	0'38.829		1'25.822	0'35.492		1'25.149	0'34.911		1'23.300	0'34.393					1'24.333	0'34.968	
15ª - 3	2'21.429	0'47.020		2'09.594	0'43.772		2'07.971	0'42.822		2'05.081	0'41.781					2'07.000	0'42.667	
16ª - 1	0'54.773	0'54.773	155.845	0'50.389	0'50.389	176.183	0'50.125	0'50.125	174.194	0'48.733	0'48.733	185.887				0'49.438	0'49.438	184.932
16ª - 2	1'33.344	0'38.571		1'26.350	0'35.961		1'25.069	0'34.944		1'23.245	0'34.512					1'24.546	0'35.108	
16ª - 3	2'27.477	0'47.413		2'10.012	0'43.662		2'07.616	0'42.547		2'05.185	0'41.940					2'06.985	0'42.439	
17ª - 1	0'55.122	0'55.122	155.845	0'50.662	0'50.662	175.896	0'50.825	0'50.825	173.914	0'49.405	0'49.405	188.482				0'49.805	0'49.805	183.674
17ª - 2	1'35.061	0'39.939		1'26.878	0'36.216		1'26.481	0'35.656		1'24.510	0'35.105					1'24.882	0'35.077	
17ª - 3	2'22.337	0'47.276		2'10.840	0'43.962		2'09.796	0'43.315		2'06.579	0'42.069					2'07.582	0'42.700	
18ª - 1	0'55.465	0'55.465	157.895	0'50.533														

