

Track: Cims provincials. Canchal de la Ceja y El Torreón. Salamanca y Cáceres
 Las velocidades de este track son típicas de = HKG
 Fiabilidad del IBP index= A

IBP = 112 HKG

Distancia total	13.16 Km
Distancia analizada	13.16 Km
Distancia lineal	0 Km

Filtro pendiente máxima	~55 %
Separación mínima analizada	~30 m
Número de puntos	1216 (cad. 10.82 m)
Puntos significativos	412 (cad. 32.02 m / 33.88 %)
Puntos aberrantes	22 (1.81 % d. total)

Desn. de subida acumulado	884.3 m
Desn. de bajada acumulado	911.6 m
Altura máxima	2434.5 m
Altura mínima	1858.1 m
Ratio de subida	15.46 %
Ratio de bajada	13.55 %
Desnivel positivo por km	67.2 m
Desnivel negativo por km	69.27 m

Cambios dirección por km	16.57
Cambios dirección > 5º por km	8.36
Tramos rectos acumulados	3.165 Km
Tramos rectos por km	240.5 m
Cambios de pendiente penalizables	8
Cambios de pendiente penalizables por km	0.608

Tiempo total	7:47:08 h
Tiempo en movimiento	5:38:19 h
Tiempo parado	2:08:49 h

Velocidad media total	1.69 Km/h
Velocidad media en movimiento	2.33 Km/h
Velocidad máxima sostenida	5.34 Km/h

