

LA FORMUL'ACADEMY EURO SERIES 2009

Circuito de la Comunitat Valenciana
2 - 3 de Mayo de 2009

CLASIFICACION PROVISIONAL Course - 1

Clas.	Nº	Nom	Prenom	Pays représenté	N.V.	Tiempo	Promedio	Dif 1º	V.R.	Tiempo	Promedio	Puntos
1	7	BELTOISE	Vincent	France	13	22'27.748	139.072		9	1'42.259	140.995	15
2	9	VERMONT	William	France	13	22'28.117	139.034	0"369	11	1'42.314	140.920	12
3	6	BAILLY	Benjamin	Belgique	13	22'28.172	139.029	0"424	10	1'42.115	141.194	10
4	10	CECHELLERO	Andrea	Italie	13	22'32.739	138.559	4"991	10	1'42.341	140.882	8
5	15	ZIMMER	Yann	France	13	22'34.409	138.389	6"661	9	1'42.372	140.840	6
6	17	DESCHAMPS	Julien	France	13	22'36.095	138.216	8"347	9	1'42.654	140.453	5
7	8	MONJE VICARIO	Fernando	Espagne	13	22'37.783	138.045	10"035	8	1'42.842	140.196	4
8	3	MATELLI	Franck	France	13	22'38.693	137.952	10"945	9	1'42.729	140.350	3
9	14	TAQUET	Thibaut	France	13	22'39.062	137.915	11"314	11	1'42.667	140.435	2
10	18	LANCHERE	Paul	France	13	22'44.687	137.346	16"939	5	1'43.302	139.572	1
11	19	KLASTERKA	Jakub	République Tchèque	13	22'48.050	137.009	20"302	9	1'43.232	139.666	
12	11	FOURNILLIER	Romain	France	13	22'50.445	136.769	22"697	12	1'43.280	139.602	
13	5	MESNY	Amir	France	13	22'58.256	135.994	30"508	7	1'43.931	138.727	
14	12	GERVOSON	Louis	France	13	23'03.053	135.522	35"305	11	1'43.982	138.659	
15	4	ROUX	Clovis	France	13	23'15.813	134.284	48"065	9	1'44.266	138.281	
		NO CLASIFICADOS										
16	13	FIORILLO	Jonathan	France	4	07'14.509	132.730	9 Vta.	4	1'44.170	138.409	
17	1	CHOQUE	Donald	France	4	07'14.794	132.643	9 Vta.	4	1'44.075	138.535	
18	16	COUGNAUD	Alexandre	France	4	07'17.456	131.835	9 Vta.	4	1'45.401	136.792	

Vuelta mas rapida **BAILLY** en 1'42.115 a 141.194 Km/h.

Circuito de la Comunitat Valenciana 03 de Mayo de 2009 A las 9:49 Horas.

