

## Clase 1

Circuito de Jerez  
4 - 5 de Octubre de 2014

### CLASIFICACION 2ª Carrera

Clas.	Nº	Conкурсante	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	11	Real A. C. Circuito Guadalupe	Toni Castillo	JF			Esp	<u>Joaquin Capsi</u>				Esp	Ginetta G55 GT4	D1	1º		24	50'24.841	126.480		4	1'57.825	135.293
2	14	Javier Ibran	Javier Ibran	JF			Esp	<u>Alvaro Fontes</u>				Esp	Ginetta G55 GT4	D1	2º		24	50'27.115	126.385	2"274	5	1'57.880	135.230
3	17	Pcr Sport	<u>Oscar Fernández</u>				Esp	Mikel Azcona			Jr.	Esp	Seat Leon Supercopa	D3	1º	SEAT	24	50'28.270	126.336	3"429	20	1'59.822	133.038
4	10	Baporo Motorsport	<u>Yuriy Makushin</u>	JF			Rss	Pol Rosell			Jr.	Rss	Seat Leon Cup Racer	D2	1º	SEAT	24	50'43.483	125.705	18"642	14	1'58.291	134.760
5	51	Drivex School	<u>William Paul</u>				Br	Marco Ampolo				Br	Volkswagen Scirocco	D2	2º		24	51'13.769	124.466	48"928	15	2'00.386	132.415
6	1	Monlau Competicion	Luca Demarchi				It	<u>Alfredo Salerno</u>	JF			It	Seat Leon Supercopa	D3	2º	SEAT	24	51'14.026	124.456	49"185	10	2'00.613	132.165
7	65	Drivex School	<u>Javier Llamas García</u>				Esp	Ignacio Cabezas Catalán			Jr.	Esp	Seat Leon Supercopa LR	D2	3º		24	51'14.261	124.446	49"420	22	1'59.496	133.401
8	13	Baporo Motorsport	Amalia Vinyes		Da		Esp	<u>Joan Vinyes</u>				Esp	Seat Leon Cup Racer	D2	4º	SEAT	24	51'17.287	124.324	52"446	3	1'56.707	136.589
9	8	Monlau Competicion	<u>Javier Lombardo</u>	JF			Esp	Jordi Masdeu				Esp	Seat Leon Supercopa	D3	3º	SEAT	24	51'47.719	123.107	1'22"878	12	2'00.602	132.177
10	55	Benjamin Diaz	Bruno Cosin	JF			Fr	<u>Jacques André Dupuy</u>				Fr	Seat Leon Supercopa	D3	4º	SEAT	24	51'51.110	122.972	1'26"269	18	2'02.072	130.586
11	40	Pcr Sport	Vicente Dasi	JF			Esp	<u>Josep Parera</u>	JF			Esp	Seat Leon Cup Racer	D2	5º	SEAT	22	52'01.068	112.365	2 Vta.	4	1'59.785	133.079
12	3	Drivex School	<u>Antonio Escamez</u>	JF			Esp	Miguel Angel de Castro				Esp	Volkswagen Scirocco	D2	6º		19	52'08.414	96.815	5 Vta.	15	1'59.313	133.605
			<b>NO CLASIFICADOS</b>																				
13	108	Carlo Romani	<u>Carlo Romani</u>	JF			It					It	Seat Leon Supercopa LR	D2	7º		10	26'17.720	101.037	14 Vta.	3	2'21.087	112.986

**Vuelta mas rapida Vinyes - Vinyes 1'56.707 136.589 Km/h.**

Circuito de Jerez 05 de Octubre de 2014

A las 14:58 Horas.

El Director de Carrera

Jefe de Cronometraje



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




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

## Clase 1

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
3	14.26'47.850	Drivex School	Antonio Escamez	JF			Esp	Miguel Angel de Castro				Esp	Volkswagen Scirocco	D2		20'25.550	1	01'58.654	01'55	
10	14.26'50.110	Baporo Motorsport	Yuriy Makushin	JF			Rss	Pol Rosell			Jr.	Rss	Seat Leon Cup Racer	D2	SEAT	20'27.854	1	02'18.479	02'15	
55	14.27'22.370	Benjamin Diaz	Bruno Cosin	JF			Fr	Jacques André Dupuy				Fr	Seat Leon Supercopa	D3	SEAT	21'00.227	1	02'07.627	01'50	
8	14.27'40.090	Monlau Competicion	Javier Lombardo	JF			Esp	Jordi Masdeu				Esp	Seat Leon Supercopa	D3	SEAT	21'17.631	1	02'01.181	02'00	
108	14.28'13.690	Carlo Romani	Carlo Romani	JF			It					It	Seat Leon Supercopa LR	D2		21'51.740	1	01'51.565	01'40	
17	14.28'43.450	Pcr Sport	Oscar Fernández				Esp	Mikel Azcona			Jr.	Esp	Seat Leon Supercopa	D3	SEAT	22'21.148	1	01'54.353	01'50	
51	14.28'41.810	Drivex School	William Paul				Br	Marco Ampolo				Br	Volkswagen Scirocco	D2		22'19.476	1	02'13.541	02'10	
65	14.29'41.520	Drivex School	Javier Llamas García				Esp	Ignacio Cabezas Catalán			Jr.	Esp	Seat Leon Supercopa LR	D2		23'19.377	1	01'44.883	01'40	
1	14.30'44.760	Monlau Competicion	Luca Demarchi				It	Alfredo Salerno	JF			It	Seat Leon Supercopa	D3	SEAT	24'22.310	1	02'05.611	01'55	
40	14.30'43.760	Pcr Sport	Vicente Dasi	JF			Esp	Josep Parera	JF			Esp	Seat Leon Cup Racer	D2	SEAT	24'21.559	1	02'19.437	02'15	
14	14.34'09.020	Javier Ibran	Javier Ibran	JF			Esp	Alvaro Fontes				Esp	Ginetta G55 GT4	D1		27'46.807	1	02'15.424	02'10	
11	14.34'08.220	Real A. C. Circuito Guadalupe	Toni Castillo	JF			Esp	Joaquin Capsi				Esp	Ginetta G55 GT4	D1		27'46.049	1	02'19.314	02'15	
13	14.35'25.330	Baporo Motorsport	Amalia Vinyes		Da		Esp	Joan Vinyes				Esp	Seat Leon Cup Racer	D2	SEAT	29'03.030	2	02'18.397	02'15	

