



## Visita escolar a la Ría de Villaviciosa

Centro de Interpretación y Recepción de Visitantes de la  
Reserva Natural Parcial de la Ría de Villaviciosa



La visita a la R.N.P. de la Ría de Villaviciosa consta de dos partes, una visita inicial al Centro de Interpretación de la Reserva y un itinerario ambiental por el estuario. A continuación se describe cada uno de estos apartados:

### Visita al Centro de Interpretación:

En el Centro de Interpretación, el guía acercará a los escolares a los diferentes aspectos de la Reserva. Esta fase de la visita tiene una duración de aproximadamente una hora.

Por un lado se comentarán los principales aspectos relativos a su gestión así como sus características ambientales básicas.

A continuación se pasa a explicar los aspectos más relevantes de sus valores ambientales. En lo referente a la vegetación, se comentan las principales adaptaciones de las plantas del estuario y el resto de ecosistemas de la Reserva, así como su singularidad y rareza.

En el apartado de fauna, se hace un especial hincapié en lo referente a las aves, que utilizan la Reserva como área de descanso y alimentación en sus viajes migratorios, así como la enorme diversidad de especies de invertebrados y peces que habitan la Reserva.

Una vez visitado el Centro, se sale al exterior y con ayuda del material óptico disponible en el mismo (prismáticos y telescopios) así como de guías de aves, se realizará una actividad de observación de avifauna, desde el observatorio existente en el aparcamiento del Centro. Para esta actividad, es recomendable que aquellos alumnos que dispongan de prismáticos propios los lleven.

## Itinerario Guiado:

El itinerario consiste en un recorrido de unos 3 km por la zona externa de la ría, en el tramo comprendido entre la Ensenada de Misiego y la Playa de Rodiles.

El recorrido, que discurre por carreteras poco transitadas, pasarelas de madera y terreno arenoso, es totalmente llano por lo que unido a su extensión resulta de escasa dificultad.

Esta actividad se enfoca por parte de los guías como un itinerario de interpretación ambiental, es decir, que a lo largo del mismo se realizan una serie de paradas en las que el guía, a partir de elementos presentes, busca la información y concienciación ambiental de los participantes.

Los objetivos perseguidos con esta actividad son los siguientes:

- Destacar los valores ambientales de la R.N.P. de la Ría de Villaviciosa.
- Dar a conocer los procesos y elementos que conforman este tipo de ecosistemas.
- Dar a conocer los factores que suponen una amenaza para la conservación de este estuario así como de las medidas tomadas por la administración y los comportamientos individuales necesarios para minimizarlos.
- Acentuar la necesidad de crear espacios protegidos y establecer programas de desarrollo sostenible.

**Las paradas realizadas son las siguientes:**

- **Punto 1:** Es el punto de comienzo del itinerario. El guía realiza una presentación del mismo.

- **Punto 2:** En esta primera parada se realiza una explicación general de las características ambientales de la ría, como recordatorio de lo tratado en el Centro de Interpretación. Sobre el panel allí situado se explica la zonación de la Reserva y las actividades y programas que se están desarrollando en la misma.
- **Punto 3:** En este punto se explica el proceso de desecación llevado a cabo en la ría, enlazándolo con los problemas ambientales más destacables en los humedales. También se explica las características y singularidad de la flora de la marisma interna.
- **Punto 4:** Aquí se lleva a cabo una explicación de los procesos y elementos que conforman la marisma externa, haciendo hincapié en las mareas, en la importancia de los aportes de materia orgánica procedentes del mar, en las adaptaciones de las plantas a la salinidad, en las características del sustrato y en las relaciones interespecíficas que forman la red trófica en este ecosistema.
- **Punto 5:** En este punto se tratan algunos de los usos realizados por el ser humano en la ría: molino de marea, marisqueo, pesca. También se explica las causas de la canalización de la desembocadura y sus consecuencias.
- **Punto 6:** Las dunas son las protagonistas de esta explicación: su proceso de formación y evolución, su vegetación y la problemática de su conservación.
- **Punto 7:** La primera parte de la explicación llevada a cabo en este punto consiste en la identificación de las conchas que los participantes han ido recogiendo en el trayecto a lo largo de la playa. A continuación se habla sobre la diversidad de fósiles que se pueden encontrar en el acantilado, enlazándolo con la historia geológica de la ría.

- **Punto 8:** Los participantes buscan fósiles en el acantilado. Una vez encontrado una muestra de cada uno de los más importantes, que en ningún caso son retirados del acantilado, el guía se despide, dando por finalizado el recorrido.

### Mapa del Itinerario Guiado por la Reserva Natural Parcial de la Ría de Villaviciosa:



EXTENSIÓN DEL ITINERARIO	3 KM			
DURACIÓN DEL ITINERARIO	2 H 30 MIN			
DIFICULTAD	BAJA			
LUGARES PARA COMER	Área recreativa de Rodiles (mesas y bancos)			
	Restaurantes cercanos, abiertos sólo en temporada alta			

