

# *Guía de Senderos*

**CARCABUEY**

Título:  
Guía de senderos de Carcabuey

Editado por:  
Ayuntamiento de Carcabuey

Dirección:  
Juan Miguel Sánchez Cabezuelo (Alcalde)

Autor:  
David Barranco Pérez (DEVELOP servicios)

Fotografías:  
David Barranco Pérez (DEVELOP servicios)

Cartografía:  
David Barranco Pérez (DEVELOP servicios)

Diseño y maquetación:  
David Barranco Pérez (DEVELOP servicios)

Depósito legal:

Imprime:

Primera edición:

# Índice

---

<b>Introducción.....</b>	<b>5</b>
<b>Datos básicos.....</b>	<b>7</b>
<b>Accesos.....</b>	<b>8</b>
<b>Núcleos de población.....</b>	<b>9</b>
<b>Cómo usar la guía.....</b>	<b>11</b>
<b>Descripción del medio.....</b>	<b>14</b>
1> Geología	
2> Vegetación	
3> Fauna	
<b>Senderos.....</b>	<b>19</b>

# Sendero de la Luca



# Introducción

---

Con la mayor parte de su término municipal dentro del Parque Natural de las Sierras Subbéticas, Carcabuey contiene enclaves naturales de gran importancia ambiental e interés, tanto turístico como didáctico y científico. Atesorando tales recursos, el ayuntamiento de la localidad se propone convertirlos en activos que potencien la actividad económica del municipio, pasando de meros elementos pasivos a factores clave para su desarrollo. Por ello, es necesaria una puesta en valor de estos recursos, una identificación de los mismos y la creación de unas infraestructuras que permitan, no sólo el acceso a estos puntos sino su interpretación y divulgación.

El turismo de naturaleza y la búsqueda de experiencias son, actualmente, dos de los grandes motores del turismo, sobretodo en comarcas de interior como la Subbética Cordobesa. Los viajeros y viajeras cada vez demandan más conocer los territorios adentrándose en ellos, conociéndolos en profundidad y empatizando con el medio natural, sus gentes y sus costumbres. En este sentido, la práctica del senderismo proporciona este tipo de experiencias. Andando se posibilita esa pausa que no dan otros medios de transporte y permite contemplar en todo su esplendor el entorno.

Además, la eclosión de las nuevas tecnologías en nuestras vidas ha supuesto una revolución en la forma de hacer turismo, obligando, igualmente, a que este trabajo también se adapte a todas estas novedades. De tal forma, esta publicación contará con traks digitalizados, con información asociada, para su descarga a través de algunos de los portales de rutas más difundidos en la red.

Con todos estos motivos y antecedentes, una guía de senderos se posiciona como una herramienta idónea para mostrar al turista los valores naturales de Carcabuey. En ella, no sólo podrá encontrar una gran variedad de itinerarios para realizar una actividad física en un medio incomparable, sino también toda la información necesaria para llevarse del territorio algo más que un agradable paseo. Información de flora, fauna, geología, etnografía, costumbres, curiosidades, historia, arte,... completarán el camino de unos visitantes que podrán sacar, de

esta forma, todo el partido posible a su estancia en el municipio. Así mismo, la presentación de estos trabajos ayudará a esta labor, mediante folletos individuales para cada ruta que van guardados en esta misma guía.

Así, la guía de senderos de Carcabuey tiene la aspiración de convertirse en una de las principales recursos turísticas de la localidad, un perfecto cicerone que lleve de la mano a los turistas a los enclaves más destacados del municipio y, por ende, del corazón del Parque Natural y Geoparque de las Sierras Subbéticas de Córdoba.

**Juan Miguel Sánchez Cabezuelo**  
Alcalde de Carcabuey

# Datos básicos

---

## Localización del municipio

Cacabuey se ubica en el corazón de la Comarca de la Subbética Cordobesa, limitando con los municipios de Luque y Zuheros al norte, Cabra al oeste, Rute al sur y Priego de Córdoba al sur-este. La mayor parte de su término municipal se encuadra dentro de los límites del Parque Natural de las Sierras Subbéticas, conformando también el territorio central del mismo.