Circuito de Jerez 05 de Octubre de 2014

A las 14:38 Horas.

El Director de Carrera

Jefe de Cronometraje



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




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

Class 1

4 - 5 de Octubre de 2014  
Circuito de Jerez

TIEMPOS POR VUELTA 2ª Carrera

Numero	1			3			8			10			11			13		
	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	058.783	058.783	201.493	100.626	100.626	194.245	103.416	103.416	187.176	059.529	059.529	201.870	056.003	056.003	202.248	056.256	056.256	200.372
1ª - 2	132.489	033.706		135.086	034.460		138.960	035.544		133.855	034.326		129.964	033.961		129.225	032.969	
1ª - 3	213.326	040.837		216.044	040.958		221.902	042.942		214.510	040.655		210.005	040.041		208.359	039.134	
2ª - 1	046.670	046.670	201.493	046.956	046.956	194.595	049.259	049.259	196.008	046.925	046.925	201.870	046.042	046.042	205.324	045.755	045.755	200.001
2ª - 2	119.965	033.295		120.245	033.289		124.033	034.774		120.796	033.871		118.923	032.881		117.915	032.160	
2ª - 3	200.851	040.886		200.620	040.375		206.816	042.783		201.144	040.348		158.529	039.606		156.960	039.045	
3ª - 1	047.160	047.160	199.262	047.318	047.318	192.858	049.890	049.890	191.830	049.132	049.132	200.000	045.833	045.833	204.159	045.222	045.222	200.372
3ª - 2	120.450	033.290		120.842	033.524		125.056	035.166		123.220	034.088		118.487	032.654		117.425	032.203	
3ª - 3	201.786	041.336		203.422	042.580		207.383	042.327		205.217	041.997		158.141	039.654		156.707	039.282	
4ª - 1	047.258	047.258	199.631	048.191	048.191	196.364	050.184	050.184	196.722	048.134	048.134	202.627	045.775	045.775	206.107	045.325	045.325	202.248
4ª - 2	121.104	033.846		121.413	033.222		125.247	035.063		122.061	033.927		118.333	032.558		117.477	032.152	
4ª - 3	202.109	041.005		202.015	040.602		207.890	042.643		202.607	040.546		157.625	039.492		156.900	039.423	
5ª - 1	046.810	046.810	196.722	047.192	047.192	193.549	049.545	049.545	196.008	047.497	047.497	201.493	045.850	045.850	205.324	045.620	045.620	200.744
5ª - 2	120.741	033.931		120.560	033.368		124.608	035.063		121.277	033.780		118.459	032.609		117.951	032.331	
5ª - 3	201.229	040.488		201.536	040.976		207.250	042.642		202.064	040.787		157.936	039.477		157.577	039.626	
6ª - 1	049.679	049.679	200.001	047.761	047.761	192.858	049.162	049.162	195.653	047.035	047.035	202.248	045.942	045.942	206.107	045.757	045.757	200.744
6ª - 2	120.450	033.295		121.369	033.608		124.011	034.849		120.882	033.847		119.552	033.610		118.089	032.332	
6ª - 3	203.147	040.203		201.865	040.496		205.916	041.905		201.353	040.471		159.391	039.839		157.666	039.577	
7ª - 1	046.719	046.719	201.118	047.336	047.336	192.514	049.059	049.059	195.299	047.167	047.167	201.870	046.088	046.088	204.934	045.934	045.934	201.870
7ª - 2	120.708	033.989		121.261	033.925		123.819	034.760		121.447	034.280		118.970	033.882		118.182	032.248	
7ª - 3	201.444	040.736		201.809	040.548		205.799	041.980		202.091	040.644		158.815	039.845		157.978	039.796	
8ª - 1	047.256	047.256	199.631	047.221	047.221	192.514	048.839	048.839	196.722	047.255	047.255	202.248	046.077	046.077	205.324	046.078	046.078	201.118
8ª - 2	120.765	033.509		120.729	033.508		123.623	034.784		120.963	033.708		118.838	032.761		118.705	032.627	
8ª - 3	201.153	040.388		201.304	040.575		205.703	042.080		201.429	040.466		158.359	039.521		158.600	039.895	
9ª - 1	047.193	047.193	199.262	047.712	047.712	193.549	049.502	049.502	197.441	046.799	046.799	202.627	045.901	045.901	204.934	046.353	046.353	200.372
