

Track: ai-can_cuiAs-canyelles-v3.gpx

Las velocidades de este track son típicas de = Track dibujado (DRW)

Fiabilidad del IBP index= D

IBP = 29 HKG

Distancia total	7.45 Km
Distancia analizada	7.45 Km
Distancia lineal	2.39 Km

Desn. de subida acumulado	206.98 m
Desn. de bajada acumulado	175.75 m
Altura máxima	264.38 m
Altura mínima	73.2 m
Ratio de subida	5.86 %
Ratio de bajada	5.55 %
Desnivel positivo por km	27.78 m
Desnivel negativo por km	23.59 m

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

Filtro pendiente máxima	~55 %
Separación mínima analizada	~30 m
Número de puntos	321 (cad. 23.2 m)
Puntos significativos	166 (cad. 45.13 m / 51.71 %)
Puntos aberrantes	1 (0.31 % d. total)

Cambios dirección por km	10.87
Cambios dirección > 5° por km	10.34
Tramos rectos acumulados	0.458 Km
Tramos rectos por km	61.48 m
Cambios de pendiente penalizables	1
Cambios de pendiente penalizables por km	0.134

Encuentra las mejores rutas



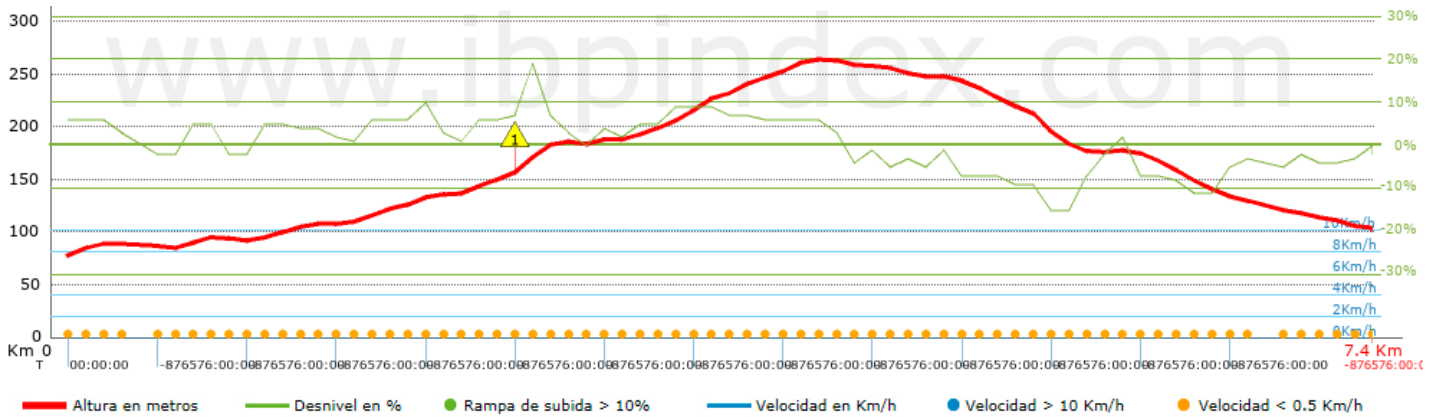
