

Clase 1

Circuito de Jerez
4 - 5 de Octubre de 2014

CLASIFICACION 1ª 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	14	Javier Ibran	<u>Javier Ibran</u>	JF			Esp	Alvaro Fontes				Esp	Ginetta G55 GT4	D1	1º		25	51'40.381	128.540		13	1'56.451	136.889
2	10	Baporo Motorsport	Yuriy Makushin	JF			Rss	<u>Pol Rosell</u>			Jr.	Rss	Seat Leon Cup Racer	D2	1º	SEAT	25	51'43.837	128.396	3"456	7	1'56.151	137.243
3	51	Drivex School	William Paul				Br	<u>Marco Ampolo</u>				Br	Volkswagen Scirocco	D2	2º		25	52'07.919	127.408	27"538	9	1'55.874	137.571
4	1	Monlau Competicion	<u>Luca Demarchi</u>				It	Alfredo Salerno	JF			It	Seat Leon Supercopa	D3	1º	SEAT	25	52'08.594	127.380	28"213	2	1'59.255	133.670
5	55	Benjamin Diaz	<u>Bruno Cosin</u>	JF			Fr	Jacques André Dupuy				Fr	Seat Leon Supercopa	D3	2º	SEAT	25	53'20.887	124.503	1'40"506	11	2'01.302	131.415
6	11	Real A. C. Circuito Guadalupe	<u>Toni Castillo</u>	JF			Esp	Joaquin Capsi				Esp	Ginetta G55 GT4	D1	2º		25	53'21.365	124.485	1'40"984	22	1'57.936	135.165
7	40	Pcr Sport	<u>Vicente Dasi</u>	JF			Esp	Josep Parera	JF			Esp	Seat Leon Cup Racer	D2	3º	SEAT	25	53'44.179	123.604	2'03"798	5	1'58.846	134.130
8	3	Drivex School	Antonio Escamez	JF			Esp	<u>Miguel Angel de Castro</u>				Esp	Volkswagen Scirocco	D2	4º		24	49'51.851	127.874	1 Vta.	5	1'55.798	137.661
9	8	Monlau Competicion	Javier Lombardo	JF			Esp	<u>Jordi Masdeu</u>				Esp	Seat Leon Supercopa	D3	3º	SEAT	24	52'13.710	122.086	1 Vta.	9	1'58.593	134.417
10	17	Pcr Sport	<u>Oscar Fernández</u>				Esp	Mikel Azcona			Jr.	Esp	Seat Leon Supercopa	D3	4º	SEAT	22	52'22.860	111.586	3 Vta.	20	1'57.863	135.249
11	108	Carlo Romani	<u>Carlo Romani</u>	JF			It					It	Seat Leon Supercopa LR	D2	5º		22	53'43.390	108.798	3 Vta.	9	2'18.506	115.092
			NO CLASIFICADOS																				
12	65	Drivex School	Javier Llamas Garcia				Esp	<u>Ignacio Cabezas Catalán</u>			Jr.	Esp	Seat Leon Supercopa LR	D2	6º		18	44'05.336	108.469	7 Vta.	2	2'00.643	132.132
13	2	Pcr Sport	Harriet Arruabarrena				Esp	<u>Antonio Aristi</u>				Esp	Seat Leon Supercopa LR	D2	7º		15	32'09.520	123.924	10 Vta.	3	1'57.113	136.115
14	13	Baporo Motorsport	<u>Amalia Vinyes</u>		Da		Esp	Joan Vinyes				Esp	Seat Leon Cup Racer	D2	8º	SEAT				25 Vta.			

Vuelta mas rapida Escamez - de Castro 1'55.798 137.661 Km/h.

Circuito de Jerez 05 de Octubre de 2014

A las 10:42 Horas.

El Director de Carrera

Jefe de Cronometraje

Clase 1

Circuito de Jerez
4 - 5 de Octubre de 2014

TIEMPOS DE PARADA EN BOXES 1ª 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	Penalización
65	9.56'45.950	Drivex School	Javier Llamas García				Esp	Ignacio Cabezas Catalán			Jr.	Esp	Seat Leon Supercopa LR	D2		08'43.739	1	01'32.285	01'40	00'07.715
11	10.09'05.510	Real A. C. Circuito Guadalupe	Toni Castillo	JF			Esp	Joaquin Capsi				Esp	Ginetta G55 GT4	D1		21'03.403	1	02'21.522	02'15	
1	10.10'00.560	Monlau Competicion	Luca Demarchi				It	Alfredo Salerno	JF			It	Seat Leon Supercopa	D3	SEAT	21'58.476	1	01'47.440	01'40	
14	10.10'06.660	Javier Ibran	Javier Ibran	JF			Esp	Alvaro Fontes				Esp	Ginetta G55 GT4	D1		22'04.726	1	02'03.107	02'00	
17	10.10'13.400	Pcr Sport	Oscar Fernández				Esp	Mikel Azcona			Jr.	Esp	Seat Leon Supercopa	D3	SEAT	22'11.333	1	02'04.207	02'00	
65	10.10'22.740	Drivex School	Javier Llamas García				Esp	Ignacio Cabezas Catalán			Jr.	Esp	Seat Leon Supercopa LR	D2		22'20.655	2	02'01.520	01'40	
108	10.11'43.540	Carlo Romani	Carlo Romani	JF			It					It	Seat Leon Supercopa LR	D2		23'41.533	1	01'49.309	01'40	
40	10.12'19.810	Pcr Sport	Vicente Dasi	JF			Esp	Josep Parera	JF			Esp	Seat Leon Cup Racer	D2	SEAT	24'17.543	1	02'08.047	02'05	
51	10.13'24.060	Drivex School	William Paul				Br	Marco Ampolo				Br	Volkswagen Scirocco	D2		25'22.113	1	01'58.750	01'55	
2	10.13'40.570	Pcr Sport	Harriet Arruabarrena				Esp	Antonio Aristi				Esp	Seat Leon Supercopa LR	D2		25'38.479	1	02'25.030	02'20	
8	10.14'07.500	Monlau Competicion	Javier Lombardo	JF			Esp	Jordi Masdeu				Esp	Seat Leon Supercopa	D3	SEAT	26'05.143	1	02'06.705	02'00	
55	10.14'35.280	Benjamin Diaz	Bruno Cosin	JF			Fr	Jacques André Dupuy				Fr	Seat Leon Supercopa	D3	SEAT	26'33.303	1	01'44.777	01'30	
10	10.15'24.920	Baporo Motorsport	Yuriy Makushin	JF			Rss	Pol Rosell			Jr.	Rss	Seat Leon Cup Racer	D2	SEAT	27'22.794	1	01'57.561	01'55	
3	10.15'17.900	Drivex School	Antonio Escamez	JF			Esp	Miguel Angel de Castro				Esp	Volkswagen Scirocco	D2		27'15.746	1	02'07.690	02'05	

