

5 de maig de 2019



VII Marxa dels Monestirs
Sant Cugat - Pedralbes



VII Marxa dels Monestirs (2019)

Sistema de càlcul del Control Horari

1 En primer lloc cal obtenir la diferència en minuts entre els diferents controls per el que em passat i apunteu-lo a la columna:
Temps en minuts - Empleat

3 Ara simplement cal fer una resta per determinar la diferència entre el temps realitzat i l'oficial, la formula és *Empleat-Oficial*. I s'apunta a la columna amb signe positiu o negatiu:
Diferència temps - Minuts

2 Després, un cop feta l'operació amb tots els controls, es copia el *temps oficial*, agafant com a referència el temps entre els controls que marqui l'organització com a regularitat (en negreta), i s'apunta a la columna:
Temps en minuts - Oficial

4 Si el valor és *positiu* (el caminador ha trigat més temps que l'oficial) es multiplica x1 a la casella **Total**.
Si el valor és *negatiu* (el caminador ha anat més ràpid que el temps oficial) es multiplica x2 i s'inscriu *sense signe* a la casella **Total**.
Finalment només cal sumar tota la columna **Total**, per saber quans punts de penalització ha tingut cada caminador.

17 de maig de 2015

DORSAL N°
400

III Marxa dels Monestirs
Pedralbes - Sant Cugat

CENTRE EXCURSIONISTA
ELS BLAVS
1920

Horari de pas

Sortida	Monestir de Pedralbes	8:40
Control 1	Villa Paula	9:10
Control 2	Valldirera (Pç Pep Ventura)	
25 minuts de neutralització		
Control 3	Vista Alegre	
Control 4	Sant Medir (300 mts avans)	
5 minuts de neutralització		
Control 5	Sol i Aire (Zoo Can Castillo)	
Control 6	Can Gordi (Nou)	
Arribada	Monestir de Sant Cugat	

A tots els controls es te de fer 1 minut de neutralització

	Temps		Puntuació	
	Empleat	Oficial	Punts	Total
Sortida a Control 1	30		x1	
Control 1 a Control 2	29		x2	
Control 2 a Control 3	87		x1	
Control 3 a Control 4	36		x2	
Control 4 a Control 5	45		x1	
Control 5 a Control 6	52		x2	
Control 6 a Arribada	25	32	x1	14
			x2	
Total punts :				14

Temps de Control Horari (inclou les neutralitzacions)

Sortida a Control 1	16	17	17	18	18	19	20	20	21	21	22	23	23	24	24	25	26	26	27	27	28	29	29	30	30	31	32	32	33	33	34
Control 1 a Control 2	16	17	17	18	18	19	20	20	21	21	22	23	23	24	24	25	26	26	27	27	28	29	29	30	30	31	32	32	33	33	34
Control 2 a Control 3	16	17	17	18	18	19	20	20	21	21	22	23	23	24	24	25	26	26	27	27	28	29	29	30	30	31	32	32	33	33	34
Control 3 a Control 4	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57
Control 4 a Control 5	21	22	23	24	24	25	26	27	28	28	29	30	31	31	32	33	34	35	35	36	37	38	39	39	40	41	42	42	43	44	45
Control 5 a Control 6	23	23	24	25	26	27	28	28	29	30	31	32	33	33	34	35	36	37	38	38	39	40	41	42	43	43	44	45	46	47	48
Control 6 a Arribada	21	21	22	23	24	24	25	26	27	27	28	29	30	30	31	32	33	34	34	35	36	37	37	38	39	40	40	41	42	43	43