

Itinerario 4

La minería de Peñas Blancas, Desde Tallante, Los Puertos y Perín



Puntos de interés

1. SALIDA DESDE TALLANTE

2. SALIDA DESDE LOS PUERTOS DE SANTA BÁRBARA

3. SALIDA DESDE PERÍN

4. SALIDA DESDE VENTA DEL HUEVO – VIEJA HACIENDA

5. PEÑAS BLANCAS

6. VEGETACIÓN DEL ENTORNO

7. PATRIMONIO MINERO

8. PAISAJE

9. CULTIVOS DE SECANO

Con el apoyo de:



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN
Y MEDIO AMBIENTE



Fundación Biodiversidad



ECUGA

Entidad de Custodia del Territorio
para la Conservación del
Garbanillo de Tallante

Ficha descriptiva del itinerario



Inicio de
la ruta



Distancia
recorrida



Duración
aproximada
a pie

1	Tallante a Collado de Labajo	12.300 m	4:30 horas
2	Los Puertos de Santa Bárbara a Collado de Labajo	12.100 m	4:30 horas
3	Perín a Collado de Labajo	11.600 m	4:30 horas
4	Perín a Pico de Peñas Blancas	9.200 m	4:30 horas
5	Venta del Huevo-Vieja Hacienda a Pico de Peñas Blancas	4.000 m	2:00 horas
6	Sendero circular por Peñas Blancas	7.000 m	3:30 horas

Dificultad



Alta



Consejos

Recorrido circular entorno a Peñas Blancas, con distintos puntos de salida. Únicamente recomendable realizar a pie.

Normas de comportamiento y recomendaciones

- Respete a la fauna, flora y geología que encuentre durante el recorrido.
- No produzca ruidos que pueda perturbar la tranquilidad de la fauna ni ocasionar molestias al resto de visitantes.
- Siga los caminos y sendas establecidas, evitaremos problemas de erosión y daños al medio ambiente.
- Respete la señalización, así como las indicaciones de los agentes medioambientales y personal de apoyo al espacio protegido.
- Deposite las basuras en los lugares habilitados al efecto.
- No haga fuego, ni arroje colillas encendidas.
- En caso de necesidad, llame al teléfono único de emergencias 112.



1. SALIDA DESDE TALLANTE

Para acceder al camino que sube hasta Peñas Blancas desde Tallante, debemos de dirigirnos hasta la Ermita de Tallante, desde donde cogeremos la carretera con dirección a El Rincón de Sumiedo.

No debemos de abandonar dicho camino hasta que, pasados unos 3 km, comienza la ascensión hacia la Morra del Palmeral, punto de encuentro de los caminos que provienen desde Los Puertos de Santa Bárbara y desde Perín.

Desde aquí se proseguirá hasta alcanzar la Morra de la Yesera, y posteriormente el Collado del Labajo. Es en este punto donde se encuentra el camino con el procedente de la Rambla de los Jarales.

A partir de aquí comienza la ruta circular por Peñas Blancas.



Ermita de San Antonio de Padua (Tallante)



2. SALIDA DESDE LOS PUERTOS DE SANTA BÁRBARA

La ruta comienza en el Aula de Naturaleza de Los Puertos de Santa Bárbara, desde donde partiremos hacia Los Fuentes. Bajando desde el Aula de Naturaleza giraremos a la derecha en dirección al Collado de Tallante, pero se cogerá el camino que parte desde el Algarrobo que se verá en el lado izquierdo.



Aula de la Naturaleza de Los Puertos de Santa Bárbara (Cartagena)

Seguiremos el camino marcado para así evitar pisar la carretera gracias al túnel que la cruza por debajo. Proseguiremos por la carretera con destino Los Fuentes-Perín, pero tras unos 400 metros cogeremos el desvío de la derecha en dirección Los Fuentes.



Vista de Los Puertos de Santa Bárbara y Las Palas desde el sendero

A partir de este momento el camino empieza a presentar pendiente, y sin tomar ningún desvío llegaremos directamente a Peñas Blancas, subiendo entre cultivos de secano en los que la especie predominante es el almendro.



