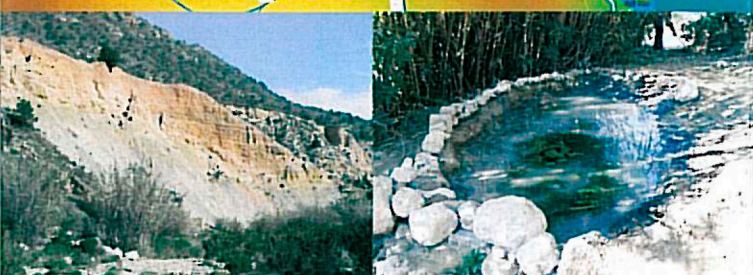
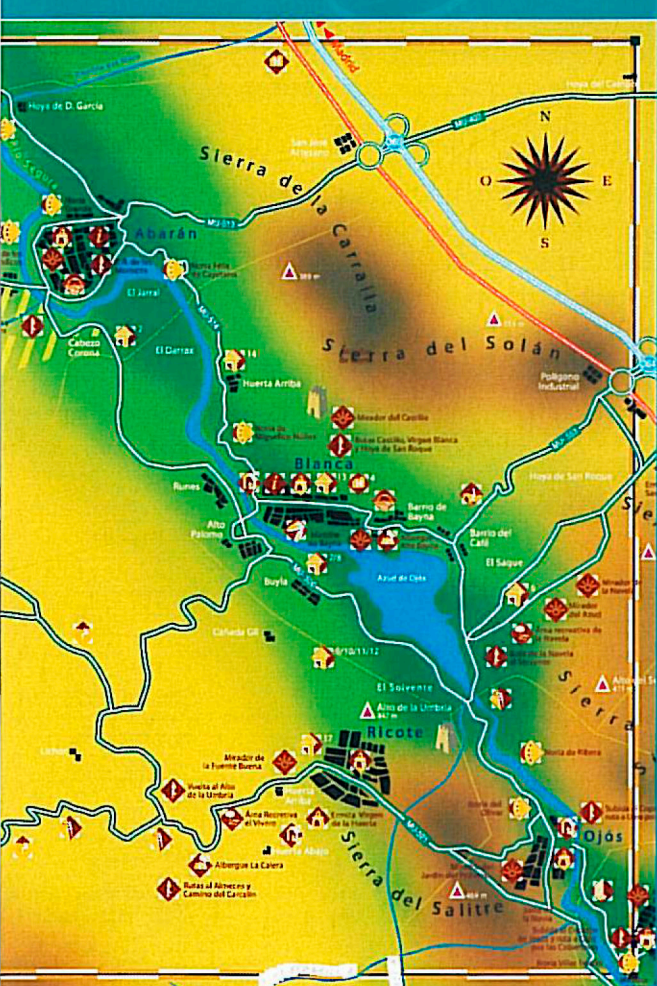


Después de salir de la sierra pasa por Campos de Secano por parajes conocidos como Cabezo Alcoba y Barrandino, es aquí después de atravesar la carretera B-15 Ricote-Cieza-Mula, donde toma mayor importancia biológica, aunque las carencias hídricas bien por los cambios en el clima a lo largo de las eras geológicas han ido modelando el paisaje.

En otra época el clima era más lluvioso que ahora y el agua hacia su acción sobre el tipo de roca de esta zona, principalmente conglomerados poco consolidados y zonas con areniscas y margas. Ahora existe un clima caracterizado por altas temperaturas y muy pocas lluvias, y ésta a veces se produce de forma torrencial, descargando grandes cantidades de agua en poco tiempo, estas grandes avenidas de agua, determinan la existencia de los distintos tipos de plantas y animales.

