



Collalba Gris

Pero no solo hay aves en La Covatilla:



Disfruta de la ruta, fijándote en la fauna de la zona.

Circular a La Covatilla

Aparcamiento - Canchal Negro - Laguna del Chorrito -
Peña Negra de Becedas - Laguna del Hornillo -
Aparcamiento

El Sistema Central, cordillera situada en el centro de la Península Ibérica y que atraviesa la denominada Meseta Central, con una orientación oeste-este en su mitad occidental, y suroeste-noreste en su mitad oriental, tiene una longitud aproximada de 600 kilómetros y se extiende desde el centro de Portugal hasta el Sistema Ibérico, en el centro-noreste de España.

Ficha técnica

Recorrido: circular.

Distancia: 14 kilómetros.

Duración: 6 horas.

Desnivel acumulado de subida: 660 metros.

Desnivel acumulado de bajada: 660 metros.

La mayor elevación del sistema es el Pico Almanzor (2592 metros), situado en la Sierra de Gredos. La cordillera se subdivide en sierras separadas entre sí por grandes valles o puertos de montaña.

La Sierra de Béjar, que forma parte del Sistema Central, es considerada por algunos autores como el sector más occidental de la Sierra de Gredos. Se encuentra a caballo entre las provincias de Salamanca, Ávila y Cáceres.

En ella abundan granitos, granodioritas y migmatitas. Su cota más alta es el Canchal de la Ceja (2428 metros) y en sus laderas se encuentra la estación de esquí de La Covatilla.

Se compone de otros subsistemas como la sierra de Candelario, La Covatilla y el macizo de Vallejera, Sierra del Carrascal en Medinilla (Ávila), La Hoya y El Tejado.

La ruta que presentamos, transcurre por el paraje de La

Covatilla, entre dos zonas ZEPA (Zona Especial Protección Aves), al arrancar hacia el oeste y subir hacia la cuerda, entraremos en la zona ZEPA de Candelario (ES4150006). Al llegar a la cuerda y girar al este para ir hacia el Canchal Negro, entramos en la zona ZEPA "Sierra de Gredos" (ES4110002).



Esta ruta es una gran oportunidad para ver las aves que habitan en estas zonas ZEPA. Las aves clasificadas en la zona ZEPA de Candelario son:

Población: Datos conocidos de la población expresados en (p) parejas, (i) individuos, (m) machos, (f) hembras, o a falta de datos más precisos (C) común, (R) excasa, (V) muy excasa y (P) indica únicamente presencia.

Código	Nombre	Nombre común	Población			
			Seden.	Nidif.	Invern.	De paso
A073	Milvus migrans	Milano negro		P		
A074	Milvus milvus	Milano real				P
A092	Hieraaetus pennatus	Aguiluilla calzada		P		
A103	Falco peregrinus	Halcón peregrino	2p			
A255	Anthus campestris	Bisbita campestre		P		P
A272	Luscinia svecica	Pechiazul		P		
A279	Oenanthe leucura	Collalba negra	P			
A302	Sylvia undata	Curruca rabilarga	P			
A072	Pernis apivorus	Halcón abejero		P		
A379	Emberiza hortulana	Escribano hortelano		P		
A139	Charadrius morinellus	Chorlito carambolo				P
A399	Elanus caeruleus	Elanio azul	P			
A080	Circaetus gallicus	Culebrera europea		P		
A133	Burhinus oedicephalus	Alcaraván		P		
A215	Bubo bubo	Búho real	P			
A224	Caprimulgus europaeus	Chotacabras gris		P		P
A229	Alcedo atthis	Martín pescador	P			
A243	Calandrella brachydactyla	Terrera común		P		P
A245	Galerida theklae	Cogujada montesina	P			
A246	Lullula arborea	Totavía	P			
A346	Pyrrhocorax pyrrhocorax	Chova piquirroja	P			
A275	Saxicola rubetra	Tarabilla norteña		P		
A274	Phoenicurus phoenicurus	Colirrojo real		P		
A281	Monticola solitarius	Roquero solitario	P			
A280	Monticola saxatilis	Roquero rojo		P		
A252	Hirundo daurica	Golondrina dáurica		P		
A240	Dendrocopos minor	Pico menor	P			
A099	Falco subbuteo	Alcotán		P		
A228	Apus melba	Vencejo real		P		
A086	Accipiter nisus	Gavilán	P			