

Antonio Sobaz ■ D.Grafic



Versión  
en Castellano





CONSELLERIA DE MEDI AMBIENT  
AIGUA, URBANISME I HABITATGE

parcs naturals  
de la comunitat  
valenciana



**Parc Natural el Fondo**  
parque\_elhondo@gva.es

**Finca El Rincón**  
Azarbe de Afuera s/n  
03158 San Felipe Neri (Alacant)  
Tel. 96 667 85 15

<http://parquesnaturales.gva.es>

Maqueta: Benjamín Albiach Galán  
Kun.Xusa Beltrán

Fotografía: Benjamín Albiach Galán  
J. Navarro Medina  
G.B.

Ed. cartográfica: Pau Pérez Puigcerver  
fuente: ICV (Instituto Cartográfico Valenciano)

Textos: Equipo de Educación Ambiental

Imprime: Centro Especial de Empleo, IVADIS  
Depósito Legal:

colabora:



Obra Social "la Caixa"

La impresión de este material ha sido posible gracias al Convenio de Colaboración firmado el 21 de abril de 2006 entre la Caja de Ahorros y Pensiones de Barcelona, "la Caixa" y la Generalitat Valenciana para el Desarrollo del Plan de Gestión Integral para la Conservación de los Sistemas Naturales de la Red de Parques Naturales de la Comunitat Valenciana.

Este enclave de terreno húmedo, de 2.387 hectáreas de extensión, tiene gran interés ecológico, pero tampoco resulta desdeñable su importante valor económico. Con el agua de los embalses, procedente del río Segura, se riegan cerca de 40.000 hectáreas localizadas en la zona situada entre San Juan y Orihuela.

Los dos embalses de mayor extensión y capacidad son el de Levante y el de Poniente, que ocupan respectivamente 450 y 650 hectáreas. La capacidad del Embalse de Levante es de cinco millones de metros cúbicos y la del Embalse de Poniente, de once millones de metros cúbicos.

Este parque abarca una serie de interesantes enclaves húmedos asociados a los embalses, además de los terrenos de saladar que lo circundan.



B. Albiach Galán

## Historia

El Parque Natural El Fondo, los cultivos agrícolas que lo circundan y las poblaciones cercanas de San Felipe Neri, Dolores, Catral y San Isidro de Albufera, se asientan sobre unos terrenos que, antiguamente, formaban parte de la extensa albufera de Elche que existió hasta el siglo XVIII. La denominación de almarjales y saladares que reciben las partidas de la zona sirven como recordatorio de su pasado.

La antigua Albufera de Elche desapareció como consecuencia del aterramiento natural del terreno, pero también debido a los múltiples drenajes que se realizaron en la zona. Entre ellos destacan las llamadas bonificaciones realizadas por el Cardenal Belluga en el siglo XVIII.

La necesidad de disponer de agua dulce con la que lavar las sales del terreno y regar los nuevos cultivos, creados después del proceso paulatino de colmatación de la albufera, motivó la construcción de embalses. Para la realización de los mismos se utilizó el cauce de la laguna del Fondo.

El levantamiento de motas con la tierra extraída al excavar los embalses propició la creación de un interesante biotopo palustre que todavía se mantiene.

Los propietarios de algunos terrenos situados alrededor de los embalses los han utilizado con fines cinegéticos y piscícolas, como consecuencia de la escasa rentabilidad agrícola del suelo. De esta forma, se han constituido una serie de interesantes enclaves húmedos asociados a los embalses.



Compuertas de regulación del canal



Vista general del parque

## Vegetación

Los terrenos que constituyen El Fondo son bastante homogéneos. Sin embargo, en el Parque hay distintos ambientes en función del grado de encharcamiento de las diversas zonas y de la calidad de las aguas de las mismas.

Los embalses poseen un agua relativamente dulce y con un alto grado de eutrofia. Estas características motivan que la vegetación sumergida sea escasa. La formación dominante es el carrizo, que rodea y coloniza las aguas poco profundas, alternando en algunas zonas con formaciones de juncos.

Las charcas periféricas están constituidas por aguas rasas con alto grado de salinidad y, en general, de mejor calidad. En ellas, las formaciones de saladar, que incluyen entre otras especies *Limonium*, *Halocnemun*, Suaeda o *Salicornia*, constituyen una vegetación típica en la zona de gran interés por su carácter endémico del sudeste peninsular.