## Rango altitudinal

Varía desde los 1.380 metros del Pico Lobatejo, que actúa de límite entre los municipios de Carcabuey y Zuheros, hasta los menos de 500 metros que se pueden encontrar en el río Rincón, en la conocida como Cañada del Molino, ya lindando con el término municipal de Priego de Córdoba. La altitud del casco urbano se encuentra a 625 metros.

## Datos climáticos

Nos encontramos en un clima continental mediterráneo, con una precipitación media anual que se sitúa en los 900 mm, oscilando entre los 800 mm de algunos puntos de su zona sur a los 1000 mm correspondientes a las sierras situadas al norte y que coinciden con las máximas cotas de la localidad. En cuanto a las temperaturas, todo el territorio municipal se sitúa en torno a una media de 15 °C, con zonas puntualmente más frías en los entornos de las sierras del norte y del sur que sí pueden bajar esta media en uno o dos grados.

## Superficie

La extensión superficial de Carcabuey es de 79,7 km<sup>2</sup>.

## Población

Los datos de población del municipio en 2018 fueron de 2.454 habitantes.

# Accesos

---

El principal acceso al municipio se realiza a través de la A-339. Esta vía de comunicación cruza de este a oeste el término municipal, permitiendo la conexión con las ciudades cercanas de Cabra y Priego de Córdoba. A su vez, a través de Cabra se permite la conexión fácil y fluida con las principales capitales de la Comunidad Andaluza a través de la A-7 y la futura construcción de la autovía del olivar Úbeda – Estepa. Desde la A-339 se podrá acceder al casco urbano de Carcabuey mediante las carreteras CO-7209, CO-7210 y la A-3226.

