

Itinerario

En el Paraje Natural de la Desembocadura del Guadalhorce hay dos itinerarios ya establecidos y señalizados diseñados que nos permiten visitar todos los puntos de interés sin alterar el entorno.

Estos son los senderos del “Río Viejo” y el de “La Laguna Grande”. Debido a que estos senderos no tienen una longitud mayor a los 2 km, y ambos comienzan en el mismo punto, pueden hacerse de manera lineal por separado o combinarse para hacer uno solo circular y así visitar todos los puntos de interés del paraje.



Imagen 1: Inicio de la ruta.

Para llegar al inicio de estos senderos, en primer lugar subiremos una pequeña cuesta y nos dirigiremos hacia el puente, por lo que tomaremos el camino de la izquierda. Mientras nos acercamos al puente observaremos uno de los 2 brazos en los que se divide el río Guadalhorce en su desembocadura. Este brazo del río se caracteriza por su abundante caudal y por estar flanqueado por una gran cantidad de eucaliptos y tarajes.



Imagen 2: Cañaveral con el que nos encontramos al inicio del itinerario.

Cruzaremos el puente y seguiremos hacia adelante atravesando un bonito cañaveral hasta llegar a la zona en donde se bifurcan los 2 senderos, bien indicados por 2 paneles informativos.



Imagen 3: Bifurcación en la que se divide en dos senderos.

Sendero del Río Viejo

Este sendero tiene una longitud total de 1,6 kilómetros. Si optamos por este sendero, 350 metros después de la intersección y tras una pequeña curva nos encontraremos con el primero de los observatorios, el de “Laguna de la Casilla”.



Imagen 4: Panorámica que se contempla desde el observatorio “Laguna de la Casilla”.

Este observatorio se caracteriza porque nos permite divisar una gran cantidad de anátidas como ánades y porrones, así como fochas y gallinetas. Además, en primavera, es común observar en esta laguna aviones comunes que llegan desde África a pasar el verano. Estas aves dan un espectáculo aéreo que merece la pena contemplar.

Después de pararnos a observar las aves, seguiremos el sendero hasta el siguiente observatorio, ubicado a unos 200 metros del primero. Este es el observatorio de “Río Viejo”.

Desde este observatorio observaremos aves distintas al del anterior ya que tiene esta laguna presenta menos profundidad así como un contenido en sales mayores. Así en esta laguna es habitual encontrar chorlitejos, avocetas, garcetas comunes y cigüeñuelas, aves que requieren aguas tranquilas y poco profundas para alimentarse.



Imagen 5: Panorámica que se contempla desde el observatorio “Río viejo”.

Si seguimos el sendero, llegamos al observatorio “De aves marinas”. Desde aquí se observará una panorámica del Mar Mediterráneo y de las playas que lo rodean: Sacaba Beach a la izquierda y la playa de la propia Desembocadura del Guadalhorce. Desde aquí no es difícil observar alcatraces, diferentes especies de gaviotas o delfines al horizonte. En este observatorio se acaba propiamente el “Sendero del Río Viejo”.



Después de descansar y disfrutar de las vistas de este observatorio, tenemos dos opciones:



Imagen 7: Playa de la Desembocadura del Guadalhorce.

- Volver por el mismo camino y hacer el recorrido en sentido inverso.
- Conectar con el “Sendero Laguna Grande” atravesando la playa.

La playa, que es **nudista**, tiene una longitud total de 1,1 kilómetros. Y **Imagen 6:** Observatorio de Aves Marinas cuenta con fragmentos vírgenes, lo que nos permite observar plantas propias de playas naturales como *Cakile marítima* (Oruga marítima), *Eryngium maritimum* (Cardo marítimo) o el *Crithmum maritimum* (Hinojo marino)

Pero lo más importante que alberga esta playa es la zona vallada protegida para la cría del chorlito patinegro, ave incluido en el Libro Rojo de las aves de España en la categoría de “Vulnerable” y aparece considerado como “De interés especial” en el Catálogo Nacional de Especies Amenazadas.



Imagen 8: Área protegida por ser zona de reproducción del Chorlito patinegro.

Este ave nidifica en playas arenosas a ras de suelo, por lo que su principal amenaza proviene de la pérdida de hábitat y de las molestias derivadas de los intensos usos recreativos que soportan las playas durante el verano.

Tras 650 metros de playa encontramos un acceso a un nuevo camino que corresponde con el “Sendero Laguna Grande”.



Imagen 9: Inicio del Sendero Laguna Grande si comenzamos desde la playa.

Sendero Laguna Grande

Este sendero tiene una longitud de 1,7 kilómetros. Como hemos comentado, el sendero puede comenzar al cruzar el río o desde la playa. En este caso, vamos a describir la ruta partiendo desde la intersección. Para ello, tomaremos el camino que gira hacia la derecha llamado “Sendero Laguna Grande”.

Comenzamos aquí un agradable paseo entre especies de vegetales de repoblación como membrillos y jóvenes pinos canarios. Además en primavera, es fácil observar por este sendero abejarucos, unas preciosas aves de vivos colores que llegan a España a pasar el verano.

A unos 550 metros del sendero, nos desviamos a la izquierda para ir al observatorio de la “Laguna Escondida”.



Imagen 10: Imagen que se contemplan desde el Observatorio “Laguna Escondida”.

Desde este observatorio se contempla la Laguna Escondida, una laguna relativamente profunda, limpia y sin corrientes, que permite contemplar habitualmente zampullines comunes, fochas y anátidas como la malvasía cabeciblanca y el ánade real.

Volveremos al sendero del que nos desviamos para seguir hacia el siguiente observatorio, situado a unos 400 metros; se trata del observatorio de la “Laguna Grande”. En las zonas poco profundas de la laguna es muy común encontrar grupos de garcetas comunes, cigüeñuelas y chorlitejos, al igual que en la Laguna de Río Viejo, ya que tienen prácticamente las mismas características.



Imagen 11: Chorlitejos (derecha) y cigüeñuelas (izquierda) en la “Laguna Grande”.

Además, en las zonas más profundas de esta laguna y, debido a la cercanía del mar podemos encontrar grandes bandadas de gaviotas patiamarillas y reidoras. Por último, desde este observatorio es recomendable observar los grandes eucaliptos ya que estos son las dormideras de los cormoranes grandes.

Finalmente, a 500 metros de este observatorio llegamos a la playa de la Desembocadura.



Imagen 12: Final del Sendero “Laguna Grande” que desemboca en la playa.