9ª - 2	120.794	033.601		121.239	033.527		124.564	035.062		120.545	033.746		118.404	032.503		118.996	032.643	
9ª - 3	201.405	040.611		202.112	040.873		207.088	042.524		201.072	040.527		158.361	039.957		159.131	040.135	
10ª - 1	047.089	047.089	199.262	047.492	047.492	191.151	048.794	048.794	197.803	047.482	047.482	200.372	046.178	046.178	203.774	046.264	046.264	200.001
10ª - 2	120.178	033.089		121.087	033.595		124.439	035.645		121.406	033.924		119.038	032.860		118.623	032.659	
10ª - 3	200.613	040.435		200.390	040.115	PIT	203.390	040.626	PIT	212.846	040.440	PIT	158.781	039.743		158.953	040.739	PIT
11ª - 1	047.151	047.151	200.001	050.484	050.484	191.151	050.211	050.211	196.364	050.114	050.114	200.372	045.799	045.799	204.934	049.486	049.486	200.372
11ª - 2	120.530	033.379		123.624	033.140		123.724	033.513		123.014	032.900		118.635	032.836		122.041	032.555	
11ª - 3	201.046	040.516		204.156	040.532		204.151	040.427		203.038	040.024		159.800	041.165		120.875	039.834	
12ª - 1	046.762	046.762	200.001	046.548	046.548	191.490	047.062	047.062	199.631	046.458	046.458	196.364	045.998	045.998	204.934	045.829	045.829	202.627
12ª - 2	120.188	033.426		119.496	032.948		120.308	033.246		119.293	032.835		118.698	032.700		118.205	032.376	
12ª - 3	357.812	237.624	PIT	159.686	040.190		200.802	040.294		159.366	040.093		158.782	040.084		158.548	040.343	
13ª - 1	051.268	051.268	197.803	046.793	046.793	190.477	046.644	046.644	198.530	047.461	047.461	202.627	046.211	046.211	205.715	045.924	045.924	201.870
13ª - 2	126.047	034.779		119.543	032.750		120.077	033.433		119.959	032.498		119.469	033.258		118.554	032.630	
13ª - 3	202.152	041.105		159.658	040.115		200.615	040.538		159.644	039.685		159.417	039.957		158.455	039.901	
14ª - 1	048.196	048.196	196.364	046.399	046.399	188.812	046.687	046.687	200.372	045.960	045.960	201.870	046.299	046.299	204.159	045.845	045.845	202.248
14ª - 2	122.953	034.757		119.163	032.764		120.426	033.739		118.563	032.603		119.238	032.939		118.441	032.596	
14ª - 3	204.550	041.597		159.523	040.360		201.007	040.581		158.291	039.728		159.221	040.983	PIT	157.978	040.014	PIT
15ª - 1	048.584	048.584	197.441	046.373	046.373	193.203	047.240	047.240	198.896	046.060	046.060	202.248	049.048	049.048	204.159	050.095	050.095	198.896
15ª - 2	122.984	034.400		119.144	032.771		120.781	033.541		118.796	032.736		122.767	033.719		122.983	032.888	
15ª - 3	204.403	041.419		159.313	040.169		202.051	041.270		158.631	039.835		203.785	041.018		203.145	040.162	
16ª - 1	048.230	048.230	196.722	046.290	046.290	188.482	047.680	047.680	196.722	046.253	046.253	201.870	047.592	047.592	203.008	046.774	046.774	201.870
16ª - 2	122.739	034.509		119.412	033.122		122.002	034.322		119.945	032.692		121.147	033.555		119.783	033.009	
16ª - 3	203.538	040.799		159.634	040.222		203.319	041.317		158.791	039.846		201.718	040.571		159.751	039.968	
17ª - 1	048.145	048.145	197.081	046.868	046.868	190.813	047.580	047.580	197.081	046.215	046.215	202.248	046.840	046.840	203.008	046.381	046.381	201.493
17ª - 2	122.386	034.241		120.226	033.358		121.102	033.522		119.035	032.820		120.252	033.412		119.090	032.709	
17ª - 3	203.405	041.019		122.064	040.138	PIT	202.384	041.282		159.055	040.020		201.010	040.758		158.960	039.870	
18ª - 1	047.901	047.901	196.364	047.749	047.749	114.080	047.749	047.749	196.364	047.075	047.075	198.530	047.269	047.269	202.248	046.330	046.330	200.372
18ª - 2	121.942	034.041		120.211	033.131		121.385	033.636		120.050	032.975		121.074	033.805		119.278	032.948	
18ª - 3	203.013	041.071		253.913	052.702		202.485											

