

Track: cami_fluvial_del_congost-v2.gpx

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

Fiabilidad del IBP index= E

IBP = 21 HKG

Distancia total	7.17 Km
Distancia analizada	7.17 Km
Distancia lineal	4.29 Km

Desn. de subida acumulado	22.65 m
Desn. de bajada acumulado	64.33 m
Altura máxima	318.5 m
Altura mínima	236.8 m
Ratio de subida	6.63 %
Ratio de bajada	2.05 %
Desnivel positivo por km	3.16 m
Desnivel negativo por km	8.97 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	228 (cad. 31.46 m)
Puntos significativos	132 (cad. 54.75 m / 57.89 %)
Puntos aberrantes	0 (0 % d. total)

Cambios dirección por km	8.93
Cambios dirección > 5° por km	6.69
Tramos rectos acumulados	0.863 Km
Tramos rectos por km	120.36 m
Cambios de pendiente penalizables	0
Cambios de pendiente penalizables por km	0

Encuentra las mejores rutas



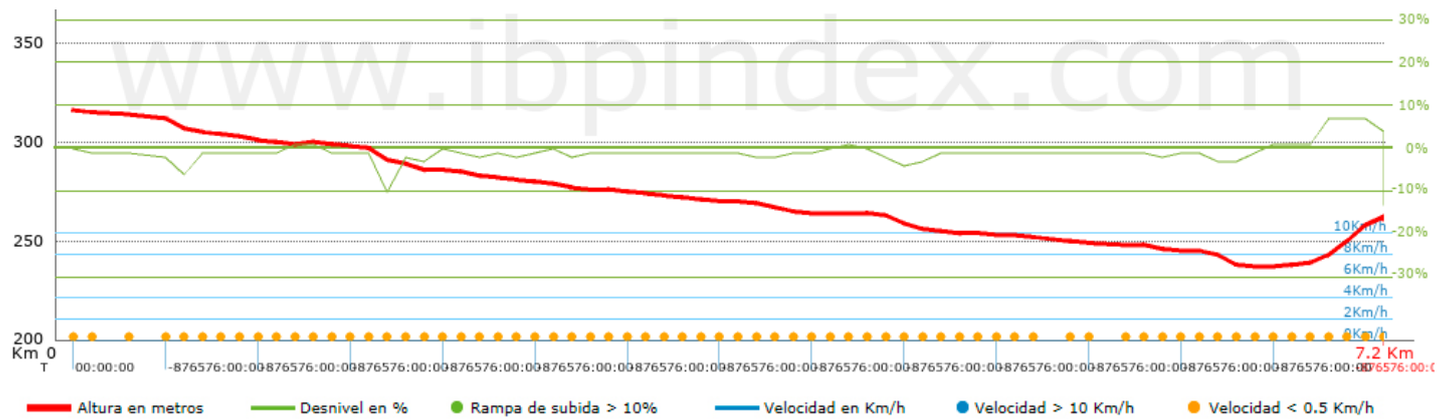