LA FORMUL'ACADEMY EURO SERIES 2009

Circuito de la Comunitat Valenciana
2 - 3 de Mayo de 2009

TIEMPOS POR VUELTA Course - 1

Numero	1			3			4			5			6			7		
	Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	Vuelta	Parciales	Vel./Pil.
1ª - 1	0'50.064	0'50.064	163.142	0'48.283	0'48.283	151.473	0'52.627	0'52.627	166.925	0'52.057	0'52.057	170.079	0'46.052	0'46.052	150.001	0'45.573	0'45.573	147.139
1ª - 2	1'28.488	0'38.424		1'25.442	0'37.159		1'30.216	0'37.589		1'29.813	0'37.756		1'22.754	0'36.702		1'21.964	0'36.391	
1ª - 3	1'58.680	0'30.192		1'55.583	0'30.141		2'00.341	0'30.125		1'59.689	0'29.876		1'51.924	0'29.170		1'51.017	0'29.053	
2ª - 1	0'39.977	0'39.977	194.595	0'40.821	0'40.821	194.245	0'40.390	0'40.390	197.441	0'40.785	0'40.785	198.530	0'39.375	0'39.375	198.896	0'39.347	0'39.347	195.653
2ª - 2	1'16.866	0'36.889		1'17.314	0'36.493		1'17.554	0'37.164		1'17.713	0'36.928		1'15.435	0'36.060		1'15.347	0'360000	
2ª - 3	1'46.198	0'29.332		1'46.501	0'29.187		1'46.835	0'29.281		1'47.119	0'29.406		1'44.084	0'28.649		1'44.039	0'28.692	
3ª - 1	0'40.257	0'40.257	200.001	0'39.310	0'39.310	197.803	0'40.277	0'40.277	200.372	0'39.842	0'39.842	198.896	0'38.830	0'38.830	200.000	0'39.095	0'39.095	197.803
3ª - 2	1'16.884	0'36.627		1'15.350	0'36.040		1'17.020	0'36.743		1'15.981	0'36.139		1'14.669	0'35.839		1'14.950	0'35.855	
3ª - 3	1'45.841	0'28.957		1'44.252	0'28.902		1'46.775	0'29.755		1'45.106	0'29.125		1'43.302	0'28.633		1'43.599	0'28.649	
4ª - 1	0'38.995	<u>0'38.995</u>	201.118	0'39.690	0'39.690	197.803	0'39.666	0'39.666	198.166	0'39.386	0'39.386	199.262	0'38.822	0'38.822	200.000	0'38.743	0'38.743	197.803
4ª - 2	1'15.284	<u>0'36.289</u>		1'15.463	0'35.773		1'16.063	0'36.397		1'15.873	0'36.487		1'14.516	0'35.694		1'14.165	<u>0'35.422</u>	
4ª - 3	1'44.075	<u>0'28.791</u>		1'44.307	0'28.844		1'45.355	0'29.292		1'45.070	0'29.197		1'42.971	0'28.455		1'42.697	<u>0'28.532</u>	
5ª - 1			201.493	0'38.750	0'38.750	198.530	0'40.147	0'40.147	199.262	0'39.273	0'39.273	199.631	0'38.501	0'38.501	200.372	0'38.461	0'38.461	198.530
5ª - 2				1'14.575	0'35.825		1'16.690	0'36.543		1'15.280	0'36.007		1'14.165	0'35.664		1'14.072	0'35.611	
5ª - 3				1'43.397	0'28.822		1'46.602	0'29.912		1'44.591	0'29.311		1'42.527	0'28.362		1'42.712	0'28.640	
6ª - 1				0'38.785	0'38.785	198.530	0'40.678	0'40.678	197.081	0'39.672	0'39.672	198.896	0'38.727	0'38.727	201.493	0'38.651	0'38.651	198.530
6ª - 2				1'14.666	0'35.881		1'16.916	0'36.238		1'15.789	0'36.117		1'14.254	0'35.527		1'14.127	0'35.476	
6ª - 3				1'43.371	0'28.705		1'46.488	0'29.572		1'45.346	0'29.557		1'42.764	0'28.510		1'42.820	0'28.693	
7ª - 1				0'38.705	0'38.705	199.262	0'39.605	0'39.605	199.631	0'38.986	0'38.986	198.530	0'38.416	0'38.416	200.744	0'38.531	0'38.531	198.896
7ª - 2				1'14.373	0'35.668		1'15.955	0'36.350		1'14.888	<u>0'35.902</u>		1'14.544	0'36.128		1'14.072	0'35.541	
7ª - 3				1'43.021	0'28.648		1'45.427	0'29.472		<u>1'43.931</u>	0'29.043		1'43.113	0'28.569		1'42.463	0'28.391	
8ª - 1				0'38.560	0'38.560	198.896	0'39.724	0'39.724	198.896	0'39.521	0'39.521	200.372	0'38.451	0'38.451	200.744	0'38.319	<u>0'38.319</u>	199.262
8ª - 2				1'14.291	0'35.731		1'15.775	<u>0'36.051</u>		1'15.739	0'36.218		1'14.095	0'35.644		1'13.941	0'35.622	
8ª - 3				1'43.072	0'28.781		1'45.241	0'29.466		1'44.902	0'29.163		1'42.468	0'28.373		1'42.318	0'28.377	
9ª - 1				0'38.557	0'38.557	199.262	0'39.170	0'39.170	198.896	0'39.074	0'39.074	198.896	0'38.234	<u>0'38.234</u>	200.744	0'38.362	0'38.362	199.262
9ª - 2				1'14.082	<u>0'35.525</u>		1'15.233	0'36.063		1'15.299	0'36.225		1'13.764	0'35.530		1'13.883	0'35.521	
9ª - 3				<u>1'42.729</u>	0'28.647		<u>1'44.266</u>	<u>0'29.033</u>		1'44.839	0'29.540		1'42.283	0'28.519		<u>1'42.259</u>	<u>0'28.376</u>	
10ª - 1				0'38.504	<u>0'38.504</u>	198.896	0'39.225	0'39.225	199.262	0'38.955	0'38.955	198.896	0'38.281	0'38.281	200.001	0'38.546	0'38.546	199.631
10ª - 2				1'14.251	0'35.747		1'15.320	0'36.095		1'15.438	0'36.483		1'13.833	0'35.552		1'13.993	0'35.447	
10ª - 3				1'42.881	<u>0'28.630</u>		1'44.446	0'29.126		1'44.898	0'29.460		<u>1'42.115</u>	<u>0'28.282</u>		1'42.452	0'28.459	
11ª - 1				0'38.542	0'38.542	200.001	0'39.469	0'39.469	199.262	0'39.143	0'39.143	196.008	0'38.355	0'38.355	201.118	0'38.832	0'38.832	199.262
11ª - 2				1'14.466	0'35.924		1'15.696	0'36.227		1'15.248	0'36.105		1'13.833	<u>0'35.478</u>		1'14.481	0'35.649	
11ª - 3				1'43.142	0'28.676		1'44.819	0'29.123		1'44.249	<u>0'29.001</u>		1'42.270	0'28.437		1'42.910	0'28.429	
12ª - 1				0'38.648	0'38.648	199.262	0'39.077	<u>0'39.077</u>	198.530	0'38.710	<u>0'38.710</u>	198.530	0'38.565	0'38.565	200.744	0'38.601	0'38.601	199.262
12ª - 2				1'14.353	0'35.705		1'22.813	0'43.736		1'14.807	0'36.097		1'14.135	0'35.570		1'14.312	0'35.711	
12ª - 3				1'43.062	0'28.709		1'52.597	0'29.784		1'44.173	0'29.366		1'42.623	0'28.488		1'43.081	0'28.769	
13ª - 1				0'38.652	0'38.652	201.118	0'40.265	0'40.265	197.081	0'39.081	0'39.081	197.081	0'39.807	0'39.807	197.803	0'40.092	0'40.092	198.896
13ª - 2				1'14.573	0'35.921		1'16.887	0'36.622		1'15.280	0'36.199		1'17.247	0'37.440		1'16.579	0'36.487	
13ª - 3				1'43.375	0'28.802		1'46.621	0'29.734		1'44.343	0'29.063		1'45.728	0'28.481		1'45.381	0'28.802	

Vuelta Ideal		
0'38.995	0'38.995	
1'15.284	0'36.289	
1'44.075	0'28.791	

Vuelta Ideal		
0'38.504	0'38.504	
1'14.029	0'35.525	
1'42.659	0'28.630	

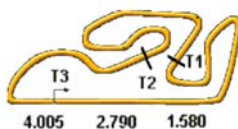
Vuelta Ideal		
0'39.077	0'39.077	
1'15.128	0'36.051	
1'44.161	0'29.033	

