

RESULTADOS 1ª sesion de Entrenamientos Libres

Ord. N°	Concursante	Piloto	Trof.	Nac.	Piloto 2	Trof.	Nac.	Piloto 3	Trof.	Nac.	Vehiculo	Div.	Cat.	Cam.	Cla.	Cha.	N.V.	V.R.	Tiempo	Dif. 1º	Dif. Ant	Km/h
1	1	Kosta Kanaroglou		Gr	Oliver Campos Hull		Esp				Mosler Mt 900	D1R	GTR	GT	1º		28	8	1'42.502			138.132
2	15	Fernando Gonzalez		Esp	Tom Onslow-Cole		Eng				Mosler Mt 900	D1R	GTR	GT	2º		30	12	1'42.987	0"485	0"485	137.482
3	9	Monlau Competicion		Bel	Jaume Font		Esp				Porsche 997 GT3 Cup	D1C	GTC	GT	3º		40	10	1'45.256	2"754	2"269	134.518
4	32	Jesús Diez Villarroel	JF	Esp	José Manuel de los Milagros		Esp				Dodge Viper GT Cup	D1C	GTC	GT	4º		26	25	1'47.911	5"409	2"655	131.209
5	55	Pablo Yeregui		Esp	Daniel Carretero		Esp				Ginetta G55	D2L	GTL	GT	5º		20	16	1'49.259	6"757	1"348	129.590
6	111	Oliver Campos		Esp							Ginetta G50						14	14	1'49.293	6"791	0"034	129.550
7	2	Pcr Sport		Esp	Antonio Aristi		Esp	Jordi Masdeu		Esp	Seat Leon Supercopa	D3					29	24	1'50.238	7"736	0"945	128.439
8	14	Buggy Experience	JF	Esp	Mathijs Bakker	JF	Hol				Ginetta G55	D2L	GTL	GT	6º		40	34	1'50.822	8"320	0"584	127.762
9	5	Pcr Sport		Esp	Iñigo Vigiola		Esp	Vicente Dasi	JF	Esp	Seat Leon Supercopa	D3					33	29	1'51.836	9"334	1"014	126.604
10	7	Escuderia 1000 Lagos		Esp	José Marbán Corral	JF	Esp				Peugeot 406 Silhouette	D2L	GTL	GT	7º		32	18	1'52.197	9"695	0"361	126.196
11	63	Smp Racing RB		Rss	José Manuel Pérez Aicart		Esp	Dimitri Bragin			Seat Leon Supercopa	D4					38	11	1'52.446	9"944	0"249	125.917
12	10	Baporo Motorsport	JF	Rss	Pol Rossell		Esp	Sergey Ryabov			Seat Leon Supercopa	D3					40	6	1'53.242	10"740	0"796	125.032
13	31	Smp Racing RB		Rss	Valeri Zhuravlev		Rss	Joan Vinyes			Seat Leon Supercopa	D4					29	7	1'53.611	11"109	0"369	124.626
14	57	Smp Racing RB	Damas	Esp	Dimitrii Berngardt		Esp	Marc Carol			Seat Leon Supercopa	D3					24	8	1'53.701	11"199	0"090	124.527
15	6	Chefo Abella	JF	Esp	Txus Jaio		Esp				Seat Leon Supercopa	D4					33	24	1'54.137	11"635	0"436	124.051
16	3	Drivex School		Esp	Jaime Carbó		Esp	Antonio Escamez	JF	Esp	Volkswagen Scirocco	D3					21	21	1'54.761	12"259	0"624	123.377
17	8	Esc. Motor Terrassa		Esp	Jorge Belloc	JF	Esp				Seat Leon Supercopa	D4					31	28	1'55.460	12"958	0"699	122.630
18	4	Grt Motorsport	JF	Esp	Alvaro Huertas		Esp				Renault Clio Cup	D5					33	11	1'57.919	15"417	2"459	120.073
19	300	Rafael García Rios		Esp	Germán Villanueva Suarez		Esp				Renault Clio Cup	D6					33	22	2'01.188	18"686	3"269	116.834
20	22	Milan Competition		Fr	Thierry Malassagne		Fr				Renault Clio Cup	D6				Ferodo	34	27	2'01.285	18"783	0"097	116.740
21	21	Racvn	JF	Esp	Robert Garcia		Esp	Luis Garcia			Mini Challenge	D6					6	3	2'16.196	33"694	14"911	103.960

Circuito de Navarra 12 de Abril de 2014

A las 11:47 Horas.

EL DIRECTOR DE CARRERA

EL JEFE DE CRONOMETRAJE

TIEMPOS POR VUELTA 1ª sesion de Entrenamientos Libres

Numero	1			2			3			4			5			6		
	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	0'53.866	0'53.866		0'57.945	0'57.945		0'44.713	0'44.713	119.470	0'46.673	0'46.673	133.664	0'45.796	0'45.796	118.292	0'48.120	0'48.120	127.509
1ª - 2	1'40.671	0'46.805		1'54.784	0'56.839		1'29.763	0'45.050		1'51.616	1'04.943		1'32.769	0'46.973		1'35.373	0'47.253	
1ª - 3	2'23.548	0'42.877		2'47.113	0'52.329		4'38.013	3'08.250	PIT	2'40.445	0'48.829		2'18.256	0'45.487		2'22.488	0'47.115	
2ª - 1	0'32.304	0'32.304	189.142	0'35.204	0'35.204	184.616	0'42.095	0'42.095	145.946	0'36.266	0'36.266	187.176	0'37.542	0'37.542	192.514	0'34.868	0'34.868	175.325
2ª - 2	1'12.289	0'39.985		1'22.247	0'47.043		1'28.281	0'46.186		1'20.376	0'44.110		1'20.492	0'42.950		1'16.998	0'42.130	
2ª - 3	1'53.082	0'40.793		2'07.790	0'45.543		2'14.601	0'46.320		2'04.894	0'44.518		2'03.543	0'43.051		2'04.042	0'47.044	
3ª - 1	0'30.389	0'30.389	203.008	0'32.946	0'32.946	207.294	0'33.797	0'33.797	178.513	0'33.409	0'33.409	189.474	0'32.430	0'32.430	203.774	0'32.907	0'32.907	202.627
3ª - 2	1'08.633	0'38.244		1'14.738	0'41.792		1'18.470	0'44.673		1'15.576	0'42.167		1'13.306	0'40.876		1'13.668	0'40.761	
3ª - 3	1'49.799	0'41.166		1'57.693	0'42.955		2'03.562	0'45.092		2'00.086	0'44.510		1'56.165	0'42.859		1'56.356	0'42.688	
4ª - 1	0'29.471	0'29.471	215.569	0'31.692	0'31.692	210.938	0'34.152	0'34.152	189.474	0'32.978	0'32.978	189.142	0'31.916	0'31.916	204.934	0'32.359	0'32.359	200.001
4ª - 2	1'06.190	0'36.719		1'11.588	0'39.896		1'16.178	0'42.026		1'15.741	0'42.763		1'12.380	0'40.464		1'12.847	0'40.488	
4ª - 3	1'44.985	0'38.795		1'53.181	0'41.593		7'17.038	6'00.860	PIT	1'59.317	0'43.576		1'54.523	0'42.143		1'55.926	0'43.079	
5ª - 1	0'28.913	0'28.913	227.849	0'31.695	0'31.695	210.527	0'39.723	0'39.723	147.340	0'33.088	0'33.088	189.474	0'36.255	0'36.255	203.008	0'32.327	0'32.327	201.493
5ª - 2	1'05.604	0'36.691		1'16.589	0'44.894		1'23.637	0'43.914		1'14.767	0'41.679		1'23.254	0'46.999		1'12.748	0'40.421	
5ª - 3	1'43.967	0'38.363		1'58.885	0'42.296	PIT	2'06.667	0'43.030		1'58.292	0'43.525		1'56.617	0'43.363		1'55.151	0'42.403	
6ª - 1	0'28.448	0'28.448	230.278	0'40.483	0'40.483	150.838	0'31.617	0'31.617	197.081	0'34.928	0'34.928	189.807	0'45.084	0'45.084	101.504	0'33.587	0'33.587	202.627
6ª - 2	1'05.487	0'37.039		1'23.784	0'43.301		1'12.241	0'40.624		1'16.746	0'41.818		1'32.518	0'47.434		1'14.345	0'40.758	
6ª - 3	1'45.628	0'40.141		2'07.848	0'44.064		1'56.457	0'44.216		1'58.292	0'43.525		1'56.617	0'43.363		1'57.031	0'42.686	
7ª - 1	0'28.345	0'28.345	234.783	0'32.725	0'32.725	173.355	0'37.956	0'37.956	150.209	0'38.835	0'38.835	147.340	0'34.347	0'34.347	201.870	0'32.073	0'32.073	201.870
7ª - 2	1'12.289	0'36.320		1'12.854	0'40.129		1'20.972	0'43.016		1'20.972	0'42.141		1'15.873	0'41.526		1'13.330	0'41.257	
7ª - 3	1'42.502	0'37.837		1'55.488	0'42.634		1'141.653	1'020.681	PIT	2'04.747	0'43.771		1'58.486	0'42.613		1'55.917	0'42.587	
8ª - 1	0'28.582	0'28.582	237.363	0'31.537	0'31.537	210.938	0'50.531	0'50.531	112.383	0'33.231	0'33.231	189.807	0'32.716	0'32.716	203.008	0'32.541	0'32.541	203.008
8ª - 2	1'04.651	0'36.069		1'12.380	0'40.843		1'39.264	0'48.733		1'15.435	0'42.204		1'13.379	0'40.663		1'13.227	0'40.686	
8ª - 3	8'34.825	7'30.174	PIT	154.419	0'42.039		2'27.785	0'48.521		1'58.875	0'43.440		1'55.971	0'42.592		1'55.704	0'42.477	
9ª - 1	0'52.161	0'52.161	109.645	0'31.829	0'31.829	206.501	0'37.123	0'37.123	168.225	0'33.321	0'33.321	188.812	0'32.533	0'32.533	203.774	0'33.101	0'33.101	204.934
9ª - 2	1'35.377	0'43.216		1'12.072	0'40.243		1'20.236	0'43.113		1'14.993	0'41.672		1'13.070	0'40.537		1'14.131	0'41.030	
9ª - 3	2'18.386	0'43.009		7'57.193	6'45.121	PIT	2'07.091	0'46.855		1'59.019	0'44.026		1'55.218	0'42.148		1'57.201	0'43.070	
10ª - 1	0'33.694	0'33.694	186.207	0'46.291	0'46.291	132.353	0'35.577	0'35.577	181.209	0'33.031	0'33.031	189.807	0'35.891	0'35.891	203.774	0'32.210	0'32.210	204.159
10ª - 2	1'14.222	0'40.528		1'28.129	0'41.838		1'19.430	0'43.853		1'14.592	0'41.561		1'26.476	0'50.585		1'17.123	0'44.913	
10ª - 3	1'54.486	0'40.264		2'13.335	0'45.206		2'04.010	0'44.580		1'57.919	0'43.327		4'38.812	3'12.336	PIT	5'38.246	4'21.123	PIT
11ª - 1	0'32.843	0'32.843	197.081	0'32.503	0'32.503	190.141	0'36.094	0'36.094	183.987	0'33.095	0'33.095	190.141	0'43.927	0'43.927	111.802	0'50.119	0'50.119	
11ª - 2	1'16.889	0'44.046		1'13.354	0'40.851		2'06.485	1'30.391		1'15.707	0'42.612		1'25.681	0'41.754		1'39.406	0'49.287	
11ª - 3	4'54.248	3'37.359	PIT	1'55.844	0'42.490		2'52.610	0'46.125		1'59.928	0'44.221		2'08.930	0'43.249		2'31.647	0'52.241	
12ª - 1	0'38.342	0'38.342	168.751	0'32.141	0'32.141	190.141	0'36.199	0'36.199	183.674	0'33.317	0'33.317	189.142	0'32.607	0'32.607	204.934	0'35.907	0'35.907	179.402
12ª - 2	1'18.545	0'40.203		1'13.102	0'40.961		1'20.556	0'44.357		1'14.967	0'41.650		1'13.050	0'40.443		1'22.236	0'46.329	
12ª - 3	2'00.108	0'41.563		1'55.698	0'42.596		6'13.021	4'52.465	PIT	1'58.028	0'43.061		1'55.845	0'42.795		2'10.091	0'47.855	
13ª - 1	0'32.125	0'32.125	171.702	0'31.893	0'31.893	206.897	0'46.213	0'46.213	124.281	0'33.345	0'33.345	190.477	0'32.528	0'32.528	201.493	0'34.415	0'34.415	183.362
13ª - 2	1'10.913	0'38.788		1'12.722	0'40.829		1'33.465	0'47.252		1'15.577	0'42.832		1'12.784	0'40.256		1'17.599	0'43.184	
13ª - 3	1'51.568	0'40.655		1'55.425	0'42.703		2'19.513	0'46.048		9'53.561	8'37.984	PIT	1'56.180	0'43.396		2'02.807	0'45.208	
14ª - 1	0'30.452	0'30.452	231.760	0'32.368	0'32.368	205.324	0'37.367	0'37.367	154.950	0'43.838	0'43.838		0'32.641	0'32.641	204.934	0'34.890	0'34.890	196.008
14ª - 2	1'09.003	0'38.551		1'20.874	0'48.506		1'21.610	0'44.243		1'29.236	0'45.398		1'12.905	0'40.264		1'18.890	0'44.000	
14ª - 3	1'50.182	0'41.179		9'43.670	8'22.796	PIT	2'06.629	0'45.019		2'15.331	0'46.095		1'54.934	0'42.029		2'04.476	0'45.586	
15ª - 1	0'30.570	0'30.570	225.942	0'51.612	0'51.612	112.853	0'36.671	0'36.671	164.635	0'34.317	0'34.317	179.402	0'32.186	0'32.186	205.715	0'33.644	0'33.644	187.827
15ª - 2	1'10.326	0'39.756		1'44.737	0'53.125		1'20.662	0'43.991		1'16.967	0'42.650		1'12.744	0'40.558		1'16.862	0'43.218	
15ª - 3	1'50.922	0'40.596		2'36.114	0'51.377		5'58.154	4'37.492	PIT	2'00.740	0'43.773		1'55.145	0'42.401		2'01.419	0'44.567	
16ª - 1	0'29.748	0'29.748	230.770	0'36.854	0'36.854	173.355	0'53.026	0'53.026		0'33.762	0'33.762	191.151	0'32.266	0'32.266	206.501	0'38.367	0'38.367	191.151
16ª - 2	1'07.899	0'38.151		1'21.551	0'44.697		1'45.605	0'52.579		1'16.100	0'42.338		1'13.226	0'40.960		1'24.829	0'46.462	
16ª - 3	1'46.433	0'38.534		2'11.979	0'50.428		8'24.381	6'38.776	PIT	2'00.058	0'43.958		1'56.743	0'43.517		2'11.241	0'46.412	
17ª - 1	0'29.443	0'29.443	230.770	0'35.102	0'35.102	206.107	0'48.442	0'48.442	100.747	0'33.346	0'33.346	192.171	0'33.027	0'33.027	205.324	0'35.244	0'35.244	189.807
17ª - 2	1'06.963	0'37.520		1'26.711	0'51.609		1'35.812	0'47.370		1'16.606	0'43.260		1'17.872	0'44.845		1'19.825	0'44.581	
17ª - 3	1'45.334	0'38.371		2'13.872	0'47.161		3'17.302	1'41.490		2'00.494	0'43.888							

TIEMPOS POR VUELTA 1ª sesion de Entrenamientos Libres

Numero	1			2			3			4			5			6		
	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.
29ª - 1				0'39.198	0'39.198	156.522				0'39.739	0'39.739	147.139	0'35.303	0'35.303	206.897	0'32.908	0'32.908	196.364
29ª - 2				1'30.588	0'51.390					1'22.080	0'42.341		1'21.148	0'45.845		1'14.479	0'41.571	
29ª - 3										2'06.972	0'44.892		4'59.847	3'38.699	PIT	1'57.164	0'42.685	
30ª - 1										0'33.415	0'33.415	192.171	0'44.829	0'44.829	145.162	0'33.467	0'33.467	200.001
30ª - 2										1'16.930	0'43.515		1'28.725	0'43.896		1'14.678	0'41.211	
30ª - 3										2'04.991	0'48.061		2'10.295	0'41.570		1'59.072	0'44.394	
31ª - 1										0'33.029	0'33.029	193.549	0'31.391	0'31.391	210.117	0'33.798	0'33.798	199.262
31ª - 2										1'15.144	0'42.115		1'11.581	0'40.190		1'15.390	0'41.592	
31ª - 3										1'58.571	0'43.427		1'53.083	0'41.502		1'58.999	0'43.609	
32ª - 1										0'33.277	0'33.277	191.830	0'31.334	0'31.334	209.303	0'33.344	0'33.344	190.813
32ª - 2										1'14.942	0'41.665		1'11.330	0'39.996		1'15.936	0'42.592	
32ª - 3										1'58.476	0'43.534		1'53.176	0'41.846		1'59.347	0'43.411	
33ª - 1										4'39.166	4'39.166	191.151	0'38.562	0'38.562	178.218	0'38.098	0'38.098	158.591
33ª - 2										3'13.456			1'29.038	0'50.476		1'25.392	0'47.294	
33ª - 3																		
34ª - 1																		
34ª - 2																		
34ª - 3																		
35ª - 1																		
35ª - 2																		
35ª - 3																		
36ª - 1																		
36ª - 2																		
36ª - 3																		
37ª - 1																		
37ª - 2																		
37ª - 3																		
38ª - 1																		
38ª - 2																		
38ª - 3																		
39ª - 1																		
39ª - 2																		
39ª - 3																		