3. SALIDA DESDE PERÍN

Desde Perín tenemos la posibilidad de comenzar el itinerario desde dos sitios distintos, que nos permitirán alcanzar Peñas Blancas en diferentes puntos.

La **primera salida** parte desde la Ermita de Perín., hasta Collado de Labajo

Desde la plaza de la iglesia observaremos una calle que gira la izquierda en dirección Blaser, junto a una fuente con cuatro caños, situada a la izquierda de la iglesia.

Debemos de continuar el camino cogido desde la iglesia hasta encontrar una bifurcación en donde se observará una gran higuera y un olmo a la derecha del camino. En ese punto cogeremos el camino de la Derecha, para comenzar la ascensión hacia Peñas Blancas.



Ermita de Perín
Fuente: www.cartagena.es

La **segunda salida**, hasta Pico de Peñas Blancas, atraviesa la Rambla de los Jarales. Esta rambla se encuentra fuera del núcleo urbano de Perín, y comienza junto a un cartel que reza: “Finca Gonzalo 3,5 Km”.

El recorrido de la rambla posee un gran interés geomorfológico debido a que atraviesa en varios de sus tramos unas terrazas fluviales en las que se pueden observar los sedimentos que han sido arrastrados por dicha rambla en tiempos remotos.

En los primeros kilómetros del trayecto se observa una trifurcación, en la que tomaremos el camino de la izquierda; y unos metros más adelante, en la siguiente bifurcación cogeremos el camino de la derecha para comenzar el ascenso a Peñas Blancas. En este tramo de ascenso observaremos grandes terrenos de cultivo de árboles de secano a nuestra izquierda.



4. SALIDA DESDE VENTA DEL HUEVO – VIEJA HACIENDA

Esta ruta comienza en la conocida Venta del Huevo, situada a las faldas del Cabezo Negro de la Torre de Nicolás Pérez. Se trata de un cabezo volcánico del Campo de Cartagena que se encuentra protegido como Lugar de Interés Geológico (LIG).

En el caso de partir desde la Venta del Huevo, se ha de bordear dicha venta hasta llegar a la rambla que pasa por detrás, y seguirla en dirección Peñas Blancas.

Existe a su vez una variante que comienza desde el restaurante la Vieja Hacienda. Desde este punto, situado a 900 m de la Venta del Huevo, hay que andar unos 50 metros en dirección a la Venta del Huevo y se coge el camino con dirección a La Víbora.

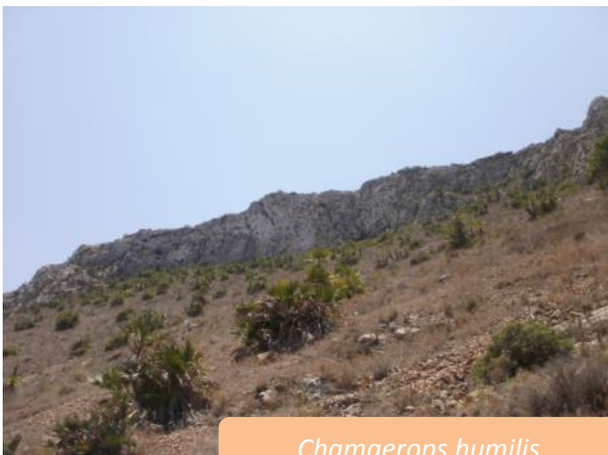
Ambos caminos se juntarán antes del primer kilómetro de recorrido, comenzando entonces la empinada subida. Durante la misma se podrá observar un paisaje Kárstico con grandes paredes verticales.

A ambos lados de la senda se podrá observar cultivos de secano, mayoritariamente almendros, que han utilizado la piedra del lugar para conseguir aterrazamientos y poder cultivar en estos terrenos, técnica conocida como *pedriza*.



Abancalamientos hechos con pedrizas

Al ganar altura observaremos grandes cantidades de palmito (*Chamaerops humilis*) resguardados en el pequeño cañón que se forma.



