HOMOLOGADOS Y ESTÁN SEÑALIZADOS DE

LA SIGUIENTE MANERA PUDIENDO TENER

REFERENCIA ES EL ROJO Y SU

ROTULACIÓN SON LAS LETRAS

ROTULACIÓN SON LAS LETRAS

GRAN RECORRIDO: TIENEN MÁS DE 50

KM Y SU RECORRIDO SE DESARROLLA

EN MÁS DE UN TRAMO. EL COLOR DE

PEQUEÑO RECORRIDO: TIENEN MENOS

DE 50 KM Y PUEDEN RECORRERSE EN

MENOS DE UNA JORNADA. EL COLOR

DE REFERENCIA ES EL AMARILLO Y SU

SENDERO LOCAL: TIENEN MENOS DE 10

KM Y UNA DIFICULTAD MÍNIMA. EL

COLOR DE REFERENCIA ES EL VERDE Y

Casa de la Cultura

Telf. 924 736 110

Plaza del Altozano, 5

eljacho@barcarrota.net

06160 Barcarrota (Badajoz)

SU ROTULACIÓN SON LAS LETRAS

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

ASOCIADOS ENLACES, DERIVACIONES Y

EXISTEN TRES TIPOS DE SENDEROS

MAYUSCULAS GR.

MAYÚSCULAS PR.

MAYUSCULAS SL.

Avuntamiento de Barcarrota

06160 Barcarrota (Badajoz)

ayuntamiento@barcarrota.net

Plaza de España, 1

Telf. 924 736 026

www.barcarrota.es

Sendero de Pequeño ___

Recorrido (PR)

Sendero Local (SL)

VARIANTES:

FLORA

El espacio geográfico de Barcarrola es de una gran diversidad paisajística. Confluyen en su territorio entornos naturales que la convierten en una tierra de fuertes y sorprendentes contrastes. Este sendero presenta un paisaje uniforme interrumpido por la formación montañosa principal, Sierra Santa María. La mayor parte del sendero está cubierto por una vegetación compuesta por encinares, en su mayor parte adehesados, dedicados a la explotación agrícola, ganadera y silvícola, y alcornocales que ocupan una distribución más restringida, debido a su mayor exigencia en cuanto a profundidad del suelo y humedad, aunque se extienden por gran parte del territorio, así como formaciones boscosas de matorrales y arbustos. Entre magnificas dehesas de encihar, pastizales y áreas cultivadas en secano, se encuentran altivas serranías, cubiertas por matorral y bosque mediterráneo que forman amplios valles por donde discurren cauces fluviales. El relieve característico de esta tierra se compone

Podemos distinguir tres estratos:

de una amplia penillahura sobre la que se elevan

alineaciones de serranías de mediana altitud.

- 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.

La mayor parte de los cursos fluviates de la sierra son de carácter estacional. Estos arroyos presentan una vegetación perfectamente adaptada a los períodos de sequía prolongada, compuesta principalmente por el bosque de ribera.

Afortunadamente contamos con unos ecosistemas tienos de flores que embellecen el campo.

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

FAUNA

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

Es un valioso refugio para especies interesantes como cigueñas blancas y negras, milanos, águilas calzadas y culebreras, halcones peregrinos, garcetas comunes, buhos reales, lechuzas y mochuelos comunes, golondrinas, cogujadas y mosquiteros comunes, gorriones, perdices, codornices, así como mirlos comunes y petirrojos.

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 los roquedos llegan a anidar importantes colonias de aves que conviven con insectos, reptiles y pequeños mamíferos... Las zonas húmedas llegan a ser un interesante refugio que aprovechan los reptiles como lagartos, galápagos, culebras y anfibios como ranas, sapos...

Hay que destacar también su riqueza entomológica en ortópteros, coleopteros, fasmatodeos, odonatos, himenópteros, hemípteros, dípteros y especialmente en lepidópteros.

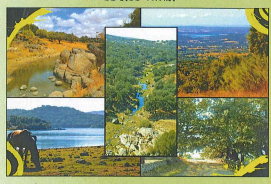
Durante el recorrido tendremos la presencia del ganado vacuno, ovino, porcino y caprino, así como de las labores agrícolas.

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.

VIAS VERDES

BARCARROTA

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

- "RERROCAL"

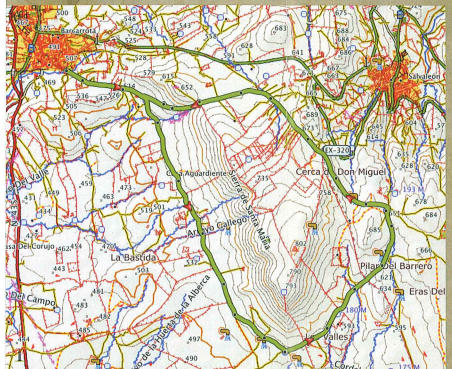


por

VÍASVERDES

- "BERROCAL" -





RUTA 1

as notivalle

DISTANCIA: 16,24 km ALTURA MÁX .: 674,1 m DIFICULTAD: media PUNTO DE SALIDA: camino de Fregenal de la Sierra PUNTO DE LLEGADA: camino de Fregenal de la Sierra

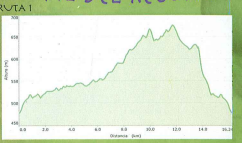
RUTA 2

DISTANCIA: 3,74 km ALTURA MÁX.: 514,4 m DIFICULTAD: media PUNTO DE SALIDA: camino de Fregenal de la Sierra PUNTO DE LLEGADA: camino de Jerez de los Caballeros





PERFIL DEL RECORRIDO





BUENAS PRÁCTICAS



RESPETE LA VEGETACIÓNI

RESPETE LA FAUNA



CONSERVE LIMPIA LA ZONA

NO HAGA FUEGO



UTILICE LOS CAMINOS



RESPETE LOS BIENIES PROPIEDADES PRIVADAS