Clases 2 y 3

4 - 5 de Octubre de 2014
Circuito de Jerez

TIEMPOS POR VUELTA 2ª Carrera

Numero	66			67			68			69			70			88		
	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	1'01.612	1'01.612	186.207	1'03.550	1'03.550	182.742	1'00.927	1'00.927	185.568	1'08.871	1'08.871	169.279	1'04.326	1'04.326	186.852	0'58.849	0'58.849	190.141
1ª - 2	1'37.451	0'35.839		1'39.549	0'35.999		1'36.367	0'35.440		1'46.629	0'37.758		1'41.044	0'36.718		1'33.823	0'34.974	
1ª - 3	2'20.175	0'42.724		2'23.706	0'44.157		2'18.580	0'42.213		2'31.685	0'45.056		2'24.063	0'43.019		2'15.848	0'42.025	
2ª - 1	0'49.596	0'49.596	186.852	0'57.260	0'57.260	153.628	0'48.817	0'48.817	188.154	0'54.851	0'54.851	161.195	1'24.140	1'24.140		0'48.470	0'48.470	192.858
2ª - 2	1'24.155	0'34.559		1'33.972	0'36.712		1'23.592	0'34.775		1'32.073	0'37.222					1'22.812	0'34.342	
2ª - 3	2'06.182	0'42.027		2'32.402	0'58.430		2'05.435	0'41.843		2'17.563	0'45.490					2'04.492	0'41.680	
3ª - 1	0'48.897	0'48.897	185.249	1'37.140	1'37.140		0'48.649	0'48.649	187.827	0'52.119	0'52.119	167.442				0'48.065	0'48.065	193.203
3ª - 2	1'23.581	0'34.684					1'23.444	0'34.795		1'28.948	0'36.829					1'22.376	0'34.311	
3ª - 3	2'05.677	0'42.096					2'05.773	0'42.329		2'13.763	0'44.835					2'04.016	0'41.640	
4ª - 1	0'49.427	0'49.427	185.249				0'48.710	0'48.710	186.852	0'52.070	0'52.070	166.154				0'48.820	0'48.820	187.500
4ª - 2	1'23.861	0'34.434					1'23.739	0'35.029		1'28.730	0'36.660					1'22.863	0'34.043	
4ª - 3	2'05.955	0'42.094					2'05.931	0'42.192		2'13.904	0'45.174					2'04.538	0'41.675	
5ª - 1	0'49.405	0'49.405	186.207				0'48.746	0'48.746	186.207	0'52.174	0'52.174	165.899				0'48.166	0'48.166	188.482
5ª - 2	1'23.741	0'34.336					1'24.232	0'35.486		1'29.027	0'36.853					1'22.323	0'34.157	
5ª - 3	2'07.722	0'43.981					2'06.980	0'42.748		2'14.140	0'45.113					2'03.678	0'41.355	
6ª - 1	0'49.148	0'49.148	185.249				0'50.264	0'50.264	188.482	0'52.328	0'52.328	165.899				0'48.184	0'48.184	188.812
6ª - 2	1'23.682	0'34.534					1'25.381	0'35.117		1'29.251	0'36.923					1'22.165	0'33.981	
6ª - 3	2'05.761	0'42.079					2'07.647	0'42.266		2'14.419	0'45.168					2'03.645	0'41.480	
7ª - 1	0'49.113	0'49.113	186.852				0'49.016	0'49.016	187.176	0'52.324	0'52.324	166.667				0'48.229	0'48.229	190.141
7ª - 2	1'23.596	0'34.483					1'24.030	0'35.014		1'28.857	0'36.533					1'22.249	0'34.020	
7ª - 3	2'06.217	0'42.621					2'07.174	0'43.144		2'14.337	0'45.480					2'03.752	0'41.503	
8ª - 1	0'49.720	0'49.720	185.568				0'49.993	0'49.993	177.050	0'52.602	0'52.602	165.899				0'48.903	0'48.903	185.249
8ª - 2	1'24.216	0'34.496					1'25.494	0'35.501		1'29.429	0'36.827					1'23.184	0'34.281	
8ª - 3	2'06.257	0'42.041					2'07.453	0'41.959		2'14.812	0'45.383					2'04.776	0'41.592	
9ª - 1	0'49.227	0'49.227	184.932				0'49.091	0'49.091	186.852	0'52.794	0'52.794	165.391				0'48.880	0'48.880	187.176
9ª - 2	1'23.882	0'34.655					1'24.131	0'35.040		1'29.976	0'37.182					1'23.279	0'34.399	
9ª - 3	2'06.471	0'42.589					2'06.577	0'42.446		2'15.173	0'45.197					2'04.793	0'41.519	
10ª - 1	0'49.315	0'49.315	185.568				0'48.989	0'48.989	187.500	0'52.544	0'52.544	165.391				0'48.322	0'48.322	187.827