Circuito de Jerez 05 de Octubre de 2014

A las 10:17 Horas.

El Director de Carrera

Jefe de Cronometraje



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




C/Est. Nave 1-2 08518 La Torre d'Urista
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 1ª Carrera

Numero	1			2			3			8			10			11		
	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	057.565	057.565	201.118	054.034	054.034	205.715	053.667	053.667	197.081	100.429	100.429	200.372	055.090	055.090	207.693	154.928	154.928	205.324
1ª - 2	130.611	033.046		126.461	032.427		125.589	031.922		134.048	033.619		128.566	033.476		227.665	032.737	
1ª - 3	210.792	040.181		206.072	039.611		204.557	038.968		214.142	040.094		208.192	039.626		307.308	039.643	
2ª - 1	046.598	046.598	201.118	046.760	046.760	204.934	046.778	046.778	195.653	047.574	047.574	202.248	047.045	047.045	206.501	046.595	046.595	206.107
2ª - 2	119.276	032.678		119.103	032.343		119.085	032.307		121.142	033.568		119.742	032.697		120.120	033.525	
2ª - 3	159.265	039.979		158.462	039.359		158.074	038.989		120.873	040.731		159.077	039.335		200.482	040.362	
3ª - 1	046.715	046.715	203.008	045.625	045.625	204.546	045.503	045.503	197.081	048.516	048.516	202.248	045.203	045.203	208.093	046.814	046.814	206.107
3ª - 2	119.425	032.710		117.789	032.164		117.373	031.870		122.033	033.517		117.122	031.919		122.038	035.224	
3ª - 3	159.436	040.011		157.113	039.324		156.570	039.197		202.316	040.283		156.159	039.037		201.912	038.874	
4ª - 1	046.601	046.601	201.118	045.836	045.836	206.107	045.257	045.257	196.722	047.658	047.658	201.493	045.087	045.087	206.897	046.220	046.220	206.501
4ª - 2	119.470	032.869		118.355	032.519		117.148	031.891		121.570	033.912		117.257	032.170		118.907	032.687	
4ª - 3	159.446	039.976		158.182	039.827		156.391	039.243		201.951	040.381		156.767	039.510		159.501	040.144	
5ª - 1	046.527	046.527	201.118	045.943	045.943	205.324	045.191	045.191	197.803	046.450	046.450	203.008	045.757	045.757	207.693	046.624	046.624	206.107
5ª - 2	119.470	032.943		118.936	032.993		116.876	031.685		119.455	033.005		117.900	032.143		119.597	032.973	
5ª - 3	159.394	039.924		158.525	039.589		155.798	038.922		159.408	039.953		157.090	039.190		159.702	040.105	
6ª - 1	046.438	046.438	200.744	045.739	045.739	206.107	045.142	045.142	197.803	046.727	046.727	202.627	045.424	045.424	207.294	046.411	046.411	206.107
6ª - 2	119.506	032.807		118.213	032.474		117.061	031.919		119.594	032.867		117.589	032.165		119.186	032.775	
6ª - 3	159.363	040.118		157.853	039.640		156.352	039.291		159.431	039.837		157.420	039.831		159.305	040.119	
7ª - 1	046.887	046.887	200.744	045.805	045.805	205.324	045.370	045.370	196.722	046.184	046.184	201.870	045.325	045.325	205.324	046.112	046.112	206.897
7ª - 2	119.920	033.033		118.343	032.538		117.157	031.787		118.778	032.594		117.177	031.852		119.147	033.035	
7ª - 3	159.817	039.897		157.870	039.527		156.511	039.354		159.178	040.400		156.151	039.874		159.205	040.058	
8ª - 1	046.332	046.332	201.870	045.909	045.909	204.159	045.243	045.243	196.722	046.193	046.193	202.248	045.111	045.111	206.897	046.755	046.755	205.324
8ª - 2	119.293	032.961		118.517	032.608		117.034	031.791		118.901	032.708		117.461	032.350		120.420	033.665	
8ª - 3	159.502	040.209		158.392	039.875		156.339	039.305		158.785	039.884		156.620	039.159		201.020	040.600	
9ª - 1	046.389	046.389	202.248	045.781	045.781	205.324	045.503	045.503	195.653	046.039	046.039	202.627	045.150	045.150	206.107	046.640	046.640	206.897