Vuelta Ideal	
0'28.345	0'28.345
1'04.414	0'36.069
1'42.251	0'37.837

Vuelta Ideal	
0'30.708	0'30.708
1'09.743	0'39.035
1'50.238	0'40.495

Vuelta Ideal	
0'30.591	0'30.591
1'10.459	0'39.868
1'53.489	0'43.030

Vuelta Ideal	
0'32.978	0'32.978
1'14.538	0'41.560
1'57.599	0'43.061

Vuelta Ideal	
0'31.183	0'31.183
1'10.763	0'39.580
1'51.836	0'41.073

Vuelta Ideal	
0'32.073	0'32.073
1'12.250	0'40.177
1'53.973	0'41.723

Vuelta Mas Rapida Ideal	
0'28.191	0'28.191
1'04.260	0'36.069
1'42.095	0'37.835

TIEMPOS POR VUELTA 1ª sesión de Entrenamientos Libres

Numero	7			8			9			10			14			15		
	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	0'46.156	0'46.156	139.176	1'07.768	1'07.768		0'48.730	0'48.730	118.552	0'49.962	0'49.962	120.001	0'49.491	0'49.491	107.570	1'14.321	1'14.321	
1ª - 2	1'34.068	0'47.912		2'03.461	0'55.693		1'41.133	0'52.403		1'38.471	0'48.509		1'38.490	0'48.999		2'05.673	0'51.352	
1ª - 3	2'21.483	0'47.415		2'57.307	0'53.846		2'29.573	0'48.440		2'24.955	0'46.484		2'26.548	0'48.058		2'56.372	0'50.699	
2ª - 1	0'36.024	0'36.024	171.429	0'43.640	0'43.640	133.829	0'41.824	0'41.824	151.899	0'36.274	0'36.274	159.528	0'37.163	0'37.163	137.756	0'39.090	0'39.090	147.743
2ª - 2	1'20.021	0'43.997		1'33.096	0'49.456		1'34.152	0'52.328		1'19.736	0'43.462		1'24.355	0'47.192		1'24.389	0'45.299	
2ª - 3	2'05.090	0'45.069		1'73.550	16'02.634	PIT	2'29.426	0'55.274	PIT	2'03.068	0'43.332		2'09.726	0'45.371		3'40.0.755	3'23.636	PIT
3ª - 1	0'34.630	0'34.630	188.482	0'57.665	0'57.665		0'38.213	0'38.213	159.528	0'31.881	0'31.881	200.000	0'35.337	0'35.337	166.410	0'45.325	0'45.325	115.880
3ª - 2	1'17.039	0'42.409		1'46.530	0'48.865		1'20.022	0'41.809		1'12.664	0'40.783		1'18.223	0'42.886		1'29.226	0'43.901	
3ª - 3	2'01.366	0'44.327		2'36.642	0'50.112		3'34.153	2'14.131	PIT	1'55.087	0'42.423		5'45.541	4'27.318	PIT	2'11.185	0'41.959	
4ª - 1	0'33.337	0'33.337	198.895	0'37.248	0'37.248	169.279	0'36.127	0'36.127	178.218	0'31.780	0'31.780	199.631	0'42.725	0'42.725	135.000	0'30.890	0'30.890	203.390
4ª - 2	1'15.230	0'41.893		1'24.678	0'47.430		1'14.402	0'38.275		1'12.021	0'40.241		1'25.239	0'42.514		1'10.168	0'39.278	
4ª - 3	1'58.218	0'42.988		2'12.260	0'47.582		1'53.822	0'39.420		1'53.689	0'41.668		2'08.760	0'43.521		1'50.394	0'40.226	
5ª - 1	0'33.571	0'33.571	185.568	0'36.096	0'36.096	183.362	0'29.239	0'29.239	235.808	0'31.364	0'31.364	201.870	0'33.380	0'33.380	192.171	0'29.679	0'29.679	219.067
5ª - 2	1'15.300	0'41.729		1'21.042	0'44.946		1'07.762	0'38.523		1'11.523	0'40.159		1'14.651	0'41.271		1'08.078	0'38.399	
5ª - 3	5'27.885	4'12.585	PIT	2'08.958	0'47.916		1'50.350	0'42.588		1'53.242	0'41.719		1'58.200	0'43.549		1'47.564	0'39.486	
6ª - 1	0'40.328	0'40.328	157.206	0'35.000	0'35.000	184.616	0'29.323	0'29.323	235.295	0'32.309	0'32.309	201.870	0'35.563	0'35.563	203.008	0'29.615	0'29.615	229.788
6ª - 2	1'21.535	0'41.207		1'18.646	0'43.646		1'06.803	0'37.480		1'12.986	0'40.677		1'13.788	0'41.225		1'07.090	0'37.475	
6ª - 3	2'03.749	0'42.214		2'04.480	0'45.834		1'46.096	0'39.293		1'55.655	0'42.669		1'56.325	0'43.537		1'45.857	0'38.767	
7ª - 1	0'32.146	0'32.146	207.693	0'35.511	0'35.511	183.362	0'29.161	0'29.161	234.783	0'31.419	0'31.419	201.870	0'33.071	0'33.071	199.262	0'29.191	0'29.191	231.760
7ª - 2	1'12.689	0'40.543		1'20.840	0'45.329		1'07.127	0'37.966		1'11.886	0'40.467		1'14.066	0'40.995		1'06.370	0'37.179	
7ª - 3	1'54.425	0'41.736		2'06.147	0'45.307		1'46.408	0'39.281		1'53.470	0'41.584		1'56.486	0'42.420		1'44.965	0'38.595	
8ª - 1	0'31.700	0'31.700	216.868	0'34.765	0'34.765	194.245	0'29.028	0'29.028	236.324	0'31.315	0'31.315	203.008	0'33.729	0'33.729	204.546	0'28.837	0'28.837	223.141
8ª - 2	1'12.028	0'40.328		1'18.218	0'43.453		1'06.693	0'37.665		1'11.567	0'40.252		1'14.899	0'41.170		1'06.053	0'37.216	
8ª - 3	1'53.988	0'41.960		2'03.119	0'44.901		1'45.819	0'39.126		4'48.748	3'37.181	PIT	1'57.515	0'42.616		1'45.306	0'39.253	
9ª - 1	0'32.369	0'32.369	210.938	0'34.484	0'34.484	189.807	0'28.967	0'28.967	238.939	0'48.429	0'48.429	115.632	0'31.927	0'31.927	204.546	0'28.585	0'28.585	238.411
9ª - 2	1'12.945	0'40.576		1'19.171	0'44.687		1'06.364	0'37.397		1'32.385	0'43.956		1'12.734	0'40.807		1'06.226	0'37.641	
9ª - 3	1'54.944	0'41.999		2'03.614	0'44.443		1'45.256	0'38.892		2'16.717	0'44.332		1'55.065	0'42.331		1'45.170	0'38.944	
10ª - 1	0'31.816	0'31.816	212.599	0'34.836	0'34.836	190.141	0'29.140	0'29.140	236.843	0'32.831	0'32.831	196.008	0'31.974	0'31.974	204.934	0'28.335	0'28.335	238.939
10ª - 2	1'12.556	0'40.740		1'17.238	0'42.402		1'06.697	0'37.557		1'13.774	0'40.943		1'12.647	0'40.673		1'06.911	0'38.576	
10ª - 3	1'53.715	0'41.159		2'02.062	0'44.824		1'45.651	0'38.954		1'56.512	0'42.738		4'16.489	3'03.842	PIT	1'45.013	0'38.102	
11ª - 1	0'32.181	0'32.181	200.372	0'34.204	0'34.204	194.946	0'29.219	0'29.219	237.363	0'32.657	0'32.657	201.118	0'43.231	0'43.231	126.612	0'28.252	0'28.252	237.363
11ª - 2	1'12.541	0'40.360		1'17.033	0'42.829		1'07.415	0'38.196		1'13.372	0'40.715		1'26.323	0'43.092		1'05.152	0'36.900	
11ª - 3	1'02.226	9'10.685	PIT	2'01.058	0'44.025		1'46.479	0'39.064		1'56.095	0'42.723		2'09.352	0'43.029		1'42.987	0'37.835	
12ª - 1	0'39.788	0'39.788	156.296	0'33.674	0'33.674	193.203	0'29.539	0'29.539	237.363	0'32.731	0'32.731	201.493	0'33.679	0'33.679	183.051	0'28.191	0'28.191	237.886
12ª - 2	1'20.581	0'40.793		1'15.352	0'41.678		1'07.276	0'37.737		1'13.549	0'40.818		1'15.417	0'41.738		1'04.565	0'36.374	
12ª - 3	2'01.888	0'41.307		1'58.982	0'43.630		1'46.045	0'38.769		1'56.279	0'42.730		1'56.803	0'41.386		5'32.941	4'28.376	PIT
13ª - 1	0'31.617	0'31.617	210.527	0'35.627	0'35.627	166.410	0'30.713	0'30.713	183.674	0'32.648	0'32.648	197.081	0'31.713	0'31.713	204.159	0'45.860	0'45.860	139.535
13ª - 2	1'12.139	0'40.522		1'18.173	0'42.546		1'08.921	0'38.208		1'19.723	0'40.705		1'11.764	0'40.051		1'29.215	0'43.355	
13ª - 3	1'53.803	0'41.664		2'01.802	0'43.629		4'45.454	3'36.533	PIT	2'02.249	0'42.526		1'52.869	0'41.105		2'10.537	0'41.322	
14ª - 1	0'31.538	0'31.538	213.018	0'33.409	0'33.409	200.744	0'42.950	0'42.950		0'32.707	0'32.707	198.896	0'31.590	0'31.590	204.934	0'30.201	0'30.201	221.766
14ª - 2	1'11.960	0'40.422		1'15.847	0'42.438		1'21.488	0'38.538		1'13.640	0'40.933		1'11.711	0'40.121		1'10.484	0'40.283	
14ª - 3	1'53.630	0'41.670		1'59.160	0'43.313		2'01.359	0'39.871		1'56.470	0'42.830		1'52.826	0'41.115		1'49.596	0'39.112	
15ª - 1	0'31.966	0'31.966	217.743	0'36.286	0'36.286	198.530	0'29.239	0'29.239	237.886	0'32.522	0'32.522	202.248	0'30.915	0'30.915	206.107	0'30.257	0'30.257	225.000
15ª - 2	1'11.806	0'39.840		1'18.552	0'42.266		1'07.612	0'38.373		1'12.969	0'40.447		1'10.545	0'39.630		1'09.630	0'39.373	
15ª - 3	1'53.423	0'41.617		2'02.692	0'44.140		1'46.938	0'39.326		1'55.551	0'42.582		1'51.297	0'40.752		1'49.108	0'39.478	
16ª - 1	0'31.626	0'31.626	219.067	0'36.465	0'36.465	196.364	0'29.137	0'29.137	237.363	0'32.396	0'32.396	202.248	0'33.204	0'33.204	183.987	0'29.080	0'29.080	230.770
16ª - 2	1'11.605	0'39.979		1'19.000	0'42.535		1'06.960	0'37.823		1'13.447	0'41.051		1'14.612	0'41.408		1'07.069	0'37.989	
16ª - 3	1'52.894	0'41.289		2'03.206	0'44.206		1'46.226	0'39.266		1'56.608	0'43.161		5'04.823	3'50.211	PIT	1'46.316	0'39.247	
17ª - 1	0'31.291	0'31.291	217.742	0'34.643	0'34.643	197.081	0'28.851	0'28.851	237.886	0'32.659	0'32.659	201.870	0'41.348	0'41.348	126.316	0'28.987	0'28.987	232.259
17ª - 2	1'11.277	0'39.986		1'16.694	0'42.051		1'06.504	0'37.653		1'13.010	0'40.351		1'23.714	0'42.366		1'07.544	0'38.557	
17ª - 3	1'52.197	0'40.920		1'59.870														

TIEMPOS POR VUELTA 1ª sesion de Entrenamientos Libres

Numero	7			8			9			10			14			15		
	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.
29ª - 1	0'31.216	0'31.216	222.223	0'33.174	0'33.174	203.008	0'37.630	0'37.630	158.824	0'32.372	0'32.372	203.774	0'31.434	0'31.434	208.898	0'28.936	0'28.936	236.324
29ª - 2	1'11.467	0'40.251		1'17.107	0'43.933		1'18.624	0'40.994		1'12.611	0'40.239		1'13.530	0'42.096		1'12.126	0'43.190	
29ª - 3	1'52.606	0'41.139		2'00.536	0'43.429		1'59.353	0'40.729		1'54.850	0'42.239		4'28.596	3'15.066	PIT	1'53.907	0'41.781	
30ª - 1	0'30.987	0'30.987	206.501	0'32.546	0'32.546	202.627	0'31.421	0'31.421	208.495	0'31.346	0'31.346	202.248	0'38.763	0'38.763	158.591	0'30.568	0'30.568	208.093
30ª - 2	1'11.399	0'40.412		1'13.361	0'40.815		1'10.898	0'39.477		1'13.492	0'42.146		1'18.541	0'39.778		1'17.627	0'47.059	
30ª - 3	1'53.324	0'41.925		1'55.816	0'42.455		1'51.273	0'40.375		1'55.432	0'41.940		1'59.818	0'41.277				
31ª - 1	0'31.998	0'31.998	210.117	0'51.224	0'51.224	204.159	0'30.926	0'30.926	220.409	0'31.740	0'31.740	203.008	0'31.434	0'31.434	207.294			
31ª - 2	1'12.261	0'40.263		1'39.008	0'47.784		1'10.117	0'39.191		1'12.016	0'40.276		1'10.911	0'39.477				
31ª - 3	1'53.040	0'40.779					1'50.706	0'40.589		1'53.768	0'41.752		1'52.193	0'41.282				
32ª - 1	0'30.978	0'30.978	215.140				0'30.861	0'30.861	214.712	0'31.494	0'31.494	202.627	0'30.873	0'30.873	207.294			
32ª - 2	1'11.755	0'40.777					1'10.506	0'39.645		1'11.688	0'40.194		1'10.373	0'39.500				
32ª - 3							1'51.176	0'40.670		1'53.921	0'42.233		1'51.254	0'40.881				
33ª - 1							0'31.003	0'31.003	213.439	0'31.732	0'31.732	203.390	0'30.732	0'30.732	206.897			
33ª - 2							1'10.651	0'39.648		1'12.359	0'40.627		1'09.897	0'39.165				
33ª - 3							1'51.964	0'41.313		1'54.675	0'42.316		1'50.822	0'40.925				
34ª - 1							0'31.318	0'31.318	204.934	0'31.782	0'31.782	202.627	0'31.072	0'31.072	208.093			
34ª - 2							1'11.291	0'39.973		1'12.044	0'40.262		1'10.548	0'39.476				
34ª - 3							1'53.548	0'42.257		1'53.561	0'41.517		1'51.785	0'41.237				
35ª - 1							0'31.363	0'31.363	208.898	0'31.807	0'31.807	203.008	0'30.697	0'30.697	208.093			
35ª - 2							1'10.705	0'39.342		1'11.774	0'39.967		1'10.371	0'39.674				
35ª - 3							1'51.464	0'40.759		1'54.111	0'42.337		1'51.349	0'40.978				
36ª - 1							0'31.957	0'31.957	214.712	0'31.975	0'31.975	203.008	0'31.836	0'31.836	209.709			
36ª - 2							1'12.528	0'40.571		1'12.565	0'40.590		1'12.243	0'40.407				
36ª - 3							1'53.469	0'40.941		1'54.024	0'41.459		1'53.424	0'41.181				
37ª - 1							0'32.108	0'32.108	208.495	0'31.903	0'31.903	204.546	0'30.745	0'30.745	208.495			
37ª - 2							1'11.963	0'39.855		1'12.224	0'40.321		1'10.318	0'39.573				
37ª - 3							1'52.684	0'40.721		1'54.079	0'41.855		1'51.057	0'40.739				
38ª - 1							0'30.802	0'30.802	218.624	0'31.690	0'31.690	203.774	0'31.551	0'31.551	209.303			
38ª - 2							1'10.716	0'39.914		1'11.913	0'40.223		1'11.234	0'39.683				
38ª - 3							1'52.054	0'41.338		1'53.341	0'41.428		1'52.241	0'41.007				
39ª - 1							0'30.909	0'30.909	223.141	0'32.020	0'32.020	204.934	0'30.862	0'30.862	208.495			
39ª - 2							1'10.925	0'40.016		1'12.017	0'39.997		1'10.443	0'39.581				
39ª - 3							1'56.396	0'45.471		1'53.897	0'41.880		1'51.444	0'41.001				