10ª - 2	1'23.971	0'34.656					1'24.193	0'35.204		1'29.186	0'36.642					1'22.668	0'34.346	
10ª - 3	2'06.678	0'42.707					2'06.724	0'42.531		2'14.745	0'45.559					2'04.352	0'41.684	
11ª - 1	0'49.553	0'49.553	183.362				0'49.024	0'49.024	186.852	0'52.643	0'52.643	165.138				0'48.286	0'48.286	189.142
11ª - 2	1'24.108	0'34.555					1'24.159	0'35.135		1'29.688	0'37.045					1'22.371	0'34.085	
11ª - 3	2'06.437	0'42.329					3'42.621	PIT		2'14.874	0'45.186					2'03.894	0'41.523	
12ª - 1	0'49.527	0'49.527	183.987				0'53.472	0'53.472	187.827	0'52.423	0'52.423	165.645				0'48.599	0'48.599	190.141
12ª - 2	1'24.389	0'34.862					1'29.273	0'35.801		1'29.329	0'36.906					1'22.686	0'34.087	
12ª - 3	4'38.867	3'14.478	PIT				2'12.442	0'43.169		4'22.897	2'53.568	PIT				3'35.722	2'13.036	PIT
13ª - 1	0'54.697	0'54.697	183.987				0'49.580	0'49.580	185.568	0'58.153	0'58.153	167.702				0'52.264	0'52.264	187.176
13ª - 2	1'29.694	0'34.997					1'24.698	0'35.118		1'36.125	0'37.972					1'26.608	0'34.344	
13ª - 3	2'12.237	0'42.543					2'07.214	0'42.516		2'22.786	0'46.661					2'08.414	0'41.806	
14ª - 1	0'49.656	0'49.656	185.249				0'49.564	0'49.564	185.887	0'52.866	0'52.866	166.410				0'48.572	0'48.572	186.529
14ª - 2	1'24.341	0'34.685					1'24.695	0'35.131		1'30.825	0'37.959					1'23.040	0'34.468	
14ª - 3	2'06.470	0'42.129					2'07.041	0'42.346		2'17.603	0'46.778					2'04.757	0'41.717	
15ª - 1	0'49.110	0'49.110	183.674				0'49.520	0'49.520	185.568	0'52.965	0'52.965	166.154				0'48.624	0'48.624	186.529
15ª - 2	1'23.539	0'34.429					1'24.540	0'35.020		1'30.674	0'37.709					1'22.761	0'34.137	
15ª - 3	2'05.429	0'41.890					2'06.783	0'42.243		2'16.332	0'45.858					2'04.592	0'41.831	
16ª - 1	0'48.883	0'48.883	183.674				0'49.585	0'49.585	185.249	0'53.757	0'53.757	167.963				0'48.600	0'48.600	187.176
16ª - 2	1'23.389	0'34.506					1'24.763	0'35.178		1'31.802	0'38.045					1'23.096	0'34.496	
16ª - 3	2'05.490	0'42.101					2'06.865	0'42.102		2'18.062	0'46.260					2'05.020	0'41.924	
17ª - 1	0'48.793	0'48.793	185.568				0'49.210	0'49.210	185.249	0'53.328	0'53.328	166.925				0'48.714	0'48.714	187.827
17ª - 2	1'23.178	0'34.385					1'24.522	0'35.312		1'31.787	0'38.459					1'23.301	0'34.587	
17ª - 3	2'05.077	0'41.899					2'06.737	0'42.215		2'18.926	0'47.139					2'05.439	0'42.138	
18ª - 1	0'48.985	0'48.985	184.932				0'48.979	0'48.979	185.249	0'53.490	0'53.490	165.391				0'48.793	0'48.793	187.827
18ª - 2	1'24.086	0'35.101					1'24.323	0'35.344		1'32.172	0'38.682					1'23.352	0'34.559	
18ª - 3	2'07.054	0'42.968					2'06.759	0'42.436		2'19.319	0'47.147					2'05.165	0'41.813	
19ª - 1	0'49.091	0'49.091	185.568				0'48.919	0'48.919	189.142	0'53.538	0'53.538	167.963				0'48.643	0'48.643	186.852
19ª - 2	1'24.052	0'34.961					1'24.577	0'35.658		1'31.145	0'37.607					1'23.020	0'34.377	
19ª - 3							2'07.851	0'43.274		2'17.985	0'46.840					2'04.637	0'41.617	
20ª - 1							0'49.321	0'49.321	187.827	0'53.845	0'53.845	165.645				0'48.731	0'48.731	187.176
20ª - 2							1'24.663	0'35.342		1'31.900	0'38.055					1'23.094	0'34.363	
20ª - 3							2'06.923	0'42.260		2'18.579	0'46.679					2'04.957	0'41.863	
21ª - 1							0'49.785	0'49.785	186.529	0'53.787	0'53.787	165.645			</			