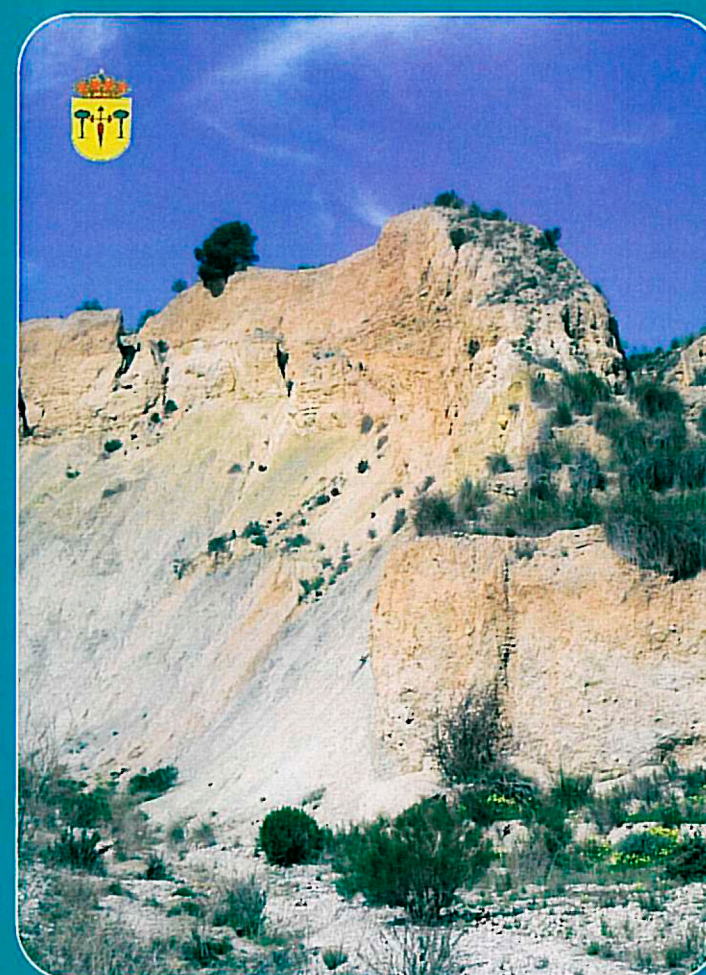


Recomendaciones Generales

1. Llevar ropa cómoda y calzado adecuado, chubasquero y protección solar.
2. No abandonar ni enterrar basuras, llévatela siempre a casa.
3. Respeta los elementos naturales, flora y fauna del entorno.
4. Nunca encender fuego y evita fumar.
5. No hagas ruidos innecesarios, el ruido también contamina.
6. En espacios naturales, solicita información de itinerarios o recorridos editados.
7. Denuncia las agresiones al medio ambiente y comunica cualquier peligro, si encuentras algún ave muerta o herida contacta con algún agente medioambiental, agente del SEPRONA o llama al teléfono de emergencias 112.
8. En tus salidas puedes tener una conversación agradable con los lugareños, además son una fuente inigualable de datos sobre el entorno.
9. Deja el lugar que visitas como lo has encontrado al llegar.



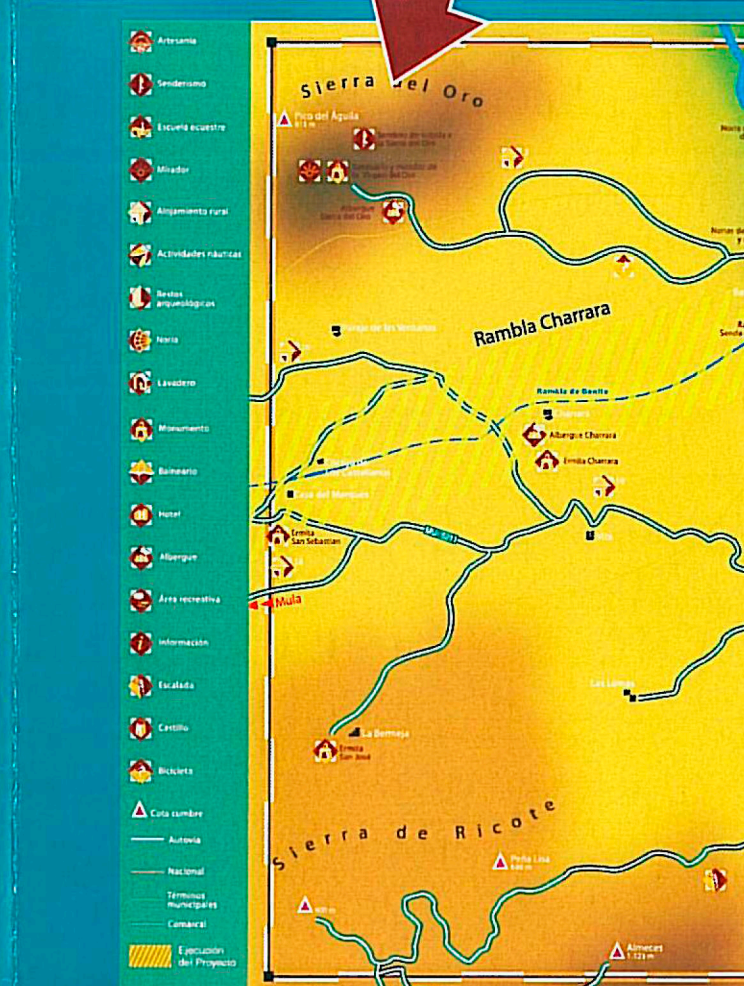
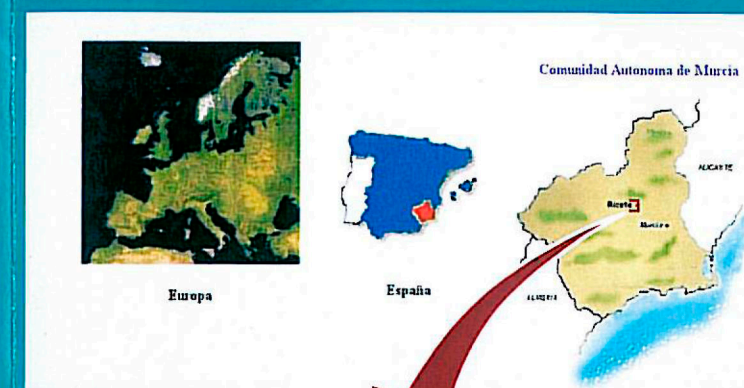
Guía Básica de Fauna y Flora