Vuelta Ideal		
0'38.710	0'38.710	
1'14.612	0'35.902	
1'43.613	0'29.001	

Vuelta Ideal		
0'38.234	0'38.234	
1'13.712	0'35.478	
1'41.994	0'28.282	

Vuelta Ideal		
0'38.319	0'38.319	
1'13.741	0'35.422	
1'42.117	0'28.376	

Vuelta Mas Rapida Ideal		
0'38.187	0'38.187	
1'13.609	0'35.422	
1'41.891	0'28.282	



LA FORMUL'ACADEMY EURO SERIES 2009

Circuito de la Comunitat Valenciana
2 - 3 de Mayo de 2009

TIEMPOS POR VUELTA Course - 1

Numero	8			9			10			11			12			13		
	Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	Vuelta	Parciales	Vel./Pil.
1ª - 1	0'48.583	0'48.583	157.435	0'46.643	0'46.643	146.144	0'46.935	0'46.935	151.899	0'51.128	0'51.128	166.154	0'53.223	0'53.223	164.134	0'49.817	0'49.817	162.163
1ª - 2	1'25.731	0'37.148		1'23.491	0'36.848		1'23.746	0'36.811		1'28.751	0'37.623		1'31.129	0'37.906		1'27.628	0'37.811	
1ª - 3	1'55.507	0'29.776		1'52.786	0'29.295		1'52.982	0'29.236		1'59.312	0'30.561		2'01.109	0'29.980		1'58.156	0'30.528	
2ª - 1	0'40.192	0'40.192	194.245	0'39.236	0'39.236	198.530	0'39.689	0'39.689	198.530	0'40.205	0'40.205	194.245	0'40.225	0'40.225	195.299	0'39.979	0'39.979	196.364
2ª - 2	1'16.453	0'36.261		1'15.416	0'36.180		1'16.008	0'36.319		1'16.925	0'36.720		1'17.397	0'37.172		1'16.756	0'36.777	
2ª - 3	1'45.450	0'28.997		1'44.290	0'28.874		1'44.825	0'28.817		1'46.951	0'30.026		1'46.988	0'29.591		1'46.134	0'29.378	
3ª - 1	0'39.019	0'39.019	199.262	0'38.767	0'38.767	200.001	0'38.964	0'38.964	197.803	0'39.849	0'39.849	197.803	0'39.846	0'39.846	196.364	0'40.484	0'40.484	198.896
3ª - 2	1'14.975	0'35.956		1'14.658	0'35.891		1'14.888	0'35.924		1'15.964	0'36.115		1'16.665	0'36.819		1'16.948	0'36.464	
3ª - 3	1'43.658	0'28.683		1'43.224	0'28.566		1'43.381	0'28.493		1'45.273	0'29.309		1'46.131	0'29.466		1'46.049	0'29.101	
4ª - 1	0'38.986	0'38.986	199.631	0'38.683	0'38.683	200.372	0'38.691	0'38.691	198.896	0'39.169	0'39.169	198.530	0'39.860	0'39.860	199.262	0'39.067	0'39.067	198.896
4ª - 2	1'14.800	0'35.814		1'14.496	0'35.813		1'14.577	0'35.886		1'15.311	0'36.142		1'16.400	0'36.540		1'15.284	0'36.217	
4ª - 3	1'43.340	0'28.540		1'42.984	0'28.488		1'43.491	0'28.914		1'44.411	0'29.100		1'45.665	0'29.265		1'44.170	0'28.886	
5ª - 1	0'38.879	0'38.879	201.118	0'38.497	0'38.497	200.744	0'38.760	0'38.760	198.896	0'39.460	0'39.460	199.631	0'39.973	0'39.973	198.896			197.441
5ª - 2	1'15.116	0'36.237		1'14.125	0'35.628		1'14.592	0'35.832		1'15.435	0'35.975		1'16.583	0'36.610				
5ª - 3	1'43.847	0'28.731		1'42.573	0'28.448		1'43.063	0'28.471		1'44.403	0'28.968		1'46.488	0'29.905				
6ª - 1	0'39.239	0'39.239	201.493	0'38.572	0'38.572	201.118	0'38.491	0'38.491	198.530	0'39.147	0'39.147	198.166	0'39.716	0'39.716	197.081			
6ª - 2	1'15.219	0'35.980		1'14.415	0'35.843		1'14.447	0'35.956		1'14.941	0'35.794		1'15.837	0'36.121				
6ª - 3	1'43.890	0'28.671		1'43.064	0'28.649		1'42.987	0'28.540		1'44.316	0'29.375		1'44.988	0'29.151				
7ª - 1	0'38.658	0'38.658	202.627	0'38.457	0'38.457	200.372	0'38.727	0'38.727	197.803	0'38.859	0'38.859	198.530	0'39.400	0'39.400	196.364			
7ª - 2	1'14.513	0'35.855		1'14.242	0'35.785		1'14.583	0'35.856		1'14.669	0'35.810		1'15.652	0'36.252				
7ª - 3	1'42.975	0'28.462		1'42.828	0'28.586		1'43.132	0'28.549		1'43.779	0'29.110		1'44.620	0'28.968				
8ª - 1	0'38.550	0'38.550	201.493	0'38.569	0'38.569	201.118	0'38.688	0'38.688	197.441	0'38.909	0'38.909	198.530	0'39.191	0'39.191	196.008			
8ª - 2	1'14.464	0'35.914		1'14.256	0'35.687		1'14.539	0'35.851		1'14.764	0'35.855		1'15.190	0'35.999				
8ª - 3	1'42.842	0'28.378		1'42.636	0'28.380		1'43.028	0'28.489		1'43.652	0'28.888		1'44.246	0'29.056				
9ª - 1	0'38.609	0'38.609	203.774	0'38.346	0'38.346	201.118	0'38.333	0'38.333	197.803	0'39.078	0'39.078	199.631	0'39.497	0'39.497	197.081			
9ª - 2	1'14.399	0'35.790		1'14.025	0'35.679		1'14.060	0'35.727		1'14.937	0'35.859		1'15.677	0'36.180				
9ª - 3	1'42.851	0'28.452		1'42.411	0'28.386		1'42.687	0'28.627		1'43.933	0'28.996		1'44.609	0'28.932				
10ª - 1	0'38.591	0'38.591	201.493	0'38.498	0'38.498	201.493	0'38.187	0'38.187	198.530	0'38.825	0'38.825	198.530	0'39.482	0'39.482	196.364			
10ª - 2	1'14.472	0'35.881		1'14.209	0'35.711		1'13.936	0'35.749		1'14.766	0'35.941		1'15.672	0'36.190				
10ª - 3	1'43.038	0'28.566		1'42.635	0'28.426		1'42.341	0'28.405		1'43.659	0'28.893		1'44.691	0'29.019				
11ª - 1	0'38.658	0'38.658	200.001	0'38.349	0'38.349	201.118	0'38.390	0'38.390	198.166	0'38.722	0'38.722	198.530	0'39.089	0'39.089	196.364			
11ª - 2	1'14.509	0'35.851		1'13.912	0'35.563		1'14.035	0'35.645		1'14.574	0'35.852		1'15.189	0'36.100				
11ª - 3	1'43.084	0'28.575		1'42.314	0'28.402		1'42.471	0'28.436		1'43.541	0'28.967		1'43.982	0'28.793				
12ª - 1	0'38.601	0'38.601	200.372	0'38.432	0'38.432	200.372	0'39.064	0'39.064	196.722	0'38.731	0'38.731	198.166	0'39.260	0'39.260	196.364			
12ª - 2	1'14.296	0'35.695		1'13.971	0'35.539		1'15.014	0'35.950		1'14.525	0'35.794		1'15.471	0'36.211				
12ª - 3	1'43.722	0'29.426		1'42.528	0'28.557		1'43.723	0'28.709		1'43.280	0'28.755		1'44.315	0'28.844				
13ª - 1	0'39.259	0'39.259	196.364	0'38.495	0'38.495	200.372	0'38.844	0'38.844	197.441	0'38.842	0'38.842	198.530	0'39.521	0'39.521	197.441			
13ª - 2	1'14.989	0'35.730		1'15.090	0'36.595		1'15.699	0'36.855		1'15.034	0'36.192		1'15.956	0'36.435				
13ª - 3	1'43.579	0'28.590		1'43.844	0'28.754		1'44.628	0'28.929		1'43.935	0'28.901		1'45.221	0'29.265				

