

Track: gr151-08_lesquirol_-_besora.gpx

Las velocidades de este track son típicas de = BYC

Fiabilidad del IBP index= D

IBP = 100 HKG

Distancia total	23.64 Km
Distancia analizada	23.64 Km
Distancia lineal	13.72 Km

Desn. de subida acumulado	1088.92 m
Desn. de bajada acumulado	922.02 m
Altura máxima	1207.87 m
Altura mínima	560.24 m
Ratio de subida	10.14 %
Ratio de bajada	8.13 %
Desnivel positivo por	46.06 m
Desnivel negativo por	39 m

Tiempo total	1702:46:15 h
Tiempo en movimiento	1:18:45 h
Tiempo parado	1701:27:30 h

Velocidad media total	0.01 Km/h
Velocidad media en movimiento	18.01 Km/h
Velocidad máxima sostenida	75.07 Km/h

Filtro pendiente máxima	~55 %
Separación mínima analizada	~30 m
Número de puntos	1247 (cad. 18.96 m)
Puntos significativos	587 (cad. 40.55 m / 47.07 %)
Puntos aberrantes	0 (0 % d. total)

Cambios dirección por	12.52
Cambios dirección > 5º por	11.04
Tramos rectos acumulados	1.455 Km
Tramos rectos por	61.55 m
Cambios de pendiente penalizables	9
Cambios de pendiente penalizables por	0.381