Chamaerops humilis

Finalmente el camino llegará directamente hasta el *refugio de montaña* (punto de interés nº 4) situado en Peñas Blancas, desde donde podremos coger el camino circular a Peñas Blancas, o subir hasta el punto más alto de la montaña y observar el paisaje desde el *índice geodésico*.

Un *índice o vértice geodésico* es un punto señalado que indica una posición geográfica exacta



5. INICIO SENDERO CIRCULAR POR PEÑAS BLANCAS

Nos encontramos en el Collado del Labajo, recién pasada la Morra de la Yesera (lugar de interés por albergar uno de los escasos encinares existentes en el Campo de Cartagena).

Desde aquí continuamos el sendero que nos acerca a las paredes de Peñas Blancas, en las que se pueden visualizar señales de senderos de pequeño recorrido (PR).

La senda transcurre paralela a las verticales paredes que terminan en la Loma de Carrascas. Con suerte podremos observar algunos ejemplares de carrasca (*Quercus rotundifolia*), en una de las poblaciones más al sur de la Región de Murcia. Su madera se ha utilizado para fabricar mazas y aperos sometidos a golpes repetidos; y sus bellotas han sido alimento del hombre y el ganado.

Al finalizar la pared ascenderemos hasta las cercanías del Collado de Morales. Desde aquí tendremos unas espectaculares vistas de Isla Plana y la Azohía, los cabezos del Horno y de la Panadera y las minas abandonadas de la Calera.

Desde el collado continuaremos subiendo a la meseta de Peñas Blancas, y desde aquí seguimos la senda de vuelta, que pasa por varias prospecciones mineras, galerías y pozos abiertos y que enlaza con un antiguo sendero minero.



Collado del Labajo desde el índice geodésico



Vistas de Isla Plana



Refugio de montaña de Peñas Blancas

Al terminar este camino minero, comenzará una ligera subida hasta alcanzar el refugio de montaña de Peñas Blancas, y a escasos metros del lugar encontraremos el índice geodésico.

En último lugar para terminar la ruta circular seguiremos el camino que parte desde el refugio en dirección al Collado de Labajo.



6. VEGETACIÓN NATURAL DEL ENTORNO

Durante el recorrido por el entorno de Peñas Blancas encontraremos especies vegetales características de este tipo de clima. Entre las más conocidas y más comunes de observar destacamos:

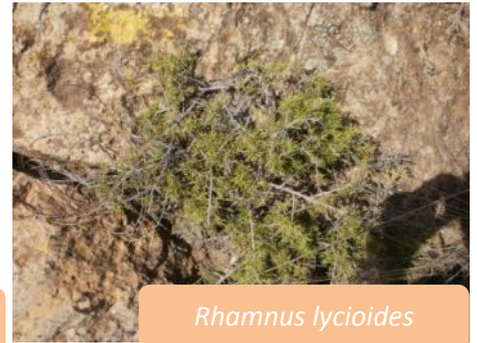
Conjuntos de Bufalaga o Bolaga (*Thymelaea hirsuta*), esparto (*Stipa tenacissima*) y romero (*Rosmarinus officinalis*), presentes en los niveles bajos de la subida a Peñas Blancas y en zonas donde el suelo se encuentra poco desarrollado. En estos lugares también es muy fácil encontrar rascavieja (*Launaea arborescens*), esparragueras (*Asparagus albus*, *Asparagus horridus*), y aliaga (*Calicotome intermedia*).



Stipa tenacissima



Asparagus sp.



Rhamnus lycioides

Según ganamos altura se empiezan a ver nuevos tipos de especies vegetales entre las que destacamos el espino negro (*Rhamnus lycioides*), cuyos frutos son consumidos por aves y sus hojas por herbívoros.