Por último, en alguno de los terrenos drenados de la periferia, todavía es posible observar diferentes cultivos. Las palmeras y la hilera de eucaliptos que bordea el canal principal y atraviesan el Parque constituyen una imagen característica de la zona.





C.B.

## Fauna

La avifauna es la mayor riqueza biológica del Parque. Sin embargo, también hay especies de fauna íctica muy interesantes, como la anguila, el mújol y, sobre todo, el fartet (*Aphanius iberus*), un ciprinodóntido endémico del mediterráneo español. La lagartija colirroja (*Acanthodactylus erythurus*) es la especie más abundante entre los reptiles, mientras que el camarón de agua dulce (*Paleomonetes zariquieyi*), crustáceo endémico, también resulta numeroso.

La abundancia y diversidad de aves del Parque ha permitido catalogarlo como humedal de importancia internacional. Concretamente está incluido en el convenio RAMSAR de protección de zonas húmedas y en la directiva ZEPAS (zona de especial protección para las aves) de la Unión Europea.

Entre las muchas especies presentes en el parque, destacan especialmente, la cerceta pardilla (*Marmaronetta angustirostris*) y la malvasía cabe-ciblanca (*Oxyura leucocephala*). La primera de ellas tiene en El Fondo su principal punto de cría de toda la península, no encontrándose en ningún otro punto del continente. La malvasía también presenta en el parque uno de los núcleos principales de población a nivel mundial.

Otras aves que destacan durante la época de nidificación son las colonias de garzas, entre las cuales aparecen especies muy escasas como la garza imperial (*Ardea purpurea*), el martinete (*Nycticorax nycticorax*) y especialmente la garcilla cangrejera (*Ardeola ralloides*).



Flamenco (*Phoenicopterus ruber*)

Entre las anátidas nidificantes resaltar por su abundancia el pato colorado (*Netta rufina*) y el porrón común (*Aythya ferina*). También anida el tarro blanco (*Tadorna tadorna*), especie difícil de encontrar.

En aguas poco profundas es posible ver colonias de aves limícolas, como la avoceta (*Recurvirostra avosetta*), la cigüeñuela (*Himantopus himantopus*) y la canastera (*Glareola pratincola*), que tiene en el parque, junto al Prat de Cabanes los dos únicos puntos de cría en la Comunidad Valenciana.

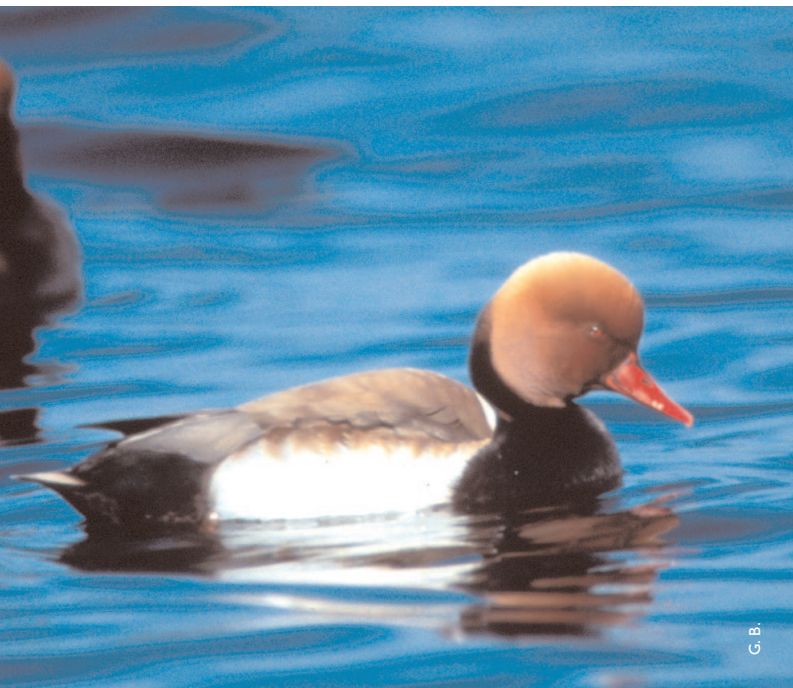


Pato colorado (*Netta rufina*)

En la temporada invernal se alcanzan las mayores concentraciones de aves, destacando algunas especies como el pato cuchara (*Anas clypeata*), el porrón común o la focha (*Fulica atra*) llegándose a superar los 30.000 ejemplares.

