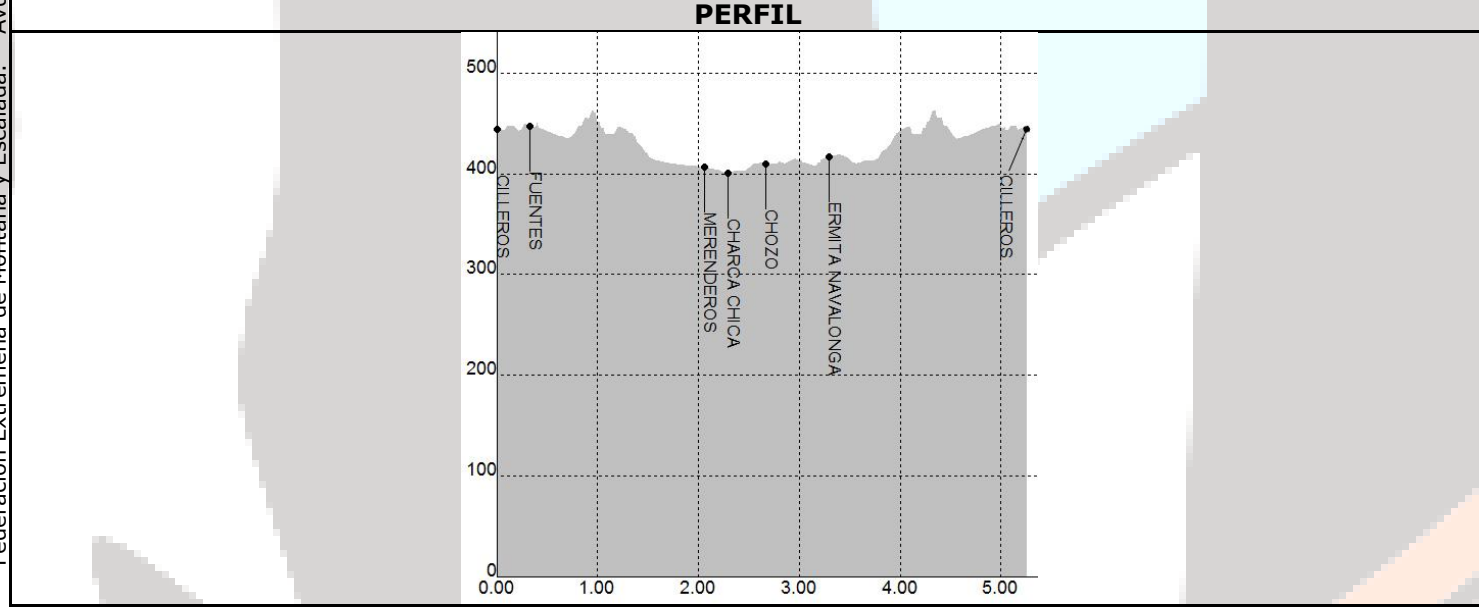


MATRÍCULA	NOMBRE DEL SENDERO	LONGITUD (km)
SL-CC 210	DEL PORCARIZO A LA ERMITA	5,00

DATOS			PROVINCIA	Cáceres
Comienzo recorrido propuesto		Cilleros	MUNICIPIO/S	Cilleros
Final recorrido propuesto		Cilleros	COMARCA	Sierra de Gata
Tipo de recorrido		Lineal-Circular	ACCESO	A través de la Ex109 y CC-3.1 o CC-4.2; o por la Ex205 y CC-3.2
Tiempo (MIDE)		1 horas y 25 minutos	LOCALIZACIÓN GEOGRÁFICA	
Tipo de firme		-	Norte de la provincia de Cáceres. Sistema Central. Sierra de Gata.	
Cotas (m)	Máxima	462	RECORRIDO	
	Mínima	400	Ver siguiente página	
Desnivel acumulado (m) en sentido propuesto	Total	178	CARTOGRAFÍA	
	Subida	89	MTN 1:50.000	
	Bajada	89	Hoja 596 Moraleja	
Agua potable		En población		
Refugios		No		
Época recomendada		Todas		
Publicación		SI		
Entidad Promotora		ADISGATA		
Fecha de Homologación		-		
Fecha de última revisión		-		
TRACKS Y WAYPOINTS DISPONIBLES		SI		

M.I.D.E				OBSERVACIONES
				
Medio.	Itinerario.	Desplazamiento.	Esfuerzo.	
1	2	2	2	





DESCRIPCIÓN Y RECORRIDO FOTOGRÁFICO



Este sendero, de recorrido lineal-circular, tiene su inicio junto a la carretera de circunvalación de Cilleros, a unos 50 metros pasado el tanatorio en dirección a Valverde del Fresno. Recorre las faldas de la Sierra de Santa Olalla y por sus característicos berrocales graníticos atravesaremos los parajes de "Peñas Ventosas". Desde aquí realizaremos un recorrido circular hacia la Charca del Chica y el entorno del Santuario de Nuestra Señora de Navelonga, para posteriormente regresar al municipio de Cilleros por el mismo sendero que atraviesa las faldas de la Sierra de Santa Olalla. El conjunto de la Sierra de Santa Olalla es el espolón más meridional de Sierra de Gata, visualmente muy perceptible. La encina y el alcornoque son desbancados por el roble. Además, el dominio de solana se enriquece con almez y cornicabra, entre otras especies. La buena cobertura arbolada resulta de gran interés para especies forestales, destacando la presencia de rapaces como águila calzada, águila culebrera o halcón abejero, entre otras. El mosaico que forman el batolito de esta sierra con sus imponentes bolos de granito y su superficie forestal, hacen que este entorno sea rico en micromamíferos, así como pequeños carnívoros y anfibios.