Clases 2 y 3

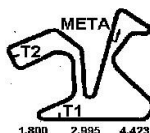
4 - 5 de Octubre de 2014
Circuito de Jerez

TIEMPOS POR VUELTA 2ª Carrera

Numero 104			
Vuelta	T. Vuelta	Parciales	Vel./Pil.
1ª - 1	0'59.187	0'59.187	185.887
1ª - 2	1'34.209	0'35.022	
1ª - 3	2'16.448	0'42.239	
2ª - 1	0'48.724	0'48.724	185.249
2ª - 2	1'23.119	0'34.395	
2ª - 3	2'04.817	0'41.698	
3ª - 1	0'48.452	0'48.452	184.616
3ª - 2	1'22.899	0'34.447	
3ª - 3	2'04.987	0'42.088	
4ª - 1	0'48.600	0'48.600	184.301
4ª - 2	1'23.758	0'35.158	
4ª - 3	2'05.722	0'41.964	
5ª - 1	0'48.292	0'48.292	187.176
5ª - 2	1'22.927	0'34.635	
5ª - 3	2'04.894	0'41.967	
6ª - 1	0'48.351	0'48.351	186.852
6ª - 2	1'22.603	0'34.252	
6ª - 3	2'04.321	0'41.718	
7ª - 1	0'48.457	0'48.457	186.529
7ª - 2	1'22.700	0'34.243	
7ª - 3	2'04.401	0'41.701	
8ª - 1	0'48.345	0'48.345	184.301
8ª - 2	1'22.752	0'34.407	
8ª - 3	2'04.426	0'41.674	
9ª - 1	0'48.482	0'48.482	184.932
9ª - 2	1'22.741	0'34.259	
9ª - 3	2'04.486	0'41.745	
10ª - 1	0'48.472	0'48.472	187.827
10ª - 2	1'22.958	0'34.486	
10ª - 3	2'05.075	0'42.117	
11ª - 1	0'48.450	0'48.450	186.529
11ª - 2	1'23.162	0'34.712	
11ª - 3	2'05.315	0'42.153	
12ª - 1	0'48.861	0'48.861	184.932
12ª - 2	1'23.193	0'34.332	
12ª - 3	2'05.216	0'42.023	
13ª - 1	0'48.728	0'48.728	185.887
13ª - 2	1'23.007	0'34.279	
13ª - 3	3'59.755	2'36.748	PIT
14ª - 1	0'52.113	0'52.113	182.433
14ª - 2	1'27.227	0'35.114	
14ª - 3	2'09.514	0'42.287	
15ª - 1	0'48.857	0'48.857	184.616
15ª - 2	1'23.741	0'34.884	
15ª - 3	2'06.030	0'42.289	
16ª - 1	0'48.675	0'48.675	183.987
16ª - 2	1'23.515	0'34.840	
16ª - 3	2'05.789	0'42.274	
17ª - 1	0'48.878	0'48.878	182.742
17ª - 2	1'23.614	0'34.736	
17ª - 3	2'06.035	0'42.421	
18ª - 1	0'49.070	0'49.070	183.987
18ª - 2	1'23.765	0'34.695	
18ª - 3	2'06.392	0'42.627	
19ª - 1	0'48.925	0'48.925	183.362
19ª - 2	1'23.633	0'34.708	
19ª - 3	2'06.188	0'42.555	
20ª - 1	0'48.950	0'48.950	183.362
20ª - 2	1'23.941	0'34.991	
20ª - 3	2'06.508	0'42.567	
21ª - 1	0'49.171	0'49.171	184.616
21ª - 2	1'23.943	0'34.772	
21ª - 3	2'06.358	0'42.415	
22ª - 1	0'49.054	0'49.054	183.362
22ª - 2	1'23.741	0'34.687	
22ª - 3	2'06.021	0'42.280	
23ª - 1	0'48.944	0'48.944	183.987
23ª - 2	1'23.571	0'34.627	
23ª - 3	2'05.560	0'41.989	
24ª - 1	0'49.629	0'49.629	184.616
24ª - 2	1'25.013	0'35.384	
24ª - 3	2'07.663	0'42.650	