Encuentra las mejores rutas



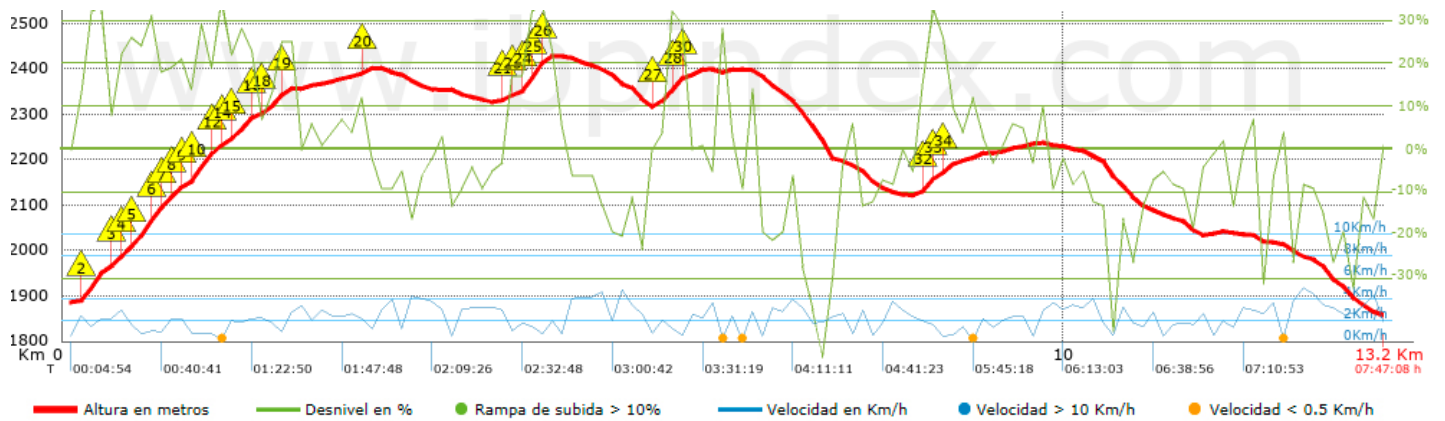
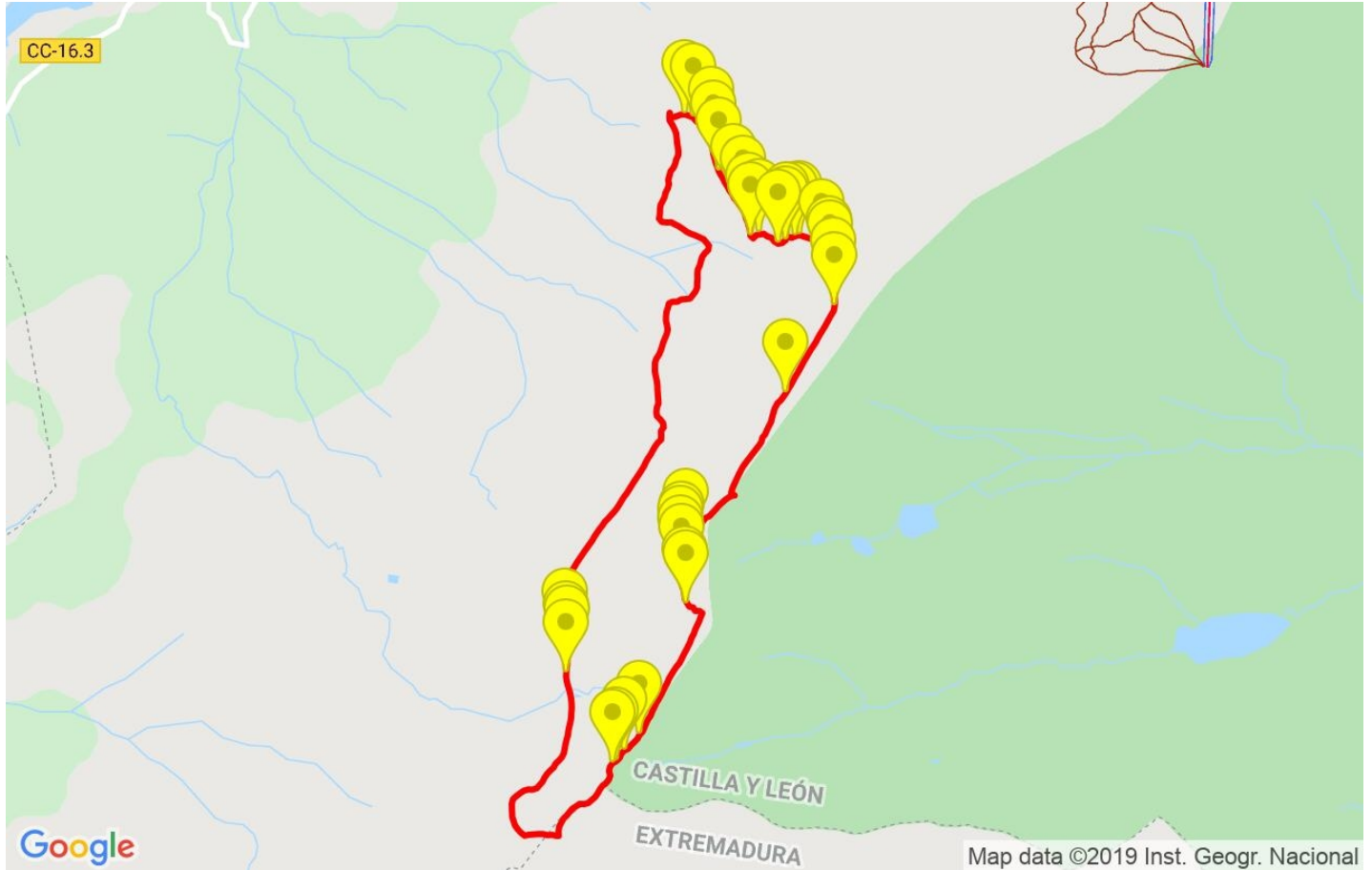
Resumen de desniveles	Subidas	Distancia en km	del total en %	Velocidad en	Tiempo h:m:s
	Entre el 30 y el 55%	0.696	5.29	1.79	0:23:18
	Entre el 15 y el 30%	1.806	13.72	1.76	1:01:25
	Entre el 10 y el 15%	0.977	7.43	2.13	0:27:30
	Entre el 5 y el 10%	1.14	8.66	2.25	0:30:27
	Entre el 1 y el 5%	1.1	8.36	2.27	0:29:01
	Total :	5.718	43.46	2	2:51:41
	Llano				
	Desniveles del 1%	0.713	5.42	2.97	0:14:25
	Bajadas				
	Entre el 1 y el 5%	1.184	9	2.84	0:25:02
Entre el 5 y el 10%	1.773	13.48	2.92	0:36:29	
Entre el 10 y el 15%	1.44	10.94	2.44	0:35:20	
Entre el 15 y el 30%	1.821	13.84	2.74	0:39:57	
Entre el 30 y el 55%	0.509	3.87	1.98	0:15:25	
Total :	6.727	51.12	2.65	2:32:13	
Total track :	13.16	100 %	2.33	5:38:19	

