

## Ficha 1

# CONSTRUCCIÓN DE UN HOTEL PARA INSECTOS

Con material reciclado de palés, piñas y cañas

## 1. Preparar el material

Desmontamos un palé.



## 3. Rellenar los huecos

Utilizamos diferentes elementos naturales como cañas o piñas.



## 5. Hacer agujeros

Con un taladro, hacemos agujeros profundos de diferentes tamaños.



## 2. Crear la estructura

Realizamos un cajón, cerrado por todos sus lados, excepto uno, y lo dividimos en dos partes.



## 4. Cerrar el cajón

Evitamos que caigan Los elementos Introducidos con malla metálica.

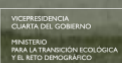


## 6. Proteger con un tejado

Atornillamos una pequeña tabla para evitar la lluvia.



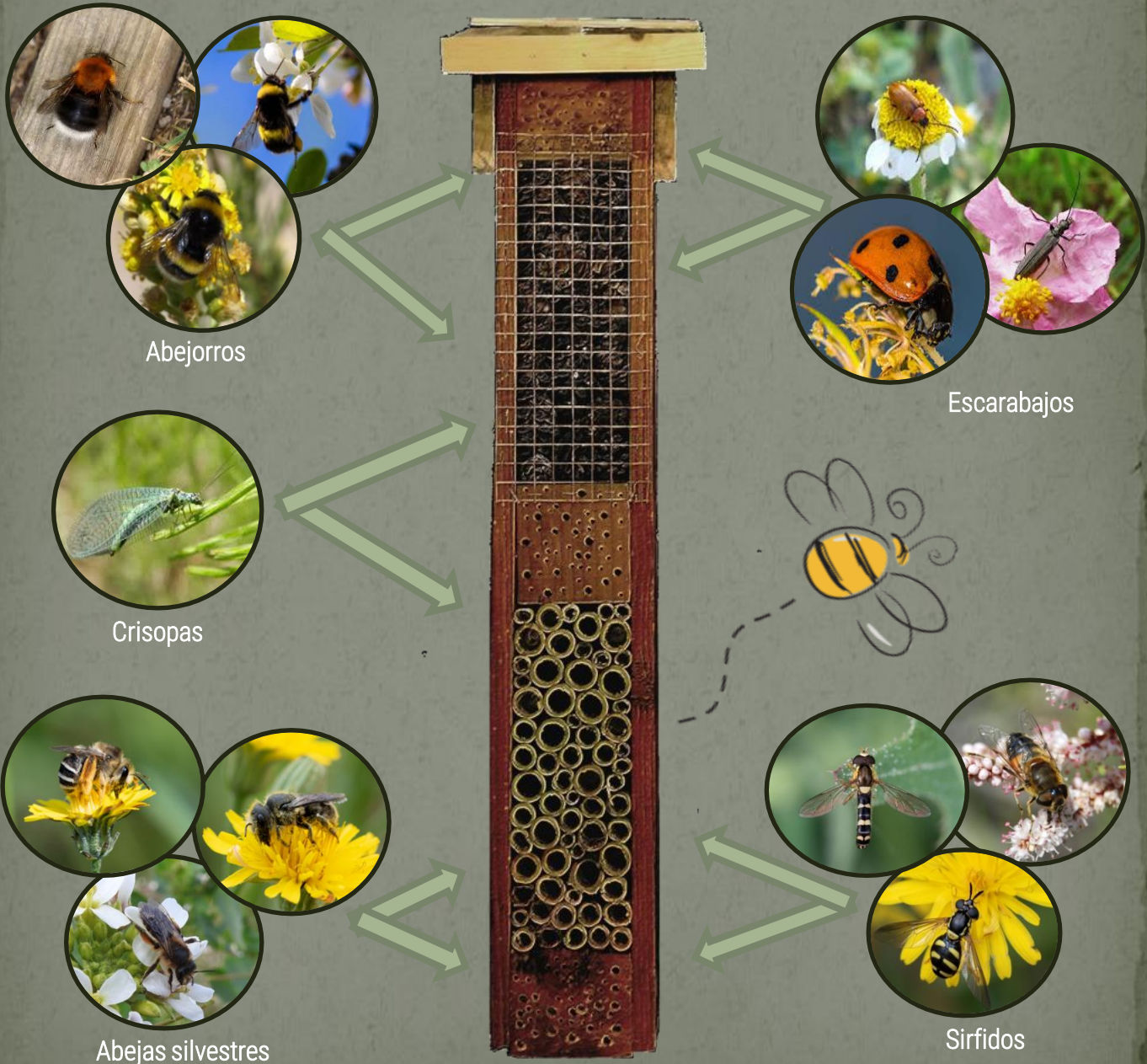
Con el apoyo de:



# CONSTRUCCIÓN DE UN HOTEL PARA INSECTOS

Con material reciclado de palés, piñas y cañas

¿Quién se esconde en cada sitio?



Con el apoyo de



## Ficha 1

# CONSTRUCCIÓN DE UN HOTEL PARA INSECTOS

Con material reciclado de palés, piñas y cañas

## 1. Preparar el material

Necesitaremos:

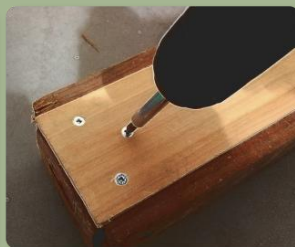
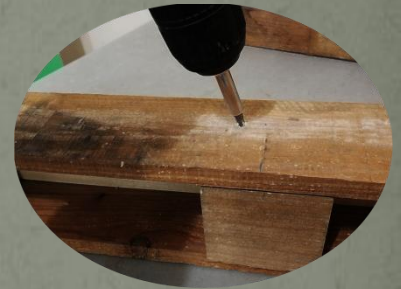
- Tablas de madera, que desmontamos de un palé.
- Taladro.
- Sierra.
- Destornillador.
- Martillo.
- Tenazas.
- Grapadora.
- Púas y tornillos.
- Elementos de relleno: cañas y piñas.
- Tela metálica de agujero menor a 3 cm.



Con ayuda de un martillo sacapuntas o unas tenazas, desmontamos un palé. No es necesario desmontar todos los elementos, ya que podemos utilizar alguno de ellos para formar la estructura.

## 2. Crear la estructura

Aprovechando una de las patas del palé desmontado, formamos un cajón, cerrado por todos sus lados, excepto uno. Añadiendo un taco de madera en el centro, lo dividimos en dos partes similares.



Con el apoyo de

1. Para hacer el cajón utilizamos una de las patas del palé, que cerramos por la parte de atrás con una tabla, atornillando en los bordes.

2. En el centro del cajón añadimos un tercer taco de madera, similares a los que se encuentran en los extremos, atornillándola a las tablas laterales y trasera desde la parte exterior.

## Ficha 1

# CONSTRUCCIÓN DE UN HOTEL PARA INSECTOS

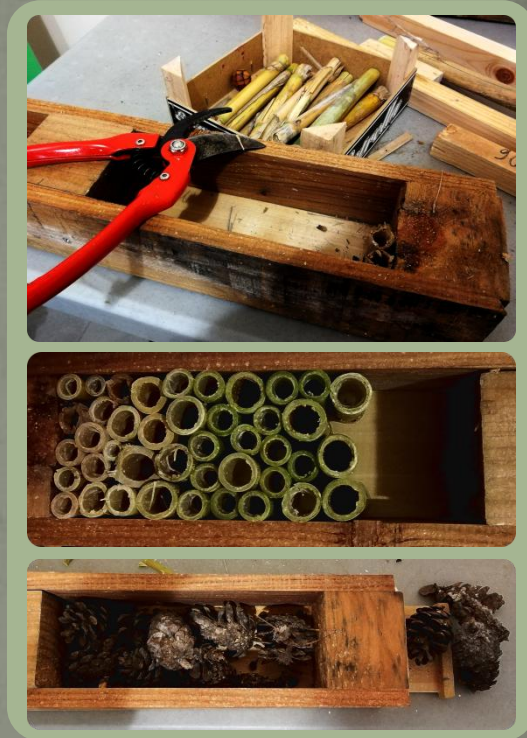
Con material reciclado de palés, piñas y cañas

## 3. Rellenar los huecos

Utilizamos diferentes elementos naturales como cañas o piñas.



