

Parque Natural de Cornalvo

Superficie: 11.601 has.

Términos municipales: Mérida, Mirandilla, Guareña, San Pedro de Mérida y Aljucén

Información:

Centro de Interpretación del P. N. de Cornalvo Crta. Trujillanos - Embalse de Cornalvo, S/N. 06892 Trujillanos (Badajoz)
Tlf.: 924 32 74 00 / 630 125 172
e-mail: ci.cornalvo@juntaex.es



Horario de invierno Centro de Interpretación:

De lunes a domingo:

Mañanas de 9:00 a 14:00h. Tardes de 16:00 a 18:00 **Horario de verano**

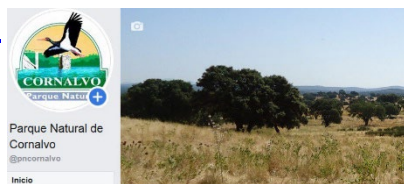
De lunes a domingo de 8:00 a 15:00h.

Dirección General de Sostenibilidad

Avda. Valhondo s/n

06800 Mérida

Telf.: 924 00 20 00



[Síguenos en Facebook](#)

[Acceso a la web del Centro de Interpretación](#)

LA PRESA ROMANA

Uno de los elementos más representativos del Parque es la Presa Romana de Cornalvo, que pese a su antigüedad sigue siendo utilizada en la actualidad para el abastecimiento de agua a varios municipios. La forma de cuerno del embalse visto desde arriba y las blancas aguas del Río Albarregas, que nacen bajo la presa, sugirieron a los Romanos denominar a este lugar como "Cornus Albus" ("Cuerno Blanco"), derivando estas raíces latinas hasta su nombre actual, Cornalvo.



Originalmente el embalse fue construido para abastecer de agua a la ciudad romana de Emérita Augusta (actual Mérida) y disponía de una galería principal de 25 km. de longitud para transportar el agua. En 1912, la Presa Romana de Cornalvo fue declarada Monumento Nacional por su importancia y excelente estado de conservación.

Además de la Presa existen otros restos romanos en la zona, como conducciones subterráneas de agua, fuentes, villas, calzadas, puentes, puestos de vigilancia, etc.

A diferencia de otros embalses, el de Cornalvo no recibe el agua directamente de ningún río, sino que se llena desviando el agua desde el Embalse de las Muelas, por un canal romano que se conserva en la actualidad, aunque reformado.

LOS APROVECHAMIENTOS DE LA TIERRA

Los principales aprovechamientos dentro del Parque son los ganaderos (ovino, vacuno, porcino y caprino), siendo el principal recurso económico de las fincas existentes, especialmente de aquellas que presentan terrenos dehesados.



La agricultura tiene una importancia marginal y se dedican a este aprovechamiento algunas dehesas escasamente arboladas donde se cultiva cereal de secano. En zonas próximas a Sierra Bermeja, también existen cultivos del olivar. Otro recurso importante es el corcho que se obtiene de los alcornoques, muy frecuentes en las zonas más umbrosas de la sierra y a veces mezclados con encinas.

Además, existen otros aprovechamientos como la apicultura (miel y polen), recogida de frutos silvestres, setas, espárragos y obtención de leña y carbón vegetal a partir de las podas del arbolado.

NORMATIVA

- [LEY 7/2004, de 19 de noviembre, por la que se declara a Cornalvo Parque Natural.](#)
- [DECRETO 188/2005, de 26 de julio, por el que se aprueba el Plan de Ordenación de los Recursos Naturales del Parque Natural de Cornalvo.](#)
- [Decreto 264/2008, de 29 de diciembre, por el que se modifica el Plan de Ordenación de los Recursos Naturales del Parque Natural de Cornalvo, aprobado por Decreto 188/2005, de 26 de julio.](#)
- [ORDEN de 22 de enero de 2009 por la que se aprueba el Plan Rector de Uso y Gestión del Parque Natural de Cornalvo.](#)