9ª - 2	119.506	032.807		118.174	032.393		117.371	031.868		118.740	032.701		117.165	032.015		119.924	033.284	
9ª - 3	159.363	040.130		157.910	039.736		156.852	039.481		158.593	039.853		156.249	039.084		200.100	040.176	
10ª - 1	046.670	046.670	200.744	046.486	046.486	201.493	045.550	045.550	197.081	046.202	046.202	202.627	045.346	045.346	206.897	047.011	047.011	202.248
10ª - 2	119.789	033.119		119.077	032.591		117.363	031.813		118.929	032.727		117.299	031.953		121.265	034.254	
10ª - 3	159.784	039.995		158.651	039.574		156.634	039.271		158.709	039.780		156.642	039.343		141.840	253.575	PIT
11ª - 1	046.644	046.644	201.118	045.825	045.825	203.008	045.211	045.211	196.722	046.185	046.185	202.627	045.402	045.402	205.715	053.338	053.338	183.362
11ª - 2	119.957	033.313		118.672	032.847		117.555	032.344		119.260	033.076		117.830	032.428		128.683	035.345	
11ª - 3	337.491	217.534	PIT	158.402	039.730		157.232	039.677		159.237	039.977		157.157	039.327		209.238	040.555	
12ª - 1	049.860	049.860	204.159	046.089	046.089	203.390	045.896	045.896	197.081	046.726	046.726	201.493	045.322	045.322	206.501	046.899	046.899	208.093
12ª - 2	123.685	033.825		118.914	032.825		118.168	032.272		118.560	032.834		117.715	032.393		120.439	033.539	
12ª - 3	204.285	040.600		158.840	039.926		157.810	039.642		156.673	040.113		157.080	039.365		200.490	040.052	
13ª - 1	046.891	046.891	201.493	046.146	046.146	204.159	046.560	046.560	197.081	046.616	046.616	201.870	045.418	045.418	205.715	046.134	046.134	207.294
13ª - 2	120.444	033.553		119.180	033.034		118.540	031.980		119.451	032.835		117.778	032.360		119.107	032.973	
13ª - 3	202.176	041.732		158.237	039.574	PIT	157.853	039.313		156.552	039.101	PIT	158.094	040.316		158.532	039.425	
14ª - 1	046.875	046.875	202.248	051.565	051.565	204.546	045.252	045.252	196.722	100.107	100.107	197.803	045.904	045.904	204.159	045.711	045.711	209.709
14ª - 2	119.929	033.054		125.811	034.246		117.342	032.090		134.944	034.837		118.334	032.430		119.725	034.014	
14ª - 3	159.988	040.059		158.067	041.256		156.463	039.271	PIT	217.441	042.497		156.657	040.222	PIT	200.117	040.392	
15ª - 1	046.829	046.829	203.008	046.822	046.822	204.159	054.381	054.381	196.008	048.854	048.854	200.001	051.772	051.772	203.008	045.956	045.956	206.897
15ª - 2	119.845	033.016		120.147	033.325		128.910	034.529		124.368	035.514		124.771	032.999		119.375	033.419	
15ª - 3	200.154	040.309		200.944	040.797		210.052	041.142		206.626	042.258		205.259	040.488		159.600	038.685	
16ª - 1	046.887	046.887	202.248	047.521	047.521	204.159	047.521	047.521	198.166	048.547	048.547	198.166	047.058	047.058	203.390	046.549	046.549	207.294
16ª - 2	120.268	033.381		120.785	033.264		120.785	033.264		124.786	036.239		120.234	033.176		119.980	033.431	
16ª - 3	201.003	040.735		201.072	040.287		201.072	040.287		206.768	041.982		200.523	040.289		159.701	039.721	
17ª - 1	046.938	046.938	201.493	046.890	046.890	204.159	046.890	046.890	199.631	049.105	049.105	198.896	047.330	047.330	202.248	046.166	046.166	207.693
17ª - 2	120.505	033.567		123.958	037.068		123.958	037.068		124.773	035.668		120.683	033.353		119.029	032.863	
17ª - 3	201.371	040.866		205.563	041.605		205.563	041.605		207.931	043.158		201.104	040.421		158.966	039.937	
18ª - 1	048.140	048.140	202.627	047.528	047.528	204.159	047.528	047.528	196.008	050.677	050.677	197.803	046.987	046.987	203.390	045.996	045.996	202.248
18ª - 2	121.397	033.257		121.045	033.517		121.045	033.517		126.344	035.667		120.225	033.238		121.995	035.999	
18ª - 3	201.875	040.478		201.524	040.479		201.524	0										

