

# Natur Explora

## Rutas y talleres didácticos



### OBJETIVOS:

- **Facilitar, desde el juego, la comprensión de los procesos ambientales**, en conexión con los sociales, económicos y culturales.
- **Promover el conocimiento** de los problemas ambientales para realizar un **análisis crítico** de la información ambiental.
- Favorecer la **adquisición de nuevos valores ambientales** y fomentar actitudes críticas y constructivas.
- **Fomentar la participación activa y colaborativa** del alumnado potenciando la responsabilidad hacia el entorno.



A continuación os presentamos un resumen de algunos de nuestros talleres, rutas y actividades.

### TALLERES Y ACTIVIDADES:

Taller	Descripción	Alumnos por taller	Duración
<i>Rutas herpetológicas</i>	Salida nocturna para la identificación y conocimiento de los anfibios residentes. Sólo en primavera, verano y otoño.	30-35	1,30 h
<i>Comederos de pájaros*</i>	El número de aves está disminuyendo significativamente tanto en espacios urbanos como en el mundo rural, por múltiples factores. El taller permite concienciar sobre dicha situación, participando cada uno en la compensación del problema.	30-35	1,30 h
<i>Cajas Nido*</i>	Conocer las costumbres, necesidades y vida de pequeñas aves de nuestro entorno para las que se realizarán cajas-nido que permitan disfrutar de su compañía.	30-35	2 horas
<i>Hoteles de insectos*</i>	Recolección de materiales abandonados para la realización de espacios donde un variado número de insectos puedan realizar sus "casas", ayudando a su recuperación en el entorno.	30-35	2 horas
<i>Ambientadores naturales*</i>	Búsqueda de plantas aromáticas, reconocimiento, recogida de muestras y realización de bolsas de olor (ambientadores naturales).	30-35	2 horas

# Natur Explora

## Rutas y talleres didácticos

<i>Taller de rastros y huellas</i>	Aprender a descubrir e identificar a los animales del entorno a través de sus huellas y rastros. Realizando como ejercicio final un molde de huellas.	30-35	2 horas
<i>Búsqueda del tesoro</i>	Juego de pistas para desarrollar habilidades de de orientación y reconocimiento de recursos de la flora y fauna del entorno. Se realizarán en función del alumnado asistente.	30-35	2 horas
<i>Taller de Cometas*</i>	Elaboración y prueba en vuelo de cometas realizadas con material reciclado.	30-35	2 horas
<i>Taller de juguetes*</i>	Elaboración de juguetes con material natural y reciclado: peonza, bufón, flauta de caña, bolos,...	30-35	2 horas
<i>Talleres de Naturaleza**</i>	Salidas a otros entornos para conocer la flora y fauna de Montes de Toledo. Se describen a continuación	En función de la ruta	2-4 horas

\*Las actividades se realizarán en grupos, colaborando para la elaboración de materiales.

### \*\*TALLERES DE NATURALEZA

Ofrecemos talleres de naturaleza mediante **rutas guiadas** que figuran en la web de Naturexplora adaptando los contenidos didácticos que sean de interés para el alumnado. O bien **solicitar la creación de rutas a la carta**, en función de las necesidades didácticas.

Entre las rutas disponibles, consideramos las más interesantes desde el punto de vista educativo las siguientes:

- **BARRANCAS DE BURUJÓN y EMBALSE DE CASTREJÓN**



Espacio natural protegido situadas en uno de los enclaves más espectaculares de Toledo, permiten conocer la evolución geológica del Tajo y observar numerosas aves: cormoranes, garzas, grullas, calamón, búho real, grajillas, mochuelo, águila perdicera. Además, durante el recorrido

podemos avistar otros animales y aves presentes en entornos creados por la intervención humana: olivares y campos de cultivo: perdiz roja, liebre, busardo ratonero, milano real y negro, zorro,...

- **LA RINCONADA – PUEBLA DE MONTALBÁN**

Espacio singular donde combinar cultura, historia y naturaleza en torno al río Tajo. Un espacio “diferente”, creado en la posguerra como núcleo rural (los pueblos de colonización) para favorecer el desarrollo agrícola de la zona. Y convertido ahora en un privilegiado mirador de flora y fauna vinculada al ecosistema fluvial del Tajo.



# Natur Explora

## Rutas y talleres didácticos

Además, punto neurálgico para descubrir la riqueza histórica y cultural de la región: Iglesia Visigoda de Santa María de Melque, Castillo de Montalbán, Azud de Gramosilla, Museo de la Celestina, ...

### ▪ EMBALSE DE GUAJARAZ

El arroyo de Guajaraz fue embalsado entre los pueblos de Casasbuenas, Argés y Layos. Es ejemplo de cómo la intervención humana modifica el entorno y crea ecosistemas estables para la fauna y la flora.

### ▪ SAN PABLO MONTES

Balcón de los Montes de Toledo, el recorrido que proponemos tiene especial interés por la panorámica que ofrece del montes mediterráneo y la raña. Discurre por bosques en los que el alumnado podrá descubrir especies emblemáticas del centro de la península: ciervo, corzo, jabalí; pero también águila imperial, águila real, buitre leonado y buitre negro... Entre la vegetación de la zona podremos ver encina, roble, alcornoque, brezo, jaras, romero, mejorana... y en sus arroyos es frecuente encontrar anfibios como el tritón o la salamandra.



### ▪ GARGANTA DE LAS LANCHAS

La ruta recorre la Micro-reserva Garganta de las Lanchas. Espacio protegido por su valiosa variedad de especies amenazadas de flora y fauna, así como por su interés paisajístico. Representa un espacio único en el centro peninsular. A lo largo del valle se pueden ver diferentes cascadas, que han permitido que se conserven especies vegetales más propias de climas oceánicos y subtropicales. Podrás ver uno de los últimos enclaves de laurisilva del centro de la península. Además de especies como el tejo, acebo, abedul, madroño o serbal. Su riqueza faunística también es significativa.

### PRECIOS:

A definir en función del número de alumnos, grupos y actividades a realizar.

<sup>1</sup> Talleres que requieren de material, con un coste añadido de 50€ por grupo.

<sup>2</sup> Las actividades se realizarán en grupos, colaborando para la elaboración de materiales

Consulta las rutas en: <https://www.natureexplora.com/index.html>  
Correo electrónico: [natureexplora@gmail.com](mailto:natureexplora@gmail.com)  
Teléfono: 639859676 (Juan Calzón)