Otras especies que pueden verse en el parque son: el aguilucho lagunero (*Circus aeruginosus*), el águila pescadora (*Pandion haliaetus*) y los esquivos bigotudo (*Panurus biarmicus*), pájaro moscón (*Remiz pendulinus*) o carricerín real (*Acrocephalus melanopolus*), todas ellas amenazadas por la desaparición y degradación de los ecosistemas palustres.

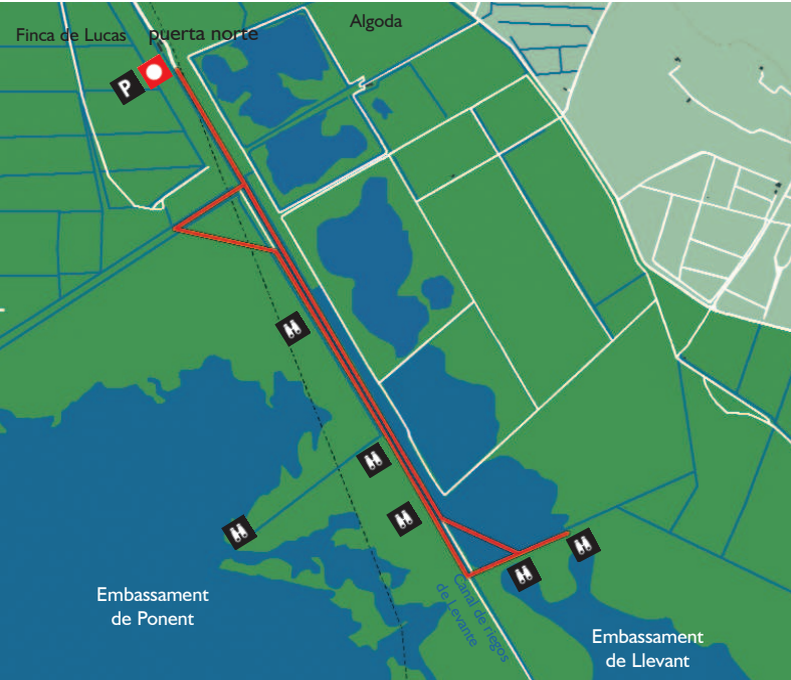
Canastera (*Glareola Pratincola*)