Vuelta Ideal	
0'30.978	0'30.978
1'10.818	0'39.840
1'51.597	0'40.779

Vuelta Ideal	
0'32.546	0'32.546
1'12.980	0'40.434
1'55.435	0'42.455

Vuelta Ideal	
0'28.851	0'28.851
1'06.248	0'37.397
1'45.008	0'38.760

Vuelta Ideal	
0'31.315	0'31.315
1'11.282	0'39.967
1'52.710	0'41.428

Vuelta Ideal	
0'30.697	0'30.697
1'09.862	0'39.165
1'50.601	0'40.739

Vuelta Ideal	
0'28.191	0'28.191
1'04.565	0'36.374
1'42.400	0'37.835

Vuelta Mas Rapida Ideal	
0'28.191	0'28.191
1'04.260	0'36.069
1'42.095	0'37.835

TIEMPOS POR VUELTA 1ª sesion de Entrenamientos Libres

Numero	21			22			31			32			55			57		
	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	0'51.820	0'51.820	122.867	0'54.100	0'54.100	109.757	0'46.851	0'46.851	118.943	0'49.974	0'49.974	127.059	0'48.227	0'48.227	119.074	0'43.935	0'43.935	135.850
1ª - 2	1'42.477	0'50.657		1'44.119	0'50.019		1'32.365	0'45.514		1'38.353	0'48.379		1'32.655	0'44.428		1'28.328	0'44.393	
1ª - 3	2'36.552	0'54.075		2'34.267	0'50.148		2'23.162	0'50.797		2'24.592	0'46.239		2'19.080	0'46.425		2'13.201	0'44.873	
2ª - 1	0'39.126	<u>0'39.126</u>	155.620	0'47.444	0'47.444	171.975	0'33.022	0'33.022	192.171	0'33.726	0'33.726	175.896	0'34.910	0'34.910	191.490	0'33.003	0'33.003	197.441
2ª - 2	1'26.719	<u>0'47.593</u>		1'42.361	0'54.917		1'15.468	0'42.446		1'15.140	0'41.414		1'15.770	0'40.860		1'14.911	0'41.908	
2ª - 3	<u>2'16.196</u>	<u>0'49.477</u>		10'45.312	9'02.951	PIT	2'00.449	0'44.981		1'57.862	0'42.722		1'57.465	0'41.695		1'57.960	0'43.049	
3ª - 1	0'42.983	0'42.983	152.113	0'46.100	0'46.100	133.829	0'31.722	0'31.722	200.744	0'32.537	0'32.537	219.067	0'35.139	0'35.139	182.433	0'32.415	0'32.415	199.631
3ª - 2	1'39.092	0'56.109		1'33.630	0'47.530		1'12.009	0'40.287		1'13.137	0'40.600		1'15.169	0'40.030		1'13.116	0'40.701	
3ª - 3	2'20.2735	1'841.643	PIT	2'23.020	0'49.390		1'54.271	0'42.262		1'54.755	0'41.618		1'55.943	0'40.774		1'55.792	0'42.676	
4ª - 1	0'49.234	0'49.234	108.217	0'38.013	0'38.013	161.920	0'31.563	<u>0'31.563</u>	201.118	0'31.135	0'31.135	224.533	0'30.353	<u>0'30.353</u>	210.117	0'31.899	0'31.899	198.896
4ª - 2	1'41.461	0'52.227		1'24.067	0'46.054		1'17.813	0'46.250		1'11.293	0'40.158		1'08.719	<u>0'38.366</u>		1'12.664	0'40.765	
4ª - 3	2'37.850	0'56.389		2'11.829	0'47.762		1'59.467	<u>0'41.654</u>		1'52.672	0'41.379		1'49.413	0'40.694		1'55.272	0'42.608	
5ª - 1	0'53.861	0'53.861	120.941	0'36.244	0'36.244	173.914	0'31.745	0'31.745	201.118	0'33.211	0'33.211	217.742	0'31.251	0'31.251	212.181	0'31.679	0'31.679	198.166
5ª - 2	1'52.661	0'58.800		1'21.104	0'44.860		1'12.161	0'40.416		1'13.392	0'40.181		1'10.568	0'39.317		1'11.619	0'39.940	
5ª - 3	2'50.384	0'57.723		2'07.533	0'46.429		1'54.194	0'42.033		1'54.466	0'41.074		1'15.055	0'40.877	PIT	20'21.446	19'09.827	PIT
6ª - 1	0'43.841	0'43.841	132.353	0'35.869	0'35.869	175.610	0'31.907	0'31.907	200.000	0'31.664	0'31.664	229.788	0'40.622	0'40.622	153.410	0'40.416	0'40.416	145.750
6ª - 2	1'40.400	0'56.559		1'20.982	0'45.113		1'11.952	0'40.045		1'11.245	0'39.581		1'19.824	0'39.202		1'21.222	0'40.806	
6ª - 3				2'06.654	0'45.672		<u>1'53.611</u>	0'41.659		1'52.362	0'41.117		2'00.612	0'40.788		2'05.300	0'44.078	
7ª - 1				0'35.432	0'35.432	181.513	0'31.607	0'31.607	201.493	0'31.216	0'31.216	230.278	0'31.235	0'31.235	209.709	0'31.585	0'31.585	197.803
7ª - 2				1'19.511	0'44.079		1'11.337	<u>0'39.730</u>		1'11.538	0'40.322		1'11.277	0'40.042		1'11.648	0'40.063	
7ª - 3				2'05.472	0'45.961		2'141.950	20'30.613	PIT	1'52.234	0'40.696		1'52.229	0'40.952		1'53.701	<u>0'42.053</u>	
8ª - 1				0'35.164	0'35.164	181.819	1'07.851	1'07.851		0'30.652	0'30.652	235.295	0'31.177	0'31.177	206.107	0'31.517	0'31.517	200.372
8ª - 2				1'18.821	0'43.657		2'04.812	0'56.961		1'11.039	0'40.387		1'09.921	0'38.744		1'11.404	<u>0'39.887</u>	
8ª - 3				2'05.102	0'46.281		3'00.892	0'56.080		1'51.526	0'40.487		1'50.697	0'40.776		8'04.468	6'53.064	PIT
9ª - 1				0'35.603	0'35.603	177.925	0'41.128	0'41.128	146.541	0'30.365	0'30.365	232.759	0'30.676	0'30.676	209.709	0'51.263	0'51.263	
9ª - 2				1'19.168	0'43.565		1'30.674	0'49.546		1'09.692	0'39.327		1'09.601	0'38.925		1'49.454	0'58.191	
9ª - 3				2'05.036	0'45.868		2'22.442	0'51.768		1'50.159	0'40.467		1'50.185	0'40.584		2'39.573	0'50.119	
10ª - 1				0'39.355	0'39.355	160.954	0'37.994	0'37.994	163.389	0'30.724	0'30.724	234.274	0'30.953	0'30.953	209.709	0'31.478	0'31.478	199.262
10ª - 2				1'25.481	0'46.126		1'23.459	0'45.465		1'09.620	0'38.878		1'10.248	0'39.295		1'41.335	0'39.857	
10ª - 3				3'51.587	2'26.106	PIT	2'09.615	0'46.156		1'49.936	0'40.334		9'01.475	7'51.227	PIT	2'25.435	0'44.100	
11ª - 1				0'43.099	0'43.099	138.108	0'38.669	0'38.669	170.347	0'30.289	0'30.289	235.295	0'40.205	0'40.205	158.126	0'31.473	<u>0'31.473</u>	198.896
11ª - 2				1'27.947	0'44.848		1'26.851	0'48.182		1'09.584	0'39.295		1'19.337	0'39.132		1'11.365	0'39.892	
11ª - 3				2'14.821	0'46.874		2'13.359	0'46.508		1'50.024	0'40.440		2'00.642	0'41.305		4'58.146	3'46.781	PIT
12ª - 1				0'34.701	0'34.701	180.301	0'36.065	0'36.065	179.701	0'30.625	0'30.625	232.759	0'30.776	0'30.776	208.898	0'42.653	0'42.653	144.967
12ª - 2				1'18.607	0'43.906		1'22.301	0'46.236		1'09.564	0'38.939		1'10.192	0'39.416		1'27.653	0'45.188	
12ª - 3				2'03.974	0'45.367		2'09.378	0'47.077		1'49.850	0'40.286		1'50.790	0'40.598		2'11.688	0'44.035	
13ª - 1				0'34.540	0'34.540	181.819	0'35.234	0'35.234	189.474	0'31.449	0'31.449	203.008	0'30.645	0'30.645	209.709	0'32.548	0'32.548	198.896
13ª - 2				1'17.992	0'43.452		1'18.850	0'43.616		1'10.638	0'39.189		1'11.430	0'40.785		1'13.576	0'41.028	
13ª - 3				2'02.785	0'44.793		2'03.421	0'44.571		1'50.866	0'40.228		1'55.684	0'44.254		1'56.214	0'42.638	
14ª - 1				0'34.849	0'34.849	180.905	0'35.231	0'35.231	193.203	0'30.540	0'30.540	226.891	0'30.543	0'30.543	210.527	0'33.168	0'33.168	200.001
14ª - 2				1'18.093	0'43.244		1'20.344	0'45.113		1'09.726	0'39.186		1'10.025	0'39.482		1'13.957	0'40.789	
14ª - 3				2'02.920	0'44.827		2'04.949	0'44.605		1'50.190	0'40.464		1'50.747	0'40.722		1'56.721	0'42.764	
15ª - 1				0'34.373	0'34.373	181.513	0'33.930	0'33.930	194.245	0'29.580	<u>0'29.580</u>	240.535	0'30.501	0'30.501	211.765	0'31.966	0'31.966	199.631
15ª - 2				1'17.213	0'42.840		1'20.609	0'46.679		1'08.091	0'38.511		1'08.915	0'38.414		1'12.590	0'40.624	
15ª - 3				2'02.120	0'44.907		2'06.898	0'46.289		1'48.108	0'40.017		1'49.259	<u>0'40.344</u>		1'55.182	0'42.592	
16ª - 1				0'33.873	<u>0'33.873</u>	181.513	0'34.457	0'34.457	192.858	0'32.616	0'32.616	191.830	0'30.527	0'30.527	212.599	0'40.159	0'40.159	200.372
16ª - 2				1'17.458	0'43.585		1'19.678	0'45.221		1'14.069	0'41.453		1'09.354	0'38.827		1'22.078	0'41.919	
16ª - 3				2'04.160	0'46.702		6'17.906	4'58.228	PIT	8'22.071	7'08.002	PIT	37'24.098	36'14.744	PIT	2'04.662	0'42.584	
17ª - 1				0'36.816	0'36.816	183.987	0'43.263	0'43.263	136.364	0'44.478	0'44.478	100.935	0'52.612	0'52.612	114.407	0'32.323	0'32.323	201.493
17ª - 2				1'21.029	0'44.213		1'29.016	0'45.753		1'24.361	0'39.883		1'39.236	0'46.624		1'14.582	0'42.259	
17ª - 3				2'07.399	0'46.370		2'13.755	0'44.739		2'04.829	0'40.468		2'23.227	0'43.991		1'57.168	0'42.586	
18ª - 1				0'34.242	0'34.242	181.209	0'33.471	0'33.471	184.932	0'30.080	0'30.080	208.093	0'33.867	0'33.867	188.482	0'33.326	0'33.326	199.631
18ª - 2				1'17.373	0'43.131		1'16.838	0'43.367		1'09.612	0'39.532		1'18.314	0'44.447		1'14.595	0'41.269	
18ª - 3				2'03.279	0'45.906		2'00.566	0'43.										

TIEMPOS POR VUELTA 1ª sesion de Entrenamientos Libres

Numero	21			22			31			32			55			57		
	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.
29ª - 1				0'46.498	0'46.498		0'35.163	0'35.163	184.616									
29ª - 2				1'29.757	0'43.259		1'18.314	0'43.151										
29ª - 3				2'22.637	0'52.880													
30ª - 1				0'34.195	0'34.195	182.125												
30ª - 2				1'16.698	0'42.503													
30ª - 3				2'11.437	0'54.739													
31ª - 1				0'36.027	0'36.027	182.742												
31ª - 2				1'19.928	0'43.901													
31ª - 3				2'05.608	0'45.680													
32ª - 1				0'34.478	0'34.478	183.362												
32ª - 2				1'26.620	0'52.142													
32ª - 3				2'12.057	0'45.437													
33ª - 1				0'34.140	0'34.140	183.051												
33ª - 2				1'17.019	0'42.879													
33ª - 3				2'01.650	0'44.631													
34ª - 1				0'38.616	0'38.616	173.914												
34ª - 2				1'28.083	0'49.467													
34ª - 3																		
35ª - 1																		
35ª - 2																		
35ª - 3																		
36ª - 1																		
36ª - 2																		
36ª - 3																		
37ª - 1																		
37ª - 2																		
37ª - 3																		
38ª - 1																		
38ª - 2																		
38ª - 3																		
39ª - 1																		
39ª - 2																		
39ª - 3																		

Vuelta Ideal	
0'39.126	0'39.126
1'26.719	0'47.593
2'16.196	0'49.477

Vuelta Ideal	
0'33.873	0'33.873
1'16.376	0'42.503
2'00.721	0'44.345

Vuelta Ideal	
0'31.563	0'31.563
1'11.293	0'39.730
1'52.947	0'41.654

Vuelta Ideal	
0'29.580	0'29.580
1'07.786	0'38.206
1'47.198	0'39.412

Vuelta Ideal	
0'30.353	0'30.353
1'08.719	0'38.366
1'49.063	0'40.344

Vuelta Ideal	
0'31.473	0'31.473
1'11.360	0'39.887
1'53.413	0'42.053

Vuelta Mas Rapida Ideal	
0'28.191	0'28.191
1'04.260	0'36.069
1'42.095	0'37.835

TIEMPOS POR VUELTA 1ª sesion de Entrenamientos Libres

Numero	63			111			300		
	T. Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	T. Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	T. Vuelta	Parciales	Vel./Pil.
1ª - 1	0'47.416	0'47.416	131.387	0'50.393	0'50.393	111.802	1'05.593	1'05.593	
1ª - 2	1'32.792	0'45.376		1'37.766	0'47.373		1'57.795	0'52.202	
1ª - 3	2'17.286	0'44.494		2'24.320	0'46.554		2'47.059	0'49.264	
2ª - 1	0'34.963	0'34.963	168.225	0'34.152	0'34.152	170.079	0'40.022	0'40.022	148.966
2ª - 2	1'17.704	0'42.741		1'16.030	0'41.878		1'26.545	0'46.523	
2ª - 3	3'52.208	2'34.504	PIT	1'59.160	0'43.130		2'12.870	0'46.325	
3ª - 1	0'37.926	0'37.926	153.847	0'32.226	0'32.226	191.151	0'38.357	0'38.357	146.541
3ª - 2	1'19.691	0'41.765		1'12.076	0'39.850		1'23.085	0'44.728	
3ª - 3	2'02.133	0'42.442		1'54.200	0'42.124		2'08.274	0'45.189	
4ª - 1	0'31.751	0'31.751	202.627	0'32.763	0'32.763	196.008	0'34.326	0'34.326	178.513
4ª - 2	1'12.292	0'40.541		1'12.636	0'39.873		1'17.102	0'42.776	
4ª - 3	1'54.478	0'42.186		1'54.425	0'41.789		2'01.975	0'44.873	
5ª - 1	0'32.852	0'32.852	203.008	0'31.320	0'31.320	210.527	0'35.356	0'35.356	170.887
5ª - 2	1'13.211	0'40.359		1'10.778	0'39.458		1'18.163	0'42.807	
5ª - 3	1'54.887	0'41.676		5'09.043	3'58.265	PIT	2'03.134	0'44.971	
6ª - 1	0'36.820	0'36.820	204.159	0'40.660	0'40.660	131.387	0'35.594	0'35.594	169.812
6ª - 2	1'17.825	0'41.005		1'21.242	0'40.582		1'18.279	0'42.685	
6ª - 3	1'59.528	0'41.703		2'03.041	0'41.799		4'46.959	3'28.680	PIT
7ª - 1	0'31.318	0'31.318	202.627	0'31.596	0'31.596	204.546	0'44.667	0'44.667	125.582
7ª - 2	1'11.495	0'40.177		1'10.990	0'39.394		1'30.638	0'45.971	
7ª - 3	1'53.038	0'41.543		1'52.213	0'41.223		2'18.434	0'47.796	
8ª - 1	0'31.201	0'31.201	203.774	0'30.633	0'30.633	211.351	0'36.377	0'36.377	162.651
8ª - 2	1'11.157	0'39.956		1'10.410	0'39.777		1'22.472	0'46.095	
8ª - 3	1'52.688	0'41.531		1'51.524	0'41.114		3'18.315	1'55.843	PIT
9ª - 1	0'31.713	0'31.713	203.774	0'35.305	0'35.305	187.176	0'41.899	0'41.899	131.387
9ª - 2	1'11.683	0'39.970		1'16.842	0'41.537		1'25.275	0'43.376	
9ª - 3	1'53.289	0'41.606		8'49.181	7'32.339	PIT	2'10.443	0'45.168	
10ª - 1	0'31.216	0'31.216	203.390	0'44.784	0'44.784	106.825	0'34.013	0'34.013	180.603
10ª - 2	1'10.983	0'39.767		1'28.816	0'44.032		1'16.622	0'42.609	
10ª - 3	1'52.446	0'41.463		2'11.408	0'42.592		2'01.398	0'44.776	
11ª - 1	0'31.231	0'31.231	204.159	0'32.614	0'32.614	200.001	0'34.244	0'34.244	182.433
11ª - 2	1'10.733	0'39.502		1'14.286	0'41.672		1'17.340	0'43.096	
11ª - 3	6'21.840	5'11.107	PIT	1'55.722	0'41.436		2'01.696	0'44.356	
12ª - 1	0'42.745	0'42.745	152.975	0'30.702	0'30.702	209.709	0'34.176	0'34.176	182.125
12ª - 2	1'24.038	0'41.293		1'09.362	0'38.660		1'16.716	0'42.540	
12ª - 3	2'06.830	0'42.792		1'49.805	0'40.443		2'01.505	0'44.789	
13ª - 1	0'31.728	0'31.728	204.159	0'30.556	0'30.556	209.303	0'35.880	0'35.880	178.513
13ª - 2	1'13.780	0'42.052		1'09.027	0'38.471		1'29.150	0'53.270	
13ª - 3	1'55.915	0'42.135		1'49.293	0'40.266		4'40.663	3'11.513	PIT
14ª - 1	0'31.500	0'31.500	203.774	0'31.221	0'31.221	211.765	0'47.487	0'47.487	109.645
14ª - 2	1'12.192	0'40.692		1'13.383	0'42.162		1'41.893	0'54.406	
14ª - 3	1'53.988	0'41.796					2'30.014	0'48.121	
15ª - 1	0'32.522	0'32.522	206.107				0'40.501	0'40.501	177.340
15ª - 2	1'13.919	0'41.397					1'31.415	0'50.914	
15ª - 3	6'20.095	5'06.176	PIT				2'17.819	0'46.404	
16ª - 1	0'41.794	0'41.794	145.357				0'35.171	0'35.171	179.701
16ª - 2	1'24.521	0'42.727					1'19.740	0'44.569	
16ª - 3	2'06.836	0'42.315					2'05.209	0'45.469	
17ª - 1	0'32.023	0'32.023	203.390				0'34.318	0'34.318	182.125
17ª - 2	1'12.741	0'40.718					1'17.984	0'43.666	
17ª - 3	1'54.459	0'41.718					2'05.659	0'47.675	
18ª - 1	0'31.978	0'31.978	204.159				0'36.277	0'36.277	162.651
18ª - 2	1'12.595	0'40.617					1'21.221	0'44.944	
18ª - 3	1'54.904	0'42.309					4'58.948	3'37.727	PIT
19ª - 1	0'31.412	0'31.412	203.774				0'45.094	0'45.094	116.757
19ª - 2	1'11.946	0'40.534					1'30.090	0'44.996	
19ª - 3	1'53.342	0'41.396					2'15.273	0'45.183	
20ª - 1	0'31.341	0'31.341	204.546				0'34.586	0'34.586	181.513
20ª - 2	1'11.412	0'40.071					1'17.339	0'42.753	
20ª - 3	1'53.479	0'42.067					2'02.271	0'44.932	
21ª - 1	0'32.160	0'32.160	205.715				0'34.338	0'34.338	180.905
21ª - 2	1'12.545	0'40.385					1'16.966	0'42.628	
21ª - 3	1'53.820	0'41.275					2'01.188	0'44.222	
22ª - 1	0'31.453	0'31.453	204.934				0'33.942	0'33.942	181.819
22ª - 2	1'11.620	0'40.167					1'16.907	0'42.965	
22ª - 3	1'53.333	0'41.713					2'01.537	0'44.630	
23ª - 1	0'31.249	0'31.249	205.324				0'39.748	0'39.748	182.125
23ª - 2	1'11.254	0'40.005					1'22.699	0'42.951	
23ª - 3	1'53.758	0'42.504					2'07.895	0'45.196	
24ª - 1	0'31.474	0'31.474	204.546				0'34.144	0'34.144	182.433
24ª - 2	1'11.425	0'39.951					1'23.125	0'48.981	
24ª - 3	7'25.601	6'14.176	PIT				3'53.246	2'30.121	PIT
25ª - 1	0'41.734	0'41.734	150.628				0'43.976	0'43.976	132.679
25ª - 2	1'24.555	0'42.821					1'28.082	0'44.106	
25ª - 3	2'07.280	0'42.725					2'13.044	0'44.962	
26ª - 1	0'31.939	0'31.939	203.774				0'34.321	0'34.321	181.819
26ª - 2	1'12.676	0'40.737					1'19.800	0'45.479	
26ª - 3	1'54.987	0'42.311					2'04.406	0'44.606	
27ª - 1	0'32.347	0'32.347	204.934				0'33.891	0'33.891	182.433
27ª - 2	1'12.793	0'40.446					1'17.225	0'43.334	
27ª - 3	1'54.910	0'42.117					4'04.590	2'47.365	PIT
28ª - 1	0'33.155	0'33.155	204.546				0'40.922	0'40.922	140.809
28ª - 2	1'12.552	0'40.437					1'24.479	0'43.557	
28ª - 3	0	0'42.098					2'09.410	0'44.931	

