

Track: ceg\_stjoan\_a\_stquirzevalles.gpx

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

Fiabilidad del IBP index= D

**IBP = 33 HKG**

Distancia total	9.68 Km
Distancia analizada	9.68 Km
Distancia lineal	4.53 Km

Desn. de subida acumulado	199.33 m
Desn. de bajada acumulado	201.18 m
Altura máxima	308.08 m
Altura mínima	155.28 m
Ratio de subida	4.79 %
Ratio de bajada	4.8 %
Desnivel positivo por km	20.59 m
Desnivel negativo por km	20.78 m

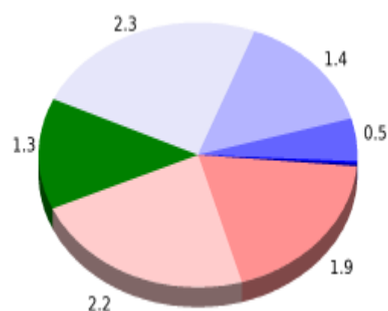
Tiempo total	0 h
Tiempo en movimiento	0 h
Tiempo parado	0 h

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	323 (cad. 29.96 m)
Puntos significativos	202 (cad. 48.39 m / 62.54 %)
Puntos aberrantes	0 (0 % d. total)

Cambios dirección por km	9.71
Cambios dirección > 5° por km	7.64
Tramos rectos acumulados	1.068 Km
Tramos rectos por km	110.33 m
Cambios de pendiente penalizables	2
Cambios de pendiente penalizables por km	0.207