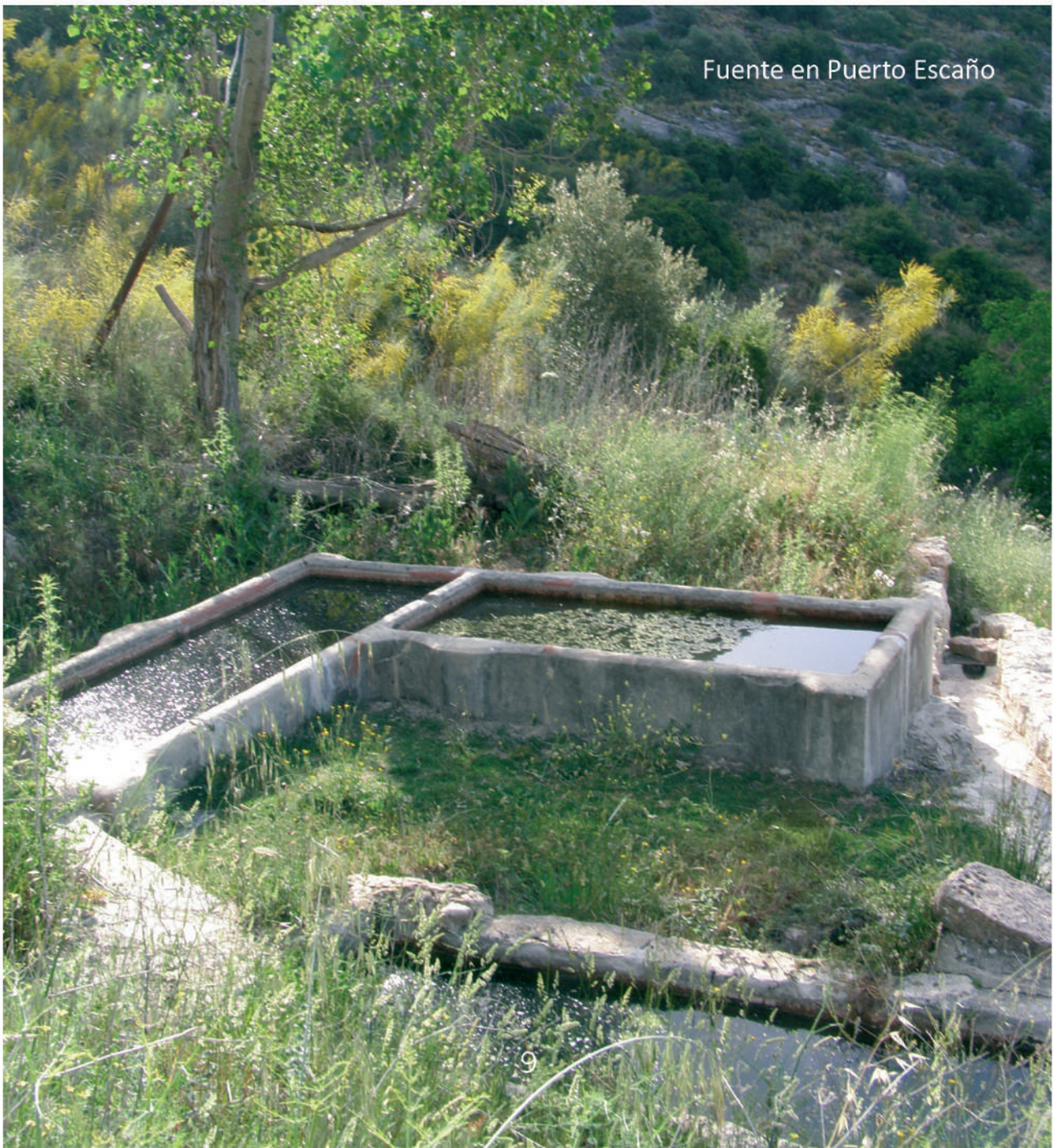
Así mismo, también es importante la conexión de Carcabuey, mediante carretera provincial, con las poblaciones vecinas de Rute y Lucena mediante la CO-220 (ó A-3226), la cuál nos servirá también para conectar con la aldea carcabulense de Algar.



# Núcleos de población

---

El municipio de Carcabuey presenta un núcleo de población principal, Carcabuey, así como el pequeño núcleo urbano de la aldea de Algar. Además de estos, también es necesario indicar la presencia de numerosa población diseminada por todo el territorio en asentamientos y edificaciones rurales.



Véreda del Carmen



# Cómo usar la guía

Carcabuey posee una gran variedad de espacios naturales e infraestructuras que permiten disfrutar ampliamente de la naturaleza y del Parque Natural que lo cobija. Esta guía ofrece la posibilidad de conocer todo este entorno y su patrimonio a través de los caminos y senderos más representativos del municipio, los cuales se recogen en una colección de folletos, uno para cada sendero, permitiendo un transporte individual y liviano orientado a su uso en el campo.

Esta guía contiene un total de 6 Senderos Locales (identificados mediante las siglas SL-A y su correspondiente matrícula) señalizados y homologados por la Federación Andaluza de Montañismo. Estos senderos se caracterizan por su identificación mediante señales y códigos de colores específicos que resultan sencillos de interpretar indicando confirmación de continuidad, caminos erróneos y complementados por señales direccionales. En el caso de los SL las marcas se muestran con color verde y blanco.



