



© David Santiago

Asociación de Desarrollo Rural Molina de Aragón- Alto Tajo  
 C/ Dr. López Ayllón, 1, 2ª Planta,  
 19300 Molina de Aragón (Guadalajara).  
 TLF.- 949 832453  
 FAX.-949 830898  
 adr@molina-altotajo.com  
 www.molina-altotajo.com

Fotos cedidas por David Santiago y Parque Natural del Alto Tajo  
 Más Información Cartografía: [www.ign.es](http://www.ign.es), [www.turismomolinaaltotajo.com](http://www.turismomolinaaltotajo.com)

Organiza:



Promociona:



Financiación:



Impresión GRAFIK6, S.L.L. Depósito legal GU-2-2011

**DONDE VER AVES EN LA COMARCA  
 DE MOLINA Y EL ALTO TAJO**

Guadalajara se trata de una de las provincias con mayor diversidad natural y en mejor estado de conservación de las presentes en interior peninsular. La comarca de Molina de Aragón o Señorío de Molina, abarca aproximadamente la cuarta parte de la misma y presenta una de las densidades de población más bajas de Europa occidental. Probablemente, por este motivo, esta zona atesora una enorme variedad vegetal y ornítica. El patrimonio natural de esta comarca es de enorme valor tanto por su diversidad como por su estado de conservación, no en vano prácticamente la mitad de su superficie forma parte de la Red Natura 2000, encontrando además espacios protegidos tan emblemáticos como el Parque Natural del Alto Tajo y el Monumento Natural de la Sierra de Caldereros. Con esta guía se pretende hacer más accesible esta enorme riqueza para los amantes de las aves y de la naturaleza en general, invitando al visitante a conocerla a través de las aves que se pueden observar en los distintos itinerarios propuestos, haciendo nuestros los versos de Pablo Neruda que, además de gran poeta, era muy aficionado a la ornitología:

*Yo poeta  
Popular, provinciano, pajarero,  
fui por el mundo buscando la vida;  
pájaro a pájaro conocí la tierra;  
reconocí donde volaba el fuego:  
la precipitación de la energía  
y mi desinterés quedó premiado  
porque aunque nadie me pagó por eso  
recibí aquellas alas en el alma  
y la inmovilidad no me detuvo.*

**Como utilizar esta guía.**

La presente guía, no es ningún caso un guía de identificación, sino un propuesta de itinerarios en los que existen grandes posibilidades de observar la máxima diversidad de aves (y otras especies de fauna) garantizando por otro lado que no se ocasiona molestias a ninguna especie ya que transcurren por caminos públicos e itinerarios y rutas de senderismo y ciclismo. Es por tanto esencial el empleo de una guía de aves y material óptico adecuado: imprescindibles los prismáticos y aconsejable el telescopio.

Asimismo es destacable que **gran parte de estas rutas transcurren por Espacios Naturales Protegidos por lo que está estrictamente prohibido y sujeto fuertes sanciones el tránsito fuera de caminos y sendas públicas y la molestia a especies animales silvestres.**