Clase 1

4 - 5 de Octubre de 2014
Circuito de Jerez

TIEMPOS POR VUELTA 1ª 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	059.112	059.112	203.774	058.423	058.423	200.001	103.611	103.611	202.627	054.658	054.658	210.117	101.284	101.284	193.549	059.441	059.441	206.501
1ª - 2	132.612	033.500		131.339	032.916		145.923	042.312		129.032	034.374		135.137	033.853		133.003	033.562	
1ª - 3	212.680	040.068		211.303	039.964		227.558	041.635		208.471	039.439		216.087	040.950		213.192	040.189	
2ª - 1	046.504	046.504	204.159	051.516	051.516	200.000	047.094	047.094	204.546	046.118	046.118	209.709	047.499	047.499	197.441	046.750	046.750	204.546
2ª - 2	119.707	032.203		124.877	033.361		120.761	033.667		118.847	032.729		121.088	033.589		119.896	033.146	
2ª - 3	159.889	040.182		204.944	040.067		200.994	040.233		157.992	039.145		202.197	041.109		200.643	040.747	
3ª - 1	046.075	046.075	203.390	047.685	047.685	200.001	046.326	046.326	203.390	045.129	045.129	209.709	047.343	047.343	197.081	047.713	047.713	203.008
3ª - 2	119.037	032.962		121.112	033.427		119.664	033.338		117.244	032.115		120.899	033.556		121.657	033.944	
3ª - 3	158.865	039.828		201.255	040.143		159.686	040.022		156.149	038.905		201.701	040.802		202.804	041.147	
4ª - 1	046.405	046.405	200.000	048.074	048.074	197.441	046.338	046.338	203.774	045.003	045.003	210.938	047.492	047.492	197.081	048.962	048.962	204.159
4ª - 2	119.266	032.861		121.438	033.364		119.623	033.185		117.688	032.685		121.320	033.828		124.752	035.790	
4ª - 3	158.944	039.678		201.467	040.029		159.772	040.249		156.982	039.294		202.257	040.937		202.633	PIT	
5ª - 1	046.389	046.389	203.774	047.646	047.646	201.118	046.127	046.127	205.324	045.339	045.339	206.897	046.922	046.922	196.364	057.257	057.257	176.183
5ª - 2	119.436	030.347		121.402	033.756		118.976	032.849		117.513	032.174		120.237	033.315		135.818	038.561	
5ª - 3	200.860	041.424		201.508	040.106		158.846	039.870		156.827	039.314		201.303	041.066		221.819	046.001	
6ª - 1	046.232	046.232	202.627	046.946	046.946	200.372	046.326	046.326	206.501	044.912	044.912	207.294	047.415	047.415	194.946	049.530	049.530	201.118
6ª - 2	119.332	033.100		119.822	032.876		119.201	032.875		117.349	032.437		121.293	033.878		126.082	036.552	
6ª - 3	159.648	040.136		159.656	039.834		159.250	040.049		156.346	038.997		203.123	041.830		208.000	041.918	
7ª - 1	046.432	046.432	203.774	046.660	046.660	201.118	046.051	046.051	204.934	044.968	044.968	206.897	047.552	047.552	195.653	048.599	048.599	199.631
7ª - 2	119.720	033.288		119.293	032.633		118.996	032.945		117.056	032.088		121.551	033.999		123.858	035.256	
7ª - 3	200.161	040.441		159.901	040.608		159.901	040.495		156.158	039.102		202.646	041.095		205.838	041.983	
8ª - 1	046.606	046.606	201.118	046.858	046.858	199.631	046.216	046.216	205.324	044.938	044.938	206.501	047.511	047.511	196.364	053.097	053.097	201.870
8ª - 2	119.671	033.065		119.747	032.889		119.225	033.009		117.021	032.083		121.371	033.860		129.667	035.970	
8ª - 3	200.069	040.398		199.667	039.920		159.250	040.025		156.060	039.039		202.879	041.508		213.592	044.525	
9ª - 1	046.408	046.408	202.248	046.808	046.808	199.262	046.422	046.422	204.159	044.973	044.973	207.294	047.645	047.645	195.653	049.274	049.274	204.546
9ª - 2	119.356	033.948		119.840	033.032		119.258	032.836		117.946	031.973		121.407	033.762		125.000	036.552	
9ª - 3	200.346	040.990		159.696	039.856		159.202	039.944		156.874	038.928		202.828	041.421		216.902	042.559	PIT
10ª - 1	046.522	046.522	201.493	046.608	046.608	200.744	046.802	046.802	204.546	044.927	044.927	207.693	047.319	047.319	194.595	056.003	056.003	194.245
10ª - 2	119.671	033.149		119.388	032.780		119.812	033.010		117.251	032.324		120.838	033.519		132.831	036.828	
10ª - 3	159.778	040.107		159.291	039.903		159.754	039.942		156.401	039.150		201.984	041.146		216.162	043.331	
11ª - 1	046.525	046.525	200.744	046.784	046.784	201.118	046.534	046.534	203.008	045.023	045.023	208.093	046.822	046.822	195.653	050.837	050.837	198.530
11ª - 2	119.944	033.419		119.899	033.115		119.694	033.160		117.281	032.258		120.512	033.690		127.414	036.577	
11ª - 3	354.773	234.829	PIT	354.852	234.953	PIT	200.428	040.734		156.443	039.162		201.302	040.790		210.205	042.791	
12ª - 1	049.401	049.401	198.530	050.228	050.228	197.803	047.075	047.075	201.118	045.144	045.144	207.693	046.747	046.747	196.008	050.081	050.081	200.001
12ª - 2	121.807	032.406		123.440	033.212		120.310	033.235		117.641	032.497		120.573	033.826		126.311	036.230	
12ª - 3	201.268	039.461		203.774	040.334		359.359	239.049	PIT	156.933	039.292		201.708	041.135		209.079	042.768	
13ª - 1	045.298	045.298	202.248	046.728	046.728	197.081	051.695	051.695	200.744	045.558	045.558	202.627	046.990	046.990	195.653	050.422	050.422	200.000
13ª - 2	117.309	032.011		119.477	032.749		125.977	034.282		119.488	033.930		120.332	033.342		126.545	036.123	
13ª - 3	156.451	039.142		159.275	039.798		206.878	040.901		348.227	228.739	PIT	336.065	215.733	PIT	209.481	042.936	
14ª - 1	045.599	045.599	200.372	046.224	046.224	196.722	047.551	047.551	201.118	053.096	053.096	202.248	052.333	052.333	192.171	050.723	050.723	197.441
14ª - 2	117.744	032.205		118.789	032.565		121.493	033.942		127.648	034.552		126.211	033.878		127.014	036.291	
14ª - 3	157.203	039.459		158.447	039.658		202.451	040.958		208.747	041.099		208.209	041.998		209.899	042.885	
15ª - 1	045.392	045.392	198.896	046.633	046.633	198.530	047.244	047.244	201.118	048.412	048.412	203.008	048.379	048.379	195.299	050.619	050.619	194.595
15ª - 2	117.745	032.353		119.324	032.691		121.281	034.037		124.049	035.637		122.618	034.239		126.380	035.761	
15ª - 3	157.276	039.531		159.099	039.775		202.305	041.024		204.448	040.399		205.921	043.303		209.436	043.056	
16ª - 1	045.642	045.642	202.627	046.148	046.148	198.530	048.043	048.043	203.008	047.190	047.190	200.744	047.990	047.990	194.946	050.375	050.375	198.166
16ª - 2	118.195	032.553		118.655	032.507		122.274	034.231		121.102	033.912		122.074	034.084		127.515	037.140	
16ª - 3	158.038	039.843		162.631	040.976	PIT	203.270	040.996		201.001	039.899		204.120	042.046		223.866	056.351	
17ª - 1	045.412	045.412	201.870	050.356	050.356	196.364	047.924	047.924	199.262	046.732	046.732	208.898	048.615	048.615	192.858	051.693	051.693	196.364
17ª - 2	117.510	032.098		123.359	033.003		121.846	033.922		126.980	040.248		122.956	034.341		127.134	035.441	
17ª - 3	157.282	039.772		203.414	040.055		203.676	041.830		208.504	041.524		204.840	041.884		209.842	042.708	
18ª - 1	046.545	046.545	201.870	045.934	045.934	197.803	047.925	047.925	202.248	047.775	047.775	200.001	048.563	048.563	192.858	050.046	050.046	200.000
18ª - 2	118.704	032.159		118.404	032.470		122.023	034.098		122.292	034.517		122.836	034.273		124.916	034.870	
18ª - 3	158.431	039.727		158.150	039.746		203.679											

