

XL 24H INTERNACIONALS DE RESISTÈNCIA DE CICLOMOTORS DE LA VALL DEL TENES

Cursa Volta a volta

Gràcia	2	3	4	5	7	8	9	10	11	14	16	17	18	19	20	22	23	24	26	29	30	35	36	37	38	39	40	43	48	50	51	52	55	56	63	66	69	80	81	82	99
--------	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

Sorrida	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41		
Volta 1	43	19	2	3	18	23	30	63	17	10	26	7	55	66	14	16	82	8	20	4	80	36	37	52	56	50	9	81	5	22	24	38	99	29	69	40	51	35	39	11	48		
Volta 2	19	43	2	3	63	23	18	10	17	26	7	82	55	66	16	14	4	8	37	18	99	50	20	22	24	81	39	5	69	29	48	80	36	9	40	56	11	35	52	38	30	51	
Volta 3	19	3	43	2	63	10	23	26	17	7	82	55	14	66	4	8	18	37	99	22	50	20	24	81	39	5	48	29	80	9	69	36	52	40	11	38	56	35	30	51	16		
Volta 4	19	3	43	2	63	10	23	26	7	82	17	55	14	66	4	8	18	22	99	37	20	50	24	81	39	5	29	80	48	9	52	36	11	38	40	56	30	35	69	51	16		
Volta 5	19	3	43	2	63	10	23	26	7	82	17	14	55	66	4	8	18	22	99	37	20	24	50	39	5	81	29	80	48	9	52	38	11	36	40	56	30	35	69	51	16		
Volta 6	19	3	43	2	63	10	23	26	7	17	66	55	8	18	14	22	4	82	99	37	20	24	5	50	39	81	29	80	48	9	52	38	11	36	40	30	56	35	61	69	16		
Volta 7	19	3	43	2	10	63	23	26	7	17	66	55	8	18	22	14	4	82	99	37	20	24	5	39	50	81	80	29	52	48	9	38	11	36	40	30	56	35	51	69	16		
Volta 8	19	3	43	2	10	63	26	23	7	66	17	22	55	8	18	14	4	82	99	37	20	24	5	39	50	81	80	29	52	48	9	38	11	36	40	30	56	35	69	51	16		
Volta 9	19	3	43	2	10	63	26	23	7	66	22	8	18	14	17	55	4	82	99	37	20	24	39	5	50	81	80	29	52	48	9	38	11	36	40	30	56	35	69	51	16		
Volta 10	19	3	43	2	10	63	26	23	7	22	66	8	18	14	17	55	4	82	99	37	20	24	39	5	50	80	81	52	29	48	9	38	11	40	36	30	56	35	69	51	16		
Volta 11	19	3	43	2	63	26	23	10	22	7	66	8	18	14	17	55	4	82	99	37	20	5	24	39	50	80	52	81	29	48	9	38	11	36	40	30	56	35	69	51	16		
Volta 12	19	3	43	2	63	26	23	10	22	7	66	8	18	14	17	55	82	4	99	37	5	20	24	39	52	50	80	81	29	48	9	38	11	36	40	30	56	35	69	51	16		
Volta 13	19	3	43	2	63	26	10	23	22	66	7	8	18	14	17	55	82	4	99	5	37	20	24	52	39	80	50	81	29	9	48	38	11	36	40	30	56	35	69	51	16		
Volta 14	19	3	43	2	63	26	10	22	23	66	7	8	18	14	17	55	82	4	99	5	20	37	24	52	39	80	50	81	29	9	48	38	36	11	40	30	56	35	69	51	16		
Volta 15	19	3	43	2	63	26	10	22	23	66	7	8	18	14	17	55	82	4	99	5	37	52	24	20	39	80	50	81	9	48	29	36	38	11	40	30	56	35	69	51	16		
Volta 16	19	3	43	2	26	10	63	22	23	66	7	8	18	14	17	55	82	4	99	5	37	52	24	80	50	81	20	9	48	29	36	38	11	40	30	56	35	39	69	51	16		
Volta 17	19	3	43	2	26	10	63	22	23	66	7	18	14	8	17	82	55	4	99	5	37	52	24	80	50	81	9	48	29	20	36	38	11	30	40	56	35	39	69	51	16		
Volta 18	19	3	43	2	26	10	63	22	23	66	7	18	14	8	17	82	55	99	5	4	37	52	24	80	81	50	9	48	29	20	36	38	11	30	40	35	56	39	69	51	16		