TIEMPOS POR VUELTA 1ª sesion de Entrenamientos Libres

Numero	63			111			300		
	T. Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	T. Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	T. Vuelta	Parciales	Vel./Pil.
29ª - 1	0'31.931	0'31.931	203.390				0'39.457	0'39.457	180.905
29ª - 2	1'12.331	0'40.400					1'23.096	0'43.639	
29ª - 3	1'54.492	0'42.161					2'08.913	0'45.817	
30ª - 1	0'32.103	0'32.103	204.159				0'34.965	0'34.965	171.157
30ª - 2	1'13.148	0'41.045					1'18.808	0'43.843	
30ª - 3	1'55.685	0'42.537					2'03.877	0'45.069	
31ª - 1	0'32.122	0'32.122	203.008				0'35.624	0'35.624	177.925
31ª - 2	1'12.236	0'40.114					1'19.487	0'43.863	
31ª - 3	3'58.690	2'46.454	PIT				2'04.191	0'44.704	
32ª - 1	0'39.505	0'39.505	147.946				0'45.750	0'45.750	134.329
32ª - 2	1'20.787	0'41.282					1'41.097	0'55.347	
32ª - 3	2'03.474	0'42.687					2'32.543	0'51.446	
33ª - 1	0'31.895	0'31.895	203.008				0'42.700	0'42.700	149.585
33ª - 2	1'11.819	0'39.924					1'35.817	0'53.117	
33ª - 3	1'53.690	0'41.871							
34ª - 1	0'31.784	0'31.784	203.008						
34ª - 2	1'11.779	0'39.995							
34ª - 3	1'53.297	0'41.518							
35ª - 1	0'31.697	0'31.697	203.390						
35ª - 2	1'12.010	0'40.313							
35ª - 3	1'53.388	0'41.378							
36ª - 1	0'33.193	0'33.193	204.159						
36ª - 2	1'12.998	0'39.805							
36ª - 3	1'54.641	0'41.643							
37ª - 1	0'31.421	0'31.421	203.390						
37ª - 2	1'11.108	0'39.687							
37ª - 3	1'52.804	0'41.696							
38ª - 1	0'37.449	0'37.449	152.975						
38ª - 2	1'21.133	0'43.684							
38ª - 3									
39ª - 1									
39ª - 2									
39ª - 3									

Vuelta Ideal	
0'31.201	0'31.201
1'10.703	0'39.502
1'51.978	0'41.275

Vuelta Ideal	
0'30.556	0'30.556
1'09.027	0'38.471
1'49.293	0'40.266

Vuelta Ideal	
0'33.891	0'33.891
1'16.431	0'42.540
2'00.653	0'44.222

Vuelta Mas Rapida Ideal	
0'28.191	0'28.191
1'04.260	0'36.069
1'42.095	0'37.835

Clasificación por Sectores 1ª sesión de Entrenamientos Libres

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	15	Martin - Onslow-Cole	28.191	1	Kanaroglou - Campos	36.069	15	Martin - Onslow-Cole	37.835	1	1	Kanaroglou - Campos	1'42.251	1'42.502	1
2	1	Kanaroglou - Campos	28.345	15	Martin - Onslow-Cole	36.374	1	Kanaroglou - Campos	37.837	2	15	Martin - Onslow-Cole	1'42.400	1'42.987	2
3	9	Smet - Font	28.851	9	Smet - Font	37.397	9	Smet - Font	38.760	3	9	Smet - Font	1'45.008	1'45.256	3
4	32	Diez - de los Milagros	29.580	32	Diez - de los Milagros	38.206	32	Diez - de los Milagros	39.412	4	32	Diez - de los Milagros	1'47.198	1'47.911	4
5	55	Yeregui - Carretero	30.353	55	Yeregui - Carretero	38.366	111	Oliver Campos	40.266	5	55	Yeregui - Carretero	1'49.063	1'49.259	5
6	111	Oliver Campos	30.556	111	Oliver Campos	38.471	55	Yeregui - Carretero	40.344	6	111	Oliver Campos	1'49.293	1'49.293	6
7	3	Castro - Carbó - Escamez	30.591	2	Arruabarrena - Aristi - Masdeu	39.035	2	Arruabarrena - Aristi - Masdeu	40.495	7	2	Arruabarrena - Aristi - Masdeu	1'50.238	1'50.238	7
8	14	Ibran - Bakker	30.697	14	Ibran - Bakker	39.165	14	Ibran - Bakker	40.739	8	14	Ibran - Bakker	1'50.601	1'50.822	8
9	2	Arruabarrena - Aristi - Masdeu	30.708	63	Maleev - Pérez - Bragin	39.502	7	Marbán - Marbán	40.779	9	7	Marbán - Marbán	1'51.597	1'52.197	10
10	7	Marbán - Marbán	30.978	5	Arruabarrena - Vigiola - Dasi	39.580	5	Arruabarrena - Vigiola - Dasi	41.073	10	5	Arruabarrena - Vigiola - Dasi	1'51.836	1'51.836	9
11	5	Arruabarrena - Vigiola - Dasi	31.183	31	Nikolaev - Zhuravlev - Vinyes	39.730	63	Maleev - Pérez - Bragin	41.275	11	63	Maleev - Pérez - Bragin	1'51.978	1'52.446	11
12	63	Maleev - Pérez - Bragin	31.201	7	Marbán - Marbán	39.840	10	Makushin - Rossell - Ryabov	41.428	12	10	Makushin - Rossell - Ryabov	1'52.710	1'53.242	12
13	10	Makushin - Rossell - Ryabov	31.315	3	Castro - Carbó - Escamez	39.868	31	Nikolaev - Zhuravlev - Vinyes	41.654	13	31	Nikolaev - Zhuravlev - Vinyes	1'52.947	1'53.611	13
14	57	Vinyes - Bergardt - Carol	31.473	57	Vinyes - Bergardt - Carol	39.887	6	Alonso - Jaio	41.723	14	57	Vinyes - Bergardt - Carol	1'53.413	1'53.701	14
15	31	Nikolaev - Zhuravlev - Vinyes	31.563	10	Makushin - Rossell - Ryabov	39.967	57	Vinyes - Bergardt - Carol	42.053	15	3	Castro - Carbó - Escamez	1'53.489	1'54.761	16
16	6	Alonso - Jaio	32.073	6	Alonso - Jaio	40.177	8	Diaz-Guerra - Belloc	42.455	16	6	Alonso - Jaio	1'53.973	1'54.137	15
17	8	Diaz-Guerra - Belloc	32.546	8	Diaz-Guerra - Belloc	40.434	3	Castro - Carbó - Escamez	43.030	17	8	Diaz-Guerra - Belloc	1'55.435	1'55.460	17
18	4	Fernán - Huertas	32.978	4	Fernán - Huertas	41.560	4	Fernán - Huertas	43.061	18	4	Fernán - Huertas	1'57.599	1'57.919	18
19	22	Billon - Malassagne	33.873	22	Billon - Malassagne	42.503	300	García - Villanueva	44.222	19	300	García - Villanueva	2'00.653	2'01.188	19
20	300	García - Villanueva	33.891	300	García - Villanueva	42.540	22	Billon - Malassagne	44.345	20	22	Billon - Malassagne	2'00.721	2'01.285	20
21	21	Espinosa - Garcia - Garcia	39.126	21	Espinosa - Garcia - Garcia	47.593	21	Espinosa - Garcia - Garcia	49.477	21	21	Espinosa - Garcia - Garcia	2'16.196	2'16.196	21

VELOCIDAD MAXIMA 1ª sesion de Entrenamientos Libres

Circuito de Navarra

13 de Abril de 2014

Ord.	Nº	Concursante	Piloto	Trof.	Nac.	Piloto 2	Trof.	Nac.	Piloto 3	Trof.	Nac.	Vehiculo	Div.	Cat.	Cam.	Clas.	Cha.	Km/h
1	32	Jesús Diez Villarroel	Jesús Diez Villarroel	JF	Esp	José Manuel de los Milagros		Esp				Dodge Viper GT Cup	D1C	GTC	GT	1º		240.535
2	15	Fernando Gonzalez	Alberto de Martin		Esp	Tom Onslow-Cole		Eng				Mosler Mt 900	D1R	GTR	GT	2º		238.939
3	9	Monlau Competicion	Jurgen Smet		Bel	Jaume Font		Esp				Porsche 997 GT3 Cup	D1C	GTC	GT	3º		238.939
4	1	Kosta Kanaroglou	Kosta Kanaroglou		Gr	Oliver Campos Hull		Esp				Mosler Mt 900	D1R	GTR	GT	4º		237.363
5	7	Escuderia 1000 Lagos	Daniel Marbán		Esp	José Marbán Corral	JF	Esp				Peugeot 406 Silhouette	D2L	GTL	GT	5º		223.141
6	3	Drivex School	Miguel Angel De Castro		Esp	Jaime Carbó		Esp	Antonio Escamez	JF	Esp	Volkswagen Scirocco	D3					214.712
7	2	Pcr Sport	Harriet Arruabarrena		Esp	Antonio Aristi		Esp	Jordi Masdeu		Esp	Seat Leon Supercopa	D3					212.599
8	55	Pablo Yeregui	Pablo Yeregui		Esp	Daniel Carretero		Esp				Ginetta G55	D2L	GTL	GT	6º		212.599
9	111		Oliver Campos		Esp							Ginetta G50						211.765
10	5	Pcr Sport	Unai Arruabarrena		Esp	Iñigo Vigiola		Esp	Vicente Dasi	JF	Esp	Seat Leon Supercopa	D3					210.117
11	14	Buggy Experience	Javier Ibran	JF	Esp	Mathijs Bakker	JF	Hol				Ginetta G55	D2L	GTL	GT	7º		209.709
12	63	Smp Racing RB	Mikhail Maleev		Rss	José Manuel Pérez Aicart		Esp	Dimitri Bragin			Seat Leon Supercopa	D4					206.107
13	10	Baporo Motorsport	Yuri Makushin	JF	Rss	Pol Rossell		Esp	Sergey Ryabov			Seat Leon Supercopa	D3					204.934
14	6	Chefo Abella	Gabriel Alonso	JF	Esp	Txus Jaio		Esp				Seat Leon Supercopa	D4					204.934
15	31	Smp Racing RB	Vladimir Nikolaev		Rss	Valeri Zhuravlev		Rss	Joan Vinyes			Seat Leon Supercopa	D4					204.934
16	8	Esc. Motor Terrassa	Isidoro Diaz-Guerra		Esp	Jorge Belloc	JF	Esp				Seat Leon Supercopa	D4					204.546
17	57	Smp Racing RB	Amalia Vinyes	Damas	Esp	Dimitrii Bergardt		Esp	Marc Carol			Seat Leon Supercopa	D3					202.248
18	4	Grt Motorsport	Fernán	JF	Esp	Alvaro Huertas		Esp				Renault Clio Cup	D5					193.549
19	22	Milan Competition	Frédéric Billon		Fr	Thierry Malassagne		Fr				Renault Clio Cup	D6				Ferodo	183.987
20	300	Rafael García Rios	Rafael García Rios		Esp	Germán Villanueva Suarez		Esp				Renault Clio Cup	D6					182.433
21	21	Racvn	Jorge Espinosa	JF	Esp	Robert Garcia		Esp	Luis Garcia			Mini Challenge	D6					155.620

RESULTADOS 2ª sesion de Entrenamientos Libres

Ord.	Nº	Concursante	Piloto	Trof.	Nac.	Piloto 2	Trof.	Nac.	Piloto 3	Trof.	Nac.	Vehiculo	Div.	Cat.	Cam.	Cla.	Cha.	N.V.	V.R.	Tiempo	Dif. 1º	Dif. Ant	Km/h
1	15	Fernando Gonzalez	Alberto de Martin		Esp	Tom Onslow-Cole		Eng				Mosler Mt 900	D1R	GTR	GT	1º		33	29	1'42.400			138.270
2	1	Kosta Kanaroglou	Kosta Kanaroglou		Gr	Oliver Campos Hull		Esp				Mosler Mt 900	D1R	GTR	GT	2º		30	6	1'42.610	0"210	0"210	137.987
3	9	Monlau Competicion	Jurgen Smet		Bel	Jaume Font		Esp				Porsche 997 GT3 Cup	D1C	GTC	GT	3º		33	33	1'44.451	2"051	1"841	135.555
4	32	Jesús Diez Villarroel	Jesús Diez Villarroel	JF	Esp	José Manuel de los Milagros		Esp				Dodge Viper GT Cup	D1C	GTC	GT	4º		29	24	1'45.657	3"257	1"206	134.008
5	111		Oliver Campos		Esp							Ginetta G50						9	6	1'49.074	6"674	3"417	129.810
6	55	Pablo Yeregui	Pablo Yeregui		Esp	Daniel Carretero		Esp				Ginetta G55	D2L	GTL	GT	5º		29	19	1'50.681	8"281	1"607	127.925
7	14	Buggy Experience	Javier Ibran	JF	Esp	Mathijs Bakker	JF	Hol				Ginetta G55	D2L	GTL	GT	6º		40	28	1'50.830	8"430	0"149	127.753
8	2	Pcr Sport	Harriet Arruabarrena		Esp	Antonio Aristi		Esp	Jordi Masdeu		Esp	Seat Leon Supercopa	D3					19	13	1'51.826	9"426	0"996	126.615
9	10	Baporo Motorsport	Yuri Makushin	JF	Rss	Pol Rossell		Esp	Sergey Ryabov			Seat Leon Supercopa	D3					41	7	1'52.302	9"902	0"476	126.078
10	31	Smp Racing RB	Vladimir Nikolaev		Rss	Valeri Zhuravlev		Rss	Joan Vinyes			Seat Leon Supercopa	D4					28	8	1'52.328	9"928	0"026	126.049
11	63	Smp Racing RB	Mikhail Maleev		Rss	José Manuel Pérez Aicart		Esp	Dimitri Bragin			Seat Leon Supercopa	D4					39	26	1'52.351	9"951	0"023	126.023
12	5	Pcr Sport	Unai Arruabarrena		Esp	Iñigo Vigiola		Esp	Vicente Dasi	JF	Esp	Seat Leon Supercopa	D3					28	21	1'52.479	10"079	0"128	125.880
13	57	Smp Racing RB	Amalia Vinyes	Damas	Esp	Dimitrii Bergardt		Esp	Marc Carol			Seat Leon Supercopa	D3					32	18	1'52.884	10"484	0"405	125.428
14	6	Chefo Abella	Gabriel Alonso	JF	Esp	Txus Jaio		Esp				Seat Leon Supercopa	D4					23	19	1'55.533	13"133	2"649	122.552
15	3	Drivex School	Miguel Angel De Castro		Esp	Jaime Carbó		Esp	Antonio Escamez	JF	Esp	Volkswagen Scirocco	D3					23	19	1'56.830	14"430	1"297	121.192
16	8	Esc. Motor Terrassa	Isidoro Diaz-Guerra		Esp	Jorge Belloc	JF	Esp				Seat Leon Supercopa	D4					36	27	1'57.489	15"089	0"659	120.512
17	7	Escuderia 1000 Lagos	Daniel Marbán		Esp	José Marbán Corral	JF	Esp				Peugeot 406 Silhouette	D2L	GTL	GT	7º		31	31	1'58.273	15"873	0"784	119.713
18	4	Grt Motorsport	Fernán	JF	Esp	Alvaro Huertas		Esp				Renault Clio Cup	D5					22	15	1'58.857	16"457	0"584	119.125
19	300	Rafael García Rios	Rafael García Rios		Esp	Germán Villanueva Suarez		Esp				Renault Clio Cup	D6					26	7	2'01.267	18"867	2"410	116.758
20	22	Milan Competition	Frédéric Billon		Fr	Thierry Malassagne		Fr				Renault Clio Cup	D6				Ferodo	20	17	2'02.076	19"676	0"809	115.984
21	21	Racvn	Jorge Espinosa	JF	Esp	Robert Garcia		Esp	Luis Garcia			Mini Challenge	D6					30	30	2'09.166	26"766	7"090	109.618

Circuito de Navarra 12 de Abril de 2014

A las 14:02 Horas.

