



KF2
Entrenamientos libres 4
Mejores tiempos de sector / Best Partial Times

SECTOR 1			SECTOR 2		SECTOR 3				Vuelta Ideal	Mejor Vuelta	
Pos	Piloto	Tiempo	Piloto	Tiempo	Piloto	Tiempo	Pos	Piloto			
Pos	Driver	Time	Driver	Time	Driver	Time	Pos	Driver	Ideal Lap	Best Lap	
1	32 D.Blom	18.817	5 C.Boix Gil	19.427	32 D.Blom	19.652	1	D.Blom	0'58.001	58.001	(1)
2	15 B.Barreda Antonile	18.913	15 B.Barreda Antonile	19.528	4 A.Del Río Pérez	19.798	2	B.Barreda Antoniles	0'58.246	58.280	(2)
3	28 H.Rivero Santana	18.923	32 D.Blom	19.532	15 B.Barreda Antonile	19.805	3	C.Boix Gil	0'58.291	58.310	(3)
4	5 C.Boix Gil	18.944	20 C.Gil Contreras	19.585	28 H.Rivero Santana	19.875	4	A.Del Río Pérez	0'58.380	58.523	(5)
5	20 C.Gil Contreras	18.958	19 K.Tenorio Sola	19.605	20 C.Gil Contreras	19.885	5	H.Rivero Santana	0'58.412	58.429	(4)
6	29 J.Pescador	18.965	4 A.Del Río Pérez	19.611	5 C.Boix Gil	19.920	6	C.Gil Contreras	0'58.428	58.545	(6)
7	4 A.Del Río Pérez	18.971	28 H.Rivero Santana	19.614	8 J.Andres Martínez	19.942	7	K.Tenorio Sola	0'58.548	58.566	(7)
8	12 M.Rodríguez Garcí	18.985	29 J.Pescador	19.635	19 K.Tenorio Sola	19.953	8	J.Pescador	0'58.558	58.707	(8)
9	19 K.Tenorio Sola	18.990	12 M.Rodríguez Garcí	19.729	29 J.Pescador	19.958	9	M.Rodríguez García Del R	0'58.727	58.829	(9)
10	26 M.Soriano Salvado	19.053	18 J.Barrera Grane	19.756	12 M.Rodríguez Garcí	20.013	10	J.Andres Martínez Cazorla	0'58.766	58.930	(10)
11	8 J.Andres Martínez	19.065	8 J.Andres Martínez	19.759	26 M.Soriano Salvado	20.058	11	M.Soriano Salvador	0'58.972	58.988	(11)
12	11 R.Sariego Fernánd	19.095	22 A.Cruz Fariña	19.830	11 R.Sariego Fernánd	20.092	12	R.Sariego Fernández	0'59.047	59.068	(12)
13	23 M.León-Sotelo Car	19.099	11 R.Sariego Fernánd	19.860	18 J.Barrera Grane	20.117	13	J.Barrera Grane	0'59.069	59.100	(13)
14	22 A.Cruz Fariña	19.131	26 M.Soriano Salvado	19.861	22 A.Cruz Fariña	20.208	14	A.Cruz Fariña	0'59.169	59.348	(15)
15	18 J.Barrera Grane	19.196	23 M.León-Sotelo Car	19.879	23 M.León-Sotelo Car	20.289	15	M.León-Sotelo Carrera	0'59.267	59.331	(14)

