

Novo **IBP Index**+ info [www.ibpindex.com](http://www.ibpindex.com)

Informação sobre o arquivo	
Nome do arquivo	20100912_gps.gdb
Formato	gdb
Pontos de track analisados	1844

Informações gerais	
Distancia total	53,229 Km.
Desnível de subida acumulado	1231,98 m.
Desnível de descida acumulado	1214,61 m.
Altura máxima	206,35 m.
Altura mínima	18,9 m.

Subidas	Km	% do total	observações
Entre 1 e 5%	13,233	24,86	
Entre 5 e 10%	6,21	11,67	
Entre 10 e 15%	1,811	3,4	
Entre 15 e 30%	1,036	1,95	
Erros de track	0,065	0,12	descartado em IBP e em perfil
<b>Total*</b>	22,309	41,91	Depois de corrigir erros
Rácio de subida		5,52	

Descidas	Km	% do total	observações
Entre 1 e 5%	21,179	39,79	
Erros de track	0,102	0,19	descartado em IBP e em perfil
<b>Total*</b>	21,179	39,79	Depois de corrigir erros
Rácio de descida		5,74	

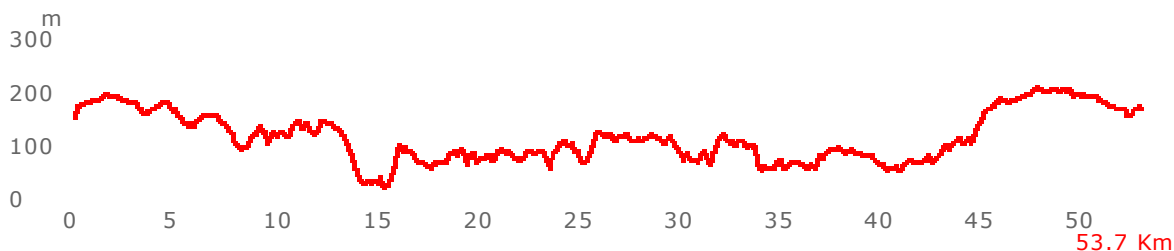
\* O total não terá de coincidir necessariamente com a soma dos parciais após a correcção de erros

Plano	Km	% do total	observações
Desníveis de 1%	9,742	18,3	

Tempos	h:mm:ss	observações
Tempo total	4:28:11	Não usado para o cálculo de IBP
Tempo em plano	0:38:07	
Tempo Subindo	2:07:57	
Tempo descendo	1:07:21	
Tempo parado	0:34:27	Velocidade inferior a 1Km/ ou distancia entre pontos inferior a 0m

Velocidades	Km/h	observações
Velocidade média	13,66	Não usado para o cálculo de IBP
Velocidade média total	11,91	Descontado o tempo parado
Velocidade máxima	47,56	Mantida em vários pontos do track

Fiabilidade do índice IBP 84 % = B			
Registos coincidentes com tracks de BTT ou estrada : BTT 69 % / Estrada 31 % = B			
<b>IBP</b>	<b>95 BB*</b>	<a href="http://www.ibpindex.com">Análise completa em www.ibpindex.com</a>	<b>Imprimir</b>
*(Primeira letra) Fiabilidade do IBP: A = muito boa, B = boa, C = aceitável, D = regular, E = má, M = track desenhado			
*(Segunda letra) Condições do trajecto: A = Bicicleta de montanha +, B = Bicicleta de montanha -, C = misto, D = estrada -, E = estrada +,			



[Amalzar outro track](#)