Clase 1

4 - 5 de Octubre de 2014
Circuito de Jerez

TIEMPOS POR VUELTA 1ª Carrera

Numero	108		
	Vuelta	T. Vuelta	Parciales Vel./Pit.
1ª - 1	107.214	107.214	164.134
1ª - 2	147.992	040.778	
1ª - 3	236.188	048.196	
2ª - 1	055.747	055.747	177.632
2ª - 2	135.915	040.168	
2ª - 3	223.175	047.260	
3ª - 1	054.104	054.104	181.819
3ª - 2	133.367	039.263	
3ª - 3	220.962	047.595	
4ª - 1	054.166	054.166	186.529
4ª - 2	132.490	038.324	
4ª - 3	219.553	047.063	
5ª - 1	054.568	054.568	188.812
5ª - 2	134.438	039.870	
5ª - 3	222.561	048.123	
6ª - 1	054.466	054.466	164.886
6ª - 2	134.357	039.891	
6ª - 3	224.582	050.225	
7ª - 1	054.024	054.024	184.301
7ª - 2	133.120	039.096	
7ª - 3	220.661	047.541	
8ª - 1	055.478	055.478	177.632
8ª - 2	134.341	038.863	
8ª - 3	221.272	046.931	
9ª - 1	053.158	<u>053.158</u>	190.141
9ª - 2	131.767	038.609	
9ª - 3	<u>218.506</u>	046.739	
10ª - 1	053.769	053.769	190.813
10ª - 2	132.900	039.131	
10ª - 3	401.382	228.482	PIT
11ª - 1	100.124	100.124	176.760
11ª - 2	139.390	039.266	
11ª - 3	227.176	047.786	
12ª - 1	053.971	053.971	189.142
12ª - 2	132.264	038.293	
12ª - 3	218.630	046.366	
13ª - 1	053.624	053.624	189.807
13ª - 2	131.553	<u>037.929</u>	
13ª - 3	219.814	048.261	
14ª - 1	053.876	053.876	187.827
14ª - 2	131.877	038.001	
14ª - 3	219.605	047.728	
15ª - 1	053.875	053.875	188.482
15ª - 2	132.662	038.787	
15ª - 3	220.635	047.973	
16ª - 1	054.601	054.601	182.433
16ª - 2	132.978	038.377	
16ª - 3	221.842	048.864	
17ª - 1	053.882	053.882	191.151
17ª - 2	132.639	038.757	
17ª - 3	222.809	050.170	
18ª - 1	054.393	054.393	183.051
18ª - 2	132.687	038.294	
18ª - 3	218.917	<u>046.230</u>	
19ª - 1	053.933	053.933	184.301
19ª - 2	133.653	039.720	
19ª - 3	220.657	047.004	
20ª - 1	054.212	054.212	184.301
20ª - 2	132.718	038.506	
20ª - 3	219.981	047.263	
21ª - 1	054.557	054.557	181.513
21ª - 2	134.115	039.558	
21ª - 3	222.150	048.035	
22ª - 1	055.209	055.209	182.742
22ª - 2	134.736	039.527	
22ª - 3	222.332	047.596	
23ª - 1			
23ª - 2			
23ª - 3			
24ª - 1			
24ª - 2			
24ª - 3			
25ª - 1			
25ª - 2			
25ª - 3			