Vuelta Ideal	
0'38.550	0'38.550
1'14.245	0'35.695
1'42.623	0'28.378

Vuelta Ideal	
0'38.346	0'38.346
1'13.885	0'35.539
1'42.265	0'28.380

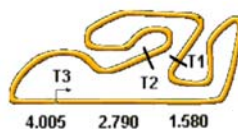
Vuelta Ideal	
0'38.187	0'38.187
1'13.832	0'35.645
1'42.237	0'28.405

Vuelta Ideal	
0'38.722	0'38.722
1'14.516	0'35.794
1'43.271	0'28.755

Vuelta Ideal	
0'39.089	0'39.089
1'15.088	0'35.999
1'43.881	0'28.793

Vuelta Ideal	
0'39.067	0'39.067
1'15.284	0'36.217
1'44.170	0'28.886

Vuelta Mas Rapida Ideal	
0'38.187	0'38.187
1'13.609	0'35.422
1'41.891	0'28.282



LA FORMUL'ACADEMY EURO SERIES 2009

Circuito de la Comunitat Valenciana
2 - 3 de Mayo de 2009

TIEMPOS POR VUELTA Course - 1

Numero	14			15			16			17			18			19		
	Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	Vuelta	Parciales	Vel./Pil.
1ª - 1	0'49.408	0'49.408	160.954	0'47.298	0'47.298	154.950	0'51.472	0'51.472	164.384	0'47.833	0'47.833	152.328	0'50.455	0'50.455	165.645	0'49.219	0'49.219	160.715
1ª - 2	1'26.944	0'37.536		1'24.381	0'37.083		1'29.027	0'37.555		1'24.982	0'37.149		1'28.095	0'37.640		1'26.222	0'37.003	
1ª - 3	1'56.387	0'29.443		1'53.639	0'29.258		1'59.335	0'30.308		1'54.180	0'29.198		1'57.627	0'29.532		1'55.875	0'29.653	
2ª - 1	0'41.140	0'41.140	197.441	0'39.373	0'39.373	198.530	0'40.734	0'40.734	194.595	0'39.301	0'39.301	200.001	0'40.225	0'40.225	197.081	0'41.218	0'41.218	198.166
2ª - 2	1'17.567	0'36.427		1'15.656	0'36.283		1'17.443	0'36.709		1'15.646	0'36.345		1'16.899	0'36.674		1'17.542	0'36.324	
2ª - 3	1'46.701	0'29.134		1'44.533	0'28.877		1'46.831	0'29.388		1'44.528	0'28.882		1'45.989	0'29.090		1'47.108	0'29.566	
3ª - 1	0'40.326	0'40.326	197.081	0'39.247	0'39.247	200.744	0'40.849	0'40.849	197.803	0'39.141	0'39.141	201.493	0'40.606	0'40.606	199.631	0'41.120	0'41.120	197.441
3ª - 2	1'16.152	0'35.826		1'15.657	0'36.410		1'17.057	0'36.208		1'15.365	0'36.224		1'16.918	0'36.312		1'17.945	0'36.825	
3ª - 3	1'45.070	0'28.918		1'44.362	0'28.705		1'45.889	0'28.832		1'44.119	0'28.754		1'45.976	0'29.058		1'46.875	0'28.930	
4ª - 1	0'39.144	0'39.144	199.262	0'38.830	0'38.830	199.262	0'39.612	0'39.612	203.008	0'39.037	0'39.037	203.390	0'38.937	0'38.937	198.166	0'39.160	0'39.160	204.159
4ª - 2	1'14.802	0'35.658		1'14.767	0'35.937		1'15.787	0'36.175		1'14.804	0'35.767		1'14.984	0'36.047		1'15.165	0'36.005	
4ª - 3	1'43.429	0'28.627		1'43.284	0'28.517		1'45.401	0'29.614		1'43.310	0'28.506		1'43.833	0'28.849		1'43.703	0'28.538	
5ª - 1	0'38.775	0'38.775	199.631	0'39.033	0'39.033	200.001	0'39.358	0'39.358	202.248	0'40.500	0'40.500	203.390	0'38.734	0'38.734	198.530	0'39.187	0'39.187	201.870
5ª - 2	1'14.596	0'35.821		1'14.943	0'35.910		1'15.304	0'35.946		1'16.590	0'36.090		1'14.566	0'35.832		1'15.003	0'35.816	
5ª - 3	1'43.352	0'28.756		1'43.554	0'28.611					1'45.373	0'28.783		1'43.302	0'28.736		1'43.697	0'28.694	
6ª - 1	0'38.732	0'38.732	200.372	0'38.741	0'38.741	197.441				0'39.069	0'39.069	198.530	0'38.724	0'38.724	198.896	0'39.170	0'39.170	202.627