Cistus clusii

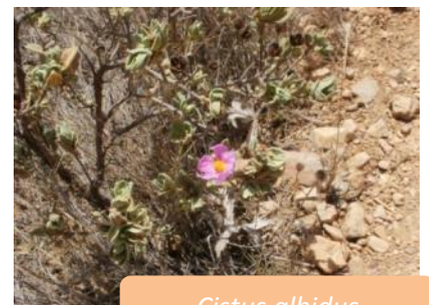


Dianthus broteri

Una de las especies vegetales más llamativas que llegamos a encontrar por la zona consiste en el clavel de monte (*Dianthus broteri*), presente en matorrales con rocas de inclinación media.

Por último, pero no menos importante no hemos de obviar la gran presencia de palmitos (*Chamaerops humilis*), especie de interés especial según el Catálogo Regional de Flora Silvestre.

No muy lejos de los lugares con palmito, encontramos la jara estepa (*Cistus albidus*) y el romero macho (*Cistus clusii*).



Cistus albidus



7. PATRIMONIO MINERO

En las comarcas mineras, como la de Cartagena – La Unión, en donde la actividad minera cesó hace años, se conservan restos de instalaciones mineras como pozos, galerías, bocaminas, filones, escombreras, etc.

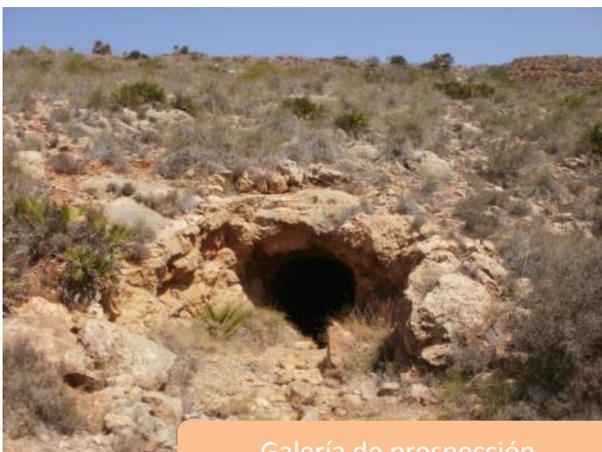
Peñas Blancas, monte más alto de la comarca de Cartagena con 628 m de altitud, fue un emplazamiento minero que cesó su actividad en la década de 1960. Estas actividades mineras estuvieron concentradas la mayoría en el Rincón de Morales, collado anejo a Peñas Blancas, que limita con Mazarrón. En él existían concesiones mineras que explotaban el mineral de hierro.

En la actualidad, durante el recorrido por Peñas Blancas podemos contemplar diferentes estructuras que nos evocan al pasado minero de la comarca, así como gran diversidad de estructuras mineras abandonadas y las modificaciones que la minería ha ejercido sobre el paisaje.

Encontramos un filón cercano al refugio de montaña de Peñas Blancas. Los filones consisten en rellenos de fisuras o grietas de minerales, en este caso de hierro, debido a la actividad hidrotermal.



Filón



Galería de prospección

Otras de las estructuras mineras típicas que encontramos son los pozos y las galerías de prospección. Estas estructuras se realizaban para buscar mineral, que no se encontraba en la superficie.

Los antiguos mineros sabían interpretar las señales que existen en las rocas y podían intuir donde podría aparecer el mineral.

Otra de las estructuras que podemos contemplar son las escombreras, consistentes en depósitos de estériles o gangas mineras (materiales sin valor económico), que eran depositados en las cercanías de los lugares de recolección y de tratamiento de los mismos.



Estructuras mineras y escombreras



8. PAISAJE

El paisaje desde Peñas Blancas es muy heterogéneo y de gran belleza.

Durante todo el recorrido podemos observar una gran diversidad de paisajes y accidentes geográficos, como los acantilados de Peñas Blancas y la Loma de las Carrascas, el Mar Mediterráneo al fondo e incluso la Rambla del Cañar.