Clase 1

4 - 5 de Octubre de 2014  
Circuito de Jerez

TIEMPOS POR VUELTA 2ª Carrera

Numero	14			17			40			51			55			65		
	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	056.771	056.771	201.870	058.640	058.640	197.803	101.337	101.337	200.001	057.997	057.997	203.390	100.439	100.439	193.549	103.249	103.249	200.372
1ª - 2	130.202	033.431		132.024	033.384		135.500	034.163		131.505	033.508		135.007	034.568		138.236	034.987	
1ª - 3	210.864	040.662		212.415	040.391		217.727	042.227		211.547	040.042		217.515	042.508		221.041	042.805	
2ª - 1	045.701	045.701	203.008	046.956	046.956	197.081	047.493	047.493	201.118	046.596	046.596	202.627	048.665	048.665	193.549	049.208	049.208	198.166
2ª - 2	118.371	032.670		120.329	033.373		120.551	033.058		120.611	034.015		123.583	034.918		124.177	034.969	
2ª - 3	158.383	040.012		201.386	041.057		200.504	039.953		201.246	040.635		205.721	042.138		206.879	042.702	
3ª - 1	045.950	045.950	200.372	046.922	046.922	196.364	046.712	046.712	203.774	046.656	046.656	200.001	048.539	048.539	190.813	050.411	050.411	196.364
3ª - 2	118.204	032.254		120.211	033.289		120.391	032.844		120.966	034.310		123.529	034.999		125.335	034.924	
3ª - 3	158.007	039.803		201.806	041.595		201.954	042.398		201.651	040.685		205.908	042.379		207.880	042.545	
4ª - 1	045.714	045.714	202.627	047.532	047.532	194.595	047.102	047.102	201.870	047.362	047.362	201.870	048.405	048.405	191.151	050.056	050.056	200.000
4ª - 2	118.207	032.493		121.148	033.616		119.641	032.539		121.442	034.080		123.057	034.652		125.021	034.965	
4ª - 3	158.012	039.805		201.789	040.641		159.785	040.144		201.969	040.527		205.358	042.301		207.337	042.316	
5ª - 1	045.616	045.616	202.248	047.510	047.510	189.474	046.406	046.406	203.390	046.770	046.770	201.118	048.871	048.871	189.474	049.710	049.710	198.896
5ª - 2	118.071	032.455		121.789	034.279		119.721	033.315		121.005	034.235		123.810	034.939		124.875	035.165	
5ª - 3	157.880	039.809		202.259	040.470		200.106	040.385		201.226	040.221		205.592	041.782		207.442	042.567	
6ª - 1	045.587	045.587	203.008	047.800	047.800	194.946	047.458	047.458	200.001	046.810	046.810	200.372	048.392	048.392	189.807	049.268	049.268	197.803
6ª - 2	119.100	033.513		121.284	033.484		120.391	032.933		120.809	033.999		122.950	034.558		124.182	034.914	
6ª - 3	159.097	039.997		201.825	040.541		200.623	040.232		200.846	040.037		205.213	042.263		206.310	041.948	
7ª - 1	045.922	045.922	203.390	047.597	047.597	192.858	047.154	047.154	200.372	047.248	047.248	201.493	049.134	049.134	189.142	049.031	049.031	199.262
7ª - 2	118.818	032.896		121.339	033.742		120.203	033.049		120.869	033.621		124.079	034.945		123.273	034.242	
7ª - 3	158.854	040.036		202.080	040.741		200.495	040.292		201.399	040.530		205.917	041.838		204.817	041.544	
8ª - 1	046.163	046.163	200.372	047.410	047.410	197.803	046.695	046.695	202.248	047.170	047.170	199.631	048.654	048.654	190.813	049.417	049.417	199.262
8ª - 2	118.692	032.529		120.716	033.306		120.082	033.387		120.965	033.795		123.605	034.951		124.359	034.942	
8ª - 3	158.487	039.795		201.018	040.302		200.735	040.653		201.305	040.340		205.544	041.939		206.049	041.690	
9ª - 1	045.880	045.880	202.627	047.430	047.430	197.081	046.820	046.820	202.248	046.929	046.929	200.001	048.417	048.417	190.813	050.184	050.184	198.166
9ª - 2	118.169	032.289		120.961	033.531		120.677	033.857		120.882	033.953		122.718	034.301		124.828	034.644	
9ª - 3	158.476	040.307		201.308	040.347		201.411	040.734		201.324	040.442		204.417	041.699		206.642	041.014	
10ª - 1	045.974	045.974	199.631	047.480	047.480	196.008	046.885	046.885	202.627	047.208	047.208	198.896	048.502	048.502	191.490	049.019	049.019	198.530
10ª - 2	118.597	032.623		121.311	033.831		121.013	034.128		121.350	034.142		123.479	034.977		123.788	034.769	
10ª - 3	158.744	040.147		201.687	040.376		201.939	040.926		201.725	040.375		204.669	041.190	PIT	205.750	041.962	
11ª - 1	046.242	046.242	200.372	047.600	047.600	194.595	046.952	046.952	202.627	047.683	047.683	200.372	052.179	052.179	190.141	049.403	049.403	199.631
11ª - 2	118.635	032.393		121.247	033.647		120.960	034.008		121.498	033.813		127.002	034.823		124.153	034.750	
11ª - 3	159.576	040.941		202.080	040.941	PIT	202.312	041.352		202.312	041.352	PIT	208.778	041.776	PIT	208.778	041.776	PIT
12ª - 1	045.985	045.985	202.248	051.546	051.546	190.813	046.647	046.647	200.372	050.183	050.183	198.896	047.352	047.352	192.514	052.499	052.499	200.001
12ª - 2	118.552	032.567		126.025	034.479		120.404	033.757		124.416	034.233		121.237	033.885		127.199	034.700	
12ª - 3	158.767	040.215		206.922	040.897		201.405	040.941	PIT	204.678	040.262		202.384	041.147		207.387	040.188	
13ª - 1	046.150	046.150	200.744	047.558	047.558	193.549	046.945	046.945	128.114	046.480	046.480	198.166	047.394	047.394	192.171	046.915	046.915	203.008
13ª - 2	119.287	033.137		120.934	033.376		120.511	033.566		120.018	033.538		121.992	034.598		120.509	033.594	
13ª - 3	159.569	040.282		201.579	040.645		202.894	041.938	PIT	200.479	040.461		203.407	041.415		201.247	040.738	
14ª - 1	046.287	046.287	201.870	047.058	047.058	194.245	057.828	057.828	182.433	046.401	046.401	200.372	047.838	047.838	193.203	046.680	046.680	201.118
14ª - 2	118.927	032.640		120.242	033.184		135.929	038.101		120.259	033.858		122.807	033.858		120.024	033.344	
14ª - 3	205.515	046.588	PIT	200.770	040.528		220.343	044.414		200.918	040.659		204.281	041.474		200.264	040.240	
15ª - 1	051.030	051.030	196.008	046.923	046.923	193.896	050.927	050.927	199.262	046.496	046.496	199.631	047.488	047.488	193.896	046.984	046.984	200.744
15ª - 2	125.622	034.592		119.984	033.061		127.364	036.437		119.939	033.443		121.392	033.904		120.161	033.177	
15ª - 3	206.236	040.614		200.463	040.479		211.293	043.929		200.386	040.447		202.609	041.217		200.825	040.664	
16ª - 1	047.871	047.871	197.803	047.012	047.012	193.896	049.195	049.195	201.493	046.931	046.931	198.166	047.596	047.596	191.151	046.486	046.486	201.118
16ª - 2	121.518	033.647		120.049	033.037		124.669	035.474		120.494	033.563		121.494	033.898		119.342	032.856	
16ª - 3	201.992	040.474		200.387	040.338		207.607	042.938		201.041	040.547		203.106	041.612		200.825	040.462	
17ª - 1	048.229	048.229	196.364	046.775	046.775	194.595	051.896	051.896	192.858	047.223	047.223	200.001	047.526	047.526	193.203	047.072	047.072	201.118
17ª - 2	122.558	034.329		119.937	033.162		129.511	037.615		121.133	033.910		121.515	033.989		120.194	033.122	
17ª - 3	203.525	040.967		200.535	040.598		212.835	043.324		201.950	040.817		202.686	041.171		200.714	040.520	
18ª - 1	047.154	047.154	198.896	046.689	046.689	194.595	050.475	050.475	197.803	047.783	047.783	195.299	047.283	047.283	192.171	046.543	046.543	201.870
18ª - 2	120.965	033.811		119.668	032.979		127.420	036.945		122.207	034.424		120.924	033.641		119.630	033.087	
18ª - 3	201.813	040.848		200.330	040.662		210											

