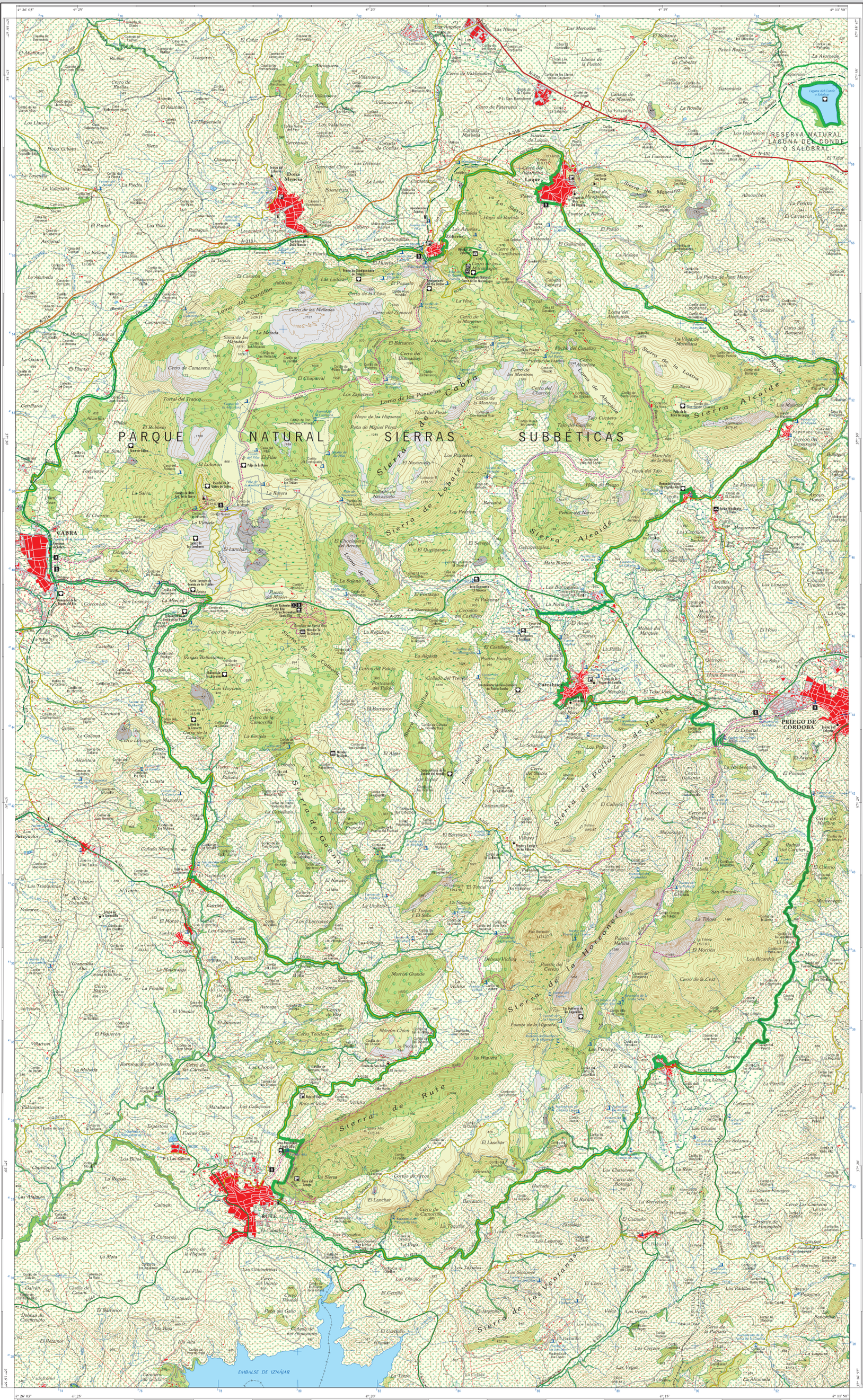


# PARQUE NATURAL SIERRAS SUBBÉTICAS



PARQUE NATURAL  
Sierras Subbéticas



Reservación de Interés:  
DELEGACIÓN TERRITORIAL DE LA  
CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE Y  
ORDENACIÓN DEL TERRITORIO DE CÓRDOBA  
C/ Juan de Guzmán, 14  
Edif. Servicios Municipales, 7º planta  
Mód. 952 104148

CENTRO DE VISITANTES SANTA RITA  
C/ta. A-340, km. 57  
14040 Córdoba (Córdoba)  
Mód. 952 330424

Email: [pa.subbeticas.mont@juntadeandalucia.es](mailto:pa.subbeticas.mont@juntadeandalucia.es)  
[www.juntadeandalucia.es](http://www.juntadeandalucia.es)



ISBN 97884-92907-04-0  
9 788492 607945

Mapa Topográfico de Andalucía 1:10.000  
Año de edición: 2013



CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO  
Instituto de Estadística y Cartografía de Andalucía  
CONSEJERÍA DE ECONOMÍA, INNOVACIÓN, CIENCIA Y EMPLEO



