

## www.ibpindex.com

Información sobre el archivo		
Nombre del archivo	rn12121.gpx	
Formato	GPX	
Puntos de track analizados	603	

Información general	
Distancia total	35,521
Desn. de subida acumulado	1278,1
Desn. de bajada acumulado	1279,1
Altura máxima	958
Altura mínima	379,2

Subidas	Km	% del total	Observaciones
Entre el 1 y el 5%	7,948	22,38	
Entre el 5 y el 10%	5,817	16,38	
Entre el 10 y el 15%	2,252	6,34	
Entre el 15 y el 30%	1,744	4,91	
Errores de track	0,025	0,07	Descartados en IBP y en perfil
Total*	17,761	50	Tras corregir errores
Ratio de subida		7,2	

Bajadas	Km	% del total	Observaciones
Entre el 1 y el 30%	13,682	38,52	
Errores de track	0,32	0,9	Descartados en IBP y en perfil
Total*	13,682	38,52	Tras corregir errores
Ratio de bajada		9,35	

<sup>\*</sup> El total no ha de coincidir necesariamente con la suma de los parciales tras la corrección de errores

Llano	Km	% del total	Observaciones
Desniveles del 1%	4,077	11,48	

Tiempos	Km	Observaciones
Tiempo total	3:49:30	
Tiempo Ilaneando	0:19:47	
Tiempo subiendo	2:16:02	
Tiempo bajando	0:59:28	
Tiempo parado	0:14:13	Velocidad inferior a 1 Km/h o distancia entre puntos 0 m.

Velocidades	Km/h	Observaciones
Velocidad media	9,9	Descontado tiempo parado
Velocidad media total	9,29	
Velocidad máxima	45,95	Sostenida varios puntos de track

Fiabilidad del índice IBP 82 % = B

Registros coincidentes con tracks de BTT o carretera : BTT 65 % / Carretera 35 % = B

## IBP 108 BB\*

\*(Primera letra) Fiabilidad del IBP:

 $\mathsf{A} = \mathsf{muy} \; \mathsf{buena}, \; \mathsf{B} = \mathsf{buena}, \; \mathsf{C} = \mathsf{aceptable}, \; \mathsf{D} = \mathsf{regular}, \; \mathsf{E} = \mathsf{mala}, \; \mathsf{M} = \mathsf{track} \; \mathsf{dibujado}$ 

\*(Segunda letra) Condiciones del trayecto:

A = Mountain Bike +, B = Mountain Bike -, C = mixto, D = carretera -, E = carretera +