Encuentra las mejores rutas


**Resumen de desniveles**


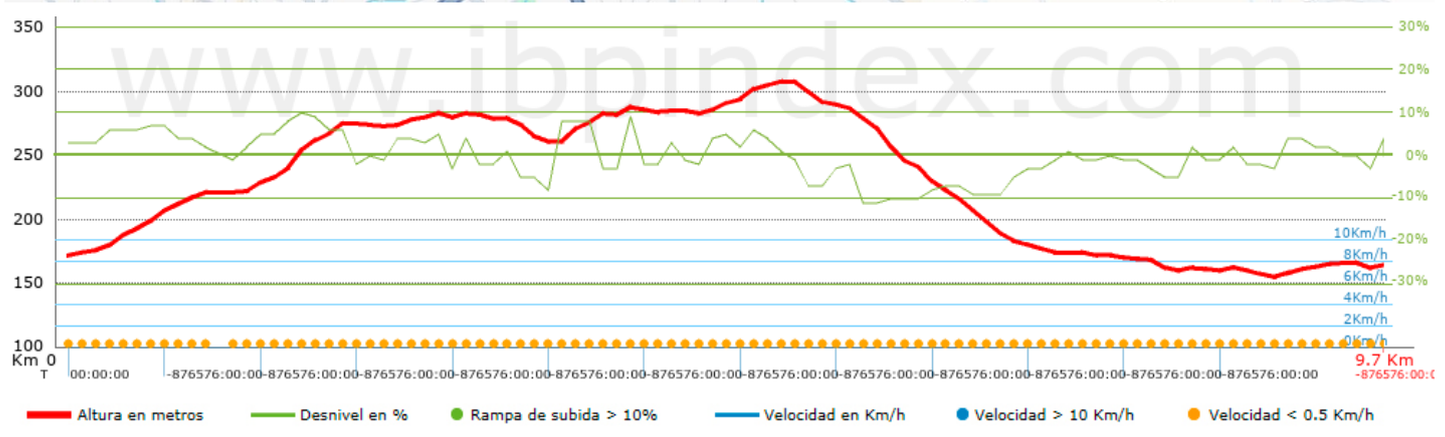
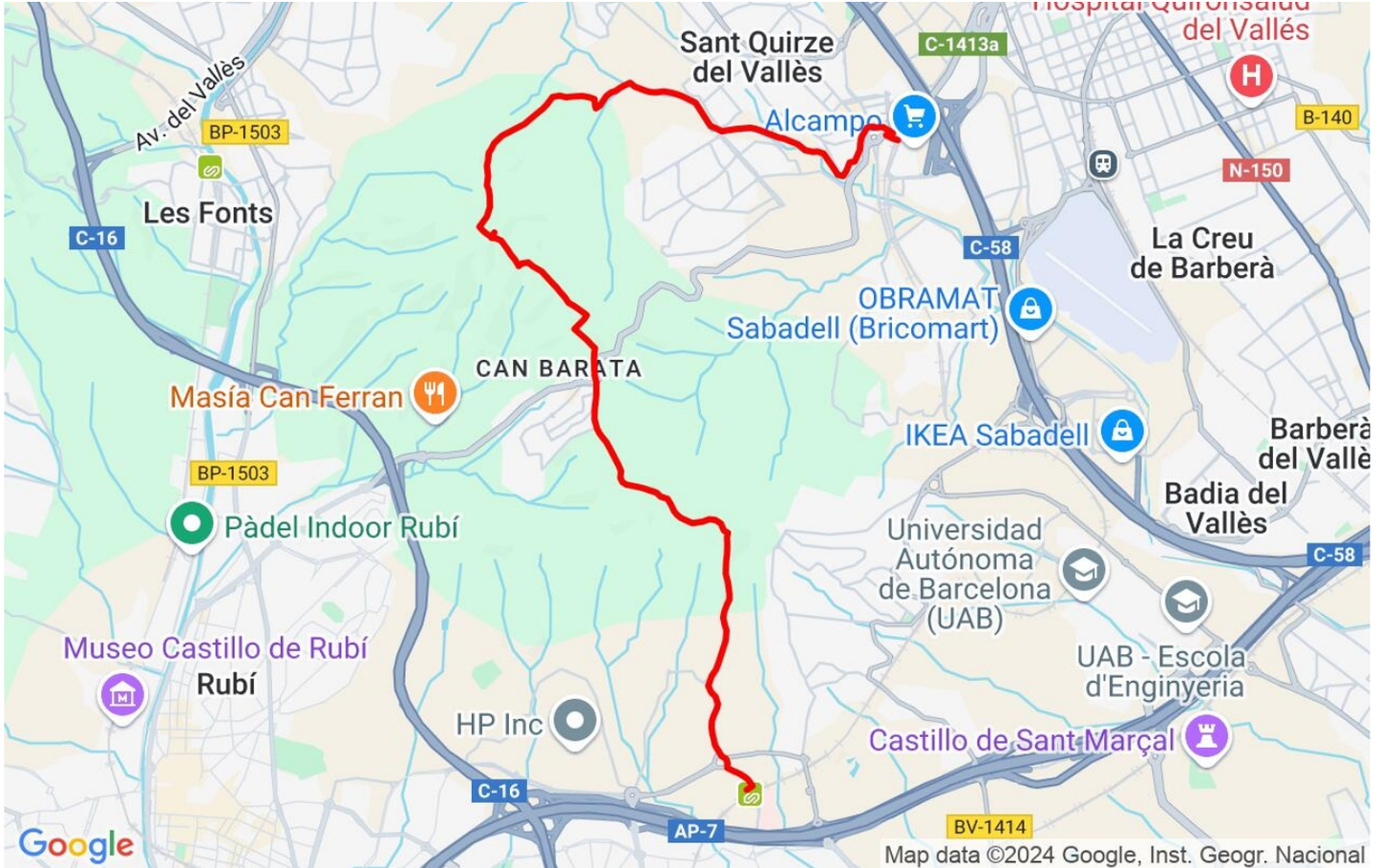
	Subidas	Distancia en km	del total en %	Velocidad en	Tiempo h:m:s
	Entre el 30 y el 55%	0	0	0	0:00:00
	Entre el 15 y el 30%	0	0	0	0:00:00
	Entre el 10 y el 15%	0.043	0.44	0	0:00:00
	Entre el 5 y el 10%	1.92	19.84	0	0:00:00
	Entre el 1 y el 5%	2.202	22.75	0	0:00:00
	<b>Total :</b>	<b>4.165</b>	<b>43.04</b>	<b>0</b>	<b>0:00:00</b>
	<b>Llano</b>				
	Desniveles del 1%	1.334	13.78	0	0:00:00
	<b>Bajadas</b>				
	Entre el 1 y el 5%	2.289	23.65	0	0:00:00
	Entre el 5 y el 10%	1.41	14.57	0	0:00:00
	Entre el 10 y el 15%	0.49	5.06	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
	<b>Total :</b>	<b>4.188</b>	<b>43.28</b>	<b>0</b>	<b>0:00:00</b>
	<b>Total track :</b>	<b>9.68</b>	<b>100 %</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Track: ceg\_stjoan\_a\_stquirzevalles.gpx

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

Fiabilidad del IBP index= D

**IBP = 33 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				