Encuentra las mejores rutas



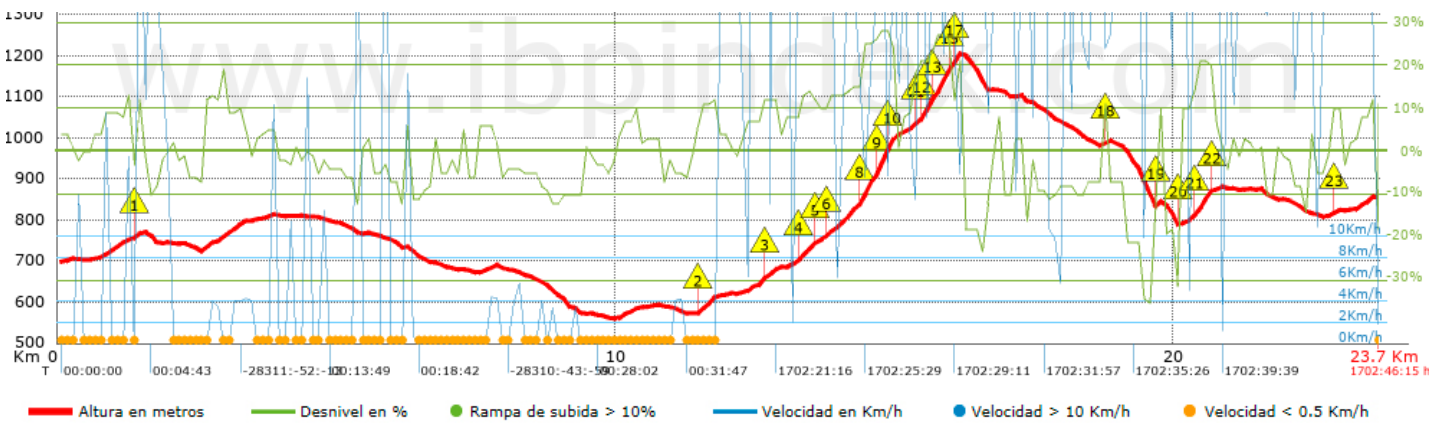
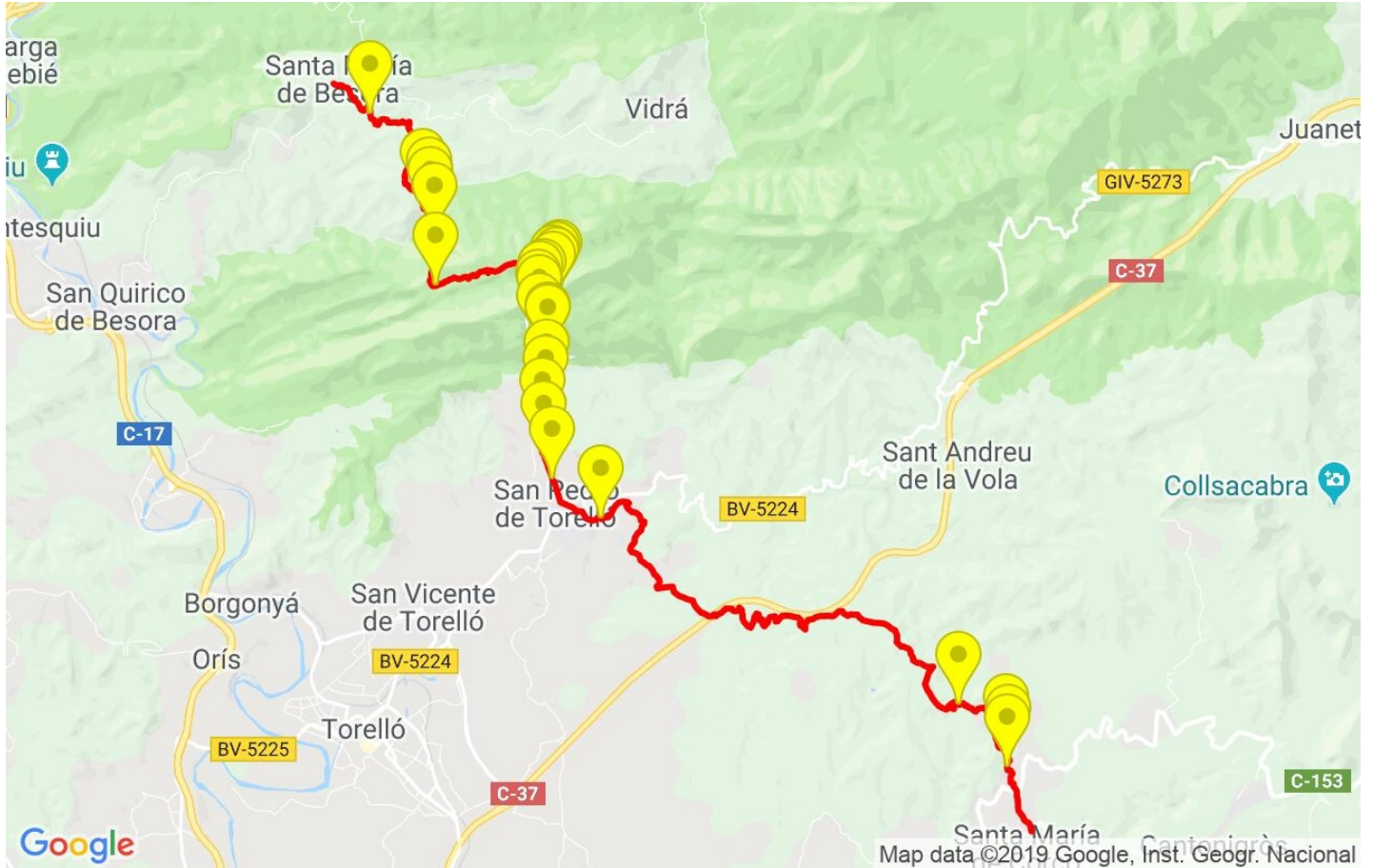
Resumen de desniveles	Subidas	Distancia en km	del total en %	Velocidad en	Tiempo h:m:s
	Entre el 30 y el 55%	0	0	0	0:00:00
	Entre el 15 y el 30%	1.804	7.63	34	0:03:11
	Entre el 10 y el 15%	2.911	12.31	17.82	0:09:48
	Entre el 5 y el 10%	2.958	12.51	12.24	0:14:30
	Entre el 1 y el 5%	3.064	12.96	18.6	0:09:53
	Total :	10.736	45.42	17.24	0:37:22
	Llano				
	Desniveles del 1%	1.667	7.05	18.58	0:05:23
	Bajadas				
	Entre el 1 y el 5%	3.53	14.93	15.14	0:13:59
Entre el 5 y el 10%	4.818	20.38	19.58	0:14:46	
Entre el 10 y el 15%	1.683	7.12	19.23	0:05:15	
Entre el 15 y el 30%	1.041	4.4	40.72	0:01:32	
Entre el 30 y el 55%	0.27	1.14	34.68	0:00:28	
Total :	11.341	47.98	18.9	0:36:00	
Total track :	23.64	100 %	18.01	1:18:45	

Track: gr151-08_lesquirol_-_besora.gpx


Las velocidades de este track son típicas de = BYC

Fiabilidad del IBP index= D

IBP = 100 HKG



Repechos > 10%

Repecho	Punto kilométrico	Pendiente media	Distancia
	1.408	12 %	113 m
	11.455	12 %	325 m
	12.558	12 %	365 m
	13.266	13 %	316 m
	13.804	13 %	547 m
	14.351	17 %	38 m
	14.389	25 %	225 m
	14.615	27 %	301 m
	14.915	23 %	95 m
	15.433	21 %	257 m
	15.69	27 %	215 m
	15.905	26 %	49 m
	15.954	16 %	122 m
	16.076	22 %	38 m
	16.114	21 %	66 m
	18.716	11 %	121 m
	20.116	11 %	257 m
	20.373	21 %	283 m
	20.656	11 %	35 m