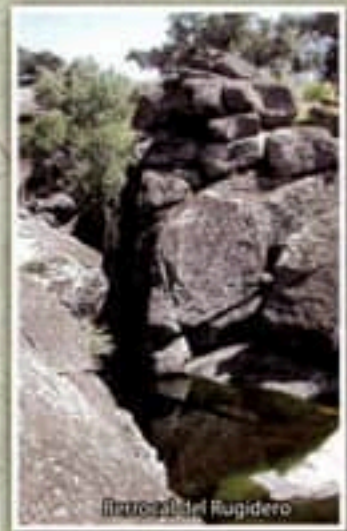
FICHA TÉCNICA

Superficie: 11.601 ha.
 Términos Municipales:
 Mérida, Mirandilla,
 San Pedro de Mérida,
 Guareña y Aljucén.
 Fecha de declaración:
 ZEPA: 1989 - LIC:1997
 PARQUE NATURAL: 2004

Rutas

7 km	EMBALSE DE CORNALVO	
1,5 km	BERRUCAL DEL RUGIDERO	
2,1 km	BERRUCAL DEL RUGIDERO-EMBALSE DEL MURLAN	
5 km	CAÑADA REAL SANTA MARÍA DE ARAYA	
15,6 km	DEHESAS DE CORNALVO	
6 km	CORDIL DEL PUERTO	
7 km	CORDIL DEL CERRO DEL BARD	
8,5 km	EMBALSE DE CORNALVO-CORDIL DEL PUERTO	
2 km	TRAMO CON ACCESIBILIDAD TOTAL (Para personas de movilidad reducida)	

ÁREAS RECREATIVAS
 ENTRADAS AL PARQUE
 PANELES INFORMATIVOS



- ### CONSEJOS PARA LA VISITA
- No se debe entrar en las fincas privadas sin permiso de los propietarios. Todas las puertas y cancelas que necesitamos abrir a nuestro paso, deberán quedar cerradas, pues se pueden ocasionar problemas si el ganado se escapa.
 - Se deben seguir solo los itinerarios recomendados y señalizados al efecto.
 - Para conservar la quietud de los animales en dormidos, zonas de alimentación y cría, es necesario respetar las distancias de seguridad y no realizar ruidos que les puedan aturdir.
 - Mantén la zona tal y como la encuentras, no abandones basuras, y en caso de generárselas, depositalas en un contenedor de la población más cercana.
 - El fuego es un gran peligro: se debe tener mucha precaución con los cigarrillos y no incendiar fuego.
 - Tocar, oler y observar es mejor que arrancar la flora, deja que otros disfruten lo mismo que tú has ido a contemplar.
 - En las épocas lluviosas puede ser peligroso circular por los caminos; puedes quedarte atascado debido a ser terrenos inundables en ciertos tramos.

RUTAS POR EL PARQUE NATURAL DE CORNALVO

CORDEL DEL CERRO DEL GATO

7 km. Dificultad: MEDIA-BAJA

La ruta parte desde la margen derecha del río Aljucén, en el primer camino a la derecha pasando el puente sobre dicho río, cuando se viaja desde Mérida al Parque.

Esta ruta permite conocer las zonas más densamente arboladas del Parque, atravesando dehesas de encinas y alcornoques. Parte del recorrido sigue el curso del río Aljucén, con su vegetación de fresnos, adelfas y tamujos.

A 2 Km del inicio se encuentran los restos del puente romano de Trajano, de la Vía de la Plata.



DEHESAS DE CORNALVO

15,6 km. Dificultad: MEDIA-BAJA

Es la principal ruta dentro del Parque y la de mayor longitud. En su inicio se encuentra el embalse del Muelas, donde existe un observatorio desde donde se puede contemplar con facilidad la fauna que habita en el embalse, destacando las numerosas poblaciones de aves acuáticas (zampullín común, cigüeña negra, garza real, garceta común, cigüeñuela, ánade real). Cruza el territorio de extremo a extremo y permite enlazar con otras rutas. A lo largo del recorrido pueden contemplarse diferentes tipos de dehesas, así como vistas panorámicas de Sierra Bermeja y la vegetación de ribera del Río Aljucén.