Vuelta Ideal	
053.158	053.158
131.087	037.929
217.317	046.230

Vuelta Mas Rapida Ideal	
044.912	044.912
116.597	031.685
155.502	038.905

Clase 1

Circuito de Jerez

4 - 5 de Octubre de 2014

Resultados por sectores 1ª Carrera

Sector - 1				Sector - 2				Sector - 3				Vuelta Ideal vs Vuelta Rapida					
Ord.	Nº	Piloto	Tiempo	Nº	Piloto	Tiempo	Nº	Piloto	Tiempo	Ord.	Nº	Piloto	V. Ideal	V. rapida	Ord.		
1	51	Paul - Ampolo	44.912	3	Escamez - de Castro	31.685	51	Paul - Ampolo	38.905	1	3	Escamez - de Castro	1'55.749	1'55.798	1		
2	10	Makushin - Rosell	45.087	10	Makushin - Rosell	31.852	3	Escamez - de Castro	38.922	2	51	Paul - Ampolo	1'55.790	1'55.874	2		
3	3	Escamez - de Castro	45.142	51	Paul - Ampolo	31.973	10	Makushin - Rosell	38.974	3	10	Makushin - Rosell	1'55.913	1'56.151	3		
4	14	Ibran - Fontes	45.298	14	Ibran - Fontes	32.009	14	Ibran - Fontes	39.142	4	14	Ibran - Fontes	1'56.449	1'56.451	4		
5	2	Arruabarrena - Aristi	45.625	2	Arruabarrena - Aristi	32.164	11	Castillo - Capsi	39.268	5	2	Arruabarrena - Aristi	1'57.113	1'57.113	5		
6	11	Castillo - Capsi	45.711	17	Fernández - Azcona	32.343	2	Arruabarrena - Aristi	39.324	6	11	Castillo - Capsi	1'57.666	1'57.936	7		
7	17	Fernández - Azcona	45.848	8	Lombardo - Masdeu	32.594	17	Fernández - Azcona	39.538	7	17	Fernández - Azcona	1'57.729	1'57.863	6		
8	8	Lombardo - Masdeu	46.039	1	Demarchi - Salerno	32.678	8	Lombardo - Masdeu	39.780	8	8	Lombardo - Masdeu	1'58.413	1'58.593	8		
9	40	Dasi - Parera	46.051	11	Castillo - Capsi	32.687	40	Dasi - Parera	39.870	9	40	Dasi - Parera	1'58.757	1'58.846	9		
10	1	Demarchi - Salerno	46.332	40	Dasi - Parera	32.836	1	Demarchi - Salerno	39.897	10	1	Demarchi - Salerno	1'58.907	1'59.255	10		
11	55	Cosin - Dupuy	46.747	65	Llamas - Cabezas	33.146	65	Llamas - Cabezas	40.189	11	65	Llamas - Cabezas	2'00.085	2'00.643	11		
12	65	Llamas - Cabezas	46.750	55	Cosin - Dupuy	33.315	55	Cosin - Dupuy	40.790	12	55	Cosin - Dupuy	2'00.852	2'01.302	12		
13	108	Carlo Romani	53.158	108	Carlo Romani	37.929	108	Carlo Romani	46.230	13	108	Carlo Romani	2'17.317	2'18.506	13		



Real Federación Española
de Automovilismo



Clase 1

Circuito de Jerez

4 - 5 de Octubre de 2014

VELOCIDAD MAXIMA 1ª Carrera

Ord.	Nº	Concursante	Piloto	JF	Da.	Jr.	Nac.	Piloto 2	JF	Da.	Jr.	Nac.	Vehiculo	Division	Cla.	Challenge	Km/h
1	51	Drivex School	William Paul				Br	Marco Ampolo				Br	Volkswagen Scirocco	D2	1º		210.938
2	11	Real A. C. Circuito Guadalupe	Toni Castillo	JF			Esp	Joaquin Capsi				Esp	Ginetta G55 GT4	D1	1º		209.709
3	10	Baporo Motorsport	Yuriy Makushin	JF			Rss	Pol Rosell			Jr.	Rss	Seat Leon Cup Racer	D2	2º	SEAT	208.093
4	40	Pcr Sport	Vicente Dasi	JF			Esp	Josep Parera	JF			Esp	Seat Leon Cup Racer	D2	3º	SEAT	206.501
5	65	Drivex School	Javier Llamas García				Esp	Ignacio Cabezas Catalán			Jr.	Esp	Seat Leon Supercopa LR	D2	4º		206.501
6	2	Pcr Sport	Harriet Arruabarrena				Esp	Antonio Aristi				Esp	Seat Leon Supercopa LR	D2	5º		206.107
7	1	Monlau Competicion	Luca Demarchi				It	Alfredo Salerno	JF			It	Seat Leon Supercopa	D3	1º	SEAT	204.159
8	14	Javier Ibran	Javier Ibran	JF			Esp	Alvaro Fontes				Esp	Ginetta G55 GT4	D1	2º		204.159
9	8	Monlau Competicion	Javier Lombardo	JF			Esp	Jordi Masdeu				Esp	Seat Leon Supercopa	D3	2º	SEAT	203.008
10	17	Pcr Sport	Oscar Fernández				Esp	Mikel Azcona			Jr.	Esp	Seat Leon Supercopa	D3	3º	SEAT	201.118
11	3	Drivex School	Antonio Escamez	JF			Esp	Miguel Ángel de Castro				Esp	Volkswagen Scirocco	D2	6º		199.631
12	55	Benjamin Diaz	Bruno Cosin	JF			Fr	Jacques André Dupuy				Fr	Seat Leon Supercopa	D3	4º	SEAT	197.441
13	108	Carlo Romani	Carlo Romani	JF			It					It	Seat Leon Supercopa LR	D2	7º		191.151
14	13	Baporo Motorsport	Amalia Vinyes		Da		Esp	Joan Vinyes				Esp	Seat Leon Cup Racer	D2	8º	SEAT	82.443



