

Sierra de Altaona

Un refugio para las aves

Altaona es una sierra cercana al mar que forma parte de la cadena montañosa de la Sierra de Carascoy. Supone el límite por el Este del llamado Paisaje Lunar. En su zona más alta hay una impresionante panorámica, dividiéndose desde el Mar Mediterráneo y el Mar Menor hasta las sierras del interior de la Región.

El acceso se realiza por la carretera que conduce desde Los Ramos a Sucina (MU-301) tomando el desvío a la derecha, en el km 14, en dirección al Cabezo de la Plata.

A unos 8 kilómetros de esta localidad, se encuentra el Collado de los Ginovinos desde donde podemos ascender a la Sierra de Altaona por un sendero señalizado de pequeño recorrido.

Localización y Accesos



Solana de Altaona

Signos Convencionales

- | | | | |
|--|------------------|--|--------------------|
| | Poblaciones | | Ctras. Nacionales |
| | Límite Municipal | | Ctras. Regionales |
| | Ríos | | Ctras. Secundarias |
| | Ramblas | | Caminos |
| | Línea Férrea | | Acceso Recomendado |
| | Autovías | | Inicio Recorrido |



El recorrido propuesto nos lleva desde el Collado de los Ginovinos (A) hasta la cumbre de Altaona (B). Tiene una longitud de unos 3 km que, debido al recorrido ascendente, durará cerca de una hora. El itinerario presenta un desnivel de unos 160 metros. Las paradas propuestas son las siguientes:

1 Collado de los Ginovinos. Durante años ha sido un paso natural desde la costa hacia el interior de la región. El itinerario comienza en el llamado Camino del Ángel que rodea la Sierra de Altaona por su ladera sur. Discurre entre ejemplares aislados de Pino carrasco y una buena representación de matorral mediterráneo: espino negro, lentisco, palmito, romero y esparto, adaptados a una constante exposición al sol.

2 Zona de yesos. La senda, ascendente y estrecha, atraviesa magníficos ejemplares de romero y quebraollas. Esta última especie nos indica que estamos sobre un suelo en el que son abundantes los yesos.

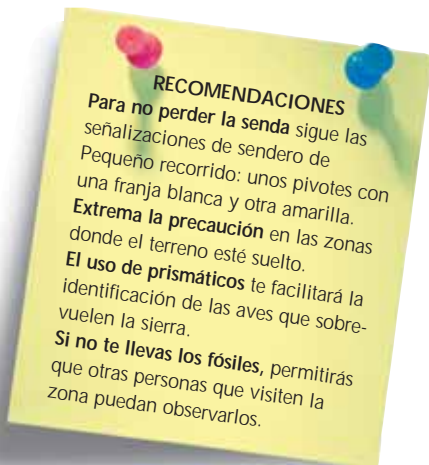
3 Cantera de fósiles marinos. El camino lleva hasta una zona en la que la roca ha sido excavada, dejando una pared de unos 5 metros de altura. Es una antigua cantera de la que se extraían fósiles marinos. Si miramos entre las rocas veremos algunos de estos fósiles, sobre todo de conchas. El suelo de la cantera ya ha sido colonizado por la vegetación: esparto, albarda, albardín y romero. Entre las fisuras de las rocas crece *Lapiedra martinezii*, planta de hojas acintadas y franja blanca en el centro. Dejando la cantera a la derecha, tomaremos la senda que nos conducirá hasta la cumbre.

4 Cumbre de Altaona. Formada por un espartizal y pinos carrascos de escaso porte. Entre ellos, lentiscos, coronillas de fraile, romeros y un matorral de coscojas achaparradas inconfundibles por sus hojas con bordes pinchosos. Abundan



también las jaras entre las que es frecuente observar madrigueras de conejos. Desde la zona más alta divisamos tanto las sierras cercanas, Columbares y Escalona, como las más alejadas, Sierra de la Pila y Sierra de Orihuela.