6ª - 2	1'14.363	0'35.631		1'14.726	0'35.985					1'14.969	0'35.900		1'14.653	0'35.929		1'14.955	0'35.785	
6ª - 3	1'43.171	0'28.808		1'43.345	0'28.619					1'43.672	0'28.703		1'43.473	0'28.820		1'43.638	0'28.683	
7ª - 1	0'38.898	0'38.898	201.118	0'38.548	0'38.548	198.166				0'38.607	0'38.607	198.896	0'38.658	0'38.658	198.896	0'39.640	0'39.640	201.118
7ª - 2	1'14.690	0'35.792		1'14.538	0'35.990					1'14.385	0'35.778		1'14.542	0'35.884		1'15.333	0'35.693	
7ª - 3	1'43.184	0'28.494		1'42.910	0'28.372					1'42.978	0'28.593		1'43.391	0'28.849		1'44.071	0'28.738	
8ª - 1	0'38.500	0'38.500	200.372	0'38.612	0'38.612	197.803				0'38.650	0'38.650	198.896	0'38.669	0'38.669	199.262	0'39.451	0'39.451	200.372
8ª - 2	1'14.230	0'35.730		1'14.333	0'35.721					1'14.400	0'35.750		1'14.478	0'35.809		1'15.270	0'35.819	
8ª - 3	1'42.795	0'28.565		1'42.707	0'28.374					1'42.892	0'28.492		1'43.459	0'28.981		1'43.962	0'28.692	
9ª - 1	0'38.528	0'38.528	201.870	0'38.372	0'38.372	197.803				0'38.476	0'38.476	199.262	0'38.638	0'38.638	200.000	0'38.753	0'38.753	199.631
9ª - 2	1'14.127	0'35.599		1'14.068	0'35.696					1'14.208	0'35.732		1'14.436	0'35.798		1'14.520	0'35.767	
9ª - 3	1'42.878	0'28.751		1'42.372	0'28.304					1'42.654	0'28.446		1'43.317	0'28.881		1'43.232	0'28.712	
10ª - 1	0'38.445	0'38.445	201.118	0'38.326	0'38.326	198.166				0'38.407	0'38.407	199.262	0'38.781	0'38.781	200.001	0'38.857	0'38.857	196.008
10ª - 2	1'14.357	0'35.912		1'14.160	0'35.834					1'14.121	0'35.714		1'14.591	0'35.810		1'15.014	0'36.157	
10ª - 3	1'42.973	0'28.616		1'42.725	0'28.565					1'42.715	0'28.594		1'43.380	0'28.789		1'43.954	0'28.940	
11ª - 1	0'38.611	0'38.611	200.000	0'38.404	0'38.404	197.441				0'38.851	0'38.851	198.896	0'38.732	0'38.732	199.631	0'39.074	0'39.074	197.081
11ª - 2	1'14.195	0'35.584		1'14.239	0'35.835					1'14.685	0'35.834		1'14.775	0'36.043		1'14.913	0'35.839	
11ª - 3	1'42.667	0'28.472		1'42.603	0'28.364					1'43.253	0'28.568		1'43.768	0'28.993		1'43.516	0'28.603	
12ª - 1	0'38.714	0'38.714	201.493	0'38.585	0'38.585	197.441				0'38.691	0'38.691	199.262	0'38.595	0'38.595	198.896	0'39.076	0'39.076	199.262
12ª - 2	1'14.489	0'35.775		1'14.502	0'35.917					1'14.442	0'35.751		1'14.502	0'35.907		1'14.978	0'35.902	
12ª - 3	1'43.192	0'28.703		1'42.886	0'28.384					1'43.017	0'28.575		1'43.443	0'28.941		1'43.818	0'28.840	
13ª - 1	0'38.615	0'38.615	202.248	0'38.569	0'38.569	199.262				0'38.816	0'38.816	198.166	0'38.732	0'38.732	199.262	0'39.187	0'39.187	196.008
13ª - 2	1'14.545	0'35.930		1'15.717	0'37.148					1'14.690	0'35.874		1'14.730	0'35.998		1'15.513	0'36.326	
13ª - 3	1'43.263	0'28.718		1'45.489	0'29.772					1'43.404	0'28.714		1'43.729	0'28.999		1'44.601	0'29.088	

Vuelta Ideal		
0'38.445	0'38.445	
1'14.029	0'35.584	
1'42.501	0'28.472	

Vuelta Ideal		
0'38.326	0'38.326	
1'14.022	0'35.696	
1'42.326	0'28.304	

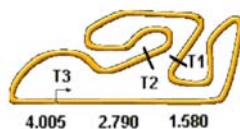
Vuelta Ideal		
0'39.358	0'39.358	
1'15.304	0'35.946	
1'44.136	0'28.832	