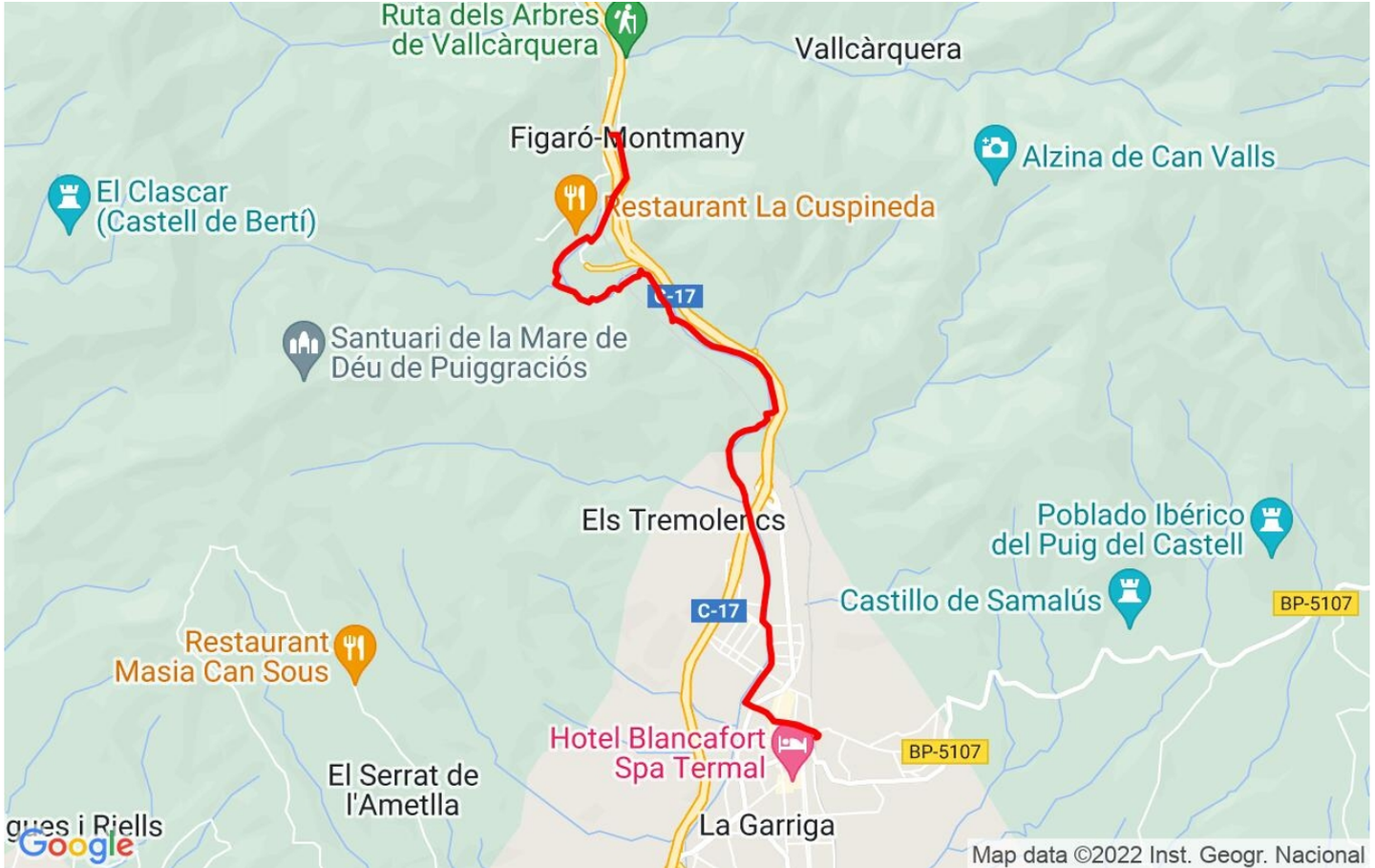
Resumen de desniveles	Subidas	Distancia en km	del total en %	Velocidad en	Tiempo h:m:s
	Entre el 30 y el 55%	0	0	0	0:00:00
	Entre el 15 y el 30%	0	0	0	0:00:00
	Entre el 10 y el 15%	0	0	0	0:00:00
	Entre el 5 y el 10%	0.308	4.29	0	0:00:00
	Entre el 1 y el 5%	0.034	0.47	0	0:00:00
	Total :	0.342	4.77	0	0:00:00
	Llano				
	Desniveles del 1%	3.691	51.46	0	0:00:00
	Bajadas				
	Entre el 1 y el 5%	3.035	42.32	0	0:00:00
Entre el 5 y el 10%	0.092	1.29	0	0:00:00	
Entre el 10 y el 15%	0.012	0.16	0	0:00:00	
Entre el 15 y el 30%	0	0	0	0:00:00	
Entre el 30 y el 55%	0	0	0	0:00:00	
Total :	3.139	43.77	0	0:00:00	
Total track :	7.17	100 %	0	0	

Track: cami_fluvial_del_congost-v2.gpx

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

Fiabilidad del IBP index= E

IBP = 21 HKG



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				