EL DIRECTOR DE CARRERA

EL JEFE DE CRONOMETRAJE

TIEMPOS POR VUELTA 2ª sesion de Entrenamientos Libres

Numero	1			2			3			4			5			6		
	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	0'48.256	0'48.256	100.935	0'41.421	0'41.421	157.435	0'45.724	0'45.724	123.712	0'46.929	0'46.929	142.293	0'42.265	0'42.265	142.293	0'44.898	0'44.898	107.356
1ª - 2	1'30.054	0'41.798		1'23.435	0'42.014		1'31.677	0'45.953		1'32.377	0'45.448		1'26.387	0'44.122		1'37.573	0'52.675	
1ª - 3	2'11.132	0'41.078		2'07.193	0'43.758		2'03.697	1'32.020		2'17.951	0'45.574		2'10.428	0'44.041		2'25.447	0'47.874	
2ª - 1	0'30.149	0'30.149	208.495	0'32.492	0'32.492	208.898	0'37.660	0'37.660	150.628	0'35.570	0'35.570	197.803	0'33.838	0'33.838	197.803	0'35.531	0'35.531	172.249
2ª - 2	1'08.947	0'38.798		1'12.833	0'40.341		1'20.544	0'42.884		1'18.010	0'42.440		1'14.612	0'40.774		1'18.897	0'43.366	
2ª - 3	1'47.580	0'38.633		1'55.529	0'42.696		2'04.198	1'43.654		2'01.943	0'43.933		1'56.833	0'42.221		2'04.200	0'45.303	
3ª - 1	0'28.716	0'28.716	233.262	0'32.364	0'32.364	200.001	0'35.487	0'35.487	160.954	0'33.558	0'33.558	190.141	0'32.731	0'32.731	203.774	0'35.073	0'35.073	186.529
3ª - 2	1'05.442	0'36.726		1'12.420	0'40.056		1'18.567	0'43.080		1'15.741	0'42.183		1'13.519	0'40.788		1'17.838	0'42.765	
3ª - 3	1'44.362	0'38.920		1'54.134	0'41.714		2'03.333	1'44.766		1'59.530	0'43.789		1'55.955	0'42.436		2'01.291	0'43.453	
4ª - 1	0'28.485	0'28.485	231.760	0'31.479	0'31.479	210.117	0'37.971	0'37.971	170.617	0'33.318	0'33.318	189.807	0'32.126	0'32.126	205.715	0'33.782	0'33.782	190.813
4ª - 2	1'04.953	0'36.468		1'11.352	0'39.873		1'21.787	0'43.816		1'15.394	0'42.076		1'12.674	0'40.548		1'15.738	0'41.956	
4ª - 3	1'43.206	0'38.073		1'53.107	0'41.755		2'09.198	1'47.411		1'59.190	0'43.796		1'54.774	0'42.100		1'59.097	0'43.359	
5ª - 1	0'28.155	0'28.155	236.324	0'31.409	0'31.409	210.527	0'34.491	0'34.491	167.183	0'33.678	0'33.678	190.141	0'32.053	0'32.053	204.934	0'33.197	0'33.197	197.081
5ª - 2	1'04.448	0'36.293		1'11.574	0'40.165		1'16.493	0'42.002		1'15.682	0'42.004		1'12.124	0'40.071		1'14.814	0'41.617	
5ª - 3	1'42.610	0'38.162		1'53.995	0'42.421		2'01.674	1'45.181		1'59.607	0'43.925		1'55.142	0'43.018		1'58.091	0'43.277	
6ª - 1	0'28.480	0'28.480	236.843	0'37.593	0'37.593	186.207	0'45.464	0'45.464	118.552	0'33.295	0'33.295	191.151	0'35.899	0'35.899	204.546	0'32.858	0'32.858	194.946
6ª - 2	1'04.445	0'35.965		1'21.234	0'43.641		1'29.006	0'43.542		1'15.550	0'42.255		1'22.050	0'46.151		1'14.686	0'41.828	
6ª - 3	1'43.076	0'38.631		1'58.719	0'43.485		2'00.999	1'49.999		2'01.247	0'45.697		1'59.146	0'43.063		1'59.104	0'44.418	
7ª - 1	0'28.614	0'28.614	236.843	0'40.684	0'40.684	156.070	0'40.634	0'40.634	149.792	0'37.159	0'37.159	191.151	0'37.525	0'37.525	155.845	0'33.147	0'33.147	192.858
7ª - 2	1'05.251	0'36.637		1'21.932	0'41.248		1'23.594	0'42.960		1'25.600	0'44.447		1'19.269	0'41.744		1'14.426	0'41.279	
7ª - 3	1'43.458	0'38.207		2'03.769	0'41.837		2'07.592	1'43.998		2'10.011	0'44.405		2'02.861	0'43.592		1'59.213	0'44.787	
8ª - 1	0'27.796	0'27.796	236.843	0'31.322	0'31.322	211.351	0'33.958	0'33.958	174.194	0'33.256	0'33.256	189.807	0'33.071	0'33.071	201.493	0'37.167	0'37.167	196.722
8ª - 2	1'03.996	0'36.200		1'12.056	0'39.734		1'16.313	0'42.355		1'15.223	0'41.967		1'13.420	0'40.349		1'18.403	0'41.236	
8ª - 3	6'02.114	4'58.118	PIT	1'52.756	0'41.700		2'00.792	1'44.479		1'59.121	0'43.898		1'56.440	0'43.020		2'02.500	0'44.097	
9ª - 1	0'40.864	0'40.864	164.134	0'31.214	0'31.214	209.709	0'34.804	0'34.804	168.225	0'34.982	0'34.982	191.830	0'34.898	0'34.898	200.744	0'32.925	0'32.925	196.008
9ª - 2	1'21.902	0'41.038		1'10.772	0'39.558		1'17.328	0'42.524		1'18.441	0'43.459		1'15.552	0'40.654		1'14.544	0'41.619	
9ª - 3	2'02.346	0'40.444		1'52.286	0'41.514		2'00.512	1'43.184		2'02.274	0'43.833		1'57.802	0'42.250		1'57.340	0'42.796	
10ª - 1	0'30.763	0'30.763	226.891	0'31.286	0'31.286	209.303	0'34.864	0'34.864	178.218	0'33.333	0'33.333	189.142	0'32.853	0'32.853	203.774	0'32.635	0'32.635	196.722
10ª - 2	1'09.673	0'38.910		1'10.895	0'39.609		1'17.620	0'42.756		1'15.112	0'41.779		1'13.508	0'40.655		1'13.972	0'41.337	
10ª - 3	1'50.515	0'40.842		1'52.629	0'41.734		2'02.405	1'44.785		1'53.491	0'42.379		1'55.900	0'42.392		1'56.712	0'42.740	
11ª - 1	0'28.842	0'28.842	227.369	0'31.296	0'31.296	210.938	0'36.983	0'36.983	160.238	0'44.586	0'44.586	108.543	0'32.535	0'32.535	203.774	0'32.687	0'32.687	199.262
11ª - 2	1'08.567	0'38.725		1'10.958	0'39.662		1'24.836	0'47.853		1'27.895	0'43.309		1'13.046	0'40.511		1'17.451	0'44.764	
11ª - 3	1'47.330	0'38.763		1'52.480	0'41.522		2'10.862	1'46.026		2'11.595	0'43.700		1'55.111	0'42.065		2'04.132	0'46.681	
12ª - 1	0'29.280	0'29.280	227.369	0'31.214	0'31.214	211.765	0'36.289	0'36.289	165.138	0'33.265	0'33.265	189.142	0'32.542	0'32.542	203.390	0'32.969	0'32.969	196.722
12ª - 2	1'08.025	0'38.745		1'10.580	0'39.366		1'26.793	0'50.504		1'15.678	0'42.413		1'13.298	0'40.756		1'14.458	0'41.489	
12ª - 3	1'47.181	0'39.156		1'51.826	0'41.246		1'59.392	1'47.482		1'59.392	0'43.714		1'55.117	0'41.819		1'59.694	0'42.236	PIT
13ª - 1	0'29.192	0'29.192	235.295	0'31.385	0'31.385	211.351	0'43.819	0'43.819	140.625	0'33.407	0'33.407	188.154	0'32.399	0'32.399	204.159	0'40.826	0'40.826	150.628
13ª - 2	1'06.848	0'37.656		1'11.058	0'39.673		1'26.860	0'43.012		1'15.567	0'42.160		1'12.611	0'40.212		1'31.048	0'50.222	
13ª - 3	1'45.302	0'38.454		1'52.513	0'41.455		2'09.692	1'42.832		1'59.362	0'43.795		1'54.791	0'42.180		2'16.095	0'45.047	
14ª - 1	0'29.545	0'29.545	225.942	0'33.433	0'33.433	203.008	0'33.336	0'33.336	183.362	0'33.237	0'33.237	188.812	0'32.305	0'32.305	204.934	0'32.815	0'32.815	200.372
14ª - 2	1'07.888	0'38.343		1'14.547	0'41.114		1'14.609	0'41.273		1'15.079	0'41.842		1'13.068	0'40.763		1'18.709	0'45.894	
14ª - 3	1'46.148	0'38.260		1'56.987	0'42.440		1'58.391	1'43.782		1'58.857	0'43.778		1'54.881	0'41.813		2'02.854	0'44.145	
15ª - 1	0'28.784	0'28.784	235.295	0'33.177	0'33.177	201.870	0'34.511	0'34.511	186.852	0'33.356	0'33.356	191.490	0'35.600	0'35.600	197.441	0'36.458	0'36.458	156.070
15ª - 2	1'06.336	0'37.552		1'16.723	0'43.546		1'20.833	0'46.322		1'16.153	0'42.797		1'20.252	0'44.652		1'21.725	0'45.267	
15ª - 3	1'44.934	0'38.598		1'52.654	0'43.931		2'00.658	1'42.592		2'00.658	0'44.505		1'57.552	0'42.500		2'04.597	0'42.872	
16ª - 1	0'30.573	0'30.573	224.067	0'41.342	0'41.342	146.144	0'40.392	0'40.392	133.499	0'33.248	0'33.248	190.141	0'41.179	0'41.179	147.541	0'32.434	0'32.434	201.493
16ª - 2	1'07.973	0'37.400		1'23.506	0'42.164		1'25.492	0'45.100		1'15.228	0'41.980		1'22.206	0'41.027		1'13.631	0'41.197	
16ª - 3	1'46.443	0'38.470		2'06.718	0'43.212		2'10.108	1'44.616		1'59.006	0'43.778		1'54.142	0'41.942		1'55.732	0'42.101	
17ª - 1	0'29.762	0'29.762	210.527	0'32.015	0'32.015	206.897	0'33.786	0'33.786	180.001	0'33.243	0'33.243	190.813	0'31.704	0'31.704	204.934	0'32.303	0'32.303	200.372
17ª - 2	1'08.354	0'38.592		1'12.582	0'40.567		1'16.265	0'42.479		1'15.001	0'41.758		1'11.534	0'39.830		1'13.206	0'40.903	
17ª - 3	1'47.796	0'39.442		1'54.863	0'42.281		1'59.208	1'42.943		1'59.222	0'44.227		1'53.130	0'41.596				

TIEMPOS POR VUELTA 2ª sesion de Entrenamientos Libres

Numero	1			2			3			4			5			6		
	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.
29ª - 1	0'28.278	0'28.278	235.295															
29ª - 2	1'04.544	0'36.266																
29ª - 3	1'43.019	0'38.475																
30ª - 1	0'29.188	0'29.188	234.783															
30ª - 2	1'08.934	0'39.746																
30ª - 3																		
31ª - 1																		
31ª - 2																		
31ª - 3																		
32ª - 1																		
32ª - 2																		
32ª - 3																		
33ª - 1																		
33ª - 2																		
33ª - 3																		
34ª - 1																		
34ª - 2																		
34ª - 3																		
35ª - 1																		
35ª - 2																		
35ª - 3																		
36ª - 1																		
36ª - 2																		
36ª - 3																		
37ª - 1																		
37ª - 2																		
37ª - 3																		
38ª - 1																		
38ª - 2																		
38ª - 3																		
39ª - 1																		
39ª - 2																		
39ª - 3																		
40ª - 1																		
40ª - 2																		
40ª - 3																		

Vuelta Ideal		
0'27.796	0'27.796	
1'03.761	0'35.965	
1'41.593	0'37.832	

Vuelta Ideal		
0'31.214	0'31.214	
1'10.580	0'39.366	
1'51.826	0'41.246	

Vuelta Ideal		
0'33.150	0'33.150	
1'14.423	0'41.273	
1'56.498	0'42.075	

Vuelta Ideal		
0'33.237	0'33.237	
1'14.995	0'41.758	
1'58.695	0'43.700	

Vuelta Ideal		
0'31.411	0'31.411	
1'11.042	0'39.631	
1'52.429	0'41.387	

Vuelta Ideal		
0'31.930	0'31.930	
1'12.658	0'40.728	
1'54.759	0'42.101	

Vuelta Mas Rapida Ideal		
0'27.653	0'27.653	
1'03.402	0'35.749	
1'40.904	0'37.502	