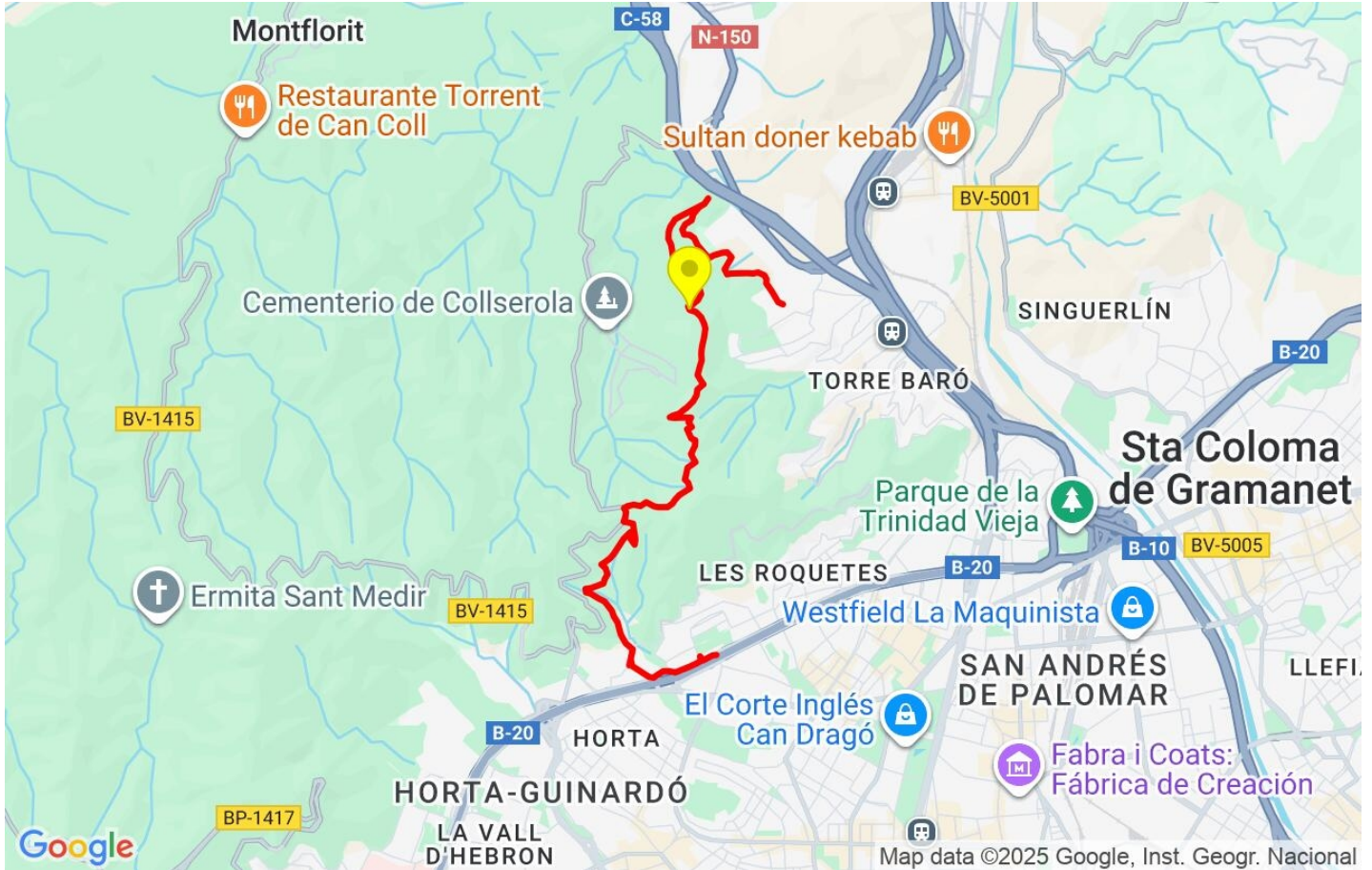
Resumen de desniveles	Subidas	Distancia en km	del total en %	Velocidad en	Tiempo h:m:s
	Entre el 30 y el 55%	0	0	0	0:00:00
	Entre el 15 y el 30%	0.097	1.31	0	0:00:00
	Entre el 10 y el 15%	0.046	0.61	0	0:00:00
	Entre el 5 y el 10%	2.247	30.17	0	0:00:00
	Entre el 1 y el 5%	1.142	15.33	0	0:00:00
	Total :	3.531	47.43	0	0:00:00
	Llano				
	Desniveles del 1%	0.749	10.06	0	0:00:00
	Bajadas				
	Entre el 1 y el 5%	1.77	23.78	0	0:00:00
Entre el 5 y el 10%	0.991	13.31	0	0:00:00	
Entre el 10 y el 15%	0.273	3.66	0	0:00:00	
Entre el 15 y el 30%	0.131	1.76	0	0:00:00	
Entre el 30 y el 55%	0	0	0	0:00:00	
Total :	3.165	42.51	0	0:00:00	
Total track :	7.45	100 %	0	0	

Track: ai-can_cuiAs-canyelles-v3.gpx

Las velocidades de este track son típicas de = Track dibujado (DRW)

Fiabilidad del IBP index= D

IBP = 29 HKG



Repechos > 10%

Repecho	Punto kilométrico	Pendiente media	Distancia
 1	2.576	16 %	143 m

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				