Clase 1

4 - 5 de Octubre de 2014  
Circuito de Jerez

TIEMPOS POR VUELTA 2ª Carrera

108			
Numero	T. Vuelta	Parciales	Vel./Pit.
1ª - 1	1'10.926	1'10.926	171.975
1ª - 2	1'52.574	0'41.648	
1ª - 3	2'41.603	0'49.029	
2ª - 1	0'56.798	0'56.798	181.513
2ª - 2	1'36.674	0'39.876	
2ª - 3	2'24.720	0'48.046	
3ª - 1	0'54.919	0'54.919	180.301
3ª - 2	1'34.175	0'39.256	
3ª - 3	2'21.087	0'46.912	
4ª - 1	0'55.123	0'55.123	185.568
4ª - 2	1'34.852	0'39.729	
4ª - 3	2'22.420	0'47.568	
5ª - 1	0'55.470	0'55.470	182.433
5ª - 2	1'35.347	0'39.877	
5ª - 3	2'23.546	0'48.199	
6ª - 1	0'55.883	0'55.883	169.812
6ª - 2	1'36.315	0'40.432	
6ª - 3	2'25.227	0'48.912	
7ª - 1	0'56.120	0'56.120	170.079
7ª - 2	1'36.523	0'40.403	
7ª - 3	2'25.217	0'48.694	
8ª - 1	0'56.632	0'56.632	179.105
8ª - 2	1'36.763	0'40.131	
8ª - 3	2'25.968	0'49.205	
9ª - 1	0'57.205	0'57.205	171.975
9ª - 2	1'38.368	0'41.163	
9ª - 3	4'11.517	2'33.149	PIT
10ª - 1	1'04.114	1'04.114	168.751
10ª - 2	1'46.474	0'42.360	
10ª - 3	2'36.415	0'49.941	
11ª - 1	0'56.426	0'56.426	180.000
11ª - 2	1'36.471	0'40.045	
11ª - 3			
12ª - 1			
12ª - 2			
12ª - 3			
13ª - 1			
13ª - 2			
13ª - 3			
14ª - 1			
14ª - 2			
14ª - 3			
15ª - 1			
15ª - 2			
15ª - 3			
16ª - 1			
16ª - 2			
16ª - 3			
17ª - 1			
17ª - 2			
17ª - 3			
18ª - 1			
18ª - 2			
18ª - 3			
19ª - 1			
19ª - 2			
19ª - 3			
20ª - 1			
20ª - 2			
20ª - 3			
21ª - 1			
21ª - 2			
21ª - 3			
22ª - 1			
22ª - 2			
22ª - 3			
23ª - 1			
23ª - 2			
23ª - 3			
24ª - 1			
24ª - 2			
24ª - 3			

