Fecha: 18/03/2024



Track: ceg_gr-7_-_etapa_14_-_llarga.gpx

Track: ceg_gr-7etapa_14llarga.gpx	
Las velocidades de este track son típicas de = Track dibujado (DRW)	IBP = 47 HKG
Fiabilidad del IBP index= D	

Distancia total	16.71 Km	Filtro pendiente máxima	~55 %	
Distancia analizada	16.71 Km	Separación minima analizada	~30 m	
Distancia lineal	11.55 Km	Número de puntos	504 (cad. 33.16 m)	
		Puntos significativos	336 (c	ad. 49.88 m / 66.67 %)
Desn. de subida acumulado	163.6 m	Puntos aberrantes	1 (0.2 % d. total)	
Desn. de bajada acumulado	431.62 m			
Altura máxima	622.76 m	Cambios dirección por km	10.53	
Altura mínima	231.13 m	Cambios dirección > 5º por km	9.69	
Ratio de subida	3.75 %	Tramos rectos acumulados	1.081 Km	
Ratio de bajada	5.08 %	Tramos rectos por km	64.69 m	
Desnivel positivo por km	9.79 m	Cambios de pendiente penalizables	3	
Desnivel negativo por km	25.83 m	Cambios de pendiente penalizables po	r km	0.18

Tiempo total	0 h
Tiempo en movimiento	0 h
Tiempo parado	0 h

Velocidad media total	0 Km/h
Velocidad media en movimiento	0 Km/h
Velocidad máxima sostenida	0 Km/h

Encuentra las mejores rutas



Resumen de desniveles	Subidas	Distancia en km	del total en %	Velocidad en	Tiempo h:m:s
	Entre el 30 y el 55%	0	0	0	0:00:00
	Entre el 15 y el 30%	0.035	0.21	0	0:00:00
5.7	Entre el 10 y el 15%	0.042	0.25	0	0:00:00
1.5	Entre el 5 y el 10%	1.026	6.14	0	0:00:00
0.9	Entre el 1 y el 5%	3.261	19.51	0	0:00:00
0.4	Total :	4.364	26.12	0	0:00:00
U.T	Llano				
	Desniveles del 1%	3.845	23.01	0	0:00:00
1	Bajadas				
	Entre el 1 y el 5%	5.695	34.08	0	0:00:00
3.8	Entre el 5 y el 10%	1.487	8.9	0	0:00:00
5.5	Entre el 10 y el 15%	0.935	5.59	0	0:00:00
	Entre el 15 y el 30%	0.383	2.29	0	0:00:00
	Entre el 30 y el 55%	0.002	0.01	0	0:00:00
	Total :	8.502	50.88	0	0:00:00
	Total track :	16.71	100 %	0	0





Track: ceg_gr-7_-_etapa_14_-_llarga.gpx Fecha: 18/03/2024

Track: ceg_gr-7etapa_14llarga.gpx	
Las velocidades de este track son típicas de = Track dibujado (DRW)	IBP = 47 HKG
Fiabilidad del IBP index= D	





www.ibpindex.com

Parámetros a gran altura, datos por encima de

Altura Distancia m % del total Tiempo en movimiento Velocidad Tiempo parado Tiempo total Velocidad

Total: 0 Km --- % --- h --- Km/h ---- h ---- h ---- Km/h

Paradas					
Distancia	Tiempo parado	Altura	Tiempo desde la salida	Tiempo desde parada anterior	Distancia a parada anterior
	Total: 0:00:00 h				