Vuelta Ideal		
0'38.407	0'38.407	
1'14.121	0'35.714	
1'42.567	0'28.446	

Vuelta Ideal		
0'38.595	0'38.595	
1'14.399	0'35.798	
1'43.129	0'28.736	

Vuelta Ideal		
0'38.753	0'38.753	
1'14.446	0'35.693	
1'42.984	0'28.538	

Vuelta Mas Rapida Ideal		
0'38.187	0'38.187	
1'13.609	0'35.422	
1'41.891	0'28.282	



LA FORMUL'ACADEMY EURO SERIES 2009

Circuito de la Comunitat Valenciana
2 - 3 de Mayo de 2009

Clasificacion por Sectores Course - 1

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	10	CECHELLERO	38.187	7	BELTOISE	35.422	6	BAILLY	28.282	1	6	BAILLY	1'41.994	1'42.115	1
2	6	BAILLY	38.234	6	BAILLY	35.478	15	ZIMMER	28.304	2	7	BELTOISE	1'42.117	1'42.259	2
3	7	BELTOISE	38.319	3	MATELLI	35.525	7	BELTOISE	28.376	3	10	CECHELLERO	1'42.237	1'42.341	4
4	15	ZIMMER	38.326	9	VERMONT	35.539	8	MONJE VICARIO	28.378	4	9	VERMONT	1'42.265	1'42.314	3
5	9	VERMONT	38.346	14	TAQUET	35.584	9	VERMONT	28.380	5	15	ZIMMER	1'42.326	1'42.372	5
6	17	DESCHAMPS	38.407	10	CECHELLERO	35.645	10	CECHELLERO	28.405	6	14	TAQUET	1'42.501	1'42.667	7
7	14	TAQUET	38.445	19	KLASTERKA	35.693	17	DESCHAMPS	28.446	7	17	DESCHAMPS	1'42.567	1'42.654	6
8	3	MATELLI	38.504	8	MONJE VICARIO	35.695	14	TAQUET	28.472	8	8	MONJE VICARIO	1'42.623	1'42.842	9
9	8	MONJE VICARIO	38.550	15	ZIMMER	35.696	19	KLASTERKA	28.538	9	3	MATELLI	1'42.659	1'42.729	8
10	18	LANCHERE	38.595	17	DESCHAMPS	35.714	3	MATELLI	28.630	10	19	KLASTERKA	1'42.984	1'43.232	10
11	5	MESNY	38.710	11	FOURNILLIER	35.794	18	LANCHERE	28.736	11	18	LANCHERE	1'43.129	1'43.302	12
12	11	FOURNILLIER	38.722	18	LANCHERE	35.798	11	FOURNILLIER	28.755	12	11	FOURNILLIER	1'43.271	1'43.280	11
13	19	KLASTERKA	38.753	5	MESNY	35.902	1	CHOQUE	28.791	13	5	MESNY	1'43.613	1'43.931	13
14	1	CHOQUE	38.995	16	COUGNAUD	35.946	12	GERVOSON	28.793	14	12	GERVOSON	1'43.881	1'43.982	14
15	13	FIORILLO	39.067	12	GERVOSON	35.999	16	COUGNAUD	28.832	15	1	CHOQUE	1'44.075	1'44.075	15
16	4	ROUX	39.077	4	ROUX	36.051	13	FIORILLO	28.886	16	16	COUGNAUD	1'44.136	1'45.401	18
17	12	GERVOSON	39.089	13	FIORILLO	36.217	5	MESNY	29.001	17	4	ROUX	1'44.161	1'44.266	17
18	16	COUGNAUD	39.358	1	CHOQUE	36.289	4	ROUX	29.033	18	13	FIORILLO	1'44.170	1'44.170	16