Rambla de Charrara (Ricote)

Situación Geográfica

En el Sureste español, provincia de Murcia y dentro del Valle de Ricote. Dentro de su término Municipal y concretamente en el monte público Nº 25, en el paraje conocido como Cerro de Mahoma (Sierra de Ricote), desembocadura al río Segura a su paso por la localidad de Abarán, recorre aproximadamente unos 15 Kms.



Flora



Adelfa
Nerium Oleander

También llamado vulgarmente "Baladre", es un arbusto de 1-4 metros de altura, con ramas erectas que dan látex al quebrarse. Hojas opuestas y lanceoladas. Flores en racimos rosados. Su hábitat es en ramblas de cauces pedregosos. También muy utilizada en jardinería, medicina y veterinaria popular.



Cardo Borriquero,
Alcachovilla,
Cardo Timonero

Esta especie se distribuye principalmente por el sur de la península y el noroeste de África. Crece prácticamente en cualquier lugar, preferiblemente en zonas abiertas hasta los 1000 m. Periodo de floración de Mayo a Julio. Alcanza hasta los 60 cm. de altura. Su tallo, simple o ramificado, es lanoso sobre todo en su parte inferior. Las hojas, espinosas son pinnadas con el envés tomentoso. Sus flores son lilas aunque a veces pueden ser también blanquecinas.



Pino Carrasco
Pinus Halepensis Mill

Distribución: se le puede encontrar en todas las partes limítrofes del Mar Mediterráneo de África, Asia y Europa. Forestal y Ornamental. Tamaño: de 15 a 20 m. de altura y de 5 a 7 m. de diámetro. Hojas: Perennes, agujas finas de 6 a 15 cm. de largo, agrupadas de dos en dos, a veces de tres en tres, color verde claro, lisas.



Lentisco
Pistacia Lentiscus

Se caracteriza por sus hojas compuestas, pinnadas, con un número par de folíolos y el raquis ligeramente alado, a menudo enrojecidas en invierno, que desprenden un olor áspero, muy particular. Con frutos en otoño. Uso medicinal para catarros, gonorrea, gota y reumatismo.



Sabina
Juniperus Phoenicea ssp.
Turbinata

Pequeño arbolillo cuya copa es de forma cónica; densa y muy ramificada. Con corteza pardo pálida y escamosa. Hojas pequeñas de color verde oscuro en forma de escamas que recubren el tallo completamente. Flores poco aparentes, frutos carnosos y globosos, verdes al principio y rojo oscuro al madurar. Florece de Febrero a Marzo.



Palmera
Phoenix Dactylifera

Arbol dioico de hasta 30 m. de altura. Tallos grisáceos cubiertos por restos de antiguas hojas, una vez la planta es adulta no presentan crecimiento en grosor. Decenas de hojas, de hasta varios metros de largo, pinnadas, con segmentos de 20-40 cm., plegados, de extremo rígido y punzante, agrupadas a modo de penacho muy característico al final del tronco. Flores pequeñas, de seis piezas en dos verticilos, las masculinas con seis estambres, las femeninas con tres carpelos, dando lugar por tanto a un solo fruto por flor.