G. B.



J. Navarro Medina



### ■ Ruta 1: Itinerario ornitológico

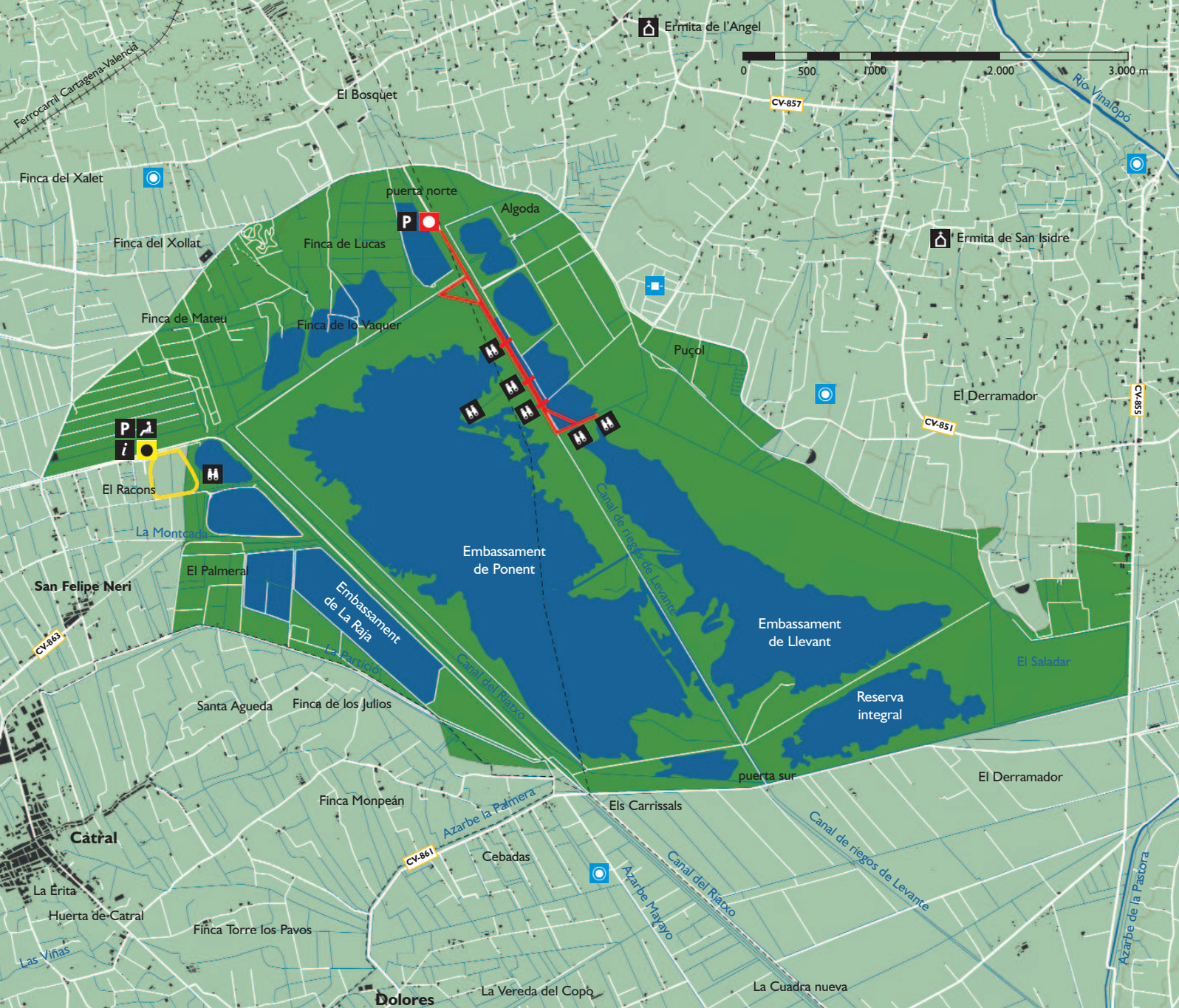
Discurriendo a lo largo del canal principal del parque, el itinerario ornitológico se inicia en la segunda elevación de la Comunidad de Riegos de Levante.

A lo largo del recorrido se pueden realizar diferentes paradas que permiten una incomparable toma de contacto de los visitantes con la flora y fauna del entorno, que junto con la variedad paisajística hacen de El Parque Natural El Fondo un punto de obligada parada para cualquier amante de las aves.

El itinerario se inicia con el paso por una zona de saladar donde podemos observar de cerca entre otras especies *Limonium*, *Halocnemum*, *Suaeda* o *Salicornia*, que constituyen una vegetación típica en esta zona, siendo de gran interés por su carác-



Línea de eucalipto (*Eucalyptus* sp.)



- |           |                       |                     |                       |              |                           |
|-----------|-----------------------|---------------------|-----------------------|--------------|---------------------------|
| carretera | límite administrativo | inicio / ruta roja  | centro de información | ermita       | depósito agua superficial |
| senda     | construcciones        | inicio / ruta groga | zona de descanso      | observatorio | pozo                      |
|           |                       | parking             |                       |              |                           |



B. Albiach Gallin

Observatorio "el Tollo". Bassa Nord

ter endémico del sudeste peninsular. A lo largo del camino y en la periferia de los embalses, la formación dominante es el carrizo, que rodea y coloniza las aguas poco profundas, alternando en algunas zonas con formaciones de juncos.

Siguiendo por esta ruta y bordeando el Embalse de Poniente llegaremos al primer punto elevado de observación: una torre-mirador de madera desde donde observar la zona norte de dicho embalse y algunas de las lagunas perimetrales del parque. Avanzando en nuestro recorrido llegaremos a la zona de los observatorios de El Tollo, El Calamón, etc., desde donde fácilmente podemos conocer la mayor riqueza biológica del parque, su avifauna.

Son muchas las especies que desde estos dos observatorios pueden ser observadas, tanto



Generalitat Valenciana

Cerceta pardilla (*Marmaronetta angustirostris*)

nadando, alimentándose o en vuelo, como por ejemplo la Garza imperial (*Ardea purpurea*), el Martinete (*Nycticorax nycticorax*) o la Garcilla cangrejera (*Ardeola ralloides*).