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
0.114	28311:38:15 > 10´	701	-28312:21:55	-28312:21:55 < 10´	0.114
0.681	28311:32:00 > 10´	707	-28312:29:59	0:08:04 < 10´	0.567
1.118	28311:26:22 > 10´	741	-28312:36:24	0:06:25 < 10´	0.437
2.076	28311:19:02 > 10´	744	-28312:49:51	0:13:27	0.958
2.246	28311:15:37 > 10´	744	-28312:52:24	0:02:33 < 10´	0.171
2.46	28311:11:55 > 10´	733	-28312:55:34	0:03:10 < 10´	0.214
2.89	28311:04:37 > 10´	748	-28311:01:57	0:06:23 < 10´	0.43
3.494	28310:58:07 > 10´	800	-28311:10:59	0:09:02 < 10´	0.604
3.701	28310:56:04 > 10´	806	-28311:14:03	0:03:04 < 10´	0.207
3.916	28310:54:47 > 10´	814	-28311:15:58	0:01:55 < 10´	0.215
4.558	28310:47:36 > 10´	809	-28311:25:19	0:09:21 < 10´	0.642
5.007	28310:42:03 > 10´	795	-28311:32:02	0:06:43 < 10´	0.449
5.157	28310:41:33 > 10´	787	-28311:34:18	0:02:16 < 10´	0.15
5.448	28310:37:39 > 10´	766	-28311:38:34	0:04:16 < 10´	0.291
5.648	28310:35:14 > 10´	768	-28311:41:23	0:02:49 < 10´	0.2
6.022	28310:30:53 > 10´	748	-28311:47:09	0:05:46 < 10´	0.375
6.332	0:03:16	730	0:15:12	28310:28:03	0.31
6.559	28310:27:18 > 10´	706	-28311:54:51	-28311:39:39 < 10´	0.227
7.236	28310:15:47 > 10´	678	-28310:04:00	0:09:09 < 10´	0.678
7.403	28310:12:46 > 10´	675	-28310:06:31	0:02:31 < 10´	0.167
7.531	28310:10:40 > 10´	670	-28310:08:26	0:01:55 < 10´	0.128
7.878	28310:11:21 > 10´	691	-28310:13:22	0:04:56 < 10´	0.347
7.983	28310:10:22 > 10´	684	-28310:14:46	0:01:24 < 10´	0.105
8.264	28310:06:40 > 10´	673	-28310:18:58	0:04:12 < 10´	0.281
8.665	28309:58:48 > 10´	650	-28310:24:24	0:05:26 < 10´	0.401
8.883	28309:55:15 > 10´	629	-28310:27:34	0:03:10 < 10´	0.218
9.063	28309:56:25 > 10´	608	-28310:30:14	0:02:40 < 10´	0.18
9.309	28309:53:08 > 10´	582	-28310:33:57	0:03:43 < 10´	0.246
9.482	28309:51:08 > 10´	572	-28310:36:27	0:02:30 < 10´	0.174
9.648	28309:49:12 > 10´	571	-28310:38:50	0:02:23 < 10´	0.165
9.737	28309:47:40 > 10´	568	-28310:40:19	0:01:29 < 10´	0.09
9.926	28309:45:25 > 10´	562	-28310:43:01	0:02:42 < 10´	0.189
10.012	28309:44:22 > 10´	560	-28310:44:21	0:01:20 < 10´	0.085
10.094	28309:43:24 > 10´	565	-28310:45:34	0:01:13 < 10´	0.083
10.641	28309:37:07 > 10´	591	-28310:53:51	0:08:17 < 10´	0.546
10.847	28309:34:56 > 10´	594	-28310:56:34	0:02:43 < 10´	0.207
11.206	28309:29:42 > 10´	577	-28309:02:05	0:05:31 < 10´	0.359
11.425	28309:27:14 > 10´	571	-28309:05:03	0:02:58 < 10´	0.219
11.525	28309:26:19 > 10´	581	-28309:06:23	0:01:20 < 10´	0.1
11.614	28309:25:01 > 10´	590	-28309:07:52	0:01:29 < 10´	0.089
11.716	30011:09:44 > 10´	605	-28309:09:17	0:01:25 < 10´	0.102
Total :	1134114:24:44 h				