Vuelta Ideal	
0'54.919	0'54.919
1'34.175	0'39.256
2'21.087	0'46.912

Vuelta Mas Rapida Ideal	
0'45.222	0'45.222
1'17.374	0'32.152
1'56.419	0'39.045

## Clase 1

Circuito de Jerez

4 - 5 de Octubre de 2014

### Resultados 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	13	Vinyes - Vinyes	45.222	13	Vinyes - Vinyes	32.152	13	Vinyes - Vinyes	39.045	1	13	Vinyes - Vinyes	1'56.419	1'56.707	1	
2	14	Ibran - Fontes	45.587	14	Ibran - Fontes	32.254	11	Castillo - Capsi	39.477	2	14	Ibran - Fontes	1'57.636	1'57.880	3	
3	11	Castillo - Capsi	45.775	10	Makushin - Rosell	32.498	10	Makushin - Rosell	39.685	3	11	Castillo - Capsi	1'57.755	1'57.825	2	
4	10	Makushin - Rosell	45.960	11	Castillo - Capsi	32.503	14	Ibran - Fontes	39.795	4	10	Makushin - Rosell	1'58.143	1'58.291	4	
5	65	Llamas - Cabezas	46.260	40	Dasi - Parera	32.539	40	Dasi - Parera	39.953	5	40	Dasi - Parera	1'58.898	1'59.785	7	
6	3	Escamez - de Castro	46.290	3	Escamez - de Castro	32.750	51	Paul - Ampolo	40.037	6	3	Escamez - de Castro	1'59.155	1'59.313	5	
7	51	Paul - Ampolo	46.401	65	Llamas - Cabezas	32.856	3	Escamez - de Castro	40.115	7	65	Llamas - Cabezas	1'59.258	1'59.496	6	
8	40	Dasi - Parera	46.406	17	Fernández - Azcona	32.924	65	Llamas - Cabezas	40.142	8	17	Fernández - Azcona	1'59.787	1'59.822	8	
9	17	Fernández - Azcona	46.589	1	Demarchi - Salerno	33.089	1	Demarchi - Salerno	40.203	9	51	Paul - Ampolo	1'59.881	2'00.386	9	
10	8	Lombardo - Masdeu	46.644	8	Lombardo - Masdeu	33.246	17	Fernández - Azcona	40.274	10	1	Demarchi - Salerno	1'59.962	2'00.613	11	
11	1	Demarchi - Salerno	46.670	51	Paul - Ampolo	33.443	8	Lombardo - Masdeu	40.294	11	8	Lombardo - Masdeu	2'00.184	2'00.602	10	
12	55	Cosin - Dupuy	47.197	55	Cosin - Dupuy	33.587	55	Cosin - Dupuy	41.128	12	55	Cosin - Dupuy	2'01.912	2'02.072	12	
13	108	Carlo Romani	54.919	108	Carlo Romani	39.256	108	Carlo Romani	46.912	13	108	Carlo Romani	2'21.087	2'21.087	13	



Real Federación Española  
de Automovilismo



## Clase 1

Circuito de Jerez

4 - 5 de Octubre de 2014

### VELOCIDAD MAXIMA 2ª Carrera

Ord.	Nº	Concursante	Piloto	JF	Da.	Jr.	Nac.	Piloto 2	JF	Da.	Jr.	Nac.	Vehiculo	Division	Cla.	Challenge	Km/h
1	11	Real A. C. Circuito Guadalope	Toni Castillo	JF			Esp	Joaquin Capsi				Esp	Ginetta G55 GT4	D1	1º		206.107
2	40	Pcr Sport	Vicente Dasi	JF			Esp	Josep Parera	JF			Esp	Seat Leon Cup Racer	D2	1º	SEAT	203.774
3	14	Javier Ibran	Javier Ibran	JF			Esp	Alvaro Fontes				Esp	Ginetta G55 GT4	D1	2º		203.390
4	51	Drivex School	William Paul				Br	Marco Ampolo				Br	Volkswagen Scirocco	D2	2º		203.390
5	65	Drivex School	Javier Llamas García				Esp	Ignacio Cabezas Catalán			Jr.	Esp	Seat Leon Supercopa LR	D2	3º		203.390
6	13	Baporo Motorsport	Amalia Vinyes		Da		Esp	Joan Vinyes				Esp	Seat Leon Cup Racer	D2	4º	SEAT	203.008
7	10	Baporo Motorsport	Yuriy Makushin	JF			Rss	Pol Rosell			Jr.	Rss	Seat Leon Cup Racer	D2	5º	SEAT	202.627
8	1	Monlau Competicion	Luca Demarchi				It	Alfredo Salerno	JF			It	Seat Leon Supercopa	D3	1º	SEAT	201.493
9	8	Monlau Competicion	Javier Lombardo	JF			Esp	Jordi Masdeu				Esp	Seat Leon Supercopa	D3	2º	SEAT	200.372
10	17	Pcr Sport	Oscar Fernández				Esp	Mikel Azcona			Jr.	Esp	Seat Leon Supercopa	D3	3º	SEAT	197.803
11	3	Drivex School	Antonio Escamez	JF			Esp	Miguel Ángel de Castro				Esp	Volkswagen Scirocco	D2	6º		196.364
12	55	Benjamin Diaz	Bruno Cosin	JF			Fr	Jacques André Dupuy				Fr	Seat Leon Supercopa	D3	4º	SEAT	194.595
13	108	Carlo Romani	Carlo Romani	JF			It					It	Seat Leon Supercopa LR	D2	7º		185.568