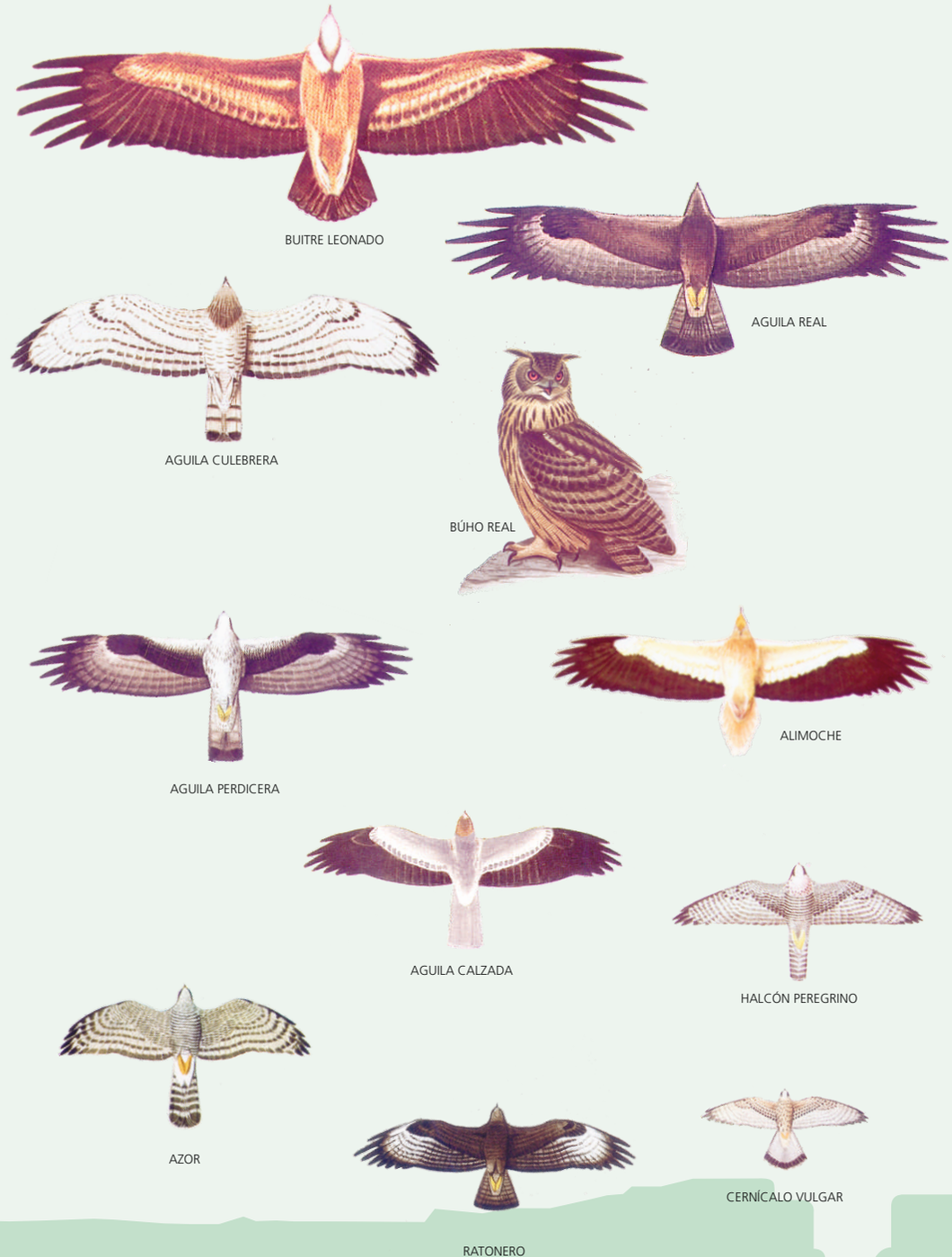


Buitre Leonado. © David Santiago

A continuación se recuerdan algunos consejos para aumentar al máximo las probabilidades de observación de fauna salvaje.

- Las mejores horas para la observación de fauna son al ocaso y al amanecer.
- Camina en silencio o hablando bajo y en grupos poco numerosos.
- Utiliza ropa ligera, adecuada a cada estación y de colores discretos.
- Para la observación de huellas y señales, los lugares más favorables serán aquellos con suelo despejado y limoso.
- Lleva mochila donde poder transportar guías de campo, comida y algo de agua, cámara fotográfica, etc...
- Si encontramos un nido, camada o madriguera, nos alejaremos inmediatamente para no ser los responsables del fracaso de la reproducción de un animal salvaje.
- Si encontramos un animal herido se lo comunicaremos a la administración, evitando siempre que sea posible cogerlo nosotros mismos. No es raro recoger pollos creyéndolos abandonados y que tan solo están esperando la llegada de sus padres.

.....Y ante todo muestra el máximo respeto a los animales, especialmente con los más confiados.



## ITINERARIO 7: LAGUNAS Y ESTEPAS Y CAMPILLO DE DUEÑAS Y LA YUNTA.

### FICHA:

**Acceso:** desde Molina de Aragón nos dirigimos a Campillo de Dueñas.

**Épocas aconsejables:** todas excepto verano. El invierno tal vez sea la que más facilidad de observación ofrezca pero hay recordar lo rudo del invierno en la zona y el estado de los caminos.

**Tipo de itinerario:** ideal para bicicleta, también es transitable en turismo.

**Duración:** 30 km, medio día.

**Señalización:** no existe señalización de la ruta.

**Recursos:** torre de observación en la Laguna del Campillo.

**Más información:** cartografía IGN-490

### DESCRIPCIÓN GENERAL:

El itinerario propuesto transcurre una extensa llanura que se extiende desde la Sierra de Caldereros hasta la laguna de Gallocanta ya en la provincia de Teruel. Se trata de una estepa cerealista cuya altitud media se sitúa en torno a los 1200 m, el clima de la zona es seco, frío y en ocasiones ventoso. Esta zona incluida en la Red Natura 2000, se trata de una continuación natural de las estepas y pequeñas lagunas temporales y permanentes del entorno de la Laguna de Gallocanta. Es de gran interés para las aves esteparias sobre todo para la avutarda y la alondra ricotí así como la ocasional cría de elanio azul en los años de explosión demográfica de topillo campesino.



### ITINERARIO:

**1.-** Tomando como referencia el acceso desde Monina de Aragón, una vez pasado el pueblo de Cubillejo de la Sierra tomamos la carretera GU-418, unos 6 km, este tramo de carretera ya puede ofrecer alguna observación interesante de rapaces en los postes junto a la carretera, tomamos el desvío que indica Campillo de dueñas, 1 km del desvío realizaremos la primera parada “Laguna del Cuartizo”, observando desde la carretera en dirección sur, con la sierra de caldereros al fondo, observaremos un vaso lagunar frecuentemente seco pero en cuyas inmediaciones no es raro ver bando de avutardas, especialmente en otoño e invierno, también es posible observar alcaraván. En caso de encontrar con agua la laguna y en función de la época podemos observar distintas especies de anátidas o limícolas.

**2.-** Continuamos ruta y una vez llegados a Campillo de dueñas tomamos la pista que sale a la izquierda junto al “pairón” en dirección a la Laguna Honda como se indica en el plano adjunto, el trayecto de 4 km hasta la laguna es interesante para la observación invernal de bandos de grullas, gangas ortegas, avefrías y esmerejones. Desde la torre de observación de la laguna y en función de la época podremos observar anátidas invernales o en paso y limícolas. Desde la torre no debemos dejar de observar los postes de las cercas, los chopos y grandes encinas que rodean la laguna en busca de esmerejones y halcones en invierno, águila pescadora en abril y septiembre y alcotanes en agosto y septiembre. A 300 metros al sur de la torre merece la pena asomarse, a pie, a un rambla guijarrosa con vegetación rala en la que podemos sorprender a distintas especies esteparias.

**3.-** Desandamos camino hacia Campillo y la Yunta, desde este último pueblo, tomamos la pista que sale tras rebasar el casco urbano a la derecha hasta la “Laguna Llaneta”, a unos 3,5km tomando los dos desvíos que encontremos a la derecha (ver plano). Esta laguna temporal presenta niveles muy variables y siempre es una incógnita los que podemos encontrar en ella, pero merece la pena el trayecto hasta la misma ya que en los pastizales y cultivos son frecuentes, sobre todo en invierno, gangas ortegas, alcaravanes y esmerejones, estos último acosando a los nutridos bandos de calandrias que invernan en la zona.