TIEMPOS POR VUELTA 2ª sesion de Entrenamientos Libres

Numero	7			8			9			10			14			15		
	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	0'54.665	0'54.665		0'51.992	0'51.992	102.467	0'48.778	0'48.778	108.217	0'40.269	0'40.269	147.340	0'45.320	0'45.320	142.481	0'40.624	0'40.624	145.162
1ª - 2	1'51.080	0'56.415		1'43.770	0'51.778		1'32.705	0'43.927		1'23.101	0'42.832		1'35.248	0'49.928		1'20.520	0'39.890	
1ª - 3	2'39.975	0'48.895		2'34.607	0'50.837		2'15.503	0'42.798		2'05.792	0'42.691		2'24.090	0'48.842		2'00.649	0'40.129	
2ª - 1	0'41.585	0'41.585	151.261	0'38.633	0'38.633	144.967	0'31.744	0'31.744	210.527	0'32.036	0'32.036	202.627	0'32.481	0'32.481	201.870	0'29.839	0'29.839	199.631
2ª - 2	1'30.021	0'48.436		1'25.007	0'46.374		1'12.578	0'40.834		1'13.034	0'40.998		1'13.214	0'40.733		1'08.001	0'38.162	
2ª - 3	2'16.338	0'46.317		2'08.958	0'43.951	PIT	1'53.753	0'41.175		1'55.831	0'42.797		1'55.071	0'41.857		1'46.539	0'38.538	
3ª - 1	0'36.087	0'36.087	180.000	0'46.589	0'46.589	116.631	0'30.651	0'30.651	220.409	0'31.369	0'31.369	203.390	0'33.765	0'33.765	203.008	0'29.270	0'29.270	221.312
3ª - 2	1'23.207	0'47.120		1'32.906	0'46.317		1'09.570	0'38.919		1'11.209	0'39.840		1'13.950	0'40.185		1'06.223	0'36.953	
3ª - 3	2'08.365	0'45.158		2'18.953	0'46.047		1'49.230	0'39.660		1'53.082	0'41.873		1'56.601	0'42.651		1'46.154	0'39.931	
4ª - 1	0'37.566	0'37.566	171.975	0'36.116	0'36.116	170.887	0'30.521	0'30.521	219.067	0'31.317	0'31.317	203.008	0'31.485	0'31.485	206.107	0'28.576	0'28.576	238.411
4ª - 2	1'23.227	0'45.661		1'19.666	0'43.550		1'09.795	0'39.274		1'11.399	0'40.082		1'11.975	0'40.490		1'05.625	0'37.049	
4ª - 3	2'09.766	0'46.539		2'04.499	0'44.833		1'50.407	0'40.252		1'53.049	0'41.650		1'53.814	0'41.839		1'43.390	0'37.765	
5ª - 1	0'38.234	0'38.234	156.522	0'34.223	0'34.223	174.194	0'30.666	0'30.666	213.018	0'32.435	0'32.435	203.774	0'31.146	0'31.146	204.159	0'28.069	0'28.069	236.843
5ª - 2	1'24.262	0'46.028		1'17.324	0'43.101		1'09.807	0'39.141		1'12.939	0'40.504		1'11.070	0'39.924		1'05.049	0'36.980	
5ª - 3	5'03.279	3'39.017	PIT	2'01.495	0'44.171		1'50.177	0'40.370		1'55.510	0'42.571		1'53.123	0'42.053		1'43.496	0'38.447	
6ª - 1	0'46.028	0'46.028		0'34.797	0'34.797	183.362	0'30.620	0'30.620	224.067	0'31.291	0'31.291	203.774	0'32.105	0'32.105	203.774	0'28.291	0'28.291	235.808
6ª - 2	1'33.384	0'47.356		1'17.311	0'42.514		1'09.819	0'39.199		1'10.945	0'39.654		1'12.308	0'40.203		1'04.861	0'36.570	
6ª - 3	2'17.706	0'44.322		2'00.656	0'43.345		1'50.919	0'41.100		1'52.302	0'41.357		1'54.029	0'41.721		1'43.405	0'38.544	
7ª - 1	0'35.879	0'35.879	180.905	0'41.826	0'41.826	191.490	0'31.219	0'31.219	218.182	0'31.332	0'31.332	203.390	0'32.496	0'32.496	205.324	0'29.689	0'29.689	237.363
7ª - 2	1'20.896	0'45.017		1'24.425	0'42.599		1'10.987	0'39.768		1'10.995	0'39.663		1'13.146	0'40.650		1'07.015	0'37.326	
7ª - 3	2'05.311	0'44.415		2'08.066	0'43.641		1'51.645	0'40.658		1'52.673	0'41.678		1'54.029	0'41.721	PIT	1'47.747	0'40.732	
8ª - 1	0'36.018	0'36.018	179.105	0'33.295	0'33.295	180.603	0'32.679	0'32.679	194.946	0'31.545	0'31.545	202.627	0'30.874	0'30.874	162.407	0'31.278	0'31.278	236.843
8ª - 2	1'20.806	0'44.788		1'17.619	0'43.324		1'12.966	0'40.287		1'11.368	0'39.823		1'18.748	0'40.674		1'09.317	0'38.039	
8ª - 3	2'04.915	0'44.109		2'08.730	0'45.111		1'55.237	0'42.271		1'53.108	0'41.740		2'02.127	0'43.379		1'47.747	0'40.732	PIT
9ª - 1	0'36.329	0'36.329	181.513	0'34.571	0'34.571	173.355	0'31.165	0'31.165	210.117	0'32.158	0'32.158	203.008	0'31.388	0'31.388	204.159	0'30.717	0'30.717	154.066
9ª - 2	1'22.007	0'45.678		1'17.024	0'42.453		1'12.442	0'41.277		1'14.329	0'42.171		1'12.693	0'41.305		1'19.742	0'40.025	
9ª - 3	2'08.334	0'46.327		2'02.252	0'45.228		1'53.217	0'40.775		1'58.666	0'44.337		1'57.860	0'45.167		1'59.779	0'40.037	
10ª - 1	0'35.901	0'35.901	180.602	0'34.451	0'34.451	183.051	0'30.832	0'30.832	223.141	0'31.236	0'31.236	204.159	0'32.241	0'32.241	203.390	0'29.448	0'29.448	225.000
10ª - 2	1'20.340	0'44.439		1'16.585	0'42.134		1'10.122	0'39.290		1'10.996	0'39.760		1'12.736	0'40.495		1'08.779	0'39.331	
10ª - 3	2'06.787	0'46.447		1'59.676	0'43.091		1'32.058	0'40.936		1'52.694	0'41.698		1'56.178	0'43.442		1'47.508	0'38.729	
11ª - 1	0'37.366	0'37.366	173.634	0'34.317	0'34.317	171.975	0'35.788	0'35.788	155.845	0'36.771	0'36.771	173.634	0'31.513	0'31.513	203.390	0'30.542	0'30.542	230.278
11ª - 2	1'24.741	0'47.375		1'16.357	0'42.040		1'17.384	0'41.596		1'19.874	0'43.103		1'11.772	0'40.259		1'09.183	0'38.641	
11ª - 3	2'11.289	0'46.548		1'59.211	0'42.854		1'49.150	0'43.766	PIT	1'59.449	0'43.575	PIT	1'52.921	0'41.149		1'47.964	0'38.781	
12ª - 1	0'37.475	0'37.475	164.134	0'34.405	0'34.405	191.830	0'38.939	0'38.939	156.070	0'42.820	0'42.820	127.209	0'30.795	0'30.795	205.715	0'29.294	0'29.294	227.369
12ª - 2	1'21.542	0'44.067		1'15.833	0'41.428		1'19.753	0'40.814		1'25.795	0'42.915		1'10.769	0'39.974		1'07.918	0'38.624	
12ª - 3	2'06.848	0'45.306		1'59.404	0'43.571		1'40.707	0'40.707		2'09.248	0'43.453		1'52.155	0'41.386		1'47.594	0'39.676	
13ª - 1	0'36.133	0'36.133	164.635	0'33.348	0'33.348	182.742	0'32.543	0'32.543	212.599	0'32.358	0'32.358	202.627	0'31.703	0'31.703	205.324	0'28.211	0'28.211	237.363
13ª - 2	1'20.546	0'44.413		1'14.405	0'41.057		1'12.779	0'40.236		1'13.320	0'40.962		1'11.954	0'40.251		1'07.181	0'38.970	
13ª - 3	2'04.775	0'44.229		1'58.128	0'43.723		1'53.252	0'40.473		1'56.319	0'42.999		1'53.539	0'41.585		1'46.252	0'39.071	
14ª - 1	0'37.797	0'37.797	184.301	0'33.671	0'33.671	189.807	0'30.837	0'30.837	210.527	0'32.495	0'32.495	201.493	0'32.553	0'32.553	208.093	0'28.432	0'28.432	236.843
14ª - 2	1'22.874	0'45.077		1'15.435	0'41.764		1'10.284	0'39.447		1'13.527	0'41.032		1'15.987	0'43.434		1'07.816	0'39.384	
14ª - 3	2'07.138	0'44.264		1'58.991	0'43.556		1'51.250	0'40.966		1'58.208	0'44.681		1'42.748	0'43.611	PIT	1'47.138	0'39.322	
15ª - 1	0'37.351	0'37.351	152.113	0'33.388	0'33.388	190.141	0'30.635	0'30.635	220.859	0'32.470	0'32.470	200.744	0'44.706	0'44.706		0'28.781	0'28.781	234.783
15ª - 2	1'21.166	0'43.815		1'15.878	0'42.490		1'10.567	0'39.932		1'13.636	0'41.166		1'24.993	0'40.287		1'06.660	0'37.879	
15ª - 3	2'04.696	0'43.530		1'58.694	0'42.816		1'51.303	0'40.736		1'56.795	0'43.159		2'06.407	0'41.414		1'45.122	0'38.462	
16ª - 1	0'35.393	0'35.393	183.051	0'33.311	0'33.311	188.812	0'31.002	0'31.002	206.107	0'33.124	0'33.124	181.819	0'32.716	0'32.716	205.715	0'29.963	0'29.963	238.411
16ª - 2	1'19.965	0'44.572		1'14.522	0'41.211		1'10.487	0'39.485		1'13.808	0'40.684		1'13.224	0'40.508		1'08.651	0'38.608	
16ª - 3	8'15.110	6'55.145	PIT	1'57.615	0'43.093		1'51.402	0'40.915		1'56.400	0'42.232		1'56.185	0'42.961		1'45.855	0'43.284	PIT
17ª - 1	0'45.526	0'45.526	128.267	0'33.430	0'33.430	189.807	0'30.657	0'30.657	219.513	0'32.082	0'32.082	203.774	0'31.551	0'31.551	205.715	0'47.753	0'47.753	120.268
17ª - 2	1'29.461	0'43.935		1'15.219	0'41.789		1'10.241	0'39.584		1'12.693	0'40.611		1'11.256	0'39.705		1'31.977	0'44.224	
17ª - 3	2'12.552	0'43.091		1'59.434	0'44.215		1'52.335	0'42.094		1'55.812	0'43.119		1'52.854	0'41.598		2'13.103	0'41.126	
18ª - 1	0'35.001	0'35.001	183.674	0'34.359	0'34.359	176.471	0'31.284	0'31.284	216.001	0'32.403	0'32.403	203.774	0'31.438	0'31.438	206.501	0'28.953	0'28.953	231.264
18ª - 2	1'17.195	0'42.194		1'16.226	0'41.867		1'10.951	0'39.667		1'12.778	0'40.375		1'11.527	0'40.089		1'07.421	0'38.468	
18ª - 3	2'01.483	0'44.288		1'59.924	0'43.698		1'51.532	0'40.581		1'55.129	0'42.351		1'53.562	0'42.035		1'46.661	0'39.240	
19ª - 1	0'34.931	0'34.931	179.105	0'36.054	0'36.054	160.476	0'30.645	0'30.645	223.141	0'32.112	0'32.112	204.159	0'31.290	0'31.290	206.107	0'28.434	0'28.434	238.939
19ª - 2	1'18.761	0'43.830		1'17.992	0'41.938		1'09.869	0'39.224		1'13								

TIEMPOS POR VUELTA 2ª sesion de Entrenamientos Libres

Numero	7			8			9			10			14			15		
	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.
29ª - 1	0'34.310	0'34.310	178.218	0'33.851	0'33.851	191.151	0'29.542	0'29.542	234.274	0'32.089	0'32.089	200.744	0'39.477	0'39.477	152.759	0'32.602	0'32.602	207.294
29ª - 2	1'16.140	0'41.830		1'16.217	0'42.366		1'08.735	0'39.193		1'12.959	0'40.870		1'22.059	0'42.582		1'10.659	0'38.057	
29ª - 3	1'58.736	0'42.596		1'59.273	0'43.056		1'51.756	0'43.021		1'55.201	0'42.242		2'05.398	0'43.339		1'48.562	0'37.903	
30ª - 1	0'33.635	0'33.635	179.105	0'33.788	0'33.788	194.946	0'31.796	0'31.796	195.653	0'31.950	0'31.950	200.001	0'31.211	0'31.211	203.008	0'28.232	0'28.232	235.295
30ª - 2	1'15.270	0'41.635		1'15.093	0'41.305		1'12.777	0'40.981		1'12.574	0'40.624		1'10.895	0'39.684		1'05.494	0'37.262	
30ª - 3	1'59.273	0'43.003		1'57.985	0'42.892		1'52.038	0'39.261		1'54.671	0'42.097		1'52.400	0'41.505		1'43.053	0'37.559	
31ª - 1	0'43.149	0'43.149	190.141	0'34.046	0'34.046	192.514	0'29.012	0'29.012	235.295	0'31.508	0'31.508	201.870	0'30.987	0'30.987	202.627	0'29.104	0'29.104	227.369
31ª - 2	1'44.409	1'01.260		1'16.722	0'42.676		1'06.240	0'37.228		1'12.309	0'40.801		1'10.630	0'39.643		1'05.400	0'36.296	
31ª - 3				2'01.827	0'45.105		1'44.818	0'38.578		1'54.291	0'41.982		1'52.493	0'41.863		1'42.977	0'37.577	
32ª - 1				0'34.037	0'34.037	193.896	0'28.608	0'28.608	235.808	0'31.468	0'31.468	200.372	0'31.447	0'31.447	204.934	0'27.838	0'27.838	236.324
32ª - 2				1'16.793	0'42.756		1'06.053	0'37.445		1'11.742	0'40.274		1'12.945	0'41.498		1'03.587	0'35.749	
32ª - 3				1'59.663	0'42.870		1'44.451	0'38.398		1'54.403	0'42.661		1'54.638	0'41.693		1'53.979	0'50.392	
33ª - 1				0'34.136	0'34.136	193.549	0'32.801	0'32.801	205.324	0'33.139	0'33.139	200.372	0'31.481	0'31.481	203.390			
33ª - 2				1'16.198	0'42.062		1'13.558	0'40.757		1'13.636	0'40.497		1'11.602	0'40.121				
33ª - 3				1'59.431	0'43.233					1'56.100	0'42.464		1'53.126	0'41.524				
34ª - 1				0'33.801	0'33.801	194.245				0'31.689	0'31.689	193.549	0'33.351	0'33.351	189.142			
34ª - 2				1'16.246	0'42.445					1'12.317	0'40.628		1'13.474	0'40.123				
34ª - 3				1'59.192	0'42.946					1'55.551	0'43.234		1'55.120	0'41.646				
35ª - 1				0'33.234	0'33.234	194.946				0'32.214	0'32.214	201.493	0'31.438	0'31.438	203.774			
35ª - 2				1'14.859	0'41.625					1'12.407	0'40.193		1'11.263	0'39.825				
35ª - 3				1'57.804	0'42.945					1'54.512	0'42.105		1'53.074	0'41.811				
36ª - 1				0'43.944	0'43.944	159.764				0'31.870	0'31.870	202.627	0'31.180	0'31.180	204.546			
36ª - 2				1'38.832	0'54.888					1'12.822	0'40.952		1'10.454	0'39.274				
36ª - 3										4'59.603	3'46.781	PIT	1'53.045	0'42.591				
37ª - 1										0'41.481	0'41.481	144.001	0'31.398	0'31.398	203.774			
37ª - 2										1'23.388	0'41.907		1'12.751	0'41.353				
37ª - 3										2'05.803	0'42.415		1'54.807	0'42.056				
38ª - 1										0'32.508	0'32.508	200.744	0'31.666	0'31.666	205.715			
38ª - 2										1'13.416	0'40.908		1'11.937	0'40.271				
38ª - 3										1'55.552	0'42.136		1'53.643	0'41.706				
39ª - 1										0'32.075	0'32.075	201.493	0'31.067	0'31.067	204.934			
39ª - 2										1'12.999	0'40.924		1'10.898	0'39.831				
39ª - 3										1'55.156	0'42.157		1'52.458	0'41.560				
40ª - 1										0'32.026	0'32.026	201.870	0'31.185	0'31.185	205.324			
40ª - 2										1'13.738	0'41.712		1'18.266	0'47.081				
40ª - 3										1'55.835	0'42.097							