Duración aproximada: 1 hora
Dificultad: Media



El punto más alto de esta alargada sierra se encuentra a 572 metros sobre el nivel

del mar. Destaca la gran diferencia entre la cara norte y la sur. La norte, de grandes desniveles y pendientes muy pronunciadas, está formada por abundante vegetación de tipo arbóreo y arbustivo, mientras que la sur presenta pendientes más suaves con un matorral de escaso porte, muy bien adaptado a la aridez, necesario para su mayor exposición al sol. Desde lo alto se puede apreciar el gran valor paisajístico de los alrededores, en donde el agua, en el transcurso del tiempo, ha ido modelando un paisaje abarrancado sobre estos terrenos "blandos" que recuerda a un paisaje lunar. A estas tierras se les denomina "bad-lands", haciendo referencia a que no son especialmente fértiles para el cultivo.

Además del alto valor paisajístico, la zona posee gran valor natural, principalmente porque en ella habitan numerosas rapaces, escasas en otros lugares.

En esta sierra se han encontrado restos argáricos, romanos y árabes: distintas culturas aprovecharon

el Collado de los Gino-vinos para atravesar las sierras que separan la costa del interior.



Panorámica del paisaje lunar



Fósil de concha

La umbría de la Sierra de Altaona presenta un denso pinar de Pino carrasco (*Pinus halepensis*). El estrato arbustivo está formado por el lentisco (*Pistacia lentiscus*), el palmito (*Chamaerops humilis*), la jara (*Cistus albidus*) y el romero (*Rosmarinus officinalis*). El más bajo, el herbáceo, por una gran masa de lastón (*Brachypodium retusum*) y, bajo éste, en la época de mayor humedad, el musgo cubre todo el suelo dando un aspecto mullido.

En la solana predomina el matorral de romero y de tomillo (*Thymus spp.*), apareciendo también ejemplares de pinos, aunque de manera más aislada.

Es frecuente ver unas manchas anaranjadas cubriendo las rocas. Son líquenes, organismos formados por la asociación de un hongo con un alga. Estos líquenes son del género Xanthoria.



Líquenes del género Xanthoria



Palmitos en la solana de la sierra.

La fauna más característica de la sierra está constituida por las aves rapaces que aprovechan la diversidad de paisajes que ofrece la zona para satisfacer sus distintas necesidades. Así, la



Lero: nido de araña.

zona forestal y los cortados son aprovechados por muchas de ellas para construir sus nidos. Los cultivos de secano de los alrededores los utilizan para cazar a sus presas ya que en ellos abundan perdices y conejos, base de su alimentación.

Entre ellas se encuentran la mayor parte de rapaces forestales y rupícolas que pueden observarse en la Región: Águila real, Águila perdicera, Búho chico, Ratónero común, Halcón peregrino, Cernícalo primilla y Búho real. Por esta última especie este lugar ha sido declarado, junto con El Valle y Escalona, Zona de Especial Protección para las Aves (ZEPA), por cumplir con los criterios numéricos establecidos por la Directiva de Aves.

Además de estas aves en Altaona habita el Gato montés y otros mamíferos como el Zorro, la Garduña, la Comadreja o el Tejón.



Actividades Humanas

Uno de los usos más frecuentes es la actividad cinegética debido a la gran cantidad de especies de caza menor presentes en ella, sobre todo perdices y conejos.

Otra actividad que se viene realizando desde antiguo es la agricultura tradicional: cereales, almendros, olivos y algarrobos.

Las diversas sendas y caminos forestales que atraviesan la zona están siendo aprovechadas, últimamente, por numerosas personas que practican senderismo o circulan por ellas en bicicleta.

En cuanto a la protección con la que cuenta la zona, además de haber sido declarada como ZEPA, desde el ámbito comunitario, es Área de Protección de la Fauna Silvestre por la Ley 7/95 de la Región de Murcia.

Junto con la Sierra de Escalona forma un Área de Sensibilidad Ecológica, especialmente protegida en el Plan General de Ordenación Urbana (PGOU).



Más información en:

- Cartografía 1:25.000** Instituto Geográfico Nacional (Hoja 934-II)
- Cartografía 1:50.000** Servicio Geográfico del Ejército (Hoja 934)
- Ortiz Martínez, A.** 1998 "Excursiones a pie por el municipio de Murcia. 20 itinerarios de montaña."
- Escuela de Montaña de Santo Ángel.** "Senderos de Pequeño Recorrido del Parque Regional "El Valle-Carrascoy".



AYUNTAMIENTO DE MURCIA