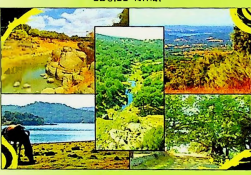
# VÍAS VERDES

## BARCARRUTA

Municipio de la provincia de Badajoz, situado al suroeste de la misma, ocupa una superficie de 136.11 km2.



Embalse "El Ahijón" construido en el río
Alcarrache, declarado como Corredor
Ecológico y de Biodiversidad
Figura de protección en Extremadura
Lugar de Importancia Comunitaria (LIC)
Atraviesa la ZEPA "Dehesas de Jerez"
Centro de Interpretación Agua-Aire
Red Natura 2000



## VÍAS VERDES





## RUTA 1

DISTANCIA: 12,57 km ALTURA MAX .: 422,9 m DIFICULTAD: media PUNTO DE SALIDA: centro de interpretación Agua-Aire PUNTO DE LLEGADA: centro de interpretación Agua-Aire



## BUENAS PRÁCTICAS

PERFIL DEL RECORRIDO



RESPETE LA VEGETACIÓN

RESPETE LA FAUNA



CONSERVE LIMPIA LA ZONA

NO HAGA FUEGO

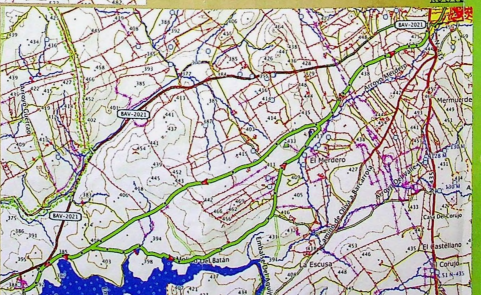


UTILICE LOS CAMINOS

RESPETE LOS BIENES Y PROPIEDADES PRIVADAS

## RUTA 2

DISTANCIA: 15,98 km **ALTURA MAX.: 453,5 m** DIFICULTAD: media PUNTO DE SALIDA: centro de interpretación Agua-Aire PUNTO DE LLEGADA: centro de interpretación Agua-Aire



### FLORA

La vegetación más característica de este territorio es el bosque y el matorral mediterráneo. Se trata de una formación vegetal constituida fundamentalmente por un estrato arbóreo de encinas y alcornoques, además de otras especies en el estrato arbustivo, y numerosas herbaceas y

plantas de pequeño porte. Arroyos, riberas y escorrentías bajan de las montañas, y las charcas sirven de almacén hídrico en las dehesas.

Podemos distinguir tres estratos:

- Estrato herbaceo: formado por hierbas, <mark>pastos y</mark> helechos. Entre ellas destacan familias como las compuestas, leguminosas, gramíneas, labiadas, liliáceas, crucíferas, cariofiláceas, umbeliferas...
- Estrato arbustivo: formado por toda clase de arbustos, cañas y renovales de árboles.
- Estrato arboreo: integrado por árboles. Las especies arbóreas en el bosque mediterráneo suelen ser bien de hoja perenne o caduca, así como pequeña y coriácea, para soportar mejor las épocas estivales. Entre las especies más abundantes destacan la encina, el olivo, el <mark>alcornoque y la higuera. Aunque do</mark>nde abunda el agua lo hacen también el aliso, el chopo negro, el fresno, el sauce, el olmo y el pino.

Afortunadamente contamos con unos ecosistemas que embellecen el campo cuando florecen las plantas. También hay presencia de hongos, musgos y

Junto a los ríos también podemos encontrar bosques de galería, predominando a lo largo de todo el cauce fluvial el tamujo y la

helechos.

A lo largo del sendero se hallarán muchas huellas de un pasado y un presente marcado por la actividad ganadera.

LOS RASGOS MÁS HABITUALES Y CONOCIDOS QUE SE DAN EN EL CLIMA SON TEMPERATURAS MUY ELEVADAS EN VERANO, INVIERNO BASTANTE SUAVE Y ESCASAS LLUVIAS, SOBRE TODO EN LOS MESES DE MAS

FAUNA

La variada orografía integrada por sierra: y llanuras, vegas, embalses y riberas, con extensas zonas de vegetación natural alternadas por tierras de cultivo, pastizale humedales y roquedos permiten los mejore hábitats para una abundante y variada fauna.

Dominan el cielo con su vuelo ciqueñas

negras, milanos, águilas calzadas y

culebreras, halcones peregrinos, garcetas comunes, buhos reales, lechuzas y mochuelos comunes, cogujadas y mosquiteros comunes, gallinetas de agua golondrinas, gorriones, perdices, codornices, patos, así como mirlos comune y petirrojos.

Y como ave emblematica se consideraría l ciqueña blanca.

Algunas especies cinegéticas como las liebres y los conejos son abundantes en la dehesas y campos de cultivo. Así como lo zorros, los meloncillos, los jabalíes y las ginetas.

En el medio acuático del embalse "El Ahijón" construido en el río Alcarrache. Lo especies más destacables son los peces, siendo los más abundantes la carpa y el percasol, aunque también podemos encontrar especies como el barbo y el black-bass. Interesante refugio que aprovechan también los reptiles como lagartos, galápagos, culebras y anfibios como ranas, sapos, tritones... Así como crustáceos (cangrejos...).

Hay que destacar fambien su riqueza entomológica en ortopteros, coleópteros, tasmatodeos, odonatos, himenópteros, hemipteros, dipteros y especialmente en lepidopteros.

Durante el recorrido tendremos la presencia del ganado vacuno, ovino, porcino y caprino, así como de las labore agricolas.

LAS CONDICIONES CLIMÁTICAS ESTÁN MUY RELACIONADAS CON LA ESTACIÓN DEL AÑO ASE GOM LA FLORA Y LA FAUNA.

EXISTEN TRES TIPOS DE SENDEROS HOMOLOGADOS Y ESTÁN SEÑALIZADOS DE LA SIGUIENTE MANERA PUDIENDO TENER ASOCIADOS ENLACES, DERIVACIONES Y VARIANTES:

- CRAN RECORRIDO: TIENEN MÁS DE 50 KM Y SU RECORRIDO SE DESARROLLA EN MÁS DE UN TRAMO. EL COLOR DE REFERENCIA ES EL ROJO Y SU ROTULACIÓN SON LAS LETRAS MAYÚSCULAS GR.
- PEQUEÑO RECORRIDO: TIENEN MENOS DE SO KM Y PUEDEN RECORRERSE EN MENOS DE UNA JORNADA. EL COLOR DE REFERENCIA ES EL AMARILLO Y SU ROTULACIÓN SON LAS LETRAS MAYUSCULAS PR.
- SENDERO LOCAL: TIENEN MENOS DE 10 KM Y UNA DIFICULTAD MÍNIMA. EL COLOR DE REFERENCIA ES EL VERDE Y SU ROTULACIÓN SON LAS LETRAS MAYÚSCULAS SL.

Ayuntamiento de Barcarrota Plaza de España, 1 06160 Barcarrota (Badajoz) Telf. 924 736 026 avuntamiento@barcarrota.net

www.barcarrota.es

Recorrido (GR)

Recorrido (PR)

Sendero Local (SL)

Sendero de Pequeño

Casa de la Cultura Plaza del Altozano, 5 06160 Barcarrota (Badajoz) Telf. 924 736 110 eliacho@barcarrota.net

Centro de Interpretación de la Naturaleza "Aire-Agua" Ctra. a Higuera de Vargas, km 7,300 Finca "El Ahijón" Telf. 924 736 026

ciaqua-aire@barcarrota.net