Santísima Trinidad 30 28010 MADRID

Tel y Fax 91.448.32.06

www.cronococa.com

e-mail: info@cronococa.com



C/Est. Nave 1-2 08518 La Torre d'Orista

Tel/Fax 938 880 983

www.vlineorg.com

e-mail: vicky@vlineorg.com



Clase 1

4 - 5 de Octubre de 2014  
Circuito de Jerez

Cuentavueltas 2ª Carrera

Order	Start	GAP / LT	1ª	GAP / LT	2ª	GAP / LT	3ª	GAP / LT	4ª	GAP / LT	5ª	GAP / LT	6ª	GAP / LT	7ª	GAP / LT	8ª	GAP / LT	9ª	GAP / LT	10ª	GAP / LT	11ª	GAP / LT	12ª	GAP / LT	13ª	GAP / LT	14ª	GAP / LT	15ª	GAP / LT	16ª	GAP / LT		
1º	13	1'55.658	13	2'08.359	13	1'56.96	13	1'56.707	13	1'56.9	13	1'57.577	13	1'57.666	13	1'57.978	13	1'58.6	13	1'59.131	11	1'58.781	11	1'59.8	11	1'58.782	11	1'59.417	14	4'05.515	14	2'06.236	14	2'01.992		
2º	11	0'307 1'55.965	11	1.646 2'10.005	11	3.215 1'58.529	11	4.649 1'58.141	11	5.574 1'57.825	11	5.933 1'57.936	11	7.658 1'59.391	11	8.495 1'58.815	11	8.254 1'58.359	11	7.484 1'58.361	14	0.661 1'58.744	14	0.437 1'59.576	14	0.422 1'58.767	14	0.574 1'59.569	11	3.132 4'09.221	11	0.681 2'03.785	11	0.407 2'01.718		
3º	10	2'121 1'57.779	14	2.505 2'10.864	14	3.928 1'58.383	14	5.228 1'58.007	14	6.340 1'58.012	14	6.643 1'57.88	14	8.074 1'59.097	14	8.950 1'58.854	14	8.837 1'58.487	14	8.182 1'58.476	51	28.095 2'01.725	40	31.648 2'02.312	13	1'19.229 1'58.548	13	1'18.267 1'58.455	17	22.541 2'00.77	17	16.768 2'00.463	17	15.163 2'00.387		
4º	51	2'394 1'58.052	51	3.188 2'11.547	51	7.474 2'01.246	51	12.418 2'01.651	51	17.487 2'01.969	51	21.136 2'01.226	51	24.316 2'00.846	51	27.737 2'01.399	51	30.442 2'01.305	51	32.635 2'01.324	40	29.136 2'01.939	1	32.166 2'01.046	17	1 vta. 2'06.922	17	2'27.860 2'01.579	3	24.996 1'59.523	3	18.073 1'59.313	3	15.715 1'59.634		
5º	1	2'589 1'58.247	17	4.056 2'12.415	17	8.482 2'01.386	17	13.581 2'01.806	17	18.470 2'01.789	1	22.798 2'01.229	40	26.530 2'00.623	40	29.047 2'00.495	40	31.182 2'00.735	40	33.462 2'01.411	1	30.920 2'00.613	13	1'19.463 2'01.875	1	1 vta. 3'57.812	3	2'31.562 1'59.658	51	36.861 2'00.918	51	31.011 2'00.386	51	30.060 2'01.041		
6º	17	2'645 1'58.303	1	4.967 2'13.326	1	8.858 2'00.851	1	13.937 2'01.786	1	19.146 2'02.109	17	23.152 2'02.259	17	27.311 2'01.825	17	31.413 2'02.08	17	33.831 2'01.018	17	36.008 2'01.308	17	31.430 2'01.687	17	1 vta. 3'45.928	3	1 vta. 1'59.686	1	2'38.931 2'07.152	1	37.392 2'04.55	1	35.559 2'04.403	10	33.655 1'58.791		
7º	3	2'744 1'58.402	10	6.151 2'14.51	10	10.335 2'01.144	3	18.060 2'03.422	40	21.044 1'59.785	40	23.573 2'00.106	1	28.279 2'03.147	1	31.745 2'01.444	1	34.298 2'01.153	1	36.572 2'01.405	13	1'17.388 3'23.653	3	1 vta. 2'04.156	51	1 vta. 2'04.678	51	2'42.032 2'00.479	10	44.461 1'58.291	10	36.856 1'58.631	1	37.105 2'03.538		
8º	14	3'024 1'58.682	3	7.685 2'16.044	3	11.345 2'00.62	40	18.159 2'01.954	3	23.175 2'02.015	3	27.134 2'01.636	3	31.333 2'01.865	3	35.164 2'01.809	3	37.868 2'01.304	3	40.849 2'02.112	65	1'23.824 2'05.75	51	1 vta. 4'06.779	40	1 vta. 4'11.405	10	2'52.259 1'59.644	65	1'10.927 2'00.264	65	1'05.516 2'00.825	65	1'03.328 1'59.804		
9º	40	3'325 1'58.983	55	9.156 2'17.515	40	12.912 2'00.504	10	18.845 2'05.217	10	24.552 2'02.607	10	29.039 2'02.064	10	32.726 2'01.353	10	36.839 2'02.091	10	39.668 2'01.429	10	41.609 2'01.072	3	1 vta. 3'51.477	10	1 vta. 2'03.038	10	1 vta. 1'59.386	65	3'16.752 2'01.247	13	1'19.196 4'07.018	13	1'16.105 2'03.145	13	1'13.864 1'59.751		
10º	8	6'502 2'02.160	40	9.368 2'17.727	55	17.917 2'05.721	55	27.118 2'05.908	55	35.576 2'05.358	55	43.591 2'05.592	55	51.138 2'05.213	55	59.077 2'05.917	55	1'06.021 2'05.544	55	1'11.307 2'04.417	10	1 vta. 4'12.846	65	1 vta. 3'42.293	65	1 vta. 2'07.387	55	3'26.281 2'03.407	8	1'22.956 2'01.007	8	1'18.771 2'02.051	8	1'20.098 2'03.319		
11º	55	7'374 2'03.032	65	12.682 2'21.041	65	22.601 2'06.879	65	33.774 2'07.88	65	44.211 2'07.337	65	54.076 2'07.442	65	1'02.540 2'06.13	65	1'09.379 2'04.817	65	1'16.828 2'06.049	65	1'24.339 2'06.642	55	1 vta. 4'04.669	55	1 vta. 2'08.778	55	1 vta. 2'02.384	8	3'28.038 2'00.615	55	1'24.473 2'04.281	55	1'20.846 2'02.609	55	1'21.960 2'03.106		
12º	65	11'196 2'06.854	8	13.543 2'21.902	8	23.399 2'06.816	8	34.075 2'07.383	8	45.065 2'07.89	8	54.738 2'07.25	8	1'02.988 2'05.916	8	1'10.809 2'05.799	8	1'17.912 2'05.703	8	1'25.869 2'07.088	8	1 vta. 4'01.065	8	1 vta. 2'04.151	8	1 vta. 2'00.602	40	1 vta. 4'21.894	40	1 vta. 2'20.343	40	1 vta. 2'11.293	40	1 vta. 2'07.607		
13º	108	27'298 2'22.956	108	33.244 2'41.603	108	1'01.004 2'24.72	108	1'25.384 2'21.087	108	1'50.904 2'22.42	108	1 vta. 2'23.546	108	1 vta. 2'25.227	108	1 vta. 2'25.217	108	1 vta. 2'25.968	108	2 vta. 4'11.517	108	3 vta. 2'36.415														