Volta 19	19	3	43	2	26	63	22	23	66	7	18	14	17	8	82	55	99	5	4	10	37	52	24	80	48	50	81	29	9	20	36	38	11	40	30	35	56	39	51	69	16		
Volta 20	19	3	43	2	26	22	63	23	66	7	14	18	17	8	82	55	99	5	10	4	52	37	24	80	48	81	50	29	9	36	20	38	11	40	30	35	56	39	51	69	16		
Volta 21	19	3	43	2	26	22	63	66	7	14	18	17	8	55	82	5	99	10	52	4	37	80	48	81	50	9	24	29	36	20	38	40	11	30	35	56	39	51	69	16			
Volta 22	19	3	43	2	22	26	63	66	23	14	17	7	18	55	8	82	5	10	99	52	4	37	80	48	50	9	81	29	24	36	20	38	40	30	35	56	39	11	51	69	26	16	9
Volta 23	19	3	43	2	22	63	66	23	14	18	7	17	55	8	5	10	99	52	4	37	48	80	82	50	81	29	24	36	20	38	40	30	35	56	39	11	51	69	26	16	9		
Volta 24	19	3	43	2	22	63	23	14	18	66	7	17	8	55	5	10	52	99	37	4	48	80	82	50	29	81	24	36	38	40	20	30	35	56	39	11	51	69	26	16	9		
Volta 25	19	3	43	2	22	63	23	14	18	66	7	17	8	55	10	5	52	99	37	4	48	80	82	50	81	24	29	36	38	40	20	35	56	39	11	69	51	26	16	9			
Volta 26	19	3	43	2	22	63	23	18	14	66	7	17	8	55	10	5	52	99	37	4	48	80	82	50	81	24	29	36	38	40	56	35	20	39	30	11	69	51	26	16	9		
Volta 27	19	3	43	2	22	63	23	18	14	66	7	17	8	55	10	5	52	99	37	4	80	48	82	50	81	24	29	36	38	40	56	35	39	20	30	11	69	51	26	16	9		
Volta 28	19	3	43	2	63	23	22	18	14	7	66	17	8	55	10	5	52	37	99	4	80	48	82	50	81	24	29	36	38	56	40	35	39	20	11	69	51	26	16	9	30		
Volta 29	19	3	43	2	63	23	22	18	14	7	66	17	10	55	8	5	52	37	99	4	80	48	82	50	81	24	36	29	38	56	40	39	35	20	11	69	51	26	16	9	30		
Volta 30	19	3	43	2	63	23	22	18	14	7	66	17	10	55	5	52	8	37	99	4	48	80	82	50	81	24	36	29	38	56	39	40	35	11	20	69	51	26	16	9	30		
Volta 31	19	3	43	2	23	63	22	18	14	7	66	10	17	55	5	52	8	37	48	99	80	4	82	50	81	24	36	29	38	56	39	40	35	11	20	69	51	26	16	9	30		
Volta 32	19	3	43	2	63	22	23	18	14	7	66	10	17	55	5	52	8	37	48	80	4	99	82	50	81	24	36	29	38	56	39	35	40	11	20	69	51	26	16	9	30		
Volta 33	19	3	43	2	63	22	23	18	14	7	66	10	17	55	52	8	5	37	48	80	4	99	82	50	81	24	36	29	56	38	39	35	40	11	69	20	51	26	16	9	30		
Volta 34	19	3	43	2	63	22	23	18	14	7	10	66	17	55	8	5	52	37	48	80	4	99	82	50	81	24	36	29	56	38	39	35	40	11	69	20	51	26	16	9	30		
Volta 35	19	3	43	2	63	22	23	18	14	10	7	66	17	55	5	8	52	37	48	80	99	82	4	50	81	24	36	29	56	39	38	35	40	11	69	20	51	26	16	9	30		
Volta 36	19	3	43	2	63	22	23	18	10	66	7	17	14	55	5	8	52	37	48	80	82	99	4	50	24	29	36	81	56	39	38	35	40	11	69	20	51	26	16	9	30		
Volta 37	19	3	43	2	63	22	23	18	10	66	17	14	55	5	8	52	37	48	80	82	99	4	50	24	29	36	81	39	56	38	35	7	40	11	69	20	51	26	16	9	30		
Volta 38	3	43	2	22	63	23	18	10	66	17	14	55	5	8	52	48	37	80	19	99	4	82	50	24	29	81	36	39	56	38	35	7	40	11	20	69	51	26	16	9	30		
Volta 39	3	43	2	22	63	23	18	10	66	17	14	55	5	8	52	48	19	80	37	99	4	82	50	24	29	81	36	39	56	38	35	7											