Puede continuarse con la ruta Cordel del Puerto, tanto en dirección a Montánchez, como hacia Mirandilla, por la ermita de San Hidro.

Por su longitud, se recomienda que se realice en bicicleta, siendo además un terreno llano y sin dificultad para este medio de transporte. Puesto que se atraviesan varias fincas con aprovechamientos ganaderos, deben cerrarse todas las puertas y cancelas que encontremos a nuestro paso.



EMBALSE DE CORNALVO

7 km. Dificultad: MEDIA-BAJA

Esta ruta recorre el perímetro del embalse de Cornalvo, siendo su principal interés la visita a la Presa Romana. El perímetro del embalse está poblado de encinares y alcornoques, así como extensos jarales.

En sus remansadas aguas pueden observarse numerosas aves acuáticas: somormujo lavanco, zampullín chico, ánade real, gaviota reidora, garza real, etc. Los sotos existentes aguas abajo de la presa son muy frecuentados por las aves, siendo espectacular en primavera cuando se escuchan los cantos de losruiseñores, mirlos, curruacas y zarceros.

Desde el extremo norte del embalse parte una vía pecuaria por la que podemos llegar caminando al Berrocal del Rugidero sin necesidad de tomar la carretera.



CORDEL DEL PUERTO

7 km. Dificultad: MEDIA-BAJA

Atraviesa el Parque de Sur a Norte y antiguamente era el camino por donde se cruzaba Sierra Bermeja.

El recorrido parte desde la ermita de San Hidro, situada en el límite del Parque y en término municipal de Mirandilla.

Una vez pasado el Puerto del Moro (punto de mayor altitud de la ruta) pueden contemplarse excelentes vistas panorámicas de las dehesas del Parque, formando un extenso tapiz que llega hasta las estribaciones de la Sierra de Montánchez.

A 2 km. del inicio, se cruza con la ruta Dehesas de Cornalvo, pudiendo optar por seguir hacia el río Aljucén, o hacia el embalse del Muelas y desde allí al embalse de Cornalvo.



BERROCAL DEL RUGIDERO

1,5 km. Dificultad: MEDIA

La ruta comienza en el aparcamiento de la dehesa de El Mentidero, situado junto al tramo con accesibilidad total diseñado para personas de movilidad reducida, y transcurre durante sus primeros metros por la Cañada Real Santa María de Araya en dirección norte hasta el arroyo de las Muelas.

A lo largo del arroyo de las Muelas existen espectaculares formaciones graníticas que han sido modeladas por la erosión del agua en el transcurso del tiempo. Es uno de los lugares más visitados del Parque y lugar de celebración de romerías populares.

CAÑADA REAL DE SANTA MARÍA DE ARAYA

5 km. Dificultad: MEDIA-BAJA

El recorrido se inicia en la cola del embalse de Cornalvo, pudiendo optar por seguir el tramo diseñado para personas de movilidad reducida o la vía pecuaria que discurre de manera paralela hasta el aparcamiento situado junto a la dehesa de El Mentidero.

A unos 500 m, tras atravesar el puente sobre el arroyo Tamujoso y girar a la derecha para bajar al arroyo de las Muelas, puede visitarse el paraje del Berrocal del Rugidero. También se puede caminar aguas arriba de este último arroyo hacia el embalse de las Muelas para conectar con la ruta Dehesas de Cornalvo.

La cañada real Santa María de Araya presenta como atractivo una de las fresnedas más espectaculares y mejor conservadas.



TRAMO ACCESIBILIDAD TOTAL

2 km. Dificultad: MEDIA-BAJA

El tramo con accesibilidad total diseñado para personas de movilidad reducida tiene una distancia aproximada de 2 km, discuriendo desde el aparcamiento de El Mentidero hasta la cola del embalse de Cornalvo.