Vuelta Ideal	
0'48.292	0'48.292
1'22.535	0'34.243
2'04.209	0'41.674

Vuelta Mas Rapida Ideal	
0'47.617	0'47.617
1'21.519	0'33.902
2'02.622	0'41.103



Clases 2 y 3

Resultados por sectores 2ª Carrera

Circuito de Jerez
4 - 5 de Octubre de 2014

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 Castilla - De Los Milagros	47.617	31 Pellefigue - Atkatlian	33.902	64 Alejandro Fuentes	41.103	1	29 Castilla - De Los Milagros	2'02.960	2'03.530	1		
2	88 Salvador Tineo	48.065	88 Salvador Tineo	33.981	29 Castilla - De Los Milagros	41.198	2	88 Salvador Tineo	2'03.401	2'03.645	2		
3	62 Alexander Villanueva Ruiz	48.105	62 Alexander Villanueva Ruiz	34.105	62 Alexander Villanueva Ruiz	41.341	3	31 Pellefigue - Atkatlian	2'03.413	2'03.646	3		
4	31 Pellefigue - Atkatlian	48.140	29 Castilla - De Los Milagros	34.145	88 Salvador Tineo	41.355	4	62 Alexander Villanueva Ruiz	2'03.551	2'03.775	4		
5	16 Vicinanza - Cosin	48.186	16 Vicinanza - Cosin	34.216	31 Pellefigue - Atkatlian	41.371	5	16 Vicinanza - Cosin	2'04.068	2'04.458	6		
6	59 Vela - Vela	48.211	104 Fernán - Huertas	34.243	59 Vela - Vela	41.630	6	59 Vela - Vela	2'04.150	2'04.553	7		
7	104 Fernán - Huertas	48.292	5 Suria - De Andres	34.268	16 Vicinanza - Cosin	41.666	7	104 Fernán - Huertas	2'04.209	2'04.321	5		
8	5 Suria - De Andres	48.313	36 Diaz-Varela - Rodriguez	34.303	104 Fernán - Huertas	41.674	8	5 Suria - De Andres	2'04.297	2'04.582	8		
9	68 Solà - Dauger	48.649	59 Vela - Vela	34.309	5 Suria - De Andres	41.716	9	64 Alejandro Fuentes	2'04.681	2'05.545	13		
10	4 Rueda - Rodriguez	48.741	66 Marinsek - Mota	34.336	68 Solà - Dauger	41.843	10	66 Marinsek - Mota	2'05.019	2'05.077	9		
11	64 Alejandro Fuentes	48.756	4 Rueda - Rodriguez	34.476	66 Marinsek - Mota	41.890	11	36 Diaz-Varela - Rodriguez	2'05.094	2'05.317	10		
12	66 Marinsek - Mota	48.793	37 Juan Campos Toimil	34.537	4 Rueda - Rodriguez	41.920	12	4 Rueda - Rodriguez	2'05.137	2'05.519	12		
13	36 Diaz-Varela - Rodriguez	48.812	53 Lionel Viguier	34.664	36 Diaz-Varela - Rodriguez	41.979	13	68 Solà - Dauger	2'05.267	2'05.435	11		
14	27 Somoza - Ruiz	48.906	68 Solà - Dauger	34.775	27 Somoza - Ruiz	42.096	14	27 Somoza - Ruiz	2'05.825	2'06.106	14		
15	37 Juan Campos Toimil	49.131	38 Antonio Escalante	34.800	20 Valdivielso - Valdivielso	42.104	15	37 Juan Campos Toimil	2'06.133	2'06.391	15		
16	38 Antonio Escalante	49.394	64 Alejandro Fuentes	34.822	53 Lionel Viguier	42.273	16	53 Lionel Viguier	2'06.503	2'06.655	16		
17	20 Valdivielso - Valdivielso	49.552	27 Somoza - Ruiz	34.823	37 Juan Campos Toimil	42.465	17	20 Valdivielso - Valdivielso	2'06.696	2'07.053	18		
18	53 Lionel Viguier	49.566	20 Valdivielso - Valdivielso	35.040	38 Antonio Escalante	42.523	18	38 Antonio Escalante	2'06.717	2'06.983	17		
19	46 Kepa Amantegui	50.203	46 Kepa Amantegui	35.052	70 Martin - Serrada	43.019	19	46 Kepa Amantegui	2'08.719	2'09.170	19		
20	25 Servillera - Fernandez	50.565	25 Servillera - Fernandez	35.916	46 Kepa Amantegui	43.464	20	25 Servillera - Fernandez	2'10.384	2'10.505	20		
21	69 Fernández - Fernández	52.070	67 Garcia - Aguilera	35.999	25 Servillera - Fernandez	43.903	21	69 Fernández - Fernández	2'13.438	2'13.783	21		
22	28 Soriano - Soriano	53.420	69 Fernández - Fernández	36.533	67 Garcia - Aguilera	44.157	22	28 Soriano - Soriano	2'17.075	2'17.412	22		
23	45 Antonio M. Castro	54.475	70 Martin - Serrada	36.718	69 Fernández - Fernández	44.835	23	67 Garcia - Aguilera	2'17.416	2'23.706	24		
24	67 Garcia - Aguilera	57.260	28 Soriano - Soriano	37.634	28 Soriano - Soriano	46.021	24	45 Antonio M. Castro	2'19.028	2'19.406	23		
25	70 Martin - Serrada	1'04.326	45 Antonio M. Castro	37.995	45 Antonio M. Castro	46.558	25	70 Martin - Serrada	2'24.063	2'24.063	25		

