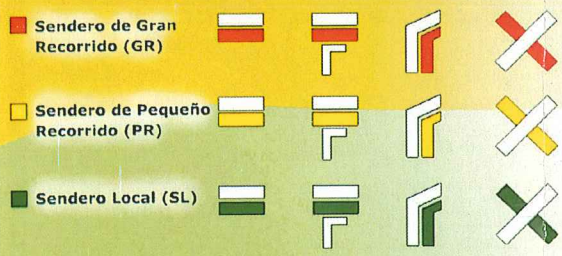


Continuidad del sendero Variante del sendero Cambio de dirección Dirección equivocada



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

- **GRAN 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 50 KM Y PUEDEN RECORRERSE EN MENOS DE UNA JORNADA. EL COLOR DE REFERENCIA ES EL AMARILLO Y SU ROTULACIÓN SON LAS LETRAS MAYÚSCULAS 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 Casa de la Cultura  
 Plaza de España, 1 Plaza del Altozano, 5  
 06160 Barcarrota (Badajoz) 06160 Barcarrota (Badajoz)  
 Telf. 924 736 026 Telf. 924 736 110  
[ayuntamiento@barcarrota.net](mailto:ayuntamiento@barcarrota.net) [eljacho@barcarrota.net](mailto:eljacho@barcarrota.net)  
[www.barcarrota.es](http://www.barcarrota.es)

Centro de Interpretación de la Naturaleza "Agua-Aire"  
 Ctra. a Higuera de Vargas, km 7,300  
 Finca "El Ahijón"  
 Telf. 924 736 026  
[ciagua-aire@barcarrota.net](mailto:ciagua-aire@barcarrota.net)

Realización y Fotografías: Mónica Sosa Silveiro Diseño: José Sosa



## 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 herbáceas 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 herbáceo:** formado por hierbas, pastos y helechos. Entre ellas destacan familias como las compuestas, leguminosas, gramíneas, labiadas, liliáceas, crucíferas, cariofiláceas, umbelíferas...
- **Estrato arbustivo:** formado por toda clase de arbustos, cañas y renovales de árboles.
- **Estrato arbóreo:** 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 alcornoque y la higuera. Aunque donde 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 helechos.

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

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 MÁS CALOR.

## FAUNA

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

Dominan el cielo con su vuelo cigüeñas negras, milanos, águilas calzadas y culebreras, halcones peregrinos, garcetas comunes, buhos reales, lechuzas y mochuelos comunes, golondrinas, cogujadas y mosquiteros comunes, gallinetas de agua, gorriones, perdices, codornices, patos, así como mirlos comunes y petirrojos. Y como ave emblemática se consideraría la cigüeña blanca.

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

En el medio acuático del embalse "El Ahijón" construido en el río Alcarrache, las 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 también, su riqueza entomológica en ortópteros, coleópteros, fasmátodeos, odonatos, himenópteros, hemípteros, dípteros y especialmente en lepidópteros.

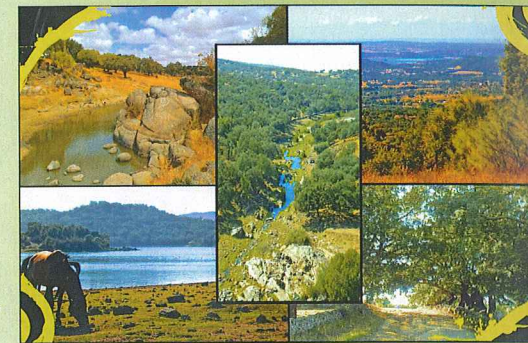
Durante el recorrido tendremos la presencia del ganado vacuno, ovino, porcino y caprino, así como de las labores agrícolas.

LAS CONDICIONES CLIMÁTICAS ESTÁN MUY RELACIONADAS CON LA ESTACION DEL AÑO ASÍ COMO LA FLORA Y LA FAUNA.

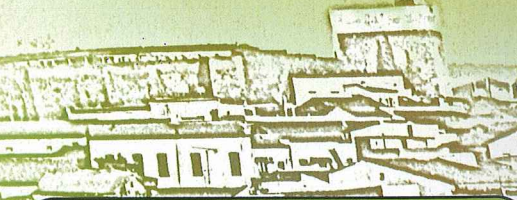
# VÍAS VERDES

## BARCARROTA

Municipio de la provincia de Badajoz, situado al suroeste de la misma, ocupa una superficie de 136,11 km<sup>2</sup>.