Sierras Subbéticas



PARQUES NATURALES DE ANDALUCÍA



MAPA-GUÍA ESCALA 1:40.000



## SÍMBOLOS CONVENCIONALES

Topografía Urbana		OTRAS POBLACIONES	
<b>AYUNTAMIENTOS</b>		<b>CABRA</b>	Zahara
De 10.000 a 25.000 hab.		De menos de 2.000 hab.	P.I. Los Llanos
De 5.000 a 10.000 hab.		<b>RUTE</b>	La Lina
De 2.000 a 5.000 hab.		Laque	
Menos de 2.000 hab.		Zuheros	
<b>Carreteras</b>			
N-432		Rd Provincial	CO-2112
Rd Bajas Estructuras	A-318	Otros carreteras	
Rd Bajas Andalucía	A-339	Plata	
Rd Intercomunal	A-335	Comien	
Rd Complementaria	A-328	Sendas	
<b>Límites</b>			
Provincia	---	Parque / Paisaje Natural	
Municipio	---	Momento Natural / Zona de Protección	
<b>Vías Fluviales</b>			
Ríos y arroyos permanentes		Cauces	
Arroyos intermitentes		Acueductos	
<b>Signos especiales</b>			
Año recorrido		Guaracora	
Centro de visitantes		Escuela	
Mirador		Castillos, restos arqueológicos	
Estado de sendero		Áreas protegidas	
Momento natural		Senderos señalizados	
<b>Otros signos especiales</b>			
Emblema		Línea eléctrica	
Vertederos provisionales		Cartografía	
Estación de servicio		No visible. Formato discontinuo	
Fuente			
Monsón			

USOS DEL SUELO	
Urbano denso	Querciones
Urbano de menor densidad	Cereales
Otros	Natural extenso
Mixto de cultivos	Natural denso
Vegetación de ribera	Natural disperso
	Pradera
	Vegetación escasa
	Cerros

**El Parque Natural**

El Parque Natural Sierras Subbéticas, declarado además Geoparque en el año 2006 gracias a su importancia geológica, se encuentra situado al suroeste de la provincia de Córdoba, ocupando parte de la superficie de los municipios de Cabra, Carcabuy, Doña Mencía, Iznájar, Laque, Priego de Córdoba, Rute y Zuheros.

Básicamente su localización coincide con una serie de macizos de naturaleza caliza rodeados de materiales blandos, margas triásicas y terciarias, que le confieren un gran interés paleontológico y geológico. La naturaleza caliza del sustrato geológico origina singulares manifestaciones geomorfológicas como son el lapiaz de Los Lanchares, las dolinas de los Hoyones y el "pulo" de la Nava y multitud de galerías y grutas subterráneas, de las cuales destaca la Cueva de los Macielagos.

La altitud oscila entre los 50 m y los 1.570 m sobre el nivel del mar, situándose la cota más alta en la Sierra de la Horconera (La Tifosa, 1.568 m). La pluviometría, fuertemente influenciada por el relieve, varía entre los 1.000 mm anuales del Santuario de Cabra a los 400 mm del trinar, aunque los totales pluviométricos más frecuentes se encuentran comprendidos entre los 400 y los 800 mm anuales. La temperatura media de las máximas se encuentra en 28,3° C, la media de las mínimas en 5° C y la media anual alrededor de los 15,5° C. Las máximas y mínimas absolutas pueden alcanzar valores de 44° C en los meses de julio y agosto y valores de 7° C en los de diciembre y enero.

Los termoclimas presentes en este Parque Natural son el mesomediterráneo y supramediterráneo, siendo la principal formación vegetal natural los encinares basófilos y sus distintas etapas de sustitución (coscudales, retamales, romerales y pastizales), no obstante, localmente, las altas precipitaciones y ausencia de xericidad hace que sea relativamente frecuente la presencia de quejales-acerales y espinales, formaciones mesofíticas de gran interés en Andalucía.

El cultivo más frecuente en este entorno es el olivar, el cual ocupa todos los sustratos margos que rodean los macizos montañosos, ocupando las cotas más bajas.

La principal característica que define a este Parque Natural no es la calidad y la superficie de la vegetación que lo cubre, sino los endemismos que se asientan en el peculiar relieve karstico de las cañadas montañosas. La flora es muy rica y variada, son frecuentes los endemismos béticos, algunos de ellos conocidos hasta ahora solo en esta zona (*Festuca cordubensis* o *Hopachyrus rufus*) y otros de áreas muy reducidas (*Melica bocqueti*, *Menthera andromedoides* o *Narcissus dugesi*).

Por otra parte, numerosas especies animales habitan los distintos ambientes del Parque. En los afloramientos y roques calizos es de destacar la presencia del halcón peregrino, del águila real o del buitre leonado, entre las rapaces. Igualmente un pequeño mamífero, el musgajo de Cabera (*Atomys anomalus*), habita sus setos y riberas en una de las distribuciones más meridionales de esta especie en el continente europeo.