Clases 2 y 3

VELOCIDAD MAXIMA 2ª Carrera

Circuito de Jerez
4 - 5 de Octubre de 2014

Ord.	Nº	Concursante	Piloto	JF	Da.	Jr.	Nac.	Piloto 2	JF	Da.	Jr.	Nac.	Vehiculo	Division	Cla.	Challenge	Km/h
1	31	Edouard Atkatlian	Henri Pellefigue	JF			Fr	Edouard Atkatlian	JF			Fr	Renault Spider	D5	1º		194.595
2	88	Escudería Costa Daurada	Salvador Tineo			Jr.	Esp					Esp	Renault Clio Cup Evo	D4	1º		193.203
3	68	Jordi Solà	Jordi Solà				Esp	Jean-Louis Dauger				Esp	Renault Clio Cup IV	D4	2º		189.142
4	29	Eficar Team	Raúl Castilla				Esp	José Manuel De Los Milagros				Esp	Hyundai Coupé	D5	2º	Coupe	188.482
5	59	Race	Alvaro Vela				Esp	Alejandro Vela				Esp	Renault Clio Cup IV	D4	3º		188.482
6	104	Grt Motorsport	Fernán	JF			Esp	Alvaro Huertas Del Pino				Esp	Renault Clio Cup IV	D4	4º		187.827
7	64	C.D. Plemar Sport	Alejandro Fuentes	JF			Esp						Hyundai Coupé	D5	3º	Coupe	187.501
8	37	Peña Autocross Arteixo	Juan Campos Toimil				Esp					Esp	Seat Leon Mk1	D4	5º		186.852
9	66	Lema Racing	Jure Marinsek			Jr.	Sl	Fabio Mota				Sl	Renault Clio Cup IV	D4	6º		186.852
10	70	Race	Pablo Martin Torrent				Esp	Cristian Serrada Gallardo			Jr.	Esp	Renault Clio Cup IV	D4	7º		186.852
11	16	Gianluigi Vicinanza	Gianluigi Vicinanza	JF			It	Alex Cosin				It	Renault Clio Cup IV	D4	8º		186.207
12	5	Race	Marta Suria		Da		Esp	Gonzalo Martín de Andrés				Esp	Renault Clio Cup III	D5	4º	Clio End	185.887
13	38	Antonio Escalante	Antonio Escalante				Esp					Esp	Hyundai Coupé	D5	5º	Coupe	185.887
14	62	Alexander Villanueva Ruiz	Alexander Villanueva Ruiz				Esp					Esp	Renault Clio Cup IV	D4	9º		185.887
15	36	Daniel Diaz-Varela	Daniel Diaz-Varela				Esp	Alvaro Rodriguez				Esp	Renault Clio III	D5	6º	Clio End	184.932
16	20	CD Plemar Sport	José Luis López Valdivielso	JF			Esp	Santiago López Valdivielso	JF			Esp	Renault Clio Cup IV	D4	10º		183.987
17	4	José Antonio Rueda	José Antonio Rueda	JF			Esp	Rafael Rodriguez				Esp	Renault Clio Cup III	D5	7º	Clio End	183.362
18	67	Luis Aguilera Alvarez	José Luis Garcia	JF			Esp	Luis Aguilera				Esp	Renault Clio Cup III	D5	8º	Clio End	182.742
19	27	A.D. Desguaces La Torre	Raúl Somoza				Esp	Moisés Ruiz				Esp	Renault Clio Cup III	D5	9º	Clio End	182.433
20	25	Grt Motorsport	Manuel Servillera	JF			Esp	Ignacio Fernandez-Crehuet				Esp	Peugeot 207	D6	1º	Open Michelin	181.819
21	53	Benjamin Diaz	Lionel Viguiet				Fr					Fr	Renault Clio Cup III	D5	10º	Clio End	178.808
22	46	José Maria Urquijo Goitia	Kepa Amantegui			Jr.	Esp					Esp	Renault Clio Cup III	D5	11º	Clio End	178.218
23	69	Eficar Team	Eugenio Fernández				Esp	Andrea Fernández		Da	Jr.	Esp	Hyundai Getz	D6	2º	Open Michelin	169.279
24	28	Slr Racing	Alejandro Soriano				Esp	Oscar Soriano				Esp	Hyundai Getz Cup	D6	3º	Open Michelin	160.954
25	45	Eficar Team	Antonio M. Castro				Esp					Esp	Hyundai Getz	D6	4º	Open Michelin	157.895