Real Federación Española
de Automovilismo



LA FORMUL'ACADEMY EURO SERIES 2009

Circuito de la Comunitat Valenciana

2 - 3 de Mayo de 2009

EVOLUCION VUELTAS RAPIDAS Course - 1

Hora	9h.29'00"		9h.31'00"		9h.33'00"		9h.35'00"		9h.37'00"		9h.39'00"		9h.41'00"		9h.43'00"		9h.45'00"		Piloto
	Num.	Tiempo	Num.	Tiempo	Num.	Tiempo	Num.	Tiempo	Num.	Tiempo	Num.	Tiempo	Num.	Tiempo	Num.	Tiempo	Num.	Tiempo	
1º	9	1'43.224	7	1'42.697	6	1'42.527	7	1'42.463	7	1'42.318	7	1'42.259	6	1'42.115	6	1'42.115	6	1'42.115	BAILLY
2º	6	1'43.302	6	1'42.971	9	1'42.573	6	1'42.527	6	1'42.527	6	1'42.468	7	1'42.259	7	1'42.259	7	1'42.259	BELTOISE
3º	10	1'43.381	9	1'42.984	7	1'42.697	9	1'42.573	9	1'42.573	9	1'42.573	10	1'42.341	9	1'42.314	9	1'42.314	VERMONT
4º	7	1'43.599	15	1'43.284	10	1'43.063	10	1'42.987	15	1'42.910	15	1'42.707	15	1'42.372	10	1'42.341	10	1'42.341	CECHELLERO
5º	15	1'44.362	17	1'43.310	15	1'43.284	14	1'43.171	8	1'42.975	14	1'42.795	9	1'42.411	15	1'42.372	15	1'42.372	ZIMMER
6º	17	1'44.528	8	1'43.340	18	1'43.302	15	1'43.284	17	1'42.978	8	1'42.842	17	1'42.654	17	1'42.654	17	1'42.654	DESCHAMPS
7º	8	1'45.450	10	1'43.381	17	1'43.310	18	1'43.302	10	1'42.987	17	1'42.892	3	1'42.729	14	1'42.667	14	1'42.667	TAQUET
8º	18	1'45.989	14	1'43.429	8	1'43.340	17	1'43.310	3	1'43.021	10	1'42.987	14	1'42.795	3	1'42.729	3	1'42.729	MATELLI
9º	13	1'46.134	19	1'43.703	14	1'43.352	8	1'43.340	14	1'43.171	3	1'43.021	8	1'42.842	8	1'42.842	8	1'42.842	MONJE VICARIO
10º	1	1'46.198	18	1'43.833	3	1'43.397	3	1'43.371	18	1'43.302	18	1'43.302	19	1'43.232	19	1'43.232	19	1'43.232	KLASTERKA
11º	3	1'46.501	1	1'44.075	19	1'43.697	19	1'43.638	19	1'43.638	19	1'43.638	18	1'43.302	18	1'43.302	11	1'43.280	FOURNILLIER
12º	14	1'46.701	13	1'44.170	1	1'44.075	1	1'44.075	11	1'43.779	11	1'43.652	11	1'43.652	11	1'43.541	18	1'43.302	LANCHERE
13º	16	1'46.831	3	1'44.252	13	1'44.170	13	1'44.170	5	1'43.931	5	1'43.931	5	1'43.931	5	1'43.931	5	1'43.931	MESNY
14º	4	1'46.835	11	1'44.411	11	1'44.403	11	1'44.316	1	1'44.075	1	1'44.075	1	1'44.075	1	1'44.075	12	1'43.982	GERVOSON
15º	11	1'46.951	5	1'45.070	5	1'44.591	5	1'44.591	13	1'44.170	13	1'44.170	13	1'44.170	13	1'44.170	1	1'44.075	CHOQUE
16º	12	1'46.988	4	1'45.355	4	1'45.355	12	1'44.988	12	1'44.620	12	1'44.246	12	1'44.246	12	1'44.246	13	1'44.170	FIORILLO
17º	19	1'47.108	16	1'45.401	16	1'45.401	4	1'45.355	4	1'45.355	4	1'45.241	4	1'44.266	4	1'44.266	4	1'44.266	ROUX
18º	5	1'47.119	12	1'45.665	12	1'45.665	16	1'45.401	16	1'45.401	16	1'45.401	16	1'45.401	16	1'45.401	16	1'45.401	COUGNAUD



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



Juan Bravo 17 28006 MADRID
Tel 91.432.27.50
www.gtssport.es
e-mail: info@gtssport.es



Real Federación Española
de Automovilismo

LA FORMUL'ACADEMY EURO SERIES 2009

VELOCIDAD MAXIMA Course - 1



Circuito de la Comunitat Valenciana

2 - 3 de Mayo de 2009

Ord.	Nº	Nom	Prenom	Pays représenté	Km/h
1	19	KLASTERKA	Jakub	République Tchèque	204.159
2	8	MONJE VICARIO	Fernando	Espagne	203.774
3	17	DESCHAMPS	Julien	France	203.390
4	16	COUGNAUD	Alexandre	France	203.008
5	14	TAQUET	Thibaut	France	202.248
6	9	VERMONT	William	France	201.493
7	1	CHOQUE	Donald	France	201.493
8	6	BAILLY	Benjamin	Belgique	201.493
9	3	MATELLI	Franck	France	201.118
10	15	ZIMMER	Yann	France	200.744
11	4	ROUX	Clovis	France	200.372
12	5	MESNY	Amir	France	200.372
13	18	LANCHERE	Paul	France	200.001
14	7	BELTOISE	Vincent	France	199.631
15	11	FOURNILLIER	Romain	France	199.631
16	12	GERVOSON	Louis	France	199.262
17	13	FIORILLO	Jonathan	France	198.896
18	10	CECHELLERO	Andrea	Italie	198.896