Vuelta Ideal	
0'33.635	0'33.635
1'15.270	0'41.635
1'57.866	0'42.596

Vuelta Ideal	
0'32.812	0'32.812
1'13.869	0'41.057
1'56.681	0'42.812

Vuelta Ideal	
0'28.608	0'28.608
1'05.750	0'37.142
1'44.141	0'38.391

Vuelta Ideal	
0'31.236	0'31.236
1'10.890	0'39.654
1'52.247	0'41.357

Vuelta Ideal	
0'30.728	0'30.728
1'09.907	0'39.179
1'50.779	0'40.872

Vuelta Ideal	
0'27.653	0'27.653
1'03.402	0'35.749
1'40.904	0'37.502

Vuelta Mas Rapida Ideal	
0'27.653	0'27.653
1'03.402	0'35.749
1'40.904	0'37.502

TIEMPOS POR VUELTA 2ª sesion de Entrenamientos Libres

Numero	21			22			31			32			55			57		
	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	0'52.901	0'52.901	115.016	0'49.219	0'49.219	116.884	0'41.138	0'41.138	144.001	1'01.745	1'01.745	108.762	0'47.716	0'47.716	119.074	0'45.976	0'45.976	145.946
1ª - 2	1'46.936	0'54.035		1'37.952	0'48.733		1'26.931	0'45.793		1'52.991	0'51.246		1'29.095	0'41.379		1'31.511	0'45.535	
1ª - 3	2'39.999	0'53.063		2'26.526	0'48.574		2'10.818	0'43.887		2'39.476	0'46.485		2'10.636	0'41.541		2'15.185	0'43.674	
2ª - 1	0'39.999	0'39.999	159.058	0'37.418	0'37.418	171.429	0'32.084	0'32.084	201.493	0'31.983	0'31.983	212.599	0'31.878	0'31.878	208.898	0'33.047	0'33.047	191.830
2ª - 2	1'27.279	0'47.280		1'22.435	0'45.017		1'13.858	0'41.774		1'12.085	0'40.102		1'11.007	0'39.129		1'13.995	0'40.948	
2ª - 3	2'16.190	0'48.911		2'08.705	0'46.270		2'01.477	0'47.619		1'53.162	0'41.077		1'53.013	0'42.006		1'58.177	0'44.182	
3ª - 1	0'37.868	0'37.868	162.896	0'36.270	0'36.270	176.760	0'31.588	0'31.588	201.870	0'29.995	0'29.995	230.770	0'31.453	0'31.453	209.303	0'31.916	0'31.916	201.493
3ª - 2	1'25.132	0'47.264		1'20.554	0'44.284		1'11.576	0'39.988		1'08.560	0'38.565		1'11.398	0'39.945		1'12.814	0'40.898	
3ª - 3	2'17.539	0'52.407		2'07.448	0'46.894		1'53.139	0'41.563		1'49.130	0'40.570		1'52.320	0'40.922		1'55.015	0'42.201	
4ª - 1	0'41.067	0'41.067	147.946	0'36.015	0'36.015	179.402	0'31.117	0'31.117	201.870	0'30.020	0'30.020	237.363	0'30.952	0'30.952	209.303	0'31.944	0'31.944	200.001
4ª - 2	1'33.747	0'52.680		1'19.158	0'43.143		1'12.899	0'41.782		1'08.952	0'38.932		1'10.094	0'39.142		1'12.252	0'40.308	
4ª - 3	4'21.062	2'47.315	PIT	2'04.255	0'45.097		1'54.752	0'41.853		1'49.330	0'40.378		5'35.561	4'25.467	PIT	1'54.504	0'42.252	
5ª - 1	0'46.001	0'46.001	117.648	0'34.860	0'34.860	180.602	0'31.324	0'31.324	202.627	0'30.110	0'30.110	238.411	0'47.776	0'47.776	141.919	0'32.289	0'32.289	199.631
5ª - 2	1'34.085	0'48.084		1'18.365	0'43.505		1'11.087	0'39.763		1'09.782	0'39.672		1'32.063	0'44.287		1'13.913	0'41.624	
5ª - 3	2'24.330	0'50.245		2'03.560	0'45.195		1'52.797	0'41.710		1'50.136	0'40.354		2'17.084	0'45.021		1'80.005	0'46.138	PIT
6ª - 1	0'38.431	0'38.431	161.920	0'34.421	0'34.421	181.819	0'31.457	0'31.457	203.390	0'30.142	0'30.142	233.262	0'33.465	0'33.465	188.812	0'41.942	0'41.942	141.919
6ª - 2	1'27.674	0'49.243		1'17.547	0'43.126		1'11.029	0'39.572		1'09.324	0'39.182		1'14.940	0'41.475		1'24.140	0'42.198	
6ª - 3	2'17.969	0'50.295		2'04.096	0'46.549		1'52.438	0'41.409		1'49.758	0'40.434		1'58.387	0'43.447		2'07.305	0'42.895	
7ª - 1	0'37.189	0'37.189	162.651	0'34.427	0'34.427	180.602	0'31.351	0'31.351	201.493	0'32.429	0'32.429	200.372	0'32.444	0'32.444	200.001	0'31.960	0'31.960	197.803
7ª - 2	1'24.671	0'47.482		1'17.798	0'43.371		1'10.991	0'39.640		1'12.173	0'39.744		1'13.239	0'40.795		1'12.319	0'40.359	
7ª - 3	2'15.090	0'50.419		2'03.642	0'45.844		1'52.328	0'41.337		1'52.798	0'40.625		1'55.895	0'42.656		1'53.954	0'41.635	
8ª - 1	0'37.065	0'37.065	161.435	0'35.176	0'35.176	178.513	0'31.262	0'31.262	201.118	0'29.575	0'29.575	237.886	0'31.843	0'31.843	202.627	0'31.963	0'31.963	199.262
8ª - 2	1'23.610	0'46.545		1'19.900	0'44.724		1'18.831	0'41.569		1'08.021	0'38.446		1'12.128	0'40.285		1'11.861	0'39.898	
8ª - 3	2'12.652	0'49.042		2'06.492	0'46.592		1'937.645	1'824.814	PIT	1'48.080	0'40.059		1'54.488	0'42.360		1'53.666	0'41.805	
9ª - 1	0'37.228	0'37.228	161.677	0'35.336	0'35.336	180.602	0'32.434	0'32.434	199.631	0'29.977	0'29.977	240.535	0'31.820	0'31.820	203.390	0'33.027	0'33.027	198.166
9ª - 2	1'23.505	0'46.277		1'19.115	0'43.779		1'38.851	0'46.417		1'08.577	0'38.600		1'13.507	0'41.687		1'14.521	0'41.494	
9ª - 3	2'13.489	0'49.984		2'06.307	0'45.840		2'23.925	0'45.074		1'48.583	0'40.006		6'36.081	5'22.574	PIT	1'57.632	0'43.111	
10ª - 1	0'37.668	0'37.668	162.651	0'44.102	0'44.102	136.364	0'36.018	0'36.018	159.058	0'31.178	0'31.178	203.774	0'48.803	0'48.803	142.293	0'33.858	0'33.858	197.803
10ª - 2	1'23.973	0'46.305		1'32.685	0'48.583		1'23.313	0'47.295		1'09.722	0'38.544		1'33.158	0'44.355		1'15.532	0'41.674	
10ª - 3	2'12.371	0'48.398		2'21.066	0'48.381		2'55.778	1'32.465	PIT	1'49.585	0'39.863		2'16.759	0'43.601		1'57.642	0'42.110	
11ª - 1	0'37.657	0'37.657	158.591	0'35.009	0'35.009	180.301	0'50.071	0'50.071	144.967	0'29.493	0'29.493	241.072	0'32.531	0'32.531	196.008	0'32.185	0'32.185	197.081
11ª - 2	1'31.489	0'53.832		1'20.123	0'45.114		1'33.521	0'43.450		1'08.132	0'38.639		1'13.383	0'40.852		1'12.372	0'40.187	
11ª - 3	4'44.193	3'12.704	PIT	2'06.042	0'45.919		2'17.985	0'44.464		1'47.798	0'39.666		1'55.761	0'42.378		1'54.286	0'41.914	
12ª - 1	0'45.922	0'45.922	118.943	0'35.026	0'35.026	181.209	0'35.931	0'35.931	197.803	0'29.799	0'29.799	234.274	0'31.859	0'31.859	202.627	0'31.882	0'31.882	198.530
12ª - 2	1'34.216	0'48.294		1'20.584	0'45.558		1'18.757	0'42.826		1'08.108	0'38.309		1'12.256	0'40.397		1'12.083	0'40.201	
12ª - 3	2'26.140	0'51.924		2'06.661	0'46.077		2'02.637	0'43.880		1'47.707	0'39.599		1'54.755	0'42.499		1'53.765	0'41.682	
13ª - 1	0'40.664	0'40.664	150.209	0'34.943	0'34.943	181.513	0'34.266	0'34.266	183.987	0'29.786	0'29.786	240.000	0'32.342	0'32.342	200.000	0'31.764	0'31.764	199.631
13ª - 2	1'34.394	0'53.730		1'20.719	0'45.776		1'17.387	0'43.121		1'09.466	0'39.677		1'15.536	0'43.194		1'11.654	0'39.890	
13ª - 3	2'24.864	0'50.470		2'06.559	0'45.840		2'01.535	0'44.148		1'49.444	0'39.981		1'59.074	0'43.538		1'53.272	0'41.618	
14ª - 1	0'37.555	0'37.555	154.950	0'34.830	0'34.830	183.051	0'35.295	0'35.295	185.568	0'30.229	0'30.229	222.681	0'32.423	0'32.423	199.631	0'32.661	0'32.661	200.372
14ª - 2	1'25.744	0'48.189		1'18.502	0'43.672		1'18.151	0'42.856		1'08.630	0'38.401		1'13.910	0'41.487		1'14.375	0'41.714	
14ª - 3	2'14.429	0'48.685		2'03.664	0'45.162		2'01.992	0'43.841		1'48.920	0'40.290		5'50.234	4'36.324	PIT	5'03.350	3'48.975	PIT
15ª - 1	0'39.799	0'39.799	158.591	0'34.563	0'34.563	182.433	0'36.431	0'36.431	179.105	0'29.395	0'29.395	236.843	0'42.074	0'42.074	144.001	0'44.646	0'44.646	
15ª - 2	1'28.900	0'49.101		1'17.860	0'43.297		1'19.571	0'43.140		1'07.593	0'38.198		1'24.978	0'42.904		1'26.331	0'41.685	
15ª - 3	2'18.382	0'49.482		2'02.764	0'44.904		2'04.014	0'44.443		1'47.550	0'39.957		5'12.562	3'47.584	PIT	2'08.969	0'42.638	
16ª - 1	0'39.009	0'39.009	150.628	0'34.518	0'34.518	182.125	0'35.033	0'35.033	167.442	0'33.742	0'33.742	194.245	0'49.026	0'49.026		0'32.234	0'32.234	197.803
16ª - 2	1'25.816	0'46.807		1'17.332	0'42.814		1'18.130	0'43.097		1'16.235	0'42.493		1'29.878	0'40.852		1'12.681	0'40.447	
16ª - 3	2'14.351	0'48.535		2'02.076	0'44.744		2'02.283	0'44.153		7'31.083	6'14.848	PIT	2'10.958	0'41.080		1'54.816	0'42.135	
17ª - 1	0'37.636	0'37.636	158.591	0'34.684	0'34.684	182.125	0'37.511	0'37.511	182.125	0'39.095	0'39.095	148.556	0'30.968	0'30.968	210.117	0'31.626	0'31.626	200.000
17ª - 2	1'23.703	0'46.067		1'18.463	0'43.779		1'20.119	0'42.608		1'18.147	0'39.052		1'09.821	0'38.853		1'11.359	0'39.733	
17ª - 3	2'12.860	0'49.157																

TIEMPOS POR VUELTA 2ª sesion de Entrenamientos Libres

Numero	21			22			31			32			55			57		
	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.
29ª - 1	0'36.541	0'36.541	164.134							0'29.788	0'29.788	236.324	0'35.204	0'35.204	171.702	0'31.817	0'31.817	198.896
29ª - 2	1'21.474	0'44.933								1'08.591	0'38.803		1'33.532	0'58.328		1'12.612	0'40.795	
29ª - 3	2'09.166	0'47.692														1'54.890	0'42.278	
30ª - 1	0'44.099	0'44.099	165.138													0'31.969	0'31.969	200.744
30ª - 2	1'43.262	0'59.163														1'13.126	0'41.157	
30ª - 3																1'55.415	0'42.289	
31ª - 1																0'36.045	0'36.045	199.631
31ª - 2																1'16.793	0'40.748	
31ª - 3																1'58.683	0'41.890	
32ª - 1																0'41.854	0'41.854	201.118
32ª - 2																1'35.964	0'54.110	
32ª - 3																		
33ª - 1																		
33ª - 2																		
33ª - 3																		
34ª - 1																		
34ª - 2																		
34ª - 3																		
35ª - 1																		
35ª - 2																		
35ª - 3																		
36ª - 1																		
36ª - 2																		
36ª - 3																		
37ª - 1																		
37ª - 2																		
37ª - 3																		
38ª - 1																		
38ª - 2																		
38ª - 3																		
39ª - 1																		
39ª - 2																		
39ª - 3																		
40ª - 1																		
40ª - 2																		
40ª - 3																		

Vuelta Ideal		
0'36.537	0'36.537	
1'21.470	0'44.933	
2'08.580	0'47.110	

Vuelta Ideal		
0'34.261	0'34.261	
1'17.075	0'42.814	
2'01.819	0'44.744	

Vuelta Ideal		
0'31.117	0'31.117	
1'10.689	0'39.572	
1'52.026	0'41.337	

Vuelta Ideal		
0'28.937	0'28.937	
1'06.510	0'37.573	
1'45.458	0'38.948	

Vuelta Ideal		
0'30.217	0'30.217	
1'09.046	0'38.829	
1'49.798	0'40.752	

Vuelta Ideal		
0'31.626	0'31.626	
1'11.359	0'39.733	
1'52.884	0'41.525	

Vuelta Mas Rapida Ideal		
0'27.653	0'27.653	
1'03.402	0'35.749	
1'40.904	0'37.502	

TIEMPOS POR VUELTA 2ª sesion de Entrenamientos Libres

Numero	63			111			300		
	T. Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	T. Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	T. Vuelta	Parciales	Vel./Pil.
1ª - 1	0'43.030	0'43.030	138.818	0'41.616	0'41.616	135.339	0'49.103	0'49.103	109.645
1ª - 2	1'27.035	0'44.005		1'24.191	0'42.575		1'36.787	0'47.684	
1ª - 3	2'10.311	0'43.276		2'06.209	0'42.018		2'23.365	0'46.578	
2ª - 1	0'31.582	0'31.582	202.627	0'31.508	0'31.508	206.501	0'35.016	0'35.016	177.050
2ª - 2	1'11.840	0'40.258		1'10.877	0'39.369		1'45.151	1'10.135	
2ª - 3	1'53.804	0'41.964		1'51.689	0'40.812		4'46.239	3'01.088	PIT
3ª - 1	0'32.613	0'32.613	205.324	0'31.851	0'31.851	206.501	0'51.147	0'51.147	
3ª - 2	1'12.777	0'40.164		1'13.738	0'41.887		1'35.287	0'44.140	
3ª - 3	1'54.385	0'41.608		1'57.580	0'43.842		2'21.709	0'46.422	
4ª - 1	0'32.733	0'32.733	203.774	0'30.406	0'30.406	211.765	0'34.623	0'34.623	180.001
4ª - 2	1'13.322	0'40.589		1'09.300	0'38.894		1'17.306	0'42.683	
4ª - 3	1'54.867	0'41.545		1'49.642	0'40.342		2'02.347	0'45.041	
5ª - 1	0'31.430	0'31.430	203.774	0'30.411	0'30.411	212.181	0'35.595	0'35.595	171.157
5ª - 2	1'11.196	0'39.766		1'08.908	0'38.497		1'20.193	0'44.598	
5ª - 3	1'52.595	0'41.399		1'49.074	0'40.166		2'05.222	0'45.029	
6ª - 1	0'31.936	0'31.936	203.390	0'30.139	0'30.139	213.018	0'34.087	0'34.087	181.513
6ª - 2	1'11.763	0'39.827		1'17.891	0'47.752		1'16.768	0'42.681	
6ª - 3	2'04.523	0'52.760		2'17.532	0'59.641		2'01.267	0'44.499	
7ª - 1	0'31.407	0'31.407	204.159	0'30.426	0'30.426	212.599	0'37.216	0'37.216	180.905
7ª - 2	1'12.995	0'41.588		1'08.750	0'38.324		1'20.128	0'42.912	
7ª - 3	2'00.991	0'47.996		1'49.255	0'40.505		4'51.595	3'31.467	PIT
8ª - 1	0'31.181	0'31.181	203.390	0'32.785	0'32.785	211.351	0'43.623	0'43.623	129.964
8ª - 2	1'11.403	0'40.222		1'35.055	1'02.270		1'28.274	0'44.651	
8ª - 3	1'52.765	0'41.362		2'18.735	0'43.680		2'13.743	0'45.469	
9ª - 1	0'31.205	0'31.205	203.774	0'33.350	0'33.350	212.599	0'34.473	0'34.473	180.603
9ª - 2	1'11.445	0'40.240		1'17.714	0'44.364		1'16.830	0'42.357	
9ª - 3	4'31.521	3'20.076	PIT				2'01.298	0'44.468	
10ª - 1	0'37.738	0'37.738	153.192				0'34.243	0'34.243	181.209
10ª - 2	1'18.190	0'40.452					1'16.585	0'42.342	
10ª - 3	2'00.663	0'42.473					2'02.547	0'45.962	
11ª - 1	0'31.153	0'31.153	203.390				0'35.387	0'35.387	179.402
11ª - 2	1'11.227	0'40.074					1'17.848	0'42.461	
11ª - 3	1'52.574	0'41.347					4'35.504	3'17.656	PIT
12ª - 1	0'31.375	0'31.375	203.774				0'42.372	0'42.372	133.499
12ª - 2	1'11.145	0'39.770					1'25.426	0'43.054	
12ª - 3	1'52.541	0'41.396					2'10.113	0'44.687	
13ª - 1	0'31.234	0'31.234	203.008				0'33.968	0'33.968	180.905
13ª - 2	1'11.040	0'39.806					1'17.360	0'43.392	
13ª - 3	6'02.535	4'51.495	PIT				2'01.844	0'44.484	
14ª - 1	0'40.191	0'40.191	150.418				0'34.276	0'34.276	180.602
14ª - 2	1'22.743	0'42.552					1'16.662	0'42.386	
14ª - 3	2'04.891	0'42.148					4'46.373	3'29.711	PIT
15ª - 1	0'31.521	0'31.521	203.390				0'41.458	0'41.458	139.355
15ª - 2	1'11.801	0'40.280					1'26.030	0'44.572	
15ª - 3	1'53.545	0'41.744					2'10.852	0'44.822	
16ª - 1	0'32.152	0'32.152	204.159				0'34.707	0'34.707	179.105
16ª - 2	1'12.701	0'40.549					1'19.196	0'44.489	
16ª - 3	1'55.548	0'42.847					2'04.181	0'44.985	
17ª - 1	0'31.620	0'31.620	202.627				0'34.823	0'34.823	176.760
17ª - 2	1'12.000	0'40.380					1'17.725	0'42.902	
17ª - 3	1'53.617	0'41.617					2'02.479	0'44.754	
18ª - 1	0'31.457	0'31.457	203.390				0'34.875	0'34.875	177.340
18ª - 2	1'11.888	0'40.431					1'17.770	0'42.895	
18ª - 3	1'53.585	0'41.697					2'02.404	0'44.634	
19ª - 1	0'31.991	0'31.991	204.159				0'34.830	0'34.830	172.524
19ª - 2	1'12.371	0'40.380					1'20.145	0'45.315	
19ª - 3	1'54.490	0'42.119					2'05.505	0'45.360	
20ª - 1	0'31.893	0'31.893	203.008				0'34.159	0'34.159	181.209
20ª - 2	1'12.636	0'40.743					1'16.979	0'42.820	
20ª - 3	4'30.449	3'17.813	PIT				2'02.133	0'45.154	
21ª - 1	0'40.974	0'40.974	154.950				0'34.147	0'34.147	176.183
21ª - 2	1'40.997	1'00.023					1'16.666	0'42.519	
21ª - 3	2'26.603	0'45.606					2'01.398	0'44.732	
22ª - 1	0'31.627	0'31.627	204.546				0'34.142	0'34.142	178.513
22ª - 2	1'11.514	0'39.887					1'16.916	0'42.774	
22ª - 3	1'53.227	0'41.713					2'01.623	0'44.707	
23ª - 1	0'31.589	0'31.589	203.008				0'34.505	0'34.505	178.218
23ª - 2	1'13.201	0'41.612					1'17.384	0'42.879	
23ª - 3	1'54.600	0'41.399					2'02.222	0'44.838	
24ª - 1	0'31.678	0'31.678	203.390				0'34.461	0'34.461	177.340
24ª - 2	1'11.418	0'39.740					1'17.555	0'43.094	
24ª - 3	1'52.853	0'41.435					2'02.170	0'44.615	
25ª - 1	0'31.541	0'31.541	203.774				0'34.584	0'34.584	177.925
25ª - 2	1'11.160	0'39.619					1'17.634	0'43.050	
25ª - 3	1'52.351	0'41.191					2'02.834	0'45.200	
26ª - 1	0'31.671	0'31.671	202.627				0'44.587	0'44.587	134.832
26ª - 2	1'11.428	0'39.757					1'41.512	0'56.925	
26ª - 3	1'52.731	0'41.303							
27ª - 1	0'31.668	0'31.668	203.774						
27ª - 2	1'11.724	0'40.056							
27ª - 3	6'16.465	5'04.741	PIT						
28ª - 1	0'38.806	0'38.806	154.507						
28ª - 2	1'10.678	0'40.872							
28ª - 3	6	0'41.998							