### ALGUNAS DE LAS ESPECIES MÁS CARACTERÍSTICAS:

**Residentes:** Avutarda, Ganga ortega, Alcaraván, Alondra ricotí, Busardo ratonero, Águila real, Halcón peregrino, Collalba gris y rubia, Somormujo lavanco, Rascón, Garza real, Garza Imperial, Calandria, Curruca carrasqueña, Calandria.

**Estivales:** Alcotán, Águila calzada, Garza imperial, Terrera común.

**Invernantes:** Grulla (ocasional), Esmerejón, Porrón común, Porrón pardo, Avefría.

**En Paso:** Grulla, águila pescadora, limícolas diversos.

**Rarezas locales:** Elanio azul con cría ocasional en la zona.



## AMBIENTES FAUNÍSTICOS Y ORNITOLÓGICOS.

La Comarca de Molina, cuyo tercio sur ocupa el Parque Natural del Alto Tajo, se encuentra enclavada en el sistema ibérico meridional, esta comarca, supone una encrucijada hidrográfica ya que vierte aguas a las cuencas de Tajo, el Ebro y la cuenca endorreica de Gallocanta. El relieve se caracteriza por extensas parameras con un altitud media de 1100-1200m de altitud, surcadas por hoces y caños labrados en roca caliza arenisca en sus tercios sur y norte. Asimismo en el centro de la comarca y en su extremo suroriental se elevan sierras paleozoicas que alcanzan en el Cerro San Cristóbal (Orea) el cerro mas alto de la comarca: 1887m.



Alimoche. ©David Santiago

### 1 EL PARQUE NATURAL DEL ALTO TAJO Y SU ENTORNO.

El Parque Natural del Alto Tajo está situado en el Sistema Ibérico y por tanto, condicionado por unos inviernos fríos y con moderadas precipitaciones. Los veranos son secos pero bastante frescos. El relieve es el resultado de la acción erosiva del río Tajo y sus afluentes sobre un gran bloque principalmente calizo, creando una gran sucesión de hoces y parameras cubiertas por sabinas, pinos, quejigares y encinares.

A continuación se describen los ecosistemas más representativos desde el punto de vista faunístico.

### 1.1 ROQUEDOS Y FARALLONES ROCOSOS.

Los farallones y paredes rocosas, así como las laderas pedregosas, flanquean casi la totalidad de los cursos fluviales del Parque, perfilando el borde de las parameras erosionadas por éstos.

Los protagonistas de estos ecosistemas son las aves rupícolas. En las paredes de caliza y arenisca roja anidan unas 600 parejas de buitre leonado, 45 de alimoche, 18 de águila real, 36 de halcón peregrino y 4 de águila perdicera. Esta última está catalogada “En Peligro de Extinción”. Menos espectaculares, pero de gran interés, son las poblaciones de cernícalo común, vencejo real, roqueros rojo y solitario y avión roquero, que comparten este hábitat con las grandes rapaces. Recientemente estas zonas están siendo recolonizadas por pequeños rebaños de cabra montés procedentes del Sistema Ibérico meridional.



Hundido de Armallones

De cara a la descripción de los ambientes faunísticos y por tanto ornitológicos se divide la comarca en cuatro grandes zonas biogeográficas:

- El Parque Natural del Alto Tajo y su entorno, que constituye básicamente la zona situada al sur de la N-211.
- Las hoces del Río mesa y entrono, situadas en el tercio noroccidental de la comarca.
- Sierra de aragoncillo y Caldereros: estas sierras ocupan la banda situada al norte de la N-211.
- Las parameras de Molina ocupan la extensa banda al norte de la Sierra de Caldereros y de la sierra de Aragoncillo.



Cañón del Gallo en Ventosa

### 1.2 BOSQUES

Las masas arboladas compuestas por pinos naturales de diferentes especies, sabinas, encinares y robledales, ocupan en torno al 70% de la superficie del Parque. Éstos son lugar de cría y alimentación de numerosas especies animales.

Entre las aves destacan importantes poblaciones de rapaces forestales



como azores, gavilanes, águilas calzadas y culebreras y, en menor número, ratoneros y alcotanes, que presentan una de las concentraciones más interesantes tanto por el tamaño como por el grado de ocupación del hábitat. Además de las rapaces, encontramos otras aves como pájaros carpinteros o picos, arrendajos, zorzales, así como carboneros comunes y garrapinos, herrerillos comunes y capuchinos, piquituertos, pinzones, verderones serranos, trepadores azules y agateadores entre otros, que hacen de estos bosques espacios de gran biodiversidad.

En cuanto a los mamíferos, los bosques y sus inmediaciones son refugio de ginetas, tejones, garduñas, gatos monteses y zorros que merodean bajo la mirada siempre alerta de ciervos, corzos, gamos y jabalíes. Estos últimos son protagonistas de la actividad cinegética entre los meses de octubre a febrero.

### 1.3 CULTIVOS, PASTIZALES Y MATORRALES ABIERTOS

Las especies más típicas de estos paisajes son perdices, alondras, calandrias, taravillas y alcaudones, entre otras aves.

Entre los mamíferos, podemos destacar liebres y conejos. Ocupando los lastonares y junqueras encontramos al topillo de Cabrera, especie endémica de la mitad sur de la Península Ibérica y que presenta en el parque numerosas poblaciones. En estos ecosistemas abundan los reptiles como el lagarto ocelado, la víbora hocicuda y varias especies de serpientes. Estos hábitats están disminuyendo debido al continuado despoblamiento rural, lo que incide muy negativamente en gran número de especies que los utilizan como lugares de alimentación, como es el caso de la mayoría de las grandes rapaces.