Santísima Trinidad 30 28010 MADRID

Tel y Fax 91.448.32.06

www.cronococa.com

e-mail: info@cronococa.com



Juan Bravo 17 28006 MADRID

Tel 91.432.27.50

www.gtssport.es

e-mail: info@gtssport.es

LA FORMUL'ACADEMY EURO SERIES 2009

Circuito de la Comunitat Valenciana

2 - 3 de Mayo de 2009

CUENTAVUELTAS Course - 1

Orden	Salida	Df1º / TV	1ª	Df1º / TV	2ª	Df1º / TV	3ª	Df1º / TV	4ª	Df1º / TV	5ª	Df1º / TV	6ª	Df1º / TV	7ª	Df1º / TV	8ª	Df1º / TV	9ª	Df1º / TV	10ª	Df1º / TV	11ª	Df1º / TV	12ª	Df1º / TV	13ª	Df1º / TV
1º	7	1'41.615	7	1'51.017	7	1'44.039	7	1'43.599	7	1'42.697	7	1'42.712	7	1'42.82	7	1'42.463	7	1'42.318	7	1'42.259	7	1'42.452	7	1'42.91	7	1'43.081	7	1'45.381
2º	9	0'001 1'41.616	6	0.907 1'51.924	6	0.952 1'44.084	6	0.655 1'43.302	6	0.929 1'42.971	6	0.744 1'42.527	6	0.688 1'42.764	6	1.338 1'43.113	6	1.488 1'42.468	6	1.512 1'42.283	6	1.175 1'42.115	6	0.535 1'42.27	6	0.077 1'42.623	9	0.369 1'43.844
3º	6	0'038 1'41.653	9	1.769 1'52.786	9	2.020 1'44.29	9	1.645 1'43.224	9	1.932 1'42.984	9	1.793 1'42.573	9	2.037 1'43.064	9	2.402 1'42.828	9	2.720 1'42.636	9	2.872 1'42.411	9	3.055 1'42.635	9	2.459 1'42.314	9	1.906 1'42.528	6	0.424 1'45.728
4º	17	0'091 1'41.706	10	1.965 1'52.982	10	2.751 1'44.825	10	2.533 1'43.381	10	3.327 1'43.491	10	3.678 1'43.063	10	3.845 1'42.987	10	4.514 1'43.132	10	5.224 1'43.028	10	5.652 1'42.687	10	5.541 1'42.341	10	5.102 1'42.471	10	5.744 1'43.723	10	4.991 1'44.628
5º	10	0'166 1'41.781	15	2.622 1'53.639	15	3.116 1'44.533	15	3.879 1'44.362	15	4.466 1'43.284	15	5.308 1'43.554	15	5.833 1'43.345	15	6.280 1'42.91	15	6.669 1'42.707	15	6.782 1'42.372	15	7.055 1'42.725	15	6.748 1'42.603	15	6.553 1'42.886	15	6.661 1'45.489
6º	15	0'310 1'41.925	17	3.163 1'54.18	17	3.652 1'44.528	17	4.172 1'44.119	17	4.785 1'43.31	17	7.446 1'45.373	17	8.298 1'43.672	17	8.813 1'42.978	17	9.387 1'42.892	17	9.782 1'42.654	17	10.045 1'42.715	17	10.388 1'43.253	17	10.324 1'43.017	17	8.347 1'43.404
7º	3	0'582 1'42.197	8	4.490 1'55.507	8	5.901 1'45.45	8	5.960 1'43.658	8	6.603 1'43.34	8	7.738 1'43.847	8	8.808 1'43.89	8	9.320 1'42.975	8	9.844 1'42.842	8	10.436 1'42.851	8	11.022 1'43.038	8	11.196 1'43.084	8	11.837 1'43.722	8	10.035 1'43.579
8º	8	0'584 1'42.199	3	4.566 1'55.583	3	7.028 1'46.501	3	7.681 1'44.252	3	9.291 1'44.307	3	9.976 1'43.397	3	10.527 1'43.371	3	11.085 1'43.021	3	11.839 1'43.072	3	12.309 1'42.729	3	12.738 1'42.881	3	12.970 1'43.142	3	12.951 1'43.062	3	10.945 1'43.375
9º	19	0'804 1'42.419	19	4.858 1'55.875	19	7.927 1'47.108	14	9.503 1'45.07	14	10.235 1'43.429	14	10.875 1'43.352	14	11.226 1'43.171	14	11.947 1'43.184	14	12.424 1'42.795	14	13.043 1'42.878	14	13.564 1'42.973	14	13.321 1'42.667	14	13.332 1'43.192	14	11.314 1'43.263
10º	14	0'932 1'42.547	14	5.370 1'56.387	14	8.032 1'46.701	18	10.937 1'45.976	18	12.073 1'43.833	18	12.663 1'43.302	18	13.316 1'43.473	18	14.244 1'43.391	18	15.385 1'43.459	18	16.443 1'43.317	18	17.371 1'43.38	18	18.229 1'43.768	18	18.591 1'43.443	18	16.939 1'43.729
11º	16	0'942 1'42.557	18	6.610 1'57.627	18	8.560 1'45.989	19	11.203 1'46.875	19	12.209 1'43.703	19	13.194 1'43.697	19	14.012 1'43.638	19	15.620 1'44.071	19	17.264 1'43.962	19	18.237 1'43.232	19	19.739 1'43.954	19	20.345 1'43.516	19	21.082 1'43.818	19	20.302 1'44.601
12º	13	1'249 1'42.864	13	7.139 1'58.156	13	9.234 1'46.134	13	11.684 1'46.049	13	13.157 1'44.17	11	16.286 1'44.403	11	17.782 1'44.316	11	19.098 1'43.779	11	20.432 1'43.652	11	22.106 1'43.933	11	23.313 1'43.659	11	23.944 1'43.541	11	24.143 1'43.28	11	22.697 1'43.935
13º	18	1'299 1'42.914	1	7.663 1'58.68	1	9.822 1'46.198	1	12.064 1'45.841	1	13.442 1'44.075	5	17.511 1'44.591	5	20.037 1'45.346	5	21.505 1'43.931	5	24.089 1'44.902	5	26.669 1'44.839	5	29.115 1'44.898	5	30.454 1'44.249	5	31.546 1'44.173	5	30.508 1'44.343
14º	1	1'438 1'43.053	11	8.295 1'59.312	16	11.110 1'46.831	11	12.881 1'45.273	11	14.595 1'44.411	4	21.844 1'46.602	12	24.485 1'44.988	12	26.642 1'44.62	12	28.570 1'44.246	12	30.920 1'44.609	12	33.159 1'44.691	12	34.231 1'43.982	12	35.465 1'44.315	12	35.305 1'45.221
15º	11	1'719 1'43.334	16	8.318 1'59.335	11	11.207 1'46.951	5	13.259 1'45.106	5	15.632 1'45.07	12	22.317 1'46.488	4	25.512 1'46.488	4	28.476 1'45.427	4	31.399 1'45.241	4	33.406 1'44.266	4	35.400 1'44.446	4	37.309 1'44.819	4	46.825 1'52.597	4	48.065 1'46.621
16º	12	2'144 1'43.759	5	8.672 1'59.689	5	11.752 1'47.119	16	13.400 1'45.889	16	16.104 1'45.401																		
17º	5	2'365 1'43.980	4	9.324 2'00.341	4	12.120 1'46.835	4	15.296 1'46.775	4	17.954 1'45.355																		
18º	4	2'784 1'44.399	12	10.092 2'01.109	12	13.041 1'46.988	12	15.573 1'46.131	12	18.541 1'45.665																		

LA FORMUL'ACADEMY EURO SERIES 2009

Circuito de la Comunitat Valenciana
2 - 3 de Mayo de 2009

CUENTAVUELTAS GRAFICO Course - 1