Este sendero discurre por una dehesa de encinas con alcornoques, siendo fácil observar numerosas aves como el papamoscas gris, el rabibargo, la abubilla, la totovía, el alcudón común y diversas rapaces que nidifican en la zona: águila calzada, ratonero común, águila calbatera y milano negro. En la cola del embalse de Cornalvo pueden verse numerosas aves acuáticas.

BERROCAL DEL RUGIDERO al EMBALSE DEL MUELAS

2,1 km. Dificultad: MEDIA

Esta ruta conecta el Berrocal del Rugidero y el Embalse del Muelas, dos parajes de los más visitados del Parque Natural de Cornalvo.

Toda la ruta discurre en paralelo al arroyo del Muelas, un afluente del río Guadiana. A lo largo de ella pueden observarse formaciones graníticas modeladas por la erosión de las corrientes de agua.

Durante el recorrido podemos encontrar dos ecosistemas principales: dehesas de encinas y vegetación de ribera compuesta fundamentalmente por fresnos y tamujos.

Al final de la ruta se encuentra el embalse del Muelas, donde existen unos observatorios desde los cuales se puede contemplar con facilidad la fauna que habita el lugar, destacando las aves acuáticas: zampullines, garzas reales, cercetas, gaviotas reidoras, ánade real, etc.

También podemos observar especies de fauna como Martin pescador, galápagos leuropeo y leproso, Cigüeña negra y rapaces sobrevolando la zona.

EMBALSE DE CORNALVO al CORDEL DEL PUERTO

8,5 km. Dificultad: MEDIA-BAJA

La ruta se inicia a 1 km desde el cruce del embalse de Cornalvo en dirección Norte en el brazo del embalse de Cornalvo próximo a la presa y discurre en dirección noroeste hacia la ermita de San Hidro, situada en el límite del Parque, en el término municipal de Mirandilla.

Uno de los mayores atractivos que presenta esta ruta es el "Alcornocal del Borbollón", sin duda uno de los alcornoques mejor conservado de todo el Parque Natural de Cornalvo. En él podemos encontrar alcornoques de todas las edades, desde jóvenes hasta centenarios.

A lo largo del recorrido pueden contemplarse diferentes tipos de dehesas, tanto de encinas como de alcornoques. Aproximadamente 1 km. antes de llegar al final de la ruta podremos disfrutar de una vista panorámica de Sierra Bermeja, donde se sitúa el punto más alto de todo el Parque Natural, el Pico Terrojo con 546 m. de altitud.

El paisaje está compuesto por dehesas mixtas predominando el alcornoque. Podemos observar durante el recorrido mamíferos como jabalí o gineta, rapaces diurnas y nocturnas y aves más pequeñas como trepador azul, pico menor, pico gordo, reyezuelos, curruacas...

TÉLFONOS Y DIRECCIONES DE INTERÉS
CENTRO DE INTERPRETACIÓN DEL PARQUE NATURAL DE CORNALVO
Ctra. Trujillos-embalse de Cornalvo, 06892 Trujillos (Badajoz)
Tfnos. de información
924 32 74 00 (Centro de Interpretación)
630 125 172 (Vigilantes) - 924 93 00 97 (D.G.M.A.)
comunicaciones@juntax.es
el.cornalvo@juntax.es
extremambiente.juntax.es
<http://www.facebook.com/prncornalvo/>

EQUIPAMIENTOS Y RECURSOS MEDIOAMBIENTALES

CENTRO DE INTERPRETACIÓN DEL AGUA



El Centro de Interpretación de Cornalvo se encuentra en la dehesa boyal de Trujillos, en las inmediaciones de la Ermita de San Hidro.

