



La educación ambiental se concibe como una forma de promover cambios personales y culturales en la búsqueda de una sociedad más sostenible y solidaria. Estos talleres tratan de inculcar valores y actitudes respetuosos hacia el medio.

### Temporalización

- La duración de cada taller es de unas **dos a cuatro** horas

### TARIFAS:

- El coste de los **talleres** va de los **2,5 a 5 euros** por persona (dependiendo de la duración y coste de los materiales).

## TALLER DE RECICLAJE

- **Ceniceros de lata:** Con latas vacías de cerveza o refresco, elaboramos bonitos ceniceros o porta-velas de latón.
- **Raquetas de bádmiton:** Con envases de leche o zumo realizamos palas para jugar al bádmiton.
- **Damas y tres en raya:** Con cartón, elaboramos los tableros y fichas.
- **Sonajas con chapas:** Construimos con palos y chapas de las botellas.
- **Papel reciclado:** A partir de papeles de periódico, elaboramos papel.
- **Jabón casero:** A partir de aceite usado en la cocina, jabón casero tradicional.



## TALLER RECURSOS DE LAS PLANTAS

### **Fabricación de Marca-páginas**

- Con plantas previamente prensadas fabricamos marca-páginas.

## Usos Cosméticos y medicinales

- **Agua de colonia.** Fresca colonia de lavanda o azahar
- **Alcohol de romero.** Aplicación para dolores musculares
- **Ambientador ecológico.** Con esencias naturales
- **Bolsa aromática.** Para ahuyentar las polillas.



## TALLER DE ARTESANÍA; CESTERÍA



Hacemos un **taller de cestería**, aunque para ello utilizaremos en lugar de mimbre la médula de bejuco, material más manejable para iniciarse en esta artesanía. Al finalizar esta sesión cada persona habrá elaborado su cesta.

## TALLER DE ECOLOGÍA

### Conozcamos las aves

En el mundo animal, hay un grupo que despierta rápidamente nuestro interés y atención gracias a la alegría de sus cantos, el despliegue de colorido, etc.; las aves.



- Observaremos restos de aves para detenernos en sus **características** (patas, pico, plumaje, alas, colores,...), cual es su alimentación y como reconocerlas.
- Construcción de **caja nido**; con ello pretendemos ayudar a las aves a anidar y reproducirse. Haremos una caja descubierta por delante, para insectívoras.

### Fauna e indicios



Trabajaremos con **multitud de indicios** que podemos encontrar en cualquier salida de campo, como cráneos, plumas, excrementos, egagrópilas, cuernos, agallas, etc. A través de esto podemos detectar la vida presente en el ecosistema y establecer algunas de las relaciones que se desarrollan dentro de él.