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 1ª 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	10	1'55.787	3	2'04.557	3	1'58.074	3	1'56.57	3	1'56.391	3	1'55.798	3	1'56.352	3	1'56.511	3	1'56.339	3	1'56.852	3	1'56.634	3	1'57.232	3	1'57.81	3	1'57.853	10	3'45.657	10	2'05.259	10	2'00.523		
2º	3	0'358 1'56.145	2	1.515 2'06.072	2	1.903 1'58.462	2	2.446 1'57.113	51	4.002 1'56.982	51	5.031 1'56.827	51	5.025 1'56.346	51	4.672 1'56.158	51	4.393 1'56.06	51	3.415 1'55.874	51	3.182 1'56.401	51	2.393 1'56.443	51	1.516 1'56.933	10	5.725 1'58.094	3	3.081 3'54.463	3	7.874 2'10.052	3	8.423 2'01.072		
3º	2	0'898 1'56.685	10	3.635 2'08.192	51	3.832 1'57.992	51	3.411 1'56.149	2	4.237 1'58.182	10	5.895 1'57.09	10	6.963 1'57.42	10	6.603 1'56.151	10	6.884 1'56.62	10	6.281 1'56.249	10	6.289 1'56.642	10	6.214 1'57.157	10	5.484 1'57.08	51	1'51.890 3'48.227	51	9.255 2'08.747	51	8.444 2'04.448	51	8.922 2'01.001		
4º	13	0'906 1'56.693	51	3.914 2'08.471	10	4.638 1'59.077	10	4.227 1'56.159	10	4.603 1'56.767	2	6.964 1'58.525	2	8.465 1'57.853	2	9.824 1'57.87	2	11.877 1'58.392	2	12.935 1'57.91	2	14.952 1'58.651	2	16.122 1'58.402	2	17.152 1'58.84	1	2'23.404 2'02.176	1	32.010 1'59.988	1	26.905 2'00.154	1	27.385 2'01.003		
5º	14	0'909 1'56.696	1	6.235 2'10.792	1	7.416 1'59.255	1	10.282 1'59.436	1	13.337 1'59.446	1	16.933 1'59.394	1	19.944 1'59.363	1	23.250 1'59.817	1	26.413 1'59.502	1	29.197 1'59.636	1	32.347 1'59.784	8	42.313 1'59.237	8	44.176 1'59.673	2	2'34.536 4'15.237	14	42.400 1'57.203	14	34.417 1'57.276	14	31.932 1'58.038		
6º	51	1'077 1'56.864	17	6.746 2'11.303	14	9.938 1'59.889	14	12.233 1'58.865	14	14.786 1'58.944	14	19.848 2'00.86	14	22.964 1'59.468	14	26.614 2'00.161	14	30.344 2'00.069	14	33.838 2'00.346	14	36.982 1'59.778	40	52.921 2'00.428	55	1'10.895 2'01.708	14	2'36.579 1'56.451	2	50.221 2'07.067	2	45.906 2'00.944	55	1'10.193 2'04.12		
7º	40	1'734 1'57.521	14	8.123 2'12.68	65	11.204 2'00.643	65	17.438 2'02.804	17	23.377 2'01.467	8	28.300 1'59.408	8	31.379 1'59.431	8	34.046 1'59.178	8	36.492 1'58.785	8	38.233 1'58.593	8	40.308 1'58.709	55	1'06.997 2'01.302	1	1 vta. 2'04.285	8	2'42.875 3'56.552	17	56.681 1'58.447	17	50.521 1'59.099	40	1'14.357 2'03.27		
8º	11	2'231 1'58.018	65	8.635 2'13.192	8	13.384 2'01.873	17	18.301 2'01.255	8	24.690 2'01.951	17	29.087 2'01.508	17	32.391 1'59.656	17	35.781 1'59.901	17	39.109 1'59.667	17	41.953 1'59.696	17	44.610 1'59.291	17	46.610 1'59.202	1	1 vta. 3'37.491	14	1 vta. 2'01.268	55	2'49.107 3'36.065	55	1'05.934 2'08.209	55	1'06.596 2'05.921	8	1'16.546 2'06.768
9º	8	2'437 1'58.224	8	9.585 2'14.142	17	13.616 2'04.944	8	19.130 2'02.316	55	26.650 2'02.257	55	32.155 2'01.303	40	38.364 1'59.25	40	41.344 1'59.491	40	44.255 1'59.25	40	46.605 1'59.202	40	49.725 1'59.754	14	49.725 1'59.754	14	1 vta. 3'54.773	17	1 vta. 2'03.774	17	2'49.616 3'54.773	8	1'08.934 2'17.441	8	1'10.301 2'06.626	11	1 vta. 1'59.701
10º	1	2'602 1'58.389	55	11.530 2'16.087	55	15.653 2'02.197	55	20.784 2'01.701	40	32.418 1'59.772	40	35.466 1'58.846	55	38.926 2'03.123	55	45.061 2'02.646	55	51.601 2'02.879	55	57.577 2'02.828	55	102.927 2'01.984	17	102.927 2'01.984	17	1 vta. 3'54.852	40	1 vta. 3'59.359	40	3'03.495 2'06.878	40	1'14.564 2'02.451	40	1'11.610 2'02.305	108	3 vta. 2'21.842
11º	65	2'816 1'58.603	40	23.001 2'27.558	40	25.921 2'00.994	40	29.037 1'59.686	11	1'13.161 1'59.051	11	1'17.065 1'59.702	11	1'20.018 1'59.305	11	1'22.712 1'59.205	11	1'27.393 2'01.02	11	1'30.641 2'00.1	11	1'30.641 4'14.84	11	1 vta. 2'09.238	11	1 vta. 2'00.49	11	1 vta. 1'58.532	11	1 vta. 2'00.117	11	1 vta. 1'59.06	65	3 vta. 2'23.866		
12º	17	4'011 1'59.798	108	31.631 2'36.188	108	56.732 2'23.175	11	1'10.501 2'01.912	108	1'44.286 2'19.553	108	1 vta. 2'22.561	108	1 vta. 2'24.582	108	1 vta. 2'20.661	65	1 vta. 2'13.592	108	1 vta. 2'18.506	108	1 vta. 4'01.382	108	1 vta. 2'27.176	108	2 vta. 2'18.63	108	2 vta. 2'19.814	108	2 vta. 2'19.605	108	2 vta. 2'20.635	17	3 vta. 8'12.631		
13º	55	4'528 2'00.315	11	102.751 3'07.308	11	1'05.159 2'00.482	108	1'21.124 2'20.962	65	1 vta. 3'57.385	65	1 vta. 2'21.819	65	1 vta. 2'08	65	1 vta. 2'05.838	108	1 vta. 2'21.272	65	3 vta. 5'16.902	65	3 vta. 2'16.162	65	2 vta. 2'10.205	65	2 vta. 2'09.079	65	2 vta. 2'09.481	65	2 vta. 2'09.899	65	2 vta. 2'09.436				
14º	108	30'817 2'26.604																																		