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

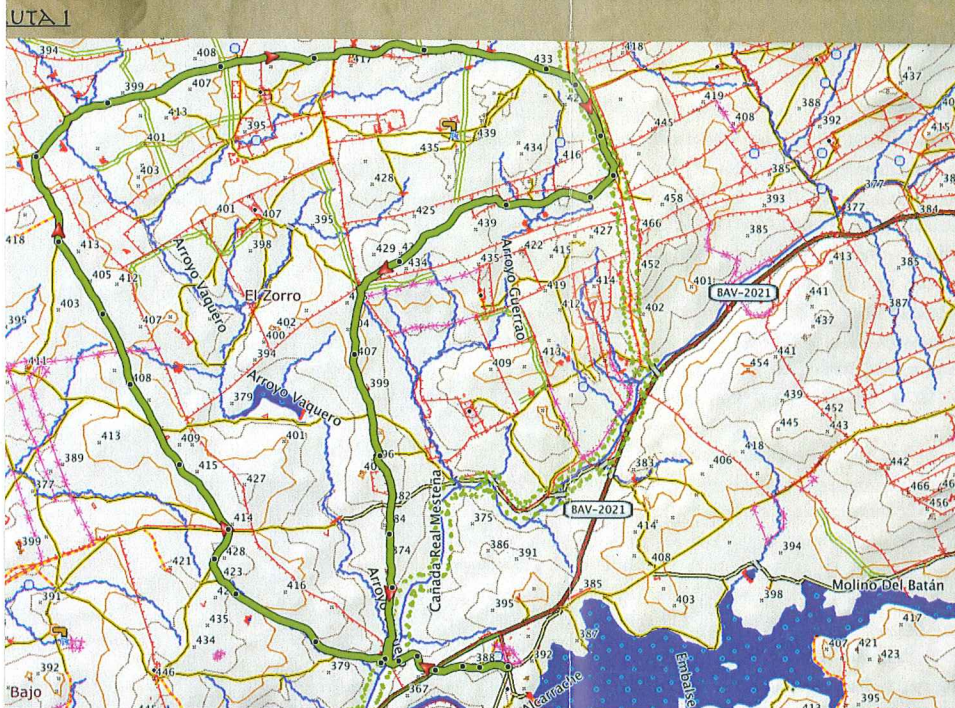


## - "CHARCO VAQUERO" -



# VÍAS VERDES

- "CHARCO VAQUERO" -



## RUTA 1

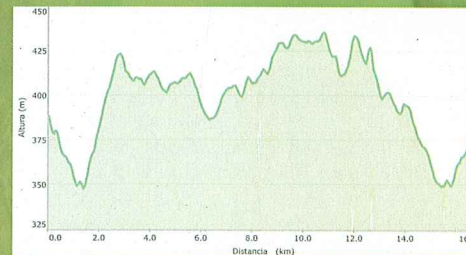
DISTANCIA: 16,93 km  
 ALTURA MÁX.: 435,1 m  
 DIFICULTAD: media  
 PUNTO DE SALIDA: centro de interpretación Agua-Aire  
 PUNTO DE LLEGADA: centro de interpretación Agua-Aire



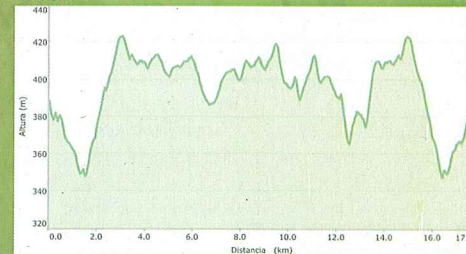
RUTA 2

## PERFIL DEL RECORRIDO

RUTA 1

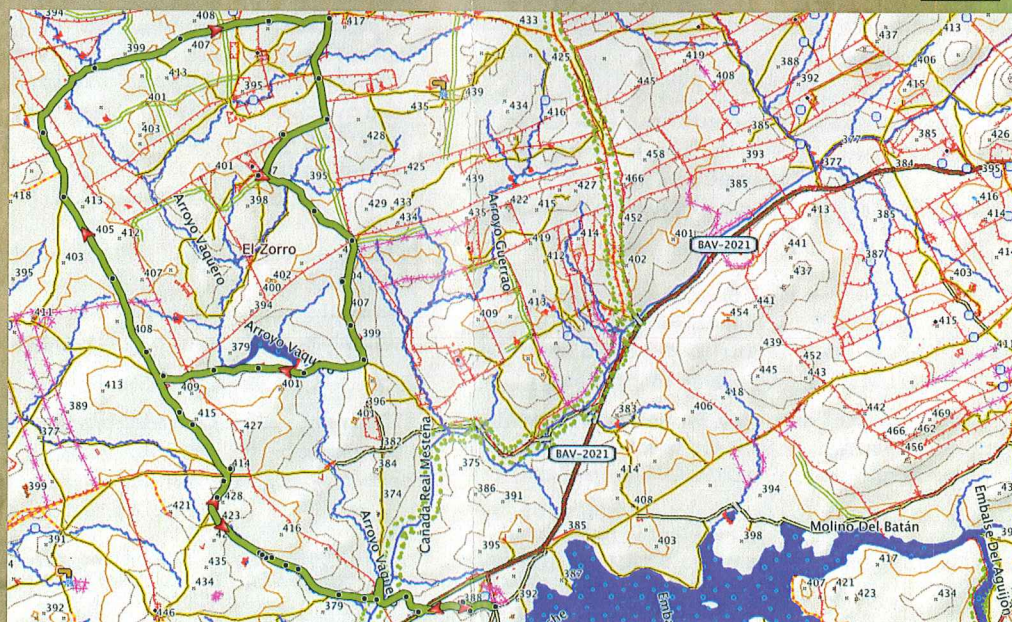


RUTA 2



## RUTA 2

DISTANCIA: 17,84 km  
 ALTURA MÁX.: 422,8 m  
 DIFICULTAD: media  
 PUNTO DE SALIDA: centro de interpretación Agua-Aire  
 PUNTO DE LLEGADA: centro de interpretación Agua-Aire



## BUENAS PRÁCTICAS



RESPETE LA VEGETACIÓN



RESPETE LA FAUNA



CONSERVE LIMPIA LA ZONA



NO HAGA FUEGO

UTILICE LOS CAMINOS

RESPETE LOS BIENES Y PROPIEDADES PRIVADAS