XL 24H INTERNACIONALS DE RESISTÈNCIA
DE CICLOMOTORS DE LA VALL DEL TENES

Cursa
Volta a volta

Gràcia	2	3	4	5	7	8	9	10	11	14	16	17	18	19	20	22	23	24	26	29	30	35	36	37	38	39	40	43	48	50	51	52	55	56	63	66	69	80	81	82	99
Volta 63	43	3	2	18	63	22	17	14	19	55	8	52	5	37	66	80	82	23	48	50	4	81	24	99	29	7	36	39	38	56	40	20	35	10	11	69	51	26	16	9	30
Volta 64	43	3	2	18	63	22	17	19	14	55	8	52	5	37	66	80	82	23	48	4	50	81	24	99	29	7	36	39	38	56	40	20	35	10	11	69	51	26	16	9	30
Volta 65	43	3	2	18	63	22	17	19	14	8	55	52	5	37	66	80	82	23	48	4	50	81	99	24	29	7	36	39	38	56	40	20	35	10	11	69	51	26	16	9	30
Volta 66	43	3	2	18	63	22	17	19	14	8	55	52	5	37	66	80	82	23	48	4	50	81	99	24	29	7	36	39	38	56	40	20	35	10	11	69	51	26	16	9	30
Volta 67	43	3	2	18	63	22	17	19	14	8	55	52	5	37	66	80	82	23	48	4	50	81	99	29	7	36	39	38	56	40	20	35	10	11	69	51	26	16	9	24	30
Volta 68	43	3	2	18	63	22	17	19	14	8	55	5	37	52	80	66	82	23	48	4	81	50	99	7	29	36	39	38	56	40	20	35	11	69	51	10	26	16	9	24	30
Volta 69	43	3	2	18	63	22	17	19	14	8	55	5	37	52	80	66	82	23	48	4	81	50	99	7	29	36	39	38	56	40	20	35	11	69	51	10	26	16	9	24	30
Volta 70	43	3	2	18	63	22	17	19	14	8	55	37	5	52	82	80	66	23	48	4	81	50	99	7	29	36	39	38	56	40	20	35	11	69	51	10	26	16	9	24	30
Volta 71	43	3	2	18	63	22	17	19	14	8	55	37	5	52	82	80	66	23	48	4	81	50	99	7	29	36	39	38	56	40	35	20	11	69	51	10	26	16	9	24	30
Volta 72	43	3	2	18	63	22	17	19	14	8	55	37	5	52	80	82	66	23	48	4	81	50	99	7	29	36	39	38	56	40	35	20	11	69	51	10	26	16	9	24	30
Volta 73	43	3	2	18	63	19	22	17	14	8	55	37	5	52	80	82	66	23	48	4	81	50	99	7	29	36	39	38	56	40	35	20	11	69	51	10	26	16	9	24	30
Volta 74	43	3	2	18	63	17	22	19	14	8	55	37	5	52	82	80	66	23	48	4	81	99	50	7	29	36	39	38	56	40	35	20	11	69	51	10	26	16	9	24	30
Volta 75	43	3	2	18	63	17	22	19	14	8	55	37	5	52	82	23	80	66	48	4	81	99	50	7	29	36	39	38	56	35	20	69	40	11	51	10	26	16	9	24	30
Volta 76	43	3	2	18	63	17	19	22	14	8	55	37	5	52	82	80	66	23	48	4	81	50	99	7	29	36	39	38	56	35	20	69	40	11	51	10	26	16	9	24	30
Volta 77	43	3	2	18	63	17	19	22	14	8	55	37	5	52	82	80	66	23	48	4	81	50	7	99	29	39	36	38	56	35	20	69	40	11	51	10	26	16	9	24	30
Volta 78	43	3	2	18	63	17	19	22	55	8	14	37	5	52	23	82	66	48	80	4	81	50	7	99	29	39	36	38	56	35	20	69	40	11	51	10	26	16	9	24	30
Volta 79	43	3	2	18	63	17	19	22	55	8	14	37	5	52	23	82	66	80	48	4	81	50	7	99	29	39	36	38	56	35	20	69	40	11	51	10	26	16	9	24	30
Volta 80	43	3	2	63	18	17	19	22	55	8	14	5	37	52	23	82	66	80	48	4	81	7	50	99	29	39	36	38	56	35	20	69	40	11	51	10	26	16	9	24	30
Volta 81	43	3	2	63	18	17	19	22	55	14	8	37	52	5	23	82	66	80	48	4	81	7	50	99	29	39	36	38	56	35	20	69	40	11	51	10	26	16	9	24	30