### Cuentavueltas 2ª Carrera

Circuito de Jerez  
4 - 5 de Octubre de 2014

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	11	2'01.01	11	2'01.782	11	2'01.379	11	2'00.721	11	2'01.548	11	2'02.101	11	2'02.87	11	2'04.564
2º	14	2.108 2'03.525	14	2.139 2'01.813	14	1.715 2'00.955	14	2.719 2'01.725	14	3.962 2'02.791	14	4.102 2'02.241	14	4.567 2'03.335	14	2.274 2'02.271
3º	17	14.281 2'00.535	17	12.829 2'00.33	17	11.832 2'00.382	17	10.933 1'59.822	17	10.490 2'01.105	17	8.374 1'59.985	17	5.844 2'00.34	17	3.429 2'02.149
4º	51	30.593 2'01.95	10	29.903 2'00.392	10	28.017 1'59.493	10	27.557 2'00.261	10	26.573 2'00.564	10	24.906 2'00.434	10	22.819 2'00.783	10	18.642 2'00.387
5º	10	31.293 1'59.055	51	31.922 2'03.111	51	33.262 2'02.719	51	36.957 2'04.416	51	40.331 2'04.922	51	43.503 2'05.273	51	46.757 2'06.124	51	48.928 2'06.735
6º	1	39.093 2'03.405	1	40.324 2'03.013	1	41.876 2'02.931	1	44.340 2'03.185	1	46.119 2'03.327	1	47.284 2'03.266	1	48.172 2'03.758	1	49.185 2'05.577
7º	65	1'02.625 2'00.714	65	1'00.758 1'59.915	65	1'00.115 2'00.736	65	1'00.214 2'00.82	65	58.539 1'59.873	65	55.934 1'59.496	65	53.606 2'00.542	65	49.420 2'00.378
8º	13	1'11.407 1'58.96	13	1'08.917 1'59.292	13	1'06.619 1'59.081	13	1'04.965 1'59.067	13	1'02.657 1'59.24	13	59.712 1'59.156	13	57.056 2'00.214	13	52.446 1'59.954
9º	8	1'21.065 2'02.384	8	1'21.768 2'02.485	8	1'22.219 2'01.83	8	1'23.082 2'01.584	8	1'24.933 2'03.399	8	1'25.641 2'02.809	8	1'25.028 2'02.257	8	1'22.878 2'02.414
10º	55	1'23.229 2'02.686	55	1'23.519 2'02.072	55	1'24.336 2'02.196	55	1'26.208 2'02.593	55	1'27.196 2'02.536	55	1'27.390 2'02.295	55	1'27.221 2'02.701	55	1'26.269 2'03.612
11º	40	1 vta. 2'12.835	40	1 vta. 2'10.895	40	2 vta. 2'29.813	40	2 vta. 2'29.114	40	2 vta. 2'22.91	40	2 vta. 2'35.368				
12º	3	5 vta. >10 min	3	5 vta. 2'53.913	3	5 vta. 2'29.963										
13º																

## Clase 1

Circuito de Jerez  
4 - 5 de Octubre de 2014

### Cuentavueltas Grafico 2ª Carrera

