

Track: Tossal de la Moradilla

Las velocidades de este track son típicas de = HKG

Fiabilidad del IBP index= D

**IBP = 17 HKG**

Distancia total	4.13 Km
Distancia analizada	4.13 Km
Distancia lineal	0.01 Km

Desn. de subida acumulado	47.08 m
Desn. de bajada acumulado	50.34 m
Altura máxima	227.97 m
Altura mínima	175.56 m
Ratio de subida	3.92 %
Ratio de bajada	4.32 %
Desnivel positivo por km	11.4 m
Desnivel negativo por km	12.19 m

Tiempo total	1:28:09 h
Tiempo en movimiento	1:13:28 h
Tiempo parado	0:14:41 h

Velocidad media total	2.81 Km/h
Velocidad media en movimiento	3.37 Km/h
Velocidad máxima sostenida	5.13 Km/h

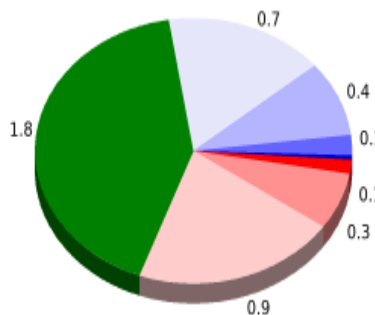
Filtro pendiente máxima	~55 %
Separación mínima analizada	~30 m
Número de puntos	345 (cad. 11.96 m)
Puntos significativos	123 (cad. 34.11 m / 35.65 %)
Puntos aberrantes	0 (0 % d. total)

Cambios dirección por km	14.29
Cambios dirección > 5° por km	6.3
Tramos rectos acumulados	1.252 Km
Tramos rectos por km	303.15 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%	0.061	1.48	1.21	0:03:01
	Entre el 5 y el 10%	0.265	6.42	3.2	0:04:58
	Entre el 1 y el 5%	0.875	21.21	3.05	0:17:14
	<b>Total :</b>	<b>1.201</b>	<b>29.1</b>	<b>2.86</b>	<b>0:25:13</b>
	<b>Llano</b>				
	Desniveles del 1%	1.773	42.96	4.17	0:25:31
	<b>Bajadas</b>				
	Entre el 1 y el 5%	0.663	16.05	3.75	0:10:36
	Entre el 5 y el 10%	0.435	10.54	2.44	0:10:43
	Entre el 10 y el 15%	0.068	1.65	2.89	0:01:25
	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>1.166</b>	<b>28.25</b>	<b>3.08</b>	<b>0:22:44</b>
	<b>Total track :</b>	<b>4.13</b>	<b>100 %</b>	<b>3.37</b>	<b>1:13:28</b>

Track: Tossal de la Moradilla

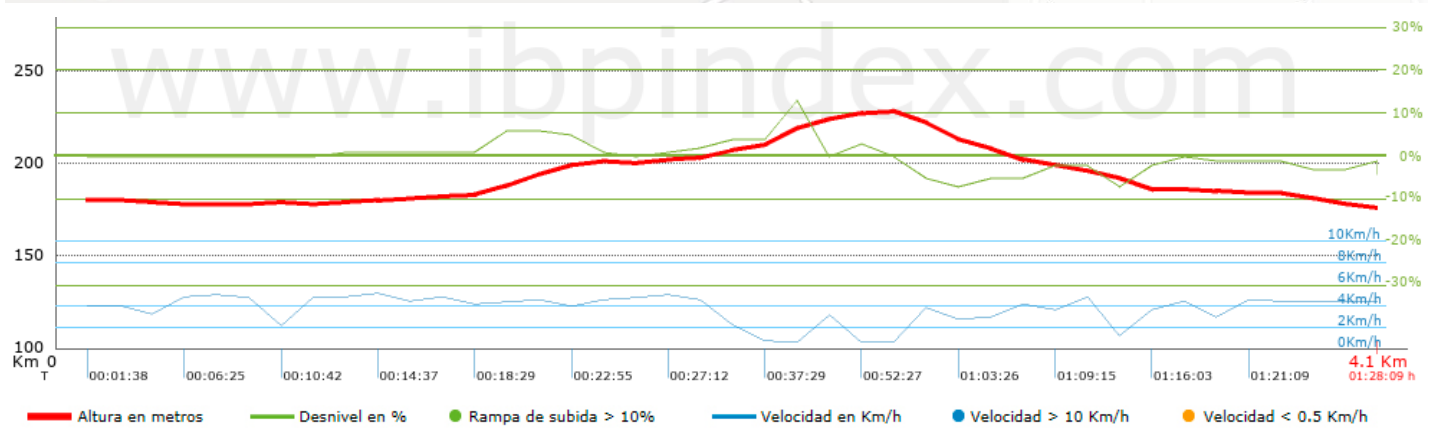
Fecha: 15/10/2019

Track: Tossal de la Moradilla

Las velocidades de este track son típicas de = HKG

Fiabilidad del IBP index= D

**IBP = 17 HKG**



**Parámetros a gran altura, datos por encima de**

Altura	Distancia m	% del total	Tiempo en movimiento	Velocidad	Tiempo parado	Tiempo total	Velocidad
	<b>Total :</b> 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
2.127	0:06:22	209	0:34:14	0:34:14	2.127
2.438	0:03:57	225	0:48:30	0:14:16	0.311
2.516	0:04:22	228	0:54:25	0:05:55 < 10´	0.078
<b>Total :</b> 0:14:41 h					