Cuentavueltas 1ª Carrera

Order	17º	GAP / LT	18º	GAP / LT	19º	GAP / LT	20º	GAP / LT	21º	GAP / LT	22º	GAP / LT	23º	GAP / LT	24º	GAP / LT	25º	GAP / LT
1º	10	2'01.104	10	2'00.462	10	2'06.885	10	2'01.225	10	2'00.617	10	2'01.193	10	2'01.561	10	2'03.841	14	1'59.27
2º	3	12.882 2'05.563	3	13.944 2'01.524	3	8.522 2'01.463	3	8.096 2'00.799	3	7.714 2'00.235	3	8.439 2'01.918	14	6.130 1'58.786	14	0.086 1'57.797	10	3.456 2'02.812
3º	51	16.322 2'08.504	51	18.758 2'02.898	51	15.057 2'03.184	14	14.416 1'59.106	14	11.132 1'57.333	14	8.905 1'58.966	3	9.057 2'02.179	3	10.826 2'05.61	51	27.538 2'04.6
4º	1	27.652 2'01.371	14	26.079 1'58.431	14	16.535 1'57.341	51	17.396 2'03.564	51	20.299 2'03.52	51	21.485 2'02.379	51	23.062 2'03.138	51	22.294 2'03.073	1	28.213 2'02.929
5º	14	28.110 1'57.282	1	29.065 2'01.875	1	22.464 2'00.284	1	24.678 2'03.439	1	25.852 2'01.791	1	27.466 2'02.807	1	26.972 2'01.067	1	24.640 2'01.509	55	1'40.506 2'06.265
6º	55	1'13.929 2'04.84	55	1'18.834 2'05.367	55	1'16.155 2'04.206	55	1'20.136 2'05.206	55	1'24.456 2'04.937	55	1'29.099 2'05.836	55	1'32.233 2'04.695	55	1'33.597 2'05.205	11	1'40.984 1'58.829
7º	40	1'16.929 2'03.676	40	1'20.146 2'03.679	40	1'17.495 2'04.234	40	1'23.315 2'07.045	40	1'29.182 2'06.484	40	1'36.013 2'08.024	40	1'44.188 2'09.736	11	1'41.511 1'59.284	40	2'03.798 2'12.047
8º	8	1'23.373 2'07.931	8	1'31.871 2'08.96	8	1'36.993 2'12.007	8	1'47.202 2'11.434	11	1'52.752 2'11.527	11	1'49.495 1'58.449	11	1'46.068 1'58.134	40	1'51.107 2'10.76		
9º	11	1 vta. 1'58.966	11	2'06.355 2'03.029	11	1'57.784 1'58.314	11	1'54.920 1'58.361	8	1'58.112 2'11.527	8	1 vta. 2'16.896	8	1 vta. 2'11.16	8	1 vta. 2'13.112		
10º	65	3 vta. 2'09.842	65	3 vta. 2'07.191	17	3 vta. 1'58.932	17	3 vta. 1'57.863	17	3 vta. 1'58.055	17	3 vta. 1'59.68						
11º	108	3 vta. 2'22.809	108	3 vta. 2'18.917	108	3 vta. 2'20.657	108	3 vta. 2'19.981	108	3 vta. 2'22.15	108	3 vta. 2'22.332						
12º	17	3 vta. 2'03.414	17	3 vta. 1'58.15														
13º																		
14º																		

Clase 1

Cuentavueltas Grafico 1ª Carrera

Circuito de Jerez
4 - 5 de Octubre de 2014