Cuentavueltas 2ª Carrera

Order	17ª	GAP / LT	18ª	GAP / LT	19ª	GAP / LT	20ª	GAP / LT	21ª	GAP / LT	22ª	GAP / LT	23ª	GAP / LT	24ª	GAP / LT
1º	88	2'05.439	88	2'05.165	88	2'04.637	88	2'04.957	88	2'05.801	88	2'05.377	88	2'06.721	88	2'08.276
2º	4	26.267 2'08.288	4	28.969 2'07.867	4	32.278 2'07.946	4	34.784 2'07.463	4	37.409 2'08.426	4	39.465 2'07.433	4	39.472 2'06.728	104	39.259 2'07.663
3º	16	26.689 2'09.544	16	29.803 2'08.279	16	36.607 2'11.441	104	39.832 2'06.508	104	40.389 2'06.358	104	41.033 2'06.021	104	39.872 2'05.56	4	39.966 2'08.77
4º	104	35.503 2'06.035	104	36.730 2'06.392	104	38.281 2'06.188	16	41.856 2'10.206	16	44.596 2'08.541	16	48.130 2'08.911	16	52.044 2'10.635	16	52.106 2'08.338
5º	64	43.736 2'07.582	64	46.516 2'07.945	64	49.573 2'07.694	36	52.834 2'06.976	36	54.009 2'06.976	36	55.119 2'06.487	36	54.704 2'06.306	36	52.687 2'06.259
6º	68	46.249 2'06.737	68	47.843 2'06.759	36	50.678 2'06.765	68	53.023 2'06.923	68	54.793 2'07.571	68	55.837 2'06.421	68	55.526 2'06.41	68	53.175 2'05.925
7º	36	47.644 2'05.734	36	48.550 2'06.071	68	51.057 2'07.851	59	56.410 2'06.792	59	56.707 2'06.098	59	57.076 2'05.746	59	56.232 2'05.877	59	54.459 2'06.503
8º	59	51.625 2'06.579	59	52.510 2'06.05	59	54.575 2'06.702	27	1'00.189 2'07.892	27	1'01.671 2'07.283	27	1'02.762 2'06.468	27	1'02.634 2'06.593	27	1'00.957 2'06.599
9º	27	52.461 2'08.747	27	53.882 2'06.586	27	57.254 2'08.009	5	1'02.869 2'06.354	5	1'02.635 2'05.567	5	1'03.190 2'05.932	5	1'03.298 2'06.829	5	1'02.361 2'07.339
10º	38	53.310 2'10.629	31	55.287 2'03.646	38	1'00.230 2'08.815	38	1'04.083 2'08.81	38	1'08.136 2'09.854	38	1'11.144 2'08.385	38	1'13.365 2'08.942	38	1'14.382 2'09.293
11º	37	56.168 2'13.317	38	56.052 2'07.907	37	1'00.791 2'07.755	37	1'05.756 2'09.922	37	1'09.375 2'09.42	37	1'11.705 2'07.707	37	1'14.049 2'09.065	37	1'15.167 2'09.394
12º	31	56.806 2'04.199	37	57.673 2'06.67	5	1'01.472 2'05.321	64	1'07.481 2'22.865	64	1'12.234 2'10.554	64	1'16.122 2'09.265	64	1'20.514 2'11.113	64	1'25.017 2'12.779
13º	5	1'00.595 2'05.764	5	1'00.788 2'05.358	53	1'41.175 2'11.388	53	1'48.000 2'11.782	53	1'57.288 2'15.089	53	2'06.210 2'14.299	20	1 vta. 2'07.223		
14º	53	1'28.563 2'09.796	53	1'34.424 2'11.026	20	2'01.955 2'08.383	20	2'04.522 2'07.524	20	1 vta. 2'07.75	20	1 vta. 2'07.053	53	1 vta. 2'20.137		
15º	66	1'35.374 2'05.077	66	1'37.263 2'07.054	46	1 vta. 2'09.419	46	1 vta. 2'10.454	46	1 vta. 2'09.947	46	1 vta. 2'10.109	46	1 vta. 2'11.032		
16º	20	1'55.827 2'07.409	20	1'58.209 2'07.547	69	2 vta. 2'17.985	69	2 vta. 2'18.579	69	2 vta. 2'18.331	25	2 vta. 2'13.944				
17º	46	1 vta. 2'10.84	46	1 vta. 2'09.68	25	2 vta. 2'12.268	25	2 vta. 2'11.098	25	2 vta. 2'10.505	69	2 vta. 2'21.943				
18º	69	1 vta. 2'18.926	69	1 vta. 2'19.319	28	2 vta. 2'21.465	28	2 vta. 2'20.418	28	2 vta. 2'22.26	28	2 vta. 2'20.97				
19º	25	2 vta. 2'13.291	25	2 vta. 2'11.859	45	2 vta. 2'19.8	45	2 vta. 2'20.134	45	2 vta. 2'19.406	45	2 vta. 2'20.642				
20º	28	2 vta. 2'22.533	28	2 vta. 2'23.4												
21º	45	2 vta. 2'22.337	45	2 vta. 2'21.05												
22º																
23º																
24º																
25º																
26º																
27º																
28º																

Clases 2 y 3

Circuito de Jerez
4 - 5 de Octubre de 2014

Cuentavueltas Grafico 2ª Carrera