### 1.4 CURSOS DE AGUA Y HUMEDALES

Los ríos, arroyos, charcas y lagunillas se caracterizan por la gran calidad de sus frías aguas y la frondosidad de sus riberas. En sus aguas encontramos truchas, bermejuelas, barbos y bogas. Por otro lado, el Alto Tajo constituye un importante reducto del cangrejo de río autóctono, que actualmente se encuentra en franca regresión en toda la Península Ibérica. En estos cursos son también muy frecuentes las nutrias, cuya alimentación consiste en peces y cangrejos.



Río Tajo

En cuanto a las aves ligadas a este medio, destacan el mirlo acuático, que se sumerge para capturar larvas bajo las piedras del lecho del río, y las confiadas lavanderas blancas y cascadañas, que recorren incansables las orillas de ríos y arroyos en busca de alimento.

### 2.-LAS HOCES DEL RÍO MESA Y SU ENTORNO.

Estas hoces y valles excavadas en el zócalo calizo y que recorre la red hidrográfica del Río Mesa se encuentran tapizados por vetustos sabinars de sabina albar, encinares y en menor medida quejigares. La fauna característica de esta zona es similar a la descrita para los cañones y farallones del alto tajo con ausencia de la cabra montes y presencia de especies, sobre todo paseriformes de zonas más templadas, ya que el fondo de estos cañones constituye la zona menos elevada y por tanto menos fría de toda la



Lagunas del Cubillo en Checa

## ITINERARIO 6: CASCO URBANO DE MOLINA Y ENTORNO.

### FICHA:

**Acceso:** Molina de Aragón

**Épocas aconsejables:** todas.

**Tipo de itinerario:** paseos fáciles en el entorno urbano de Molina de Aragón que alternan ponencia de relevancia el interés ornitológico de ciertos rincones del casco histórico de Molina de Aragón

**Duración:** medio día.

**Señalización:** no existe señalización específica de la ruta, aunque sí de los monumentos con los que se relaciona.

**Recursos:** numerosos alojamiento y restaurantes

**Servicios turísticos:** oficina municipal de información Turística .

**Más información:** plano de información turística de Molina, [www.turismomolinaaltotajo.com](http://www.turismomolinaaltotajo.com)

### DESCRIPCIÓN ECOGEOGRÁFICA:

El itinerario propuesto transcurre por varios de los monumentos históricos de Molina de Aragón, Esta población se encuentra a 1200 m. Con un clima seco (menos de 500 mm anuales) se encuentra enclavada en las estribaciones del sistema ibérico meridional. En torno a Molina abundan terrenos abiertos: cambronales, pastos y labores, a pocos Kilómetros se encuentra el Parque natural del Alto Tajo con extensos pinares y escarpados roquedos. Este entorno inmediato a la población condiciona las especies que podemos encontrar en el recorrido propuesto.



### INTERÉS ORNITOLÓGICO:

Las especies que encontramos anidan en ellos o los usan de atalaya posadero, o zona de paso. Es de destacar la importancia internacional que poseen los muldars del entorno de la población para la alimentación de la población de aves necrófagas de toda la comarca, especialmente buitres y alimoche.

### ITINERARIO:

**Castillo-alcazaba de Molina de Aragón:** Esta imponente fortaleza de origen árabe. Alterna en su construcción piedra, argamasa, ladrillo y adobe y está situada al norte de la población . Las visitas guiadas (consultar oficina de

turismo) del conjunto del castillo y la Torre de Aragón ofrecen grandes posibilidades de observar Chova piquirroja, roquero solitario y avión roquero. El castillo es un excelente observatorio para buitres, alimoche y en épocas de paso (noviembre y febrero) de bandos de grulla en vuelo.

**Puente viejo en el casco antiguo de Molina:** tanto en el entorno del puente viejo como el paseo de 1km que transcurre paralelo al río Gallo en esta paseo podemos observar diversas paseriformes típicos de bosques de ribera, así como lavandera cascadaña y mirlo acuático. Junto al cauce en el entorno del puente viejo es frecuente encontrar rastros de nutria.

**Mirador natural de la carretera de checa:** en el km99 de la carretera CM-210, en un tramo de carretera en desuso podemos contemplar tal vez la panorámica más bella de Molina de Aragón pero además es un lugar excelente para tratar de observar nutridos bandos de buitres, a veces varios centenares, alimoche, águila real, milanos negro y real en vuelo y a escasa distancia sobre todo en invierno y otoño.

### ALGUNAS DE LAS ESPECIES MÁS CARACTERÍSTICAS:

**Residentes:** Garza real, Buitre leonado, Alimoche, Mochuelo,

Cárabo, Chova piquirroja, Avión roquero, Roquero Solitario,

**Estivales:** Águila calzada, Autillo, Alimoche

**Invernantes:** Milanos real y negro, Zorzal real

**En Paso:** Grulla, Milanos negro y real



Torre de Aragón. Molina de Aragón

## ITINERARIO 5: HOCES DEL RÍO MESA.

### FICHA:

**Acceso:** desde Molina de Aragón, nos dirigimos hacia el pueblo de Mochales, inicio del recorrido

**Épocas Aconsejables:** todas pero hay recordar lo rudo del invierno en la zona y el estado de los caminos.

**Tipo de Itinerario:** tramos a pie, entre paradas bicicleta o coche.

**Duración:** día completo. Recorrido a pie/bici de “el torno” de mochales 10 km i/v .

**Señalización:** no existe señalización de la ruta.

**Servicios Turísticos:** hay bares y pequeños restaurantes en Villel.

**Más Información:** cartografía IGN-463, www.turismomolinaaltotajo.com

### DESCRIPCIÓN ECOGEOGRÁFICA:

El itinerario propuesto transcurre por el barranco del río Mesa, se trata de un cañon fluvial que transcurre entre las provincias de Guadalajara y Zaragoza, labrado en clizas cretácicas generando numerosos roquedos, al pie de estos roquedos aparecen pequeños bosques de encinas, sabinas y quejigos. Donde la humedad del suelo es más patente aparece un bosque de galería de chopos, fresnos y cerezos.

### INTERÉS ORNITOLÓGICO:

Esta zona incluida en la red natura 2000, se trata de un cañon fluvial de gran interés para las aves rupícolas. Importantes colonias de buitre leonado, territorios de alimoche, halcón peregrino, y la presencia ocasional de águila perdicera avalan el interés ornitológico de esta zona. El cañon esta labrado en una paramera ventosa, fría y árida donde aparecen algunas de las mejores poblaciones de alondra ricotí de la península ibérica y por tanto de Europa.

### ITINERARIO:

**Ruta A:** Llegamos al pueblo de Mochales, Aquí dejamos el coche y a pie o bici nos dirigimos por el camino señalado que transcurre junto al río mesa por el fondo del valle río arriba hacia “El Torno”, se trata de un camino sin dificultad alguna (excepto algún punto en que deberemos vadear el río en épocas húmedas). Este recorrido de unas 3 horas es muy recomendable además de por poder observar todas las especies características, por su interés geológico y paisajístico. El “Torno”, punto final del recorrido, se trata de un monolito de piedra caliza de unos 40 m de altura que se levanta rodeado de roquedos, además de ser el punto más espectacular del recorrido, es el mejor punto desde el punto de vista ornitológico donde hay posibilidad de observar prácticamente todas las especies de interés de este itinerario.

**Ruta B:** El resto del recorrido por el Río Mesa se realiza por la carretera GU-428 que lo acompaña hasta el pueblo aragonés de Jaraba 22 km. En todo el recorrido existen numerosos apartaderos junto a la carretera donde poder intentar observar las aves rupícola que pueblan los roquedos aunque son especialmente aconsejables los entornos de Villel de Mesa y Calmarza, este último ya en la provincia de Zaragoza. Es también aconsejable un parada en Algar de mesa, el Río Mesa forma una cascada tobacea a su paso por este pueblo y en ella no es raro observar mirlo acuático.

### ALGUNAS DE LAS ESPECIES MÁS CARACTERÍSTICAS:

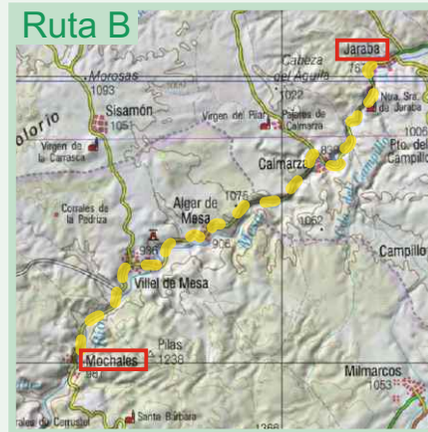
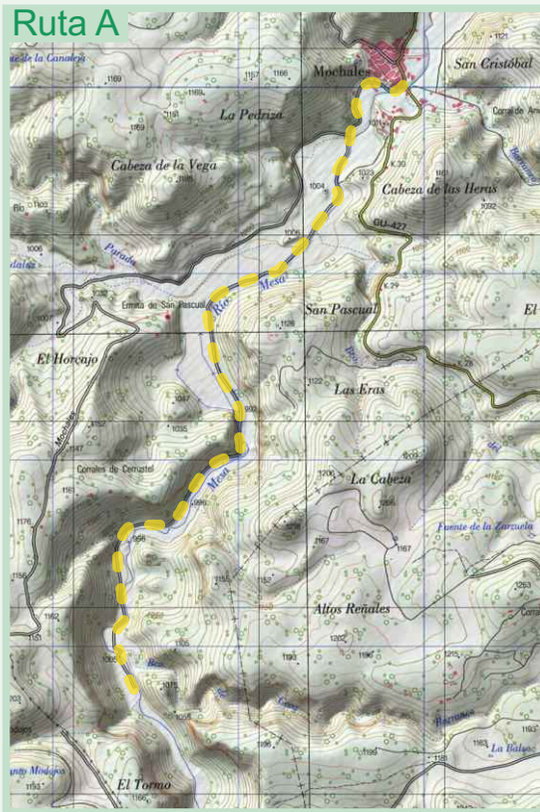
**Residentes:** Garza real, Azor, Busardo ratonero, Buitre leonado, Águila real, Halcón peregrino, Cuervo, Roquero solitario, Orpéndola, Picogordo, Mirlo acuático, Escribano montesino, Calandria, Curruca carrasqueña,

**Estivales:** Alcotán, Águila calzada, Alimoche.

**Invernantes:**

**En Paso:** Grulla, Milanos negro y real

**Rarezas locales:** Águila perdicera ocasional en territorios históricos en el límite de provincias.



menor. En los pastizales y espinedas abiertas cría de forma escasa el alcaudón dorsirrojo, cuyas primeras citas en la zona datan de 2004.

### 3.2.-SIERRA CALDEREROS.

Esta sierra acompaña a la N-211 desde Molina de Aragón hasta el límite con Teruel. A diferencia de la Sierra de Aragoncillo, la roca predominante es la arenisca roja. La vegetación de esta zona alterna repoblaciones de pino resinero, melojares, encinares abiertos y pastizales de diente, a las especies de aves características de los bosques ya descritas se añade la presencia reproductora esporádica del Abejero europeo. En los escarpes de arenisca crían águilas reales, halcón peregrino, alimoche, buitre leonado y búho real. Todas estas especies pueden contemplarse desde el entorno del espectacular castillo de Zafra.

### 4.-LAS PARAMERAS DE MOLINA.

Esta extensa zona, localizada al norte de las Sierras de Caldereros y Aragoncillo y al sur de las Hoces del Mesa presenta unos relieves suaves, prácticamente llanos, interrumpidos por ramblas de perfil suave y alomados cerros testigos.

### 4.1.-CULTIVOS Y PASTIZALES.

Este paisaje se trata del más antropizado de la comarca, principalmente desarbolado y con una sucesión característica de cultivos de secano, barbechos y pastizales leñosos entre los que destacan los cambronales de *Genista pumilla*. Este paisaje estepario un paraíso para las aves esteparias: avutardas, gangas ortegas, alcaravanes y la “joya” faunística de la zona: la Alondra ricotí o de DuPont se reproducen en estos parajes. Además estas las poblaciones de aves reproductoras se ven incrementadas en número durante la invernada, llegando en esta época también esmerejones procedentes del extremo norte de Europa.



Grullas en la Yunta

comarca. En esta zona es característica la total ausencia de pinares de origen natural, siendo la masa forestal más característica los sabinares de sabina albar con su avifauna asociada entre la que destacan altas densidades de herrerillos capuchinos y zorzales invernantes de varias especies.

### 3.- SIERRAS DE ARAGONCILLO Y CALDEREROS.

#### 3.1-SIERRA DE ARAGONCILLO.

Esta sierra de origen paleozoico se encuentra tapizada de melojares y quejigares coronados por escarpes cuarzíticos. El interés faunístico de estos bosques caducifolios radica en la elevada presencia de corzos y las eventuales citas de lobo ibérico, de hecho se cree que crío en 2003 y 2004. Las masas forestales albergan interesantes poblaciones de passeriformes forestales como papamoscas cerrojillo, trepador azul, y citas de pico



Castillo de Zafra, Campillo de Dueñas

#### 4.2-LAGUNAS PERMANENTES Y ESTACIONALES.

Estas zonas llanas se encuentran jalonadas por humedales temporales en su mayor parte y permanentes como el caso de la laguna de Campillo, alimentada por una fuente cercana. La variedad en la disponibilidad de agua, de sus profundidades y de la vegetación de sus orillas hacen que los contingentes de aves acuáticas son pequeños en número, presentan una gran diversidad y variación interanual: a las siempre presentes fochas, pollas de agua, zampullines chicos y ánades reales, tanto en invierno como en el paso migratorios podemos encontrar prácticamente cualquier especie migratoria europea. Es de destacar los pasos de limícolas y los de las grullas, que atraídas por la cercana Laguna de Gallocanta se acercan alimentarse en las cercanías de Campillo de Dueñas y La Yunta.

## ITINERARIO 1: AVES EN LOS CAÑONES DEL TAJO.

### FICHA:

**Acceso:** desde Molina de Aragón, nos dirigimos hacia el pueblo de Zaorejas, inicio del recorrido

**Épocas Aconsejables:** todas pero hay recordar lo rudo del invierno en la zona y el estado de los caminos.

**Tipo de Itinerario:** 60 km, alterna paseos a pie y desplazamiento entre paradas en coche.

**Duración:** día completo.

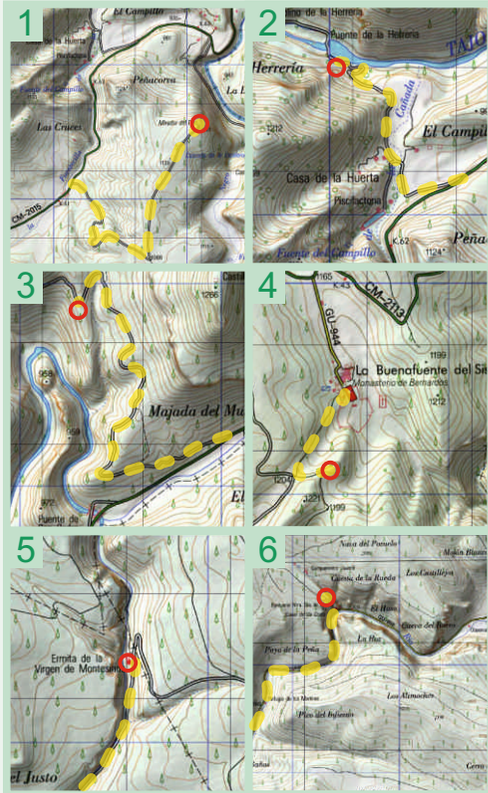
**Servicios Turísticos:** Restaurantes en Zaorejas, Corduente y Cobeta. CIN Corduente y Zaorejas

**Más Información:** cartografía IGN 513-514, www.turismomolinaaltotajo.com

### DESCRIPCIÓN GENERAL:

Descripción general: comienza en el pueblo de Zaorejas y recorre los cañones de los ríos Tajo, Gallo y Arandilla, excavados sobre calizas el primero y sobre areniscas rojas el segundo. El paisaje está caracterizado por extensos pinares. Nos acompaña una estrecha franja de vegetación de ribera compuesta por álamos, sauces y fresnos.

### ITINERARIO:



**1.- Mirador del Tajo en Zaorejas:** desde este mirador tendremos impresionantes vistas del cañón del Tajo, con posibilidad de observar grandes grupos de buitre leonado, alimoches, halcón peregrino y águila real.

**2.- Paseo a la presa y cascada del Campillo:** tomamos el camino hormigonado que sale a nuestra izquierda 1km antes del Puente de San Pedro. Dejamos el coche en el puentecillo y tomamos el camino que nos llevará a la minicentral, una vez cruzado el muro de la presa tomamos a la derecha, y junto a una cazeta, un angosto sendero de herradura que a media ladera nos conduce frente a la cascada tobácea del Campillo; para la realización de este recorrido de ida y vuelta emplearemos una hora y media. Durante este recorrido podremos observar, durante la primavera y el verano: águila real, halcón peregrino, alimoche y buitre. Durante el invierno podremos observar garzas reales, cormoranes y ánades reales. Por último y mirando al suelo no nos será complicado localizar excrementos de nutria, garduña y gineta en el mismo muro de la presa.

**3.- Mirador del meandro del Tajo:** desde la pista asfaltada que discurre entre el Puente de San Pedro y Villar de Cobeta, podremos observar cualquiera de las grandes rapaces presentes en el Parque Natural.

**4.- Entorno del Monasterio de Buenafuente del Sistol:** aparcamos el coche en el monasterio cisterciense de Buenafuente. Desde aquí tomamos una senda utilizada como “vía crucis” que nos conduce a una loma, desde la que tenemos otra panorámica más del Tajo. Desde este punto podremos observar alimoche, buitre leonado y con suerte águila perdicera.

**5.- Ermita y Barranco de la Virgen de Montesinos:** en este bonito y apartado cañón labrado en la arenisca roja, además de numerosas pequeñas aves forestales podremos observar halcón y alimoche.

**6.- Mirador de la Virgen de la Hoz:** aparcando el vehículo junto a la hospedería, tomamos la escalera de subida al espectacular

mirador del Barranco de la Virgen de la Hoz desde el que, además de contemplar la angosta hoz labrada por el río Gallo en la arenisca roja, podremos observar a corta distancia las evoluciones de alimoches, y con suerte, de algún halcón peregrino.

### ALGUNAS DE LAS ESPECIES MÁS CARACTERÍSTICAS:

**Residentes:** Azor, Gavián Busardo ratonero, Buitre leonado, Águila real, Halcón peregrino, Cuervo, Roquero solitario, Pico picapinos, Picogordo, Mirlo acuático, Escribano montesino, Herrerillo capuchino, Carbonero garrapinos, Piquituerto, Trepador azul, Agateador común, Lavandera cascadeña, Mirlo acuático, Martín pescador, Curruca rabilarga,

**Estivales:** Alcotán, Águila culebrera, Águila calzada, Alimoche, Orpéndola, Vencejo real, Roquero rojo.

**Invernantes:** Treparriscos, Garza real.

**En Paso:** Grulla,

**Rarezas locales:** en mayo y junio siempre hay alguna cita de Halcón de Eleonor.

## ITINERARIO Nº 4: RAPACES EN “CORAZÓN” DEL ALTO TAJO.

### FICHA:

**Acceso:** Desde Molina de Aragón, nos dirigimos hacia el pueblo de Zaorejas y de aquí a Huertapelayo, inicio del recorrido

**Épocas Aconsejables:** Primavera y Verano

**Tipo de Itinerario:** Ruta de senderismo señalizada en blanco y verde (sendero local) y tramo del GR10 entre la pista del tajo y el puente de Tagüenza: 1 hora i/v.

**Duración:** 7 km, unas horas con paradas de observación, se puede complementar con la visita al pueblo y entorno de Huertapelayo comprendiendo entonces el día completo.

**Servicios Turísticos:** Restaurantes en Zaorejas, Poveda de la Sierra, Villanueva de Alcorán y Peñalén.

**Más Información:** Cartografía IGN 513, www.turismomolinaaltotajo.com

### DESCRIPCIÓN GENERAL:

El itinerario propuesto se compone a su vez de dos rutas en las que se pueden apreciar diferentes elementos geomorfológicos, formaciones vegetales, gran diversidad de especies de flora y fauna sobre todo rapaces rupícolas: Buitre leonado, águilas real y perdicera, halcón peregrino y alimoche en un paisaje muy poco humanizado. Durante la ruta también podremos observar elementos etnográficos que provienen de antiguos aprovechamientos del hombre en esta zona.

### ITINERARIO:

**Ruta A:** Sendero local de Huertapelayo:

**1.-** La senda comienza a la entrada del pueblo. Se trata de un PR (sendero de pequeño recorrido marcado en verde y blanco). Ascendiendo por esta senda y siguiendo las balizas, muy pronto llegamos a un collado en el que se ven unas cárcavas naturales de arenas blanquecinas. Dejamos atrás estas cárcavas y el sendero se bifurca, ofreciéndonos la posibilidad de tomar LA VARIANTE DE LOS MIRADORES: este ramal sale a la izquierda y accede por una acusada pendiente hasta el paraje situado en lo más alto, denominado “Peña Calera”; desde este mirador natural podremos disfrutar del paisaje labrado en roca caliza por el río Tajo. Desde este punto existen grandes oportunidades de observación de águila real, alimoche y halcón peregrino. La bajada se realiza por el mismo sendero.

**2.-** Si tomamos la ruta circular (ver mapa) continuaremos el PR. El camino va en descenso hasta la misma orilla del río, donde podremos observar un meandro del río Tajo, su vegetación de ribera y fauna asociada a este hábitat, cómo el mirlo acuático, truchas y nutrias.

**3.-** Seguimos por la misma senda que vuelve a tomar altura poco a poco, adentrándose ya en la masa arbórea mixta de pino laricio y quejigo. También podremos apreciar enormes y viejos ejemplares de pino, en esta zona podremos observar (o escuchar) pajarillos forestales como carboneros garrapinos, trepadores azules, agateadores, herrerillos capuchinos, etc.

**4.-** Llegados al collado denominado “Era de Valdesillo”, damos vista al sendero por el que hemos iniciado la ruta. El camino baja hasta los restos de unas antiguas casas de piedra y las bordea por la derecha para llegar al arroyo que discurre por el Barranco de las Quemadas. Atravesaremos éste y comenzaremos un pequeño ascenso para llegar a las cárcavas de arenas blancas de Utrillas, donde cerramos el sendero en círculo.

### Ruta B

Para complementar la observación de la población de rapaces de la zona merece la pena realizar el tramo del sendero “camino natural del Tajo” o GR10 comprendido entre la pista en las cercanías del cementerio de Huertapelayo y el Puente de Tagüenza. Este tramo del GR-10 de 1 hora ida y vuelta recorre uno de los parajes más espectaculares del Alto Tajo y desde los asomos naturales del sendero merece la pena buscar en el cielo la silueta del águila perdicera así como del resto de rapaces presentes en la zona.

### ALGUNAS DE LAS ESPECIES MÁS CARACTERÍSTICAS:

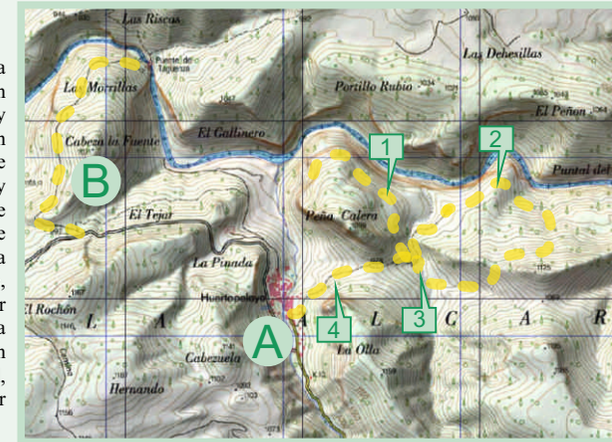
**Residentes:** Azor, Gavián Busardo ratonero, Buitre leonado, Águila perdicera, Águila real, Halcón peregrino, Cuervo, Roquero solitario, Pico picapinos, Mirlo acuático, Escribano montesino, Herrerillo capuchino, Carbonero garrapinos, Piquituerto, Trepador azul, Agateador común, Lavandera cascadeña, Mirlo acuático,

**Estivales:** Alcotán, Águila culebrera, Águila calzada, Alimoche, Orpéndola, Vencejo real, Roquero rojo.

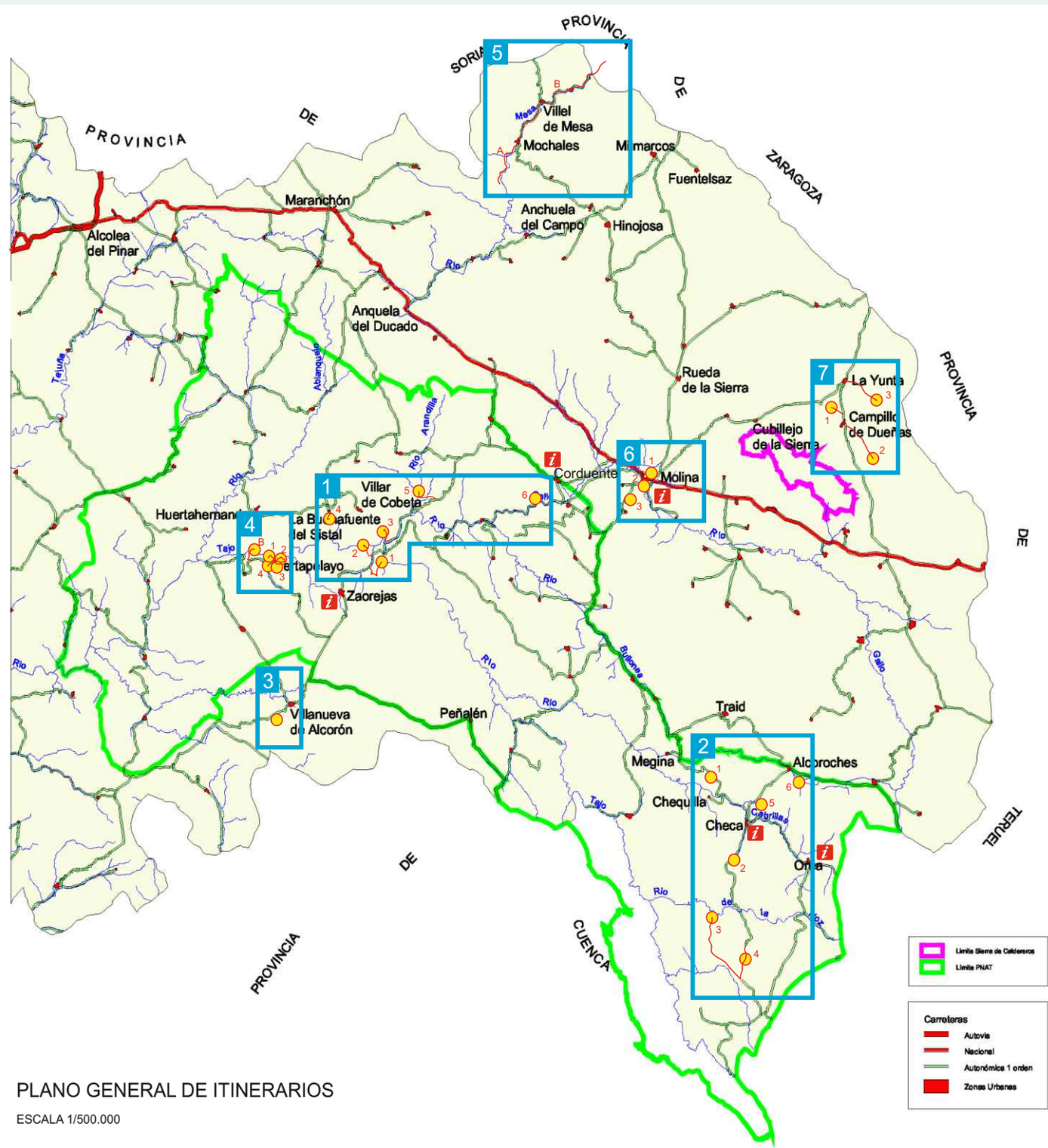
**Invernantes:** Treparriscos

**En Paso:** Grulla,

**Rarezas locales:** citas esporádicas de quebrantahuesos divagantes entre la sierra de Cazorla y pirineos.







PLANO GENERAL DE ITINERARIOS

ESCALA 1/500.000