

Track: rvp\_3\_40\_41\_mieres\_-\_morcín.gpx

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

Fiabilidad del IBP index= E

IBP = 2 BYC

Distancia total	13.52 Km
Distancia analizada	13.52 Km
Distancia lineal	9.36 Km

Filtro pendiente máxima	~30 %
Separación mínima analizada	~30 m
Número de puntos	532 (cad. 25.41 m)
Puntos significativos	281 (cad. 48.45 m / 52.82 %)

Desn. de subida acumulado	43.25 m
Desn. de bajada acumulado	82.27 m

Cambios dirección por km	6.51
Cambios dirección > 5° por km	3.4

Altura máxima	220.63 m
Altura mínima	145.64 m

Tramos rectos acumulados	3.989 Km
Tramos rectos por km	295.04 m

Ratio de subida	2.59 %
Ratio de bajada	2.42 %

Cambios de pendiente penalizables	0
Cambios de pendiente penalizables por km	0

Desnivel positivo por km	3.2 m
Desnivel negativo por km	6.09 m

Cambios dirección por km	6.51
Cambios dirección > 5° por km	3.4

Tiempo total	0 h
Tiempo en movimiento	0 h

Tramos rectos acumulados	3.989 Km
Tramos rectos por km	295.04 m

Tiempo parado	0 h
---------------	-----

Tiempo total	0 h
Tiempo en movimiento	0 h

Tiempo parado	0 h
---------------	-----

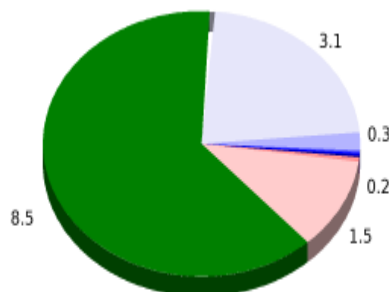
Velocidad media total	0 Km/h
Velocidad media en movimiento	0 Km/h