Track: Cims provincials. Canchal de la Ceja y El Torreón. Salamanca y Cáceres





Las velocidades de este track son típicas de = HKG








Fiabilidad del IBP index= A

IBP = 112 HKG



Repechos > 10%

Repecho	Punto kilométrico	Pendiente media	Distancia
	0.127	13 %	64 m
	0.191	30 %	229 m
	0.421	17 %	100 m
	0.52	16 %	127 m
	0.648	28 %	228 m
	0.876	27 %	107 m
	0.983	26 %	129 m
	1.113	19 %	63 m
	1.176	14 %	94 m
	1.27	33 %	165 m
	1.435	16 %	63 m
	1.498	14 %	31 m
	1.529	20 %	64 m
	1.593	18 %	32 m
	1.625	21 %	221 m
	1.846	14 %	126 m
	1.972	15 %	31 m
	2.003	20 %	128 m
	2.13	16 %	105 m
	2.927	16 %	95 m
	4.4	15 %	31 m
	4.494	14 %	63 m
	4.557	26 %	160 m
	4.717	25 %	32 m
	4.749	21 %	161 m
	5.878	16 %	158 m

 27	6.036	28 %	98 m
 28	6.134	29 %	32 m
 29	6.166	23 %	32 m
 30	8.522	14 %	93 m
 31	8.615	22 %	31 m
 32	8.646	17 %	95 m
 33	8.741	31 %	65 m

Parámetros a gran altura, datos por encima de

Altura	Distancia m	% del total	Tiempo en movimiento	Velocidad	Tiempo parado	Tiempo total	Velocidad
2250	5869.193	44.6	2:24:49	2.43	0:37:25	3:02:14	1.93
2000	5743.676	43.65	2:35:47	2.21	1:27:20	4:03:07	1.42
1750	1545.671	11.75	0:37:43	2.46	0:04:04	0:41:47	2.22
Total :	13.159 Km	100 %	5:38:19 h	2.33 Km/h	2:08:49 h	7:47:08 h	1.69 Km/h

Paradas

Distancia	Tiempo parado	Altura	Tiempo desde la salida	Tiempo desde parada anterior	Distancia a parada anterior
0.712	0:02:54	2015	0:25:29	0:25:29	0.712
1.176	0:02:27	2139	0:46:03	0:20:34	0.463
1.303	0:02:56	2160	0:50:56	0:04:53 < 10´	0.127
1.402	0:02:40	2195	0:56:32	0:05:36 < 10´	0.099
1.529	0:10:07 > 10´	2220	1:02:41	0:06:09 < 10´	0.127
3.798	0:03:55	2355	2:11:48	1:09:07	2.269
4.655	0:02:32	2379	2:36:43	0:24:55	0.857
4.879	0:02:50	2429	2:47:05	0:10:22	0.224
5.846	0:02:25	2317	3:09:40	0:22:35	0.967
6.069	0:03:07	2353	3:18:34	0:08:54 < 10´	0.223
6.514	0:07:14	2393	3:35:45	0:17:11	0.446
6.706	0:11:13 > 10´	2402	3:48:31	0:12:46	0.191
6.867	0:04:09	2397	4:01:48	0:13:17	0.161
7.826	0:02:46	2186	4:26:10	0:24:22	0.959
8.015	0:03:08	2163	4:33:47	0:07:37 < 10´	0.189
8.679	0:03:26	2157	4:56:36	0:22:49	0.664
8.838	0:03:27	2187	5:05:42	0:09:06 < 10´	0.16
8.965	0:32:09 > 10´	2198	5:12:11	0:06:29 < 10´	0.126
9.569	0:04:00	2229	6:00:40	0:48:29	0.604
10.391	0:03:19	2183	6:21:38	0:20:58	0.822
10.906	0:04:05	2085	6:41:02	0:19:24	0.515
11.376	0:03:17	2034	6:57:30	0:16:28	0.47
12.133	0:06:39	2013	7:19:59	0:22:29	0.757
Total :	2:08:49 h				