



**IX SUBIDA A CAMPO LOPEZ
MONTAÑA**
Clasificación de la manga ENTRENOS

Clit	Dor.	Nombre	Grupo	Vehiculo	Tiempo	Diferencia	razón
1	3	RUBEN CEREZO GOMEZ	CM	SIVER CAR S1	3:37.75		
2	1	MATEO LIROLA VALERA	CM	SILVER CAR S1	3:50.59	12.84	
3	4	JONATHAN ALVAREZ ARIAS	CM	SILVER CAR S1	4:07.25	29.50	
4	28	JULIAN BORNAS PEREZ	F	SINCA RALLYE	4:10.04	32.29	
5	18	FRANCIS HERNANDEZMITSUBISI	N	MITSUBISHI	4:15.76	38.01	
6	15	FRANCISCO GIMENEZ FRANCO	A	RENAULT MEGANE	4:19.23	41.48	
7	27	SALVADOR MOLINA NEREO	F	CITROEN AX SPORT	4:19.73	41.98	
8	14	JOSE ANTONIO AZNAR SANCHE	A2	AUDI A4 ST	4:19.94	42.19	
9	30	RAFAEL BUSTELO GONZALEZ	F	SINCA RALLYE	4:25.23	47.48	
10	23	JOSE MARIA MARTINEZ VIVANC	F	BMW M3	4:27.88	50.13	
11	19	FERNANDO MANZANARES VILLA	N	SEAT IBIZA CUPRA	4:29.05	51.30	
12	29	JUAN CARLOS ENCINAS SANZ	F	SINCA RALLYE	4:29.48	51.73	
13	9	GUSTAVO SALGUERO CAMARA	CC	SPEED CAR XTREM	4:30.19	52.44	
14	7	AGUSTIN REVERTE RUIZ	CC	LB WARRIOR	4:39.15	1:01.40	
15	8	JUAN MANUEL SANTOS TORRES	CC	SPEED CAR XTREM	4:41.78	1:04.03	
16	32	JOSE MANUEL ARCO ARANDA	F	RENAULT 5 GT TURBO	4:41.88	1:04.13	
17	11	RAMON FERNANDEZ CANO	CC	SPEED CAR II	4:41.99	1:04.24	
18	20	SERGI MORILLA AGUILAR	F	BMW M3 E26	4:45.95	1:08.20	
19	25	MARC CRUELLS BURRILLO	F	BMW M3	4:46.23	1:08.48	
20	24	ANGEL PADILLA	F	FORD SIERRA COSW.	4:50.12	1:12.37	
21	16	FRANCISCO FERNANDEZ MARTI	A	RENAULT CLIO SPORT	4:50.14	1:12.39	
22	31	JULIO RUZAFI CABRERA	F	SINCA RALLY 3	4:52.18	1:14.43	
23	26	SANTIAGO VEGA	F	CITROEN AX MAXI	4:53.34	1:15.59	
24	34	JESUS MANUEL SANCHEZ	F	CITROEN AX	4:56.36	1:18.61	
25	37	JAVIER BUENDIA LIROLA	F	PEUGEOT 205 RALLYE	4:59.92	1:22.17	

IX SUBIDA A CAMPO LOPEZ
MONTAÑA
Clasificación de la manga ENTRENOS



Clit	Dor.	Nombre	Grupo	Vehiculo	Tiempo	Diferencia	razón
26	21	EDUARDO SANCHEZ PRADA	F	BMW M3 E26	5:04.26	1:26.51	
27	33	FRANCISCO GARCIA MARTINEZ	F	RENAULT 5 GT TURBO	5:12.07	1:34.32	
28	22	JOAN CARRES BORDES	F	BMW 320 E30	5:17.32	1:39.57	
29	38	LAZARO NAVARRO FUENTES	F	CITROEN AX	5:28.91	1:51.16	

Abandonos

17		JOSE PONCE MARTINEZ	A	RENAULT CLIO 16 V			
----	--	---------------------	---	-------------------	--	--	--