Velocidad máxima sostenida	0 Km/h
----------------------------	--------

Encuentra las mejores rutas



## Resumen de desniveles

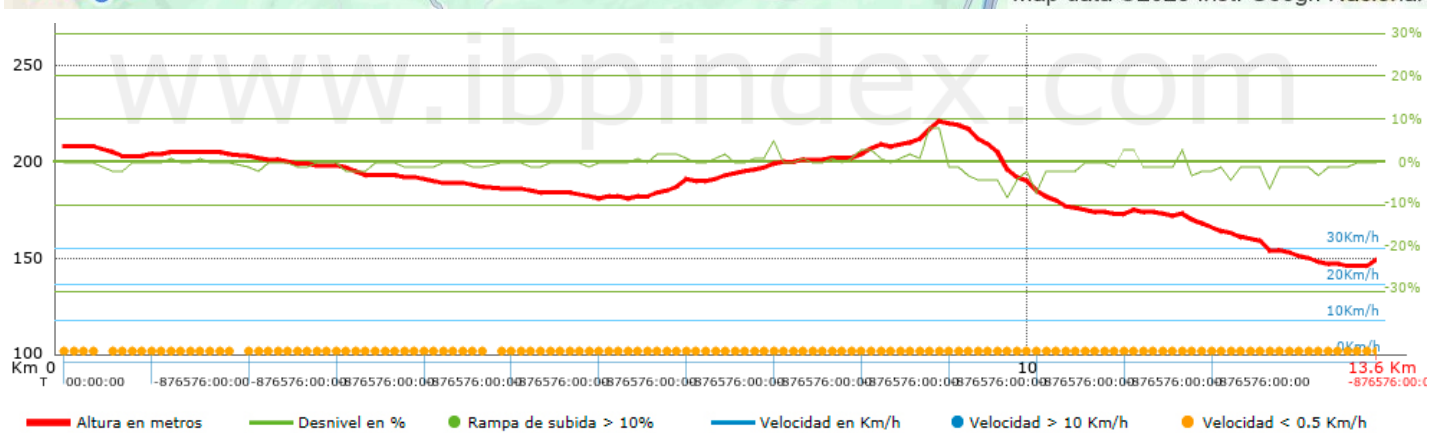
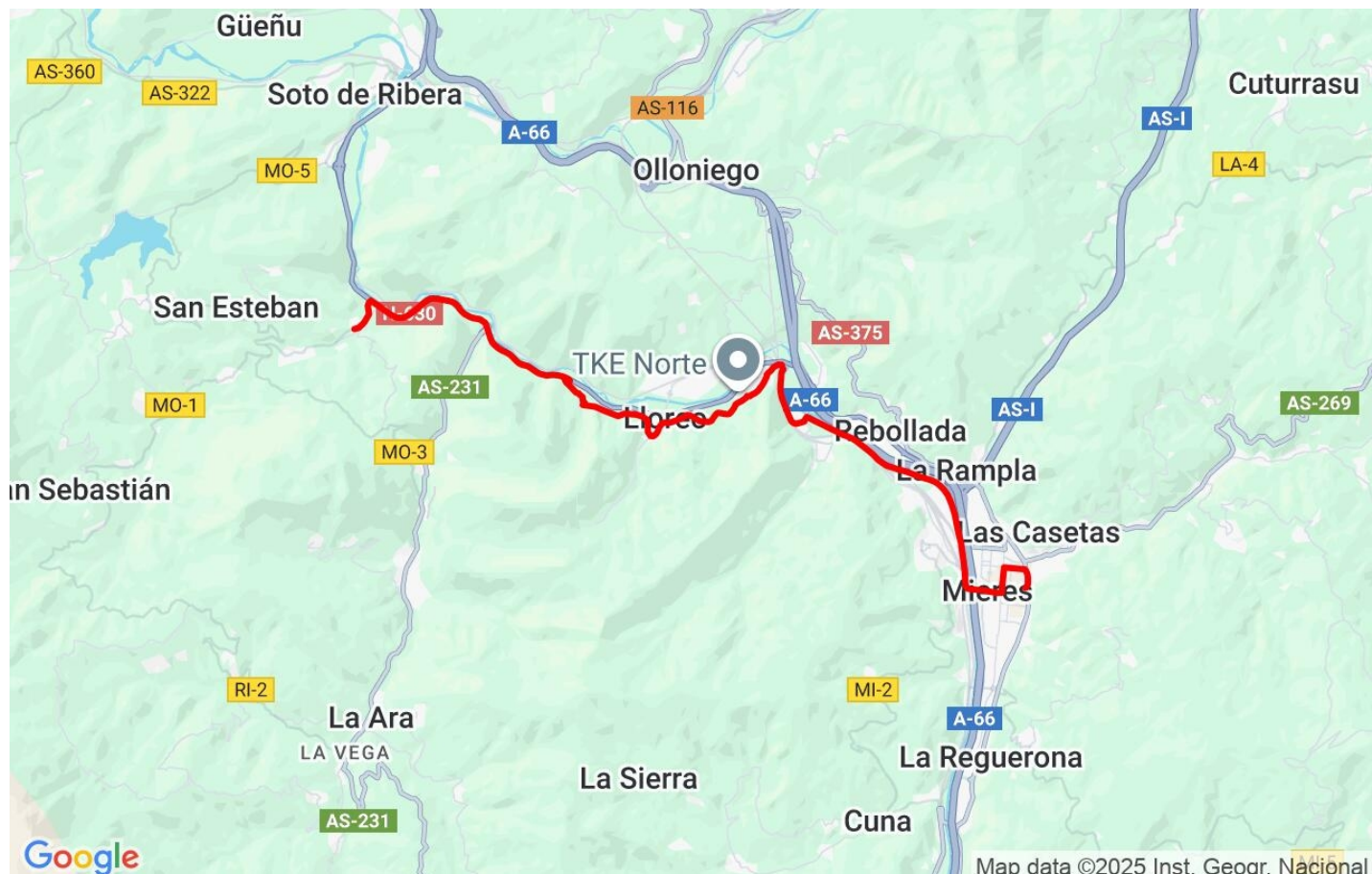


Subidas		Distancia en km	del total en %	Velocidad en	Tiempo h:m:s
Entre el 15 y el 30%	0	0	0	0	0:00:00
Entre el 10 y el 15%	0	0	0	0	0:00:00
Entre el 5 y el 10%	0.18	1.33	0	0	0:00:00
Entre el 1 y el 5%	1.49	11.03	0	0	0:00:00
Total :	1.671	12.36	0	0	0:00:00
<b>Llano</b>					
Desniveles del 1%	8.491	62.81	0	0	0:00:00
<b>Bajadas</b>					
Entre el 1 y el 5%	3.082	22.8	0	0	0:00:00
Entre el 5 y el 10%	0.319	2.36	0	0	0:00:00
Entre el 10 y el 15%	0	0	0	0	0:00:00
Entre el 15 y el 30%	0	0	0	0	0:00:00
Total :	3.401	25.16	0	0	0:00:00
Total track :	13.52	100 %	0	0	0

Track: rvp\_3\_40\_41\_mieres\_-\_morcín.gpx

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

Fiabilidad del IBP index= E

**IBP = 2 BYC**


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	---	---	---	---	---	---	---

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