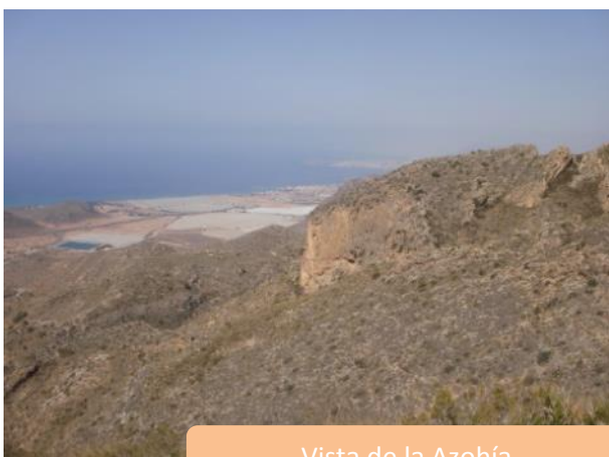
Peñas Blancas y Loma de las Carrascas



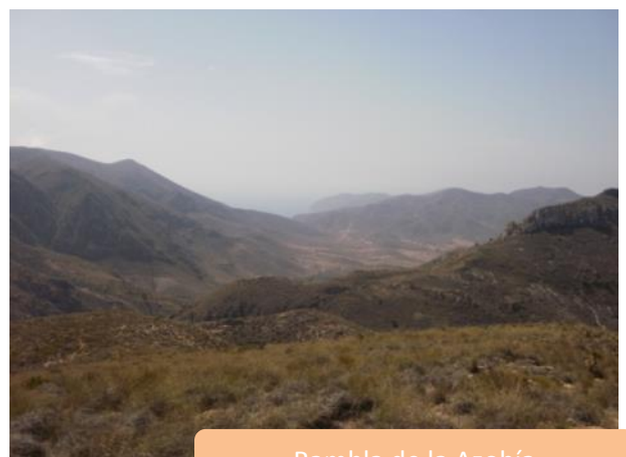
Rambla del Cañar

La Rambla del Cañar es un antiguo sendero que junta el Rincón de Tallante y La Azohía. En su día fue lugar de paso de los trabajadores de la mina. El Cañar llegó a formar parte del desarrollo económico característico de la zona, debido a los cultivos de hortalizas, oliveras, algarrobos, almendras, palmitos, cebada, avena y guisantes, además de ser lugar de paso y pasto de rebaños de corderos.

Desde el Collado de Morales conseguimos visualizar un paisaje espectacular, desde donde se puede observar una vista parcial de La Azohía, población bañada por el Mar Mediterráneo, y de la cabecera de Rambla de La Azohía.



Vista de la Azohía



Rambla de la Azohía



9. CULTIVOS DE SECANO

El *algarrobo* y el *almendro* se afianzan como los elementos característicos de los cultivos de secano, además son una parte indispensable en el paisaje del Campo de Cartagena.

Tradicionalmente estos árboles frutales de fruto seco han ocupado terrenos con una elevada pendiente en climas mediterráneos, gracias a su especial capacidad de adaptación al medio.

Estos cultivos han contribuido de manera muy importante en la conservación de los suelos



Algarrobo (*Ceratonia siliqua*)

El **algarrobo** (*Ceratonia siliqua*), conocido popularmente como *garrofero*, suele alcanzar los 5 - 6 metros de altura, originario de la zona mediterránea de Europa, se caracteriza por su gran resistencia a la sequía.

Los frutos, *algarrobas* o *garrofas*, son una vaina de color castaño oscuro, comestibles y que se emplean en el forraje.

El **almendro** (*Prunus dulcis*) ofrece uno de los principales recursos económicos del Campo de Cartagena y Fuente Álamo. Es aquí donde se concentra una de las mayores áreas de almendro de la Región de Murcia.

Se trata de un árbol caducifolio que puede alcanzar una altura de 8 – 10 metros, característico de zonas templadas que llegó a la Región de Murcia gracias a los fenicios.



Almendro (*Prunus dulcis*)

En el campo de Cartagena existe una variedad de almendra, la *almendra mollar*, caracterizada por poseer una cáscara blanda fácil de quebrar, y que tiene un cierto porcentaje de almendras dobles.



Detalle de almendras



Detalle de algarrobas o garrofas

El Garbancillo de Tallante convive con estos cultivos, ubicándose en los linderos de los cultivos con baja actividad y zonas próximas.