La información recogida en los folletos individuales es la siguiente:

- Ficha técnica. Información para el senderista cuyo objeto es proporcionar las características generales de la ruta aportando información sobre los municipios donde discurre; la tipología o trazado en planta de la ruta, encontrando rutas lineales o circulares; localización de los puntos de salida y llegada así como el acceso más inmediato a los mismos; la distancia total en metros; el tiempo estimado para la realización del sendero sin paradas; el estado de los caminos

catalogándolos en cuatro niveles: malo, regular, aceptable y bueno; las cotas máximas y mínimas de la ruta calculadas en metros sobre el nivel del mar; el desnivel neto en metros de diferencia entre las cotas máximas y mínimas; el desnivel acumulado de subida o suma de todos los metros que se ascienden durante el recorrido; el desnivel acumulado de bajada o suma de todos los metros que se descienden durante el recorrido; los hitos o puntos de interés destacados en el recorrido numerados para su posterior identificación en el perfil altitudinal; las estaciones recomendadas para la realización del sendero; los Espacios Naturales Protegidos atravesados durante el recorrido; la señalética o tipo de señalización que encontraremos durante el recorrido; y las hojas del Mapa Topográfico Nacional a las que podemos recurrir para realizar las rutas citadas para las escalas 1:25000 y 1:50000.

- Clasificación MIDE (Método de información para excursionistas). Se ha querido utilizar un método estandarizado para evaluar diferentes parámetros de los senderos a fin de aportar al senderista información sobre su dificultad. Así pues, estos parámetros valorados de 1 a 5 nos dan un código numérico que resume el grado de dificultad del recorrido. Estos parámetros son los siguientes:

	<b>Medio. Severidad del medio natural</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 El medio no está exento de riesgos</li> <li>2 Hay más de un factor de riesgo</li> <li>3 Hay varios factores de riesgo</li> <li>4 Hay bastantes factores de riesgo</li> <li>5 Hay muchos factores de riesgo</li> </ol>	
	<b>Itinerario. Orientación en el itinerario</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Caminos y cruces bien definidos</li> <li>2 Sendas o señalización que indica la continuidad</li> <li>3 Exige la identificación precisa de accidentes geográficos y de puntos cardinales</li> <li>4 Exige navegación fuera de traza</li> <li>5 La navegación es interrumpida por obstáculos que hay que bordear</li> </ol>	
	<b>Desplazamiento. Dificultad en el desplazamiento</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Marcha por superficie lisa</li> <li>2 Marcha por caminos de herradura</li> <li>3 Marcha por sendas escalonadas o terrenos irregulares</li> <li>4 Es preciso el uso de las manos o saltos para mantener el equilibrio</li> <li>5 Requiere el uso de las manos para la progresión</li> </ol>	
	<b>Esfuerzo. Cantidad de esfuerzo necesario</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Hasta 1 h de marcha efectiva</li> <li>2 Más de 1 h y hasta 3 h (2+1) de marcha efectiva</li> <li>3 Más de 3 h y hasta 6 h (3+2+1) de marcha efectiva</li> <li>4 Más de 6 h y hasta 10 h (4+3+2+1) de marcha efectiva</li> <li>5 Más de 10 h de marcha efectiva</li> </ol>	Calculado según criterios M.I.D.E. para un excursionista medio poco cargado

- Descripción del recorrido. Se incluye una descripción relatando el recorrido de cada uno de los senderos. En esta descripción se incluirá información ambiental, histórica y cultural del mismo, así como referencias a los hitos geográficos y características paisajísticas de los parajes por donde discurre la ruta. Así mismo, en aquellos casos que existan, se recogerán curiosidades tales como datos interesantes, singularidades o relatos guardados en la tradición oral del municipio.
- Planos topográfico y sobre ortofotografía. Estos planos se incluirán en el diseño

de los folletos individuales para cada una de las rutas. La información que aportarán será fundamental para poder orientarse por los recorridos de la forma más clara y sencilla posible.