Dispone de 5 salas temáticas:

SALA DEL AGUA

En una espectacular maqueta se representan las diferencias de fauna y flora entre los cursos fluviales estacionales y los permanentes, pudiendo escuchar los sonidos de algunos animales. Mediante maquetas y paneles se explica el sistema hidráulico diseñado en la antigüedad por los Romanos. También se exponen en un panel los recursos históricos del Parque.

SALA DE LOS HÁBITATS Y LAS ESPECIES

En varios paneles se describen los hábitats más representativos del Parque Natural, así como las especies emblemáticas: jarabugo, sapo partero ibérico, galápagos europeo, cigüeña negra y nutria. Se completa con una maqueta sobre la fauna de invertebrados.

SALA DE LA DEHESA

El elemento principal es un diorama virtual en el que diferentes personajes históricos se desplazan sobre un paisaje de dehesa explicando su evolución a lo largo de los siglos. Paneles y maquetas explican el origen de las dehesas, los recursos naturales que se obtienen y su fauna y flora.

SALA DE LA NOCHE Y EL DÍA

Espectacular montaje audiovisual en el que se recrean los sonidos de la fauna desde el amanecer hasta el anochecer de un ciclo diario en el paraje del Rugidero.

SALA DE PROTECCIONES

Mediante una multimedios digital de excelente calidad se introduce al espectador a conocer los valores del Parque Natural de Cornalvo.

El Centro de Interpretación cuenta con monitores ambientales para atender a los visitantes e informar sobre todos los aspectos relativos al espacio protegido. Se recomienda visitar el Centro antes de adentrarse en el Parque.



OBSERVATORIO DE AVES DEL EMBALSE DEL MUELAS

El embalse del Muelas forma parte del sistema hidráulico que permite el llenado del embalse de Cornalvo. Esta pequeña presa de origen romano retiene el agua durante el periodo de lluvias y cuando rebosa la deciva mediante una canal de varios kilómetros de longitud hasta el embalse de Cornalvo, que se llena gracias este caudal.

El embalse del Muelas tiene un gran valor para las aves por presentar tanto aguas someras como zonas más profundas, permitiendo acoger a especies con diferentes requerimientos ecológicos. Para favorecer su uso público, al lado de la presa se ha construido un observatorio elevado que permite visualizar la mayor parte de sus orillas y tiene capacidad para acoger a 15 personas. Además dispone de otros dos pequeños observatorios ubicados más cerca del agua e integrados en una pantalla de brezo.



La mejor época del año para ver aves en el embalse del Muelas es el invierno, ya que es el periodo en el que alcanza su máxima capacidad de llenado y la superficie inundada es mayor. Entre los meses de noviembre a febrero pueden verse numerosas anátidas, como el ánade real, ánade frisó, ánade silbón, ánade rabudo, pato cuchara, cerceta común, porrón común y porrón mojado. También son muy abundantes otras especies como avería, agachadiza común, correlimos común, archibebe común, anarrón grande, andarríos chico, chorlito dorado, cormorán grande, gaviota sombría y gaviota reidora. Merece destacar igualmente la presencia de garza real, garceta, garcilla bueyera e incluso la más escasa y rara garceta grande.

En primavera se recomienda la visita entre marzo y mayo, nidificando en sus orillas e islas aves acuáticas como somormujo lavanco, zampullín chico, entre otras especies. Pero, sin lugar a dudas, la especie emblemática del embalse del Muelas es la cigüeña negra, cuya presencia suele ser habitual en sus orillas, especialmente cuando ya han nacido sus pollitos y acuden en pequeños grupos a buscar alimento. En las épocas de paso migratorio (finales de verano y principio de la primavera), es posible ver algunas especies interesantes y poco frecuentes, como es el caso de la espátula, la garcilla cangrejera o la cerceta carretona.



Cigüeña negra
Ciconia nigra



Adelfa
Nerium oleander



Jara
Cistus ladanifer



Golondrina daurica
Hirundo daurica



Galápagos leproso
Mauremys leprosa



Fresno
Fraxinus angustifolia



Trepador azul
Sitta europaea



Alcudón común
Lanius senator