TIEMPOS POR VUELTA 2ª sesion de Entrenamientos Libres

Numero	63			111			300		
	T. Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	T. Vuelta	Parciales	Vel./Pil.	T. Vuelta	Parciales	Vel./Pil.
29ª - 1	0'32.206	0'32.206	200.744						
29ª - 2	1'14.519	0'42.313							
29ª - 3	1'56.559	0'42.040							
30ª - 1	0'31.523	0'31.523	203.008						
30ª - 2	1'12.047	0'40.524							
30ª - 3	1'54.359	0'42.312							
31ª - 1	0'32.130	0'32.130	203.390						
31ª - 2	1'12.657	0'40.527							
31ª - 3	1'54.806	0'42.149							
32ª - 1	0'31.640	0'31.640	201.118						
32ª - 2	1'12.291	0'40.651							
32ª - 3	1'54.916	0'42.625							
33ª - 1	0'32.179	0'32.179	196.364						
33ª - 2	1'12.581	0'40.402							
33ª - 3	1'54.932	0'42.351							
34ª - 1	0'31.649	0'31.649	200.744						
34ª - 2	1'11.729	0'40.080							
34ª - 3	1'53.911	0'42.182							
35ª - 1	0'31.868	0'31.868	200.372						
35ª - 2	1'11.889	0'40.021							
35ª - 3	3'55.167	2'43.278	PIT						
36ª - 1	0'38.564	0'38.564	155.845						
36ª - 2	1'19.061	0'40.497							
36ª - 3	2'01.089	0'42.028							
37ª - 1	0'31.864	0'31.864	200.372						
37ª - 2	1'12.817	0'40.953							
37ª - 3	1'54.858	0'42.041							
38ª - 1	0'31.887	0'31.887	200.744						
38ª - 2	1'13.741	0'41.854							
38ª - 3	1'56.128	0'42.387							
39ª - 1	0'31.706	0'31.706	201.493						
39ª - 2	1'12.126	0'40.420							
39ª - 3									
40ª - 1									
40ª - 2									
40ª - 3									

Vuelta Ideal		
0'31.153	0'31.153	
1'10.772	0'39.619	
1'51.963	0'41.191	

Vuelta Ideal		
0'30.139	0'30.139	
1'08.463	0'38.324	
1'48.629	0'40.166	

Vuelta Ideal		
0'33.968	0'33.968	
1'16.310	0'42.342	
2'00.778	0'44.468	

Vuelta Mas Rapida Ideal		
0'27.653	0'27.653	
1'03.402	0'35.749	
1'40.904	0'37.502	

Clasificación por Sectores 2ª sesión de Entrenamientos Libres

Sector - 1				Sector - 2				Sector - 3				Vuelta Ideal vs Vuelta Rápida				
Ord.	Nº	piloto	Tiempo	Nº	piloto	Tiempo	Nº	piloto	Tiempo	Ord.	Nº	piloto	V. Ideal	V. Rápida	Ord.	
1	15	Martin - Onslow-Cole	27.653	15	Martin - Onslow-Cole	35.749	15	Martin - Onslow-Cole	37.502	1	15	Martin - Onslow-Cole	1'40.904	1'42.400	1	
2	1	Kanaroglou - Campos	27.796	1	Kanaroglou - Campos	35.965	1	Kanaroglou - Campos	37.832	2	1	Kanaroglou - Campos	1'41.593	1'42.610	2	
3	9	Smet - Font	28.608	9	Smet - Font	37.142	9	Smet - Font	38.391	3	9	Smet - Font	1'44.141	1'44.451	3	
4	32	Diez - de los Milagros	28.937	32	Diez - de los Milagros	37.573	32	Diez - de los Milagros	38.948	4	32	Diez - de los Milagros	1'45.458	1'45.657	4	
5	111	Oliver Campos	30.139	111	Oliver Campos	38.324	111	Oliver Campos	40.166	5	111	Oliver Campos	1'48.629	1'49.074	5	
6	55	Yeregui - Carretero	30.217	55	Yeregui - Carretero	38.829	55	Yeregui - Carretero	40.752	6	55	Yeregui - Carretero	1'49.798	1'50.681	6	
7	14	Ibran - Bakker	30.728	14	Ibran - Bakker	39.179	14	Ibran - Bakker	40.872	7	14	Ibran - Bakker	1'50.779	1'50.830	7	
8	31	Nikolaev - Zhuravlev - Vinyes	31.117	2	Arruabarrena - Aristi - Masdeu	39.366	63	Maleev - Pérez - Bragin	41.191	8	2	Arruabarrena - Aristi - Masdeu	1'51.826	1'51.826	8	
9	63	Maleev - Pérez - Bragin	31.153	31	Nikolaev - Zhuravlev - Vinyes	39.572	2	Arruabarrena - Aristi - Masdeu	41.246	9	63	Maleev - Pérez - Bragin	1'51.963	1'52.351	11	
10	2	Arruabarrena - Aristi - Masdeu	31.214	63	Maleev - Pérez - Bragin	39.619	31	Nikolaev - Zhuravlev - Vinyes	41.337	10	31	Nikolaev - Zhuravlev - Vinyes	1'52.026	1'52.328	10	
11	10	Makushin - Rossell - Ryabov	31.236	5	Arruabarrena - Vigiola - Dasi	39.631	10	Makushin - Rossell - Ryabov	41.357	11	10	Makushin - Rossell - Ryabov	1'52.247	1'52.302	9	
12	5	Arruabarrena - Vigiola - Dasi	31.411	10	Makushin - Rossell - Ryabov	39.654	5	Arruabarrena - Vigiola - Dasi	41.387	12	5	Arruabarrena - Vigiola - Dasi	1'52.429	1'52.479	12	
13	57	Vinyes - Bergardt - Carol	31.626	57	Vinyes - Bergardt - Carol	39.733	57	Vinyes - Bergardt - Carol	41.525	13	57	Vinyes - Bergardt - Carol	1'52.884	1'52.884	13	
14	6	Alonso - Jaio	31.930	6	Alonso - Jaio	40.728	3	Castro - Carbó - Escamez	42.075	14	6	Alonso - Jaio	1'54.759	1'55.533	14	
15	8	Diaz-Guerra - Belloc	32.812	8	Diaz-Guerra - Belloc	41.057	6	Alonso - Jaio	42.101	15	3	Castro - Carbó - Escamez	1'56.498	1'56.830	15	
16	3	Castro - Carbó - Escamez	33.150	3	Castro - Carbó - Escamez	41.273	7	Marbán - Marbán	42.596	16	8	Diaz-Guerra - Belloc	1'56.681	1'57.489	16	
17	4	Fernán - Huertas	33.237	7	Marbán - Marbán	41.635	8	Diaz-Guerra - Belloc	42.812	17	7	Marbán - Marbán	1'57.866	1'58.273	17	
18	7	Marbán - Marbán	33.635	4	Fernán - Huertas	41.758	4	Fernán - Huertas	43.700	18	4	Fernán - Huertas	1'58.695	1'58.857	18	
19	300	García - Villanueva	33.968	300	García - Villanueva	42.342	300	García - Villanueva	44.468	19	300	García - Villanueva	2'00.778	2'01.267	19	
20	22	Billon - Malassagne	34.261	22	Billon - Malassagne	42.814	22	Billon - Malassagne	44.744	20	22	Billon - Malassagne	2'01.819	2'02.076	20	
21	21	Espinosa - Garcia - Garcia	36.537	21	Espinosa - Garcia - Garcia	44.933	21	Espinosa - Garcia - Garcia	47.110	21	21	Espinosa - Garcia - Garcia	2'08.580	2'09.166	21	

VELOCIDAD MAXIMA 2ª sesion de Entrenamientos Libres

Circuito de Navarra
13 de Abril de 2014

Ord.	Nº	Concursante	Piloto	Trof.	Nac.	Piloto 2	Trof.	Nac.	Piloto 3	Trof.	Nac.	Vehiculo	Div.	Cat.	Cam.	Cla.	Cha.	Km/h
1	32	Jesús Diez Villarroel	Jesús Diez Villarroel	JF	Esp	José Manuel de los Milagros		Esp				Dodge Viper GT Cup	D1C	GTC	GT	1º		241.072
2	15	Fernando Gonzalez	Alberto de Martin		Esp	Tom Onslow-Cole		Eng				Mosler Mt 900	D1R	GTR	GT	2º		240.001
3	1	Kosta Kanaroglou	Kosta Kanaroglou		Gr	Oliver Campos Hull		Esp				Mosler Mt 900	D1R	GTR	GT	3º		236.843
4	9	Monlau Competicion	Jurgen Smet		Bel	Jaume Font		Esp				Porsche 997 GT3 Cup	D1C	GTC	GT	4º		236.843
5	111		Oliver Campos		Esp							Ginetta G50						213.018
6	2	Pcr Sport	Harriet Arruabarrena		Esp	Antonio Aristi		Esp	Jordi Masdeu		Esp	Seat Leon Supercopa	D3					211.765
7	55	Pablo Yeregui	Pablo Yeregui		Esp	Daniel Carretero		Esp				Ginetta G55	D2L	GTL	GT	5º		210.938
8	14	Buggy Experience	Javier Ibran	JF	Esp	Mathijs Bakker	JF	Hol				Ginetta G55	D2L	GTL	GT	6º		208.093
9	5	Pcr Sport	Unai Arruabarrena		Esp	Iñigo Vigiola		Esp	Vicente Dasi	JF	Esp	Seat Leon Supercopa	D3					205.715
10	63	Smp Racing RB	Mikhail Maleev		Rss	José Manuel Pérez Aicart		Esp	Dimitri Bragin			Seat Leon Supercopa	D4					205.324
11	10	Baporo Motorsport	Yuri Makushin	JF	Rss	Pol Rossell		Esp	Sergey Ryabov			Seat Leon Supercopa	D3					204.934
12	31	Smp Racing RB	Vladimir Nikolaev		Rss	Valeri Zhuravlev		Rss	Joan Vinyes			Seat Leon Supercopa	D4					203.390
13	6	Chefo Abella	Gabriel Alonso	JF	Esp	Txus Jaio		Esp				Seat Leon Supercopa	D4					203.008
14	57	Smp Racing RB	Amalia Vinyes	Damas	Esp	Dimitrii Bergardt		Esp	Marc Carol			Seat Leon Supercopa	D3					201.493
15	8	Esc. Motor Terrassa	Isidoro Diaz-Guerra		Esp	Jorge Belloc	JF	Esp				Seat Leon Supercopa	D4					194.946
16	4	Grt Motorsport	Fernán	JF	Esp	Alvaro Huertas		Esp				Renault Clio Cup	D5					191.830
17	7	Escuderia 1000 Lagos	Daniel Marbán		Esp	José Marbán Corral	JF	Esp				Peugeot 406 Silhouette	D2L	GTL	GT	7º		190.141
18	3	Drivex School	Miguel Angel De Castro		Esp	Jaime Carbó		Esp	Antonio Escamez	JF	Esp	Volkswagen Scirocco	D3					189.142
19	22	Milan Competition	Frédéric Billon		Fr	Thierry Malassagne		Fr				Renault Clio Cup	D6				Ferodo	183.051
20	300	Rafael García Rios	Rafael García Rios		Esp	Germán Villanueva Suarez		Esp				Renault Clio Cup	D6					181.513
21	21	Racvn	Jorge Espinosa	JF	Esp	Robert Garcia		Esp	Luis Garcia			Mini Challenge	D6					173.634

RESULTADOS de ENTRENAMIENTOS LIBRES

Ord.	Nº	Concurante	Piloto	Trof.	Nac.	Piloto 2	Trof.	Nac.	Piloto 3	Trof.	Nac.	Vehiculo	Div.	Cat.	Cam.	Cla.	Cha.	N.V	NV1	VR1	Tiempo-1	NV2	VR2	Tiempo-2	Tiempo	Promedio
1	15	Fernando Gonzalez	Alberto de Martin		Esp	Tom Onslow-Cole		Eng				Mosler Mt 900	D1R	GTR	GT	1º		63	30	12	1'42.987	33	29	1'42.400	1'42.400	138.270
2	1	Kosta Kanaroglou	Kosta Kanaroglou		Gr	Oliver Campos Hull		Esp				Mosler Mt 900	D1R	GTR	GT	2º		58	28	8	1'42.502	30	6	1'42.610	1'42.502	138.132
3	9	Monlau Competicion	Jurgen Smet		Bel	Jaume Font		Esp				Porsche 997 GT3 Cup	D1C	GTC	GT	3º		73	40	10	1'45.256	33	33	1'44.451	1'44.451	135.554
4	32	Jesús Diez Villarroel	Jesús Diez Villarroel	JF	Esp	José Manuel de los Milagros		Esp				Dodge Viper GT Cup	D1C	GTC	GT	4º		55	26	25	1'47.911	29	24	1'45.657	1'45.657	134.007
5	111		Oliver Campos		Esp							Ginetta G50						23	14	14	1'49.293	9	6	1'49.074	1'49.074	129.809
6	55	Pablo Yeregui	Pablo Yeregui		Esp	Daniel Carretero		Esp				Ginetta G55	D2L	GTL	GT	5º		49	20	16	1'49.259	29	19	1'50.681	1'49.259	129.589
7	2	Pcr Sport	Harriet Arruabarrena		Esp	Antonio Aristi		Esp	Jordi Masdeu		Esp	Seat Leon Supercopa	D3					48	29	24	1'50.238	19	13	1'51.826	1'50.238	128.438
8	14	Buggy Experience	Javier Ibran	JF	Esp	Mathijs Bakker	JF	Hol				Ginetta G55	D2L	GTL	GT	6º		80	40	34	1'50.822	40	28	1'50.830	1'50.822	127.762
9	5	Pcr Sport	Unai Arruabarrena		Esp	Iñigo Vigiola		Esp	Vicente Dasi	JF	Esp	Seat Leon Supercopa	D3					61	33	29	1'51.836	28	21	1'52.479	1'51.836	126.603
10	7	Escuderia 1000 Lagos	Daniel Marbán		Esp	José Marbán Corral	JF	Esp				Peugeot 406 Silhouette	D2L	GTL	GT	7º		63	32	18	1'52.197	31	31	1'58.273	1'52.197	126.196
11	10	Baporo Motorsport	Yuri Makushin	JF	Rss	Pol Rossell		Esp	Sergey Ryabov			Seat Leon Supercopa	D3					81	40	6	1'53.242	41	7	1'52.302	1'52.302	126.078
12	31	Smp Racing RB	Vladimir Nikolaev		Rss	Valeri Zhuravlev		Rss	Joan Vinyes			Seat Leon Supercopa	D4					57	29	7	1'53.611	28	8	1'52.328	1'52.328	126.049
13	63	Smp Racing RB	Mikhail Maleev		Rss	José Manuel Pérez Aicart		Esp	Dimitri Bragin			Seat Leon Supercopa	D4					77	38	11	1'52.446	39	26	1'52.351	1'52.351	126.023
14	57	Smp Racing RB	Amalia Vinyes	Damas	Esp	Dimitrii Bergardt		Esp	Marc Carol			Seat Leon Supercopa	D3					56	24	8	1'53.701	32	18	1'52.884	1'52.884	125.428
15	6	Chefo Abella	Gabriel Alonso	JF	Esp	Txus Jaio		Esp				Seat Leon Supercopa	D4					56	33	24	1'54.137	23	19	1'55.533	1'54.137	124.051
16	3	Drivex School	Miguel Angel De Castro		Esp	Jaime Carbó		Esp	Antonio Escamez	JF	Esp	Volkswagen Scirocco	D3					44	21	21	1'54.761	23	19	1'56.830	1'54.761	123.376
17	8	Esc. Motor Terrassa	Isidoro Diaz-Guerra		Esp	Jorge Belloc	JF	Esp				Seat Leon Supercopa	D4					67	31	28	1'55.460	36	27	1'57.489	1'55.460	122.629
18	4	Grt Motorsport	Fernán	JF	Esp	Alvaro Huertas		Esp				Renault Clio Cup	D5					55	33	11	1'57.919	22	15	1'58.857	1'57.919	120.072
19	300	Rafael García Rios	Rafael García Rios		Esp	Germán Villanueva Suarez		Esp				Renault Clio Cup	D6					59	33	22	2'01.188	26	7	2'01.267	2'01.188	116.833
20	22	Milan Competition	Frédéric Billon		Fr	Thierry Malassagne		Fr				Renault Clio Cup	D6				Ferodo	54	34	27	2'01.285	20	17	2'02.076	2'01.285	116.740
21	21	Racvn	Jorge Espinosa	JF	Esp	Robert Garcia		Esp	Luis Garcia			Mini Challenge	D6					36	6	3	2'16.196	30	30	2'09.166	2'09.166	109.617

Circuito de Navarra 12 de Abril de 2014

A las 14:05 Horas.

EL DIRECTOR DE CARRERA

EL JEFE DE CRONOMETRAJE