Carrizo
Phragmites Australis

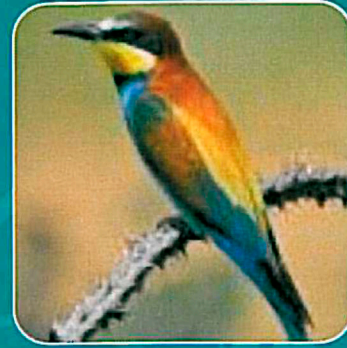
Gramínea Perenne de gran porte, muy similar a la caña común pero más esbelta. Hojas abundantes planas, anchas y puntiagudas, bastante ásperas al tacto. Las flores se disponen en una gran inflorescencia en forma de plumero, al final del tallo. Florece en Agosto-Septiembre. Se encuentra generalmente en suelos encharcados, aunque prefiere el agua dulce también crece en suelos salobres.



JUNCOS
Juncos Maritimus

De la familia de las juncáceas. Pequeño arbusto herbáceo, perenne, de hasta 1 m. de alto, de aspecto muy característico. Tallos fotosintéticos, verde oscuro, cilíndricos, sin nudos, de 0,5-1 cm. de diámetro, estrechándose hasta el ápice, agudo. Hojas reducidas, en la base del tallo, poco aparentes. Flores hermafroditas, de pequeño tamaño, agrupadas en inflorescencias complejas.

Fauna



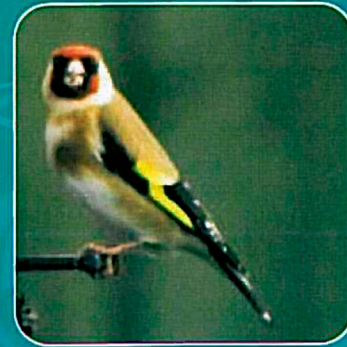
Abejarruco
Merops Apiaster

Ave característica e inconfundible, con el dorso de color castaño rojizo y azul metálico en la zona ventral con la garganta amarilla y antifaz negro. Mide aproximadamente 28 cm. Se encuentra en zonas despejadas y de matorral. En septiembre emigran a África y vuelven en abril. Para nidificar excarva una larga galería en taludes arenosos de la rambla.



Rana Verde o Común
Rana Perezii

Anfibio sin cola con cuerpos cortos y patas traseras largas. Piel lisa húmeda sin escamas de color verde con distintas manchas oscuras. Se encuentra generalmente en las charcas existentes. Su hábito es diurno, tomando el sol al borde de las charcas, se alimenta de todo tipo de insectos, que caza con su lengua viscosa.



Jilguero o Cavernera
Carduelis

El jilguero común ocupa prácticamente toda la península ibérica, la subespecie que cría en España es la parva, una especie muy apreciada para jaula, por lo que la caza de jilgueros está generalizada en algunas zonas de España. Longitud desde el pico hasta la cola aproximadamente 12,5 cm.



Sapo Corredor
Bufo Bufo

Tiene las patas traseras bastante cortas, por lo que le resulta muy difícil saltar. Es un buen trepador y corredor. Vive en todo tipo de terrenos, sobre todo campos con suelos arenosos, De día se entierra en un hoyo que el mismo excava o permanece escondido debajo de piedras. Se alimenta de insectos, hormigas, gusanos y escarabajos.



Culebra Bastarda
Malpolon Mospessulanus

Se trata de la culebra más grande de la península. Puede medir más de 2 metros de longitud total. Cabeza estrecha y algo puntiaguda. Ojos grandes y con pupila redondeada. Color verde oliva en los adultos y marrón moteado en los jóvenes. Vientre amarillo crema a menudo con manchas oscuras.



Lagartija Colilarga
Psammotromus Algirus

Este reptil dispone de escamas dorsales relativamente grandes, aplanadas, acabadas en pico y fuertemente carenadas. Cuerpo compacto con extremidades bien desarrolladas. Los adultos pueden llegar a medir 30 cm. de longitud total de los que 2/3 pueden corresponder a su larga cola. Habita en zonas de matorral y pequeño arbolado de encinares, brazales y bosque de coníferas. Su alimentación consiste principalmente en escarabajos y hormigas complementados con otros invertebrados.



Perdiz Roja
Alectoris Rufa

Su plumaje está combinado con rojo y negro, es característica su gorgera blanca en el cuello. Sus alas cortas y muy anchas hacen que tenga un vuelo torpe y muy bajo, se alimenta de gramíneas, frutos, brotes, semillas silvestres, gusanos e insectos.



Libérula
Colopterys Virgo

Mide entre 34-39 mm. El macho tiene las alas azules y la hembra pardas. Son insectos de abdomen largo y grandes ojos. Aparecen de mayo a agosto. Son excelentes voladoras. Se alimentan generalmente de insectos acuáticos y suelen verse cerca de las charcas.