Volta 82	43	3	2	18	19	63	17	22	55	14	8	52	5	23	82	66	80	48	37	4	81	7	50	99	29	39	36	38	56	35	20	69	40	11	51	10	26	16	9	24	30
Volta 83	43	3	2	19	18	63	17	22	55	14	8	52	5	23	66	82	80	48	37	4	81	7	50	99	29	39	36	38	56	35	20	69	40	11	51	10	26	16	9	24	30
Volta 84	43	3	2	19	63	18	17	22	14	8	55	52	5	23	66	82	80	48	37	4	81	7	50	99	29	39	36	38	56	35	20	69	40	11	10	51	26	16	9	24	30
Volta 85	43	3	2	19	63	18	17	22	14	8	55	52	5	23	66	82	80	48	37	4	81	7	50	99	39	36	29	38	56	35	20	69	40	11	10	51	26	16	9	24	30
Volta 86	43	3	2	19	63	18	17	22	14	8	55	52	5	23	66	82	80	48	37	4	81	7	99	50	39	36	29	38	56	35	20	69	40	11	10	51	26	16	9	24	30
Volta 87	43	3	2	19	63	18	17	22	14	8	55	52	23	5	66	82	48	80	37	4	81	7	99	50	39	36	29	38	56	20	35	69	40	11	10	51	26	16	9	24	30
Volta 88	43	3	2	19	63	18	17	22	14	8	55	52	23	5	66	82	48	80	37	4	81	7	99	50	39	36	29	38	56	20	35	69	40	11	10	51	26	16	9	24	30
Volta 89	43	3	2	19	63	18	17	22	14	8	55	23	52	5	66	82	48	80	37	4	81	7	99	50	39	36	29	38	56	20	35	69	40	11	10	51	26	16	9	24	30
Volta 90	43	3	2	19	63	18	17	22	14	8	55	23	52	5	66	82	48	80	37	4	81	7	99	50	39	29	36	38	56	20	35	69	40	11	10	51	26	16	9	24	30
Volta 91	43	3	2	19	63	18	17	22	14	8	55	23	52	5	82	48	80	37	4	81	7	99	50	39	29	36	66	38	56	20	35	69	40	11	10	26	51	16	9	24	30
Volta 92	43	3	2	19	63	18	17	22	14	8	55	23	52	5	82	48	80	37	4	81	7	99	50	39	29	36	66	38	56	20	35	69	40	11	10	26	51	16	9	24	30
Volta 93	43	3	2	19	63	18	17	22	14	8	55	23	52	5	82	48	80	37	4	81	7	99	50	39	29	36	66	38	56	20	35	69	40	11	10	26	51	16	9	24	30
Volta 94	43	3	2	19	63	18	17	22	14	8	55	23	52	5	82	80	48	37	4	81	7	99	50	39	29	36	66	38	56	20	35	69	40	11	10	26	51	16	9	24	30
Volta 95	43	3	2	19	63	18	17	22	14	8	55	23	52	5	82	80	48	37	4	7	81	99	50	39	29	36	66	38	56	20	35	69	40	11	10	26	51	16	9	24	30
Volta 96	43	3	2	19	63	18	17	22	14	8	55	23	52	5	82	80	48	37	4	7	81	99	50	39	29	36	66	38	56	20	35	69	40	11	10	26	51	16	9	24	30
Volta 97	43	3	2	19	63	18	17	22	14	8	55	23	52	5	82	80	48	37	4	7	81	99	50	39	29	36	66	38	56	20	35	69	40	11	10	26	51	16	9	24	30
Volta 98	43	3	2	19	63	18	17	22	14	8	55	23	52	5	82	80	48	37	4	7	81	99	50	39	29	36	66	38	56	20	35	69	40	11	10	26	51	16	9	24	30
Volta 99	43	3	2	19	63	18	17	22	14	8	55	23	52	5	82	80	48	37	4	7	81	99	39	50	36	29	66	38	56	20	35	69	40	11	10	26	51	16	9	24	30
Volta 100	43	3	2	19	63	18	17	22	14	8	55	23	52	5	82	80	48	37	4	7	81	99	39	50	36	29	66	38	56	20	35	69	40	11	10	26	51	16	9	24	30
Volta 101	43	3	2	19	63	18	17	22	14	8	55	23	52	5	82	80	48	37	4	7	81	99	39	50	36	29	66	38	56	20	35	69	40	11	10	26	51	16	9	24	30
Volta 102	43	3	2	19	18	63	17	22	14	8	55	23	52	5	82	80	48	37	4	7	81	99	39	50	29	66	36	38	56	20	35	69	40	11	10	26	51	16	9	24	30
Volta 103	43	3	2	19	18	63	17	22	14	8	55																														