- Perfil altitudinal. Corte altitudinal donde se puede comprobar visualmente la dificultad del recorrido. En el mismo también se puede observar la distancia a la que se encuentran los diferentes hitos o puntos de interés atendiendo al código numérico asignado en la ficha técnica. Este código numérico también tiene concordancia en el plano del recorrido.
- Localización y descripción de puntos de interés. A la localización en el plano y en el perfil altitudinal de los puntos de interés mediante la numeración indicada en la ficha técnica, se suma una breve descripción de cada uno de ellos.
- Topoguía. Cuadro donde se recogen los cruces más relevantes del recorrido con indicación de la distancia total acumulada hasta el mismo, la distancia parcial desde el anterior cruce, la dirección a tomar en el mismo (ya sea derecha, izquierda o recto) y una pequeña descripción que esclarece la dirección a tomar en cada caso. Cada cruce se encuentra numerado con un código que nos ayuda a identificarlos en el plano del recorrido.
- Código QR para la descarga de información digital. Los tracks de los recorridos, así como los datos más relevantes de los mismos podrán ser descargados mediante unos códigos QR que aparecen en el folleto correspondiente a cada ruta.



# Descripción del medio

---

Carcabuey, de eminente relieve serrano, está enclavado entre dos macizos montañosos principales: la Sierra de Cabra y el Lobatejo (1.380 m), situados al norte formando la divisoria con los municipios de Cabra y Luque; y la Sierra Horconera al Sur, lindando con el término municipal de Rute. Entre ambas elevaciones principales, muchas son las lomas y sierrezuelas que jalonan su territorio, como la que ocupa el casco urbano y que es coronada por el castillo. Sin embargo mención especial tienen Puerto Escaño con 1.032 metros, Gallinera con 1.097 metros y Los Pollos con 1.078 metros.

Los ríos Palancar y Morisco son los principales cursos de agua del municipio, caracterizado por sus olivares y el cultivo del membrillo.

## 1> Geología

La importancia geológica de la zona se debe a que conserva importantes series de materiales Jurásicos y Cretácicos que contienen gran cantidad de amonites, moluscos cuya vida se desarrollaba dentro de conchas y caparazones, así como por el modelado kárstico tanto en superficie como en profundidad.

Los materiales que afloran serán, principalmente:

- » Materiales neógenos: materiales sedimentarios que no han sido alterados ni plegados. Los encontraremos en las cuencas sedimentarias del término municipal, principalmente asociadas a valles de cursos fluviales.
- » Margas y margocalizas: asociadas a terrenos alomados, derivados de la baja dureza de este tipo de terrenos, con fuertes pendientes originadas por la escorrentía producida por los cursos fluviales.
- » Calizas: tanto oolíticas, como nodulosas o blancas, dependiendo de la edad de los propios materiales, que forman relieves montañosos, alcanzando grandes cotas y laderas muy agrestes en forma de tajos o lapiaces
- » Dolomías: pertenecientes al jurásico inferior y dando morfologías semejantes a las calizas, dada su composición química y estructura similar.

» Carniolas: materiales de composición carbonatada que también originan relieves más abruptos.

El Parque Natural de las Sierras Subbéticas está declarado desde 2006 como Geoparque por la UNESCO, figura de protección destinada a potenciar el desarrollo sostenible de los territorios con importantes georrecursos a través del geoturismo.

## 2> Vegetación

Desde el punto de vista biogeográfico la vegetación del término municipal de Carcabuey se ve condicionada por la presencia de las Sierras Subbéticas. Todos los terrenos situados a unas cotas medias y bajas del término municipal son ocupados por encinares termófilos (*Quercus rotundifolia*), es decir, con presencia de especies capaces de vivir de forma más holgada ante periodos de altas temperaturas. En este sentido la especie más indicativa es el lentisco (*Pistacia lentiscus*). A mayor altura, si bien la base de las formaciones vegetales sigue siendo el encinar (*Quercus rotundifolia*), éste se completa con especies más adaptadas a desarrollarse en ambientes fríos y húmedos, como viene a ser el quejigo (*Quercus faginea*) y el sempiterno acompañante de esta serie de vegetación, la peonía (*Paeonia broteroi*).