Destacar alguna de las muchas especies de anátidas que también pueden contemplarse desde aquí resulta tarea difícil. No obstante citaremos dos como verdaderas joyas del parque: La Cerceta pardilla (*Marmaronetta angustirostris*), que tiene en El Fondo su principal punto de cría de toda la península y la Malvasía cabeciblanca (*Oxyura leucocephala*) presente durante todo el año y que tiene en el parque uno de los núcleos principales de población a nivel mundial. Otras anátidas nidificantes, presentes durante todo el año en los dos embalses, son el porrón común (*Aythya ferina*) o el pato colorado (*Netta ruffina*).





P.N. El Hondo

Acceso al mirador “La Rosseta”. Charca norte

Un poco más lejos nos encontramos con el mirador de “La Rosseta”, desde el cual se alcanza a divisar casi la totalidad de los dos embalses (Poniente y Levante), así como las charcas perimetrales de aguas salobres. Este mirador es un punto estratégico desde donde observar las grandes concentraciones de aves en época de invernada, llegándose a superar los 30.000 ejemplares, destacando especies como el pato cuchara (*Anas clypeata*) o la focha común (*Fulica atra*).

El punto final de nuestro recorrido es el observatorio de “El Peu Verd”, al que se accede por una pasarela de madera y desde el cual es fácil contemplar especies reintroducidas con éxito en este humedal, como el calamón (*Porphyrio*



B. Albiach Galán

Acceso al observatorio “el Peu Verd”

*porphyrio*), además del cada vez más numeroso zampullín cuellinegro (*Podiceps nigricollis*).

Otras especies de interés que nos sorprenden a lo largo de todo el recorrido con sus vuelos son el Aguilucho lagunero (*Circus aeruginosus*), el Águila pescadora (*Pandion haliaetus*), además del Bigotudo (*Panurus biarmicus*) o el Carricerín real (*Acrocephalus melanopogon*).

Este recorrido tiene una longitud de unos 5 km (ida y vuelta) y una duración aproximada de dos horas y media. **Es imprescindible para realizar este itinerario ornitológico concertar la visita con antelación, bien pasando por el Centro de Información o llamando al teléfono del mismo, 96 667 85 15, donde el personal del parque informará al visitante de los horarios existentes.**





B. Albiach Galán



## ■ Ruta 2: Centro de Información

Inaugurado el 11 de julio de 2001, el Centro de Información del Parque Natural El Fondo cuenta con un itinerario circular que parte del mismo y que rodea a una charca cercana.

Al inicio del recorrido se podrá contemplar tanto los saladares con sus plantas características como los campos de cultivo de las zonas circundantes. Gracias a una pasarela sobre el saladar podemos observar especies que colonizan ambientes de aguas poco profundas, las aves limícolas. Entre ellas destacan la Avoceta (*Recurvirostra avosetta*), con su característico pico curvado hacia arriba, o la Cigüeñuela (*Himantopus himantopus*). Ambas especies están presentes durante todo el año, siendo

Apareamiento de la cigüeñuela  
(*Himantopus himantopus*)

posible verlas pendientes de los movimientos de los pollos en época de nidificación, al igual que el Chorlitejo patinegro (*Charadrius alexandrinus*). Estas especies junto a otras como Correlimos, Andarrios o Archibebes, e incluso Avefrías (*Vanellus vanellus*) forman parte de la diversidad biológica del parque. La Canastera (*Glareola pratincola*) es otra de las especies que fácilmente se puede observar en este entorno, teniendo en este parque junto al Prat de Cabanes, los dos únicos puntos de cría de la Comunidad Valenciana.

Por otra parte cabe destacar la presencia de una especie tan emblemática y llamativa como el Flamenco (*Phoenicopterus ruber*). Es éste su hábitat natural donde ha encontrado un entorno idó-

neo de tranquilidad durante todo el año, dando lugar a imágenes inolvidables de grandes bandos en vuelo que llegan o salen hacia otras zonas húmedas cercanas.

Dentro de las especies difíciles de encontrar se puede resaltar la presencia del Tarro blanco (*Tadorna tadorna*), que suele concentrarse en las pequeñas islas construidas en el centro de las lagunas y que sirven de lugares de descanso para muchas especies.

