

Entorno de Los Puertos de Santa Bárbara por Los Pérez Bajos

Inicio de la ruta
Aula de la Naturaleza de Los Puertos de Santa Bárbara

Distancia
3.500 m

Duración aproximada a pie
1.00 hora

Dificultad
Baja

Consejos
Reservado caza, posibilidad de realizarlo a pie o en bicicleta



Más información



info@custodiodelosbarbanillo.es

www.custodiodelosbarbanillo.es

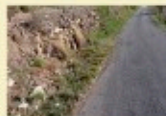
@ECUGAbarbanillo



Itinerario

Esta ruta da comienzo en el **1 aula de la naturaleza de Los Puertos de Santa Bárbara**, inaugurada el 5 de julio de 2008, se ha convertido en sede de multitud de charlas y actividades tanto del Proyecto LIFE*, como del proyecto desarrollado por la ECUGA con el apoyo de la Fundación Biodiversidad.

A escasos metros, encontraremos el **2 Cordel de Perín**, una vía pecuaria de 6 Km de longitud. Actualmente, las vías pecuarias se consideran Bienes de Dominio Público, con un importante potencial para el desarrollo de la interpretación del medio ambiente.



En las proximidades de esta vía pecuaria tuvo lugar en el año 2004 el redescubrimiento del Garbancillo de Tallante, por el biólogo Sergio Martínez Mendoza

Continuamos hacia el **3 volcán del Cabezo Negro de Tallante**, uno de los volcanes mejor conservados en la Región de Murcia, formado por materiales piroclásticos y coladas de lava hace 2,6 millones de años.

El **4 uso de la piedra en seco** ha sido muy frecuente en el Campo de Cartagena, para infraestructuras como pedrizas para abancalamientos, muros de piedra para corrales, refugios de pastores, etc. El empleo de piedras existentes en las tierras de cultivo ha permitido solucionar de manera puntual un importante problema de pedregosidad existente en la zona, favoreciendo notablemente las condiciones agrícolas del terreno, haciéndolo más fácilmente cultivable y aprovechable.

A lo largo del recorrido podemos observar vestigios de la llamada **5 agricultura de subsistencia tradicional de secano**, en la que la población buscaba obtener lo necesario para su supervivencia y autoconsumo.



Es posible reconocer a simple vista la **6 geología volcánica** del Campo de Cartagena, con pequeños relieves que recuerdan a un paisaje conocido como malpais (rocas erosionadas de origen volcánico en un ambiente árido) y a coladas de lava.

Estamos llegando al punto más elevado de la ruta, desde el que podemos disfrutar de una fantástica vista panorámica del **7 paisaje del Campo de Cartagena**, en la que es posible distinguir, entre otras formaciones, Cerro de Roldán, Sierra de La Muela, Peñas Blancas, Sierra de Carrascos.

El **8 hábitat del garbancillo de Tallante** se localiza en exclusiva en el municipio de Cartagena, en concreto sobre suelos volcánicos del entorno de Tallante y Los Puertos de Santa Bárbara. Siendo éste el único hábitat reconocido a nivel mundial de esta especie. Hasta la fecha se pueden encontrar únicamente 4 núcleos de población localizados en:

- Cabezo Negro de Tallante
- Cabezo Blanco
- Cabezo Negro de Los Pérez
- Los Pérez Bajos



Según vamos avanzando podemos observar como la vegetación de nuestro alrededor ha variado notablemente, adentrándonos en **9 ecosistemas hidrológicos típicos de ramblas**, como la Rambla de las Casas Nuevas y Rambla de Malacates, ambas afluentes de la Rambla de Benipila, que desembocan en el Mar Mediterráneo.

En la confluencia de ambas ramblas encontramos restos de **10 patrimonio histórico**, como el yacimiento ibérico denominado "Colada de Cuesta Blanca II", un pequeño asentamiento en altura, probablemente relacionado con labores de control y vigilancia en época ibérica, cuya cronología se podría situar entre el siglo IV y III antes de nuestra era. Se asociaría con un poblado de la misma época existente 200 m al norte, llamado "Colada de Cuesta Blanca I".

11 El algarrobo y el almendro, árboles frutales de fruto seco, se han convertido en un elemento tradicional del paisaje del Campo de Cartagena.



Con una especial capacidad de adaptación al medio físico, han contribuido de manera muy importante en la conservación de los suelos.

Finalmente, tal y como hemos podido observar durante el itinerario, la **12 ocupación del suelo** del Campo de Cartagena se caracteriza principalmente por la agricultura de secano, con cultivos tales como el almendro, el algarrobo, el olivo o los cereales de cebada o trigo.

Itinerario 1

Entorno de Los Puertos de Santa Bárbara



Inicio de ruta

Puntos de interés interpretativo

- 1 01. Aula de la naturaleza
- 1 02. El Corral de Perín
- 1 03. Paisaje volcánico
- 1 04. Uso de piedra en seco
- 1 05. Agricultura de subsistencia
- 1 06. Geología volcánica
- 1 07. El paisaje del Campo de Cartagena
- 1 08. Hábitat del Garbancillo de Tallante
- 1 09. Ecosistemas de rambla
- 1 10. Patrimonio histórico
- 1 11. Cultivos de secano
- 1 12. Ocupación del suelo