Madreselva (*Lonicera implexa*)

A pesar de estas diferencias derivadas de los condicionantes ambientales, en general podemos decir que todo el término municipal, en una situación de desarrollo natural de la vegetación y ausencia de condicionantes externos, le correspondería estar ocupado por un bosque de encinas, las cuales encontramos en todos aquellos enclaves que aún conservan la vegetación natural. En zonas más degradadas donde no puede llegar a desarrollarse un encinar, estas especies dominantes quedarán sustituidas por otras, como la coscoja (*Quercus coccifera*), retama (*Retama sphaerocarpa*) o espinos blancos (*Crataegus monogyna*) en zonas de mayor humedad y menor temperatura. En terrenos aún más degradados encontraremos especies aún de menor porte, como el romero (*Rosmarinus officinalis*), aulagas (*Ulex parviflorus*), jara blanca (*Cistus albidus*), matagallos (*Phlomis purpurea*) e incluso esparto (*Stipa tenacissima*) o tomillo (*Thymus mastichina*).

Además de estas especies dominantes, aparece un elenco de matorrales y arbustos, como el espinos negros (*Rhamnus oleaoides*), espinos prietos (*Rhamnus lycioides*), madreselva (*Lonicera implexa*), cornicabras (*Pistacia terebinthus*), rosales silvestres (*Rosa canina*), jazmín silvestre (*Jasminum fruticans*), etc.

Por último, es necesario destacar las especies propias de las riberas de los ríos y arroyos, como son el álamo blanco (*Populus alba*), álamo negro (*Populus nigra*), fresno (*Fraxinus angustifolia*), sauce (*Salix alba*), mimbrera (*Salix fragilis*) o el olmo (*Ulmus minor*), siendo las zonas más degradadas ocupadas por rosales (*Rosa canina*), tarajes (*Tamarix sp.*) o carrizales (*Arundo donax*).



Cornicabra (*Pistacia terebinthus*)

### 3> Fauna

La diversidad faunística del municipio de Carcabuey está directamente relacionada con su gran variedad de hábitats.

Dentro de los mamíferos podemos destacar al jabalí, zorro, tejón, comadreja, jineta, liebre, conejo, erizo ibérico o gato montés. Pero los animales más singulares se encuentran entre las aves y la herpetofauna (anfibios y reptiles), donde destacan: víbora hocicuda, lagarto ocelado, gallipato, tritón pigmeo, rana común, ranita meridional, sapo común, sapo corredor, sapo moteado ibérico, sapillo pintojo meridional y sapo de espuelas.

Entre las aves más destacadas podemos observar: buitre leonado, halcón peregrino y águila real. Además, cabe destacar que las Sierras Subbéticas están declaradas como IBA (Important Bird Area) por la SEO (Sociedad Española de Ornitología) al ser un enclave de gran valor para este tipo de animales y poder observarse en él numerosas especies.



lagartija colilarga  
(*Psammodromus algirus*)



## Red de senderos de Carcabuey

- > SL-A 258 Sendero de “La Luca”
- > SL-A 259 Sendero del Puente Califal
- > SL-A 260 Sendero de Fuente Dura
- > SL-A 261 Sendero de la Cañada Hornillos
- > SL-A 262 Sendero del Mirador de Algar
- > SL-A 263 Sendero del Castillo de Algar

## Recomendaciones para el senderista

Es necesario llevar siempre agua y ropa de abrigo.  
Nunca abandones basura. Llévatela en la mochila.  
No enciendas fuego. El riesgo es muy alto.  
Respetar la flora y la fauna. No recolectes nada.  
Respetar las fuentes y arroyos.  
Respetar los caminos. No tomes atajos.  
Respetar la propiedad y cuidarla cuando pases por terrenos privados.  
Siempre que cruces puertas y angarillas déjalas cerradas.  
Deja sólo las huellas de tus botas y llévate sólo las fotografías.



### + info

descarga de información digital y tracks  
[turismodelasubbbetica.es/carcabuey](http://turismodelasubbbetica.es/carcabuey)