*Finalizando el recorrido llegamos a una zona donde descansar de nuestro pequeño viaje y regalar a nuestros sentidos con los sonidos de este inigualable enclave natural.*



Centro de Información

Vista general del Centro de Información





B. Albiach

El Fondo visto desde el Picacho (San Cayetano)  
Sierra de Crevillent

### Visitas de interés

- El Palmeral de Elche, del cual se puede visitar el Parque Municipal abierto todos los días y el Huerto del Cura, con horario de 9 a 20 horas
- Museo Etnográfico y Museo Escolar Agrícola de Puçol, en Partida de Puçol, 8 (tel. 96 663 04 78)
- Museo Monográfico de L'Alcúdia, en Carretera de Dolores, km 2,2 (tel. 96 545 96 67)
- Museo de la Semana Santa en Crevillent. C/ Corazón de Jesús, 4 (tel. 96 668 00 80)
- Museo Arqueológico Municipal de Crevillent. Casa del Parc Nou. Vial del Parc, s/n (tel. 96 668 14 78)
- Museo Monográfico "Mariano Benlliure" de Crevillent. C/ San Cayetano, 3 (tel. 967 668 27 14)

### Otros focos de interés cercanos son:

- MAHE. Museo Arqueológico y de Historia de Elche
- MUPE. Museo Paleontológico de Elche
- Parc Natural de las Lagunas de La Mata-Torrevieja
- Parc Natural de las Salinas de Santa Pola
- Dunas y desembocadura del río Segura
- Palacio de Altamira



Por su relevancia, la Semana Santa de Crevillent y las fiestas de Moros y Cristianos a principios de octubre han sido declaradas de Interés Turístico Nacional. A su vez, la ciudad de Elche goza de reconocimiento internacional al tener en su haber dos Patrimonios de la Humanidad: El Palmeral de Elche y El Misteri d'Elx.

### Alojamiento

El Fondo se halla situado a escasos kilómetros de la costa y de algunas de las poblaciones turísticas más importantes de la Costa Blanca, como Santa Pola, La Marina o Guardamar, y del interior como Elche, Crevillent, Orihuela, Dolores, Catral... En todas ellas la oferta hotelera es variada.

### Gastronomía

El arroz con costra es la especialidad más apreciada de la cocina ilicitana, acompañado de "pipes i carasses" o ensalada de capellanes. Son también típicos en la zona los dátiles, indispensables como postre.

En la gastronomía crevillentina destaca el arroz con conejo, el arroz y "mondongo" y las cocas de boquerón o sardina. En Semana Santa es tradicional el "pà torrat" acompañado de bacalao y ajos al horno.

## Accesos

**Para llegar al Itinerario ornitológico del Parque Natural El Fondo** se puede acceder desde la carretera que comunica Elche con la localidad de Matola. A la altura del kilómetro 8 hay un desvío a la izquierda hacia San Felipe. Para llegar a la puerta norte, inicio de dicho itinerario, después de tomar ese desvío a San Felipe Neri, a unos 500 metros existe una señal de stop. En ese punto, girar a la izquierda (dirección P.N. Salinas de Santa Pola), cruzar por encima del puente y seguidamente doblar a la derecha por un camino sin asfaltar contiguo al Canal de Riegos de Levante, Este camino le llevará a la puerta norte de este humedal, donde le esperará personal del parque tras haber concertado la visita previamente.

**Para llegar al centro de información**, al llegar al cruce donde encontramos el stop, girar a la derecha en dirección a San Felipe Neri. A un kilómetro antes de llegar a dicha pedanía, se encuentra la entrada hacia el centro de visitantes.

**También se puede acceder al parque** a través de la autovía Alicante - Murcia, tomando la salida 76 (Crevillent - Estación ferrocarril). Siguiendo en dirección a la estación-Elche, a unos 5 kilómetros se toma a la derecha el desvío a San Felipe Neri que conduce al Centro de Información o al itinerario ornitológico.

## Normativa



Prohibido salirse de la senda marcada y atajar



Los perros deben ir atados



Prohibido arrancar flores y plantas



No se puede molestar ni coger animales



No tirar basura en el parque. Usar las papeleras



Prohibido acampar en el parque natural



Prohibido fumar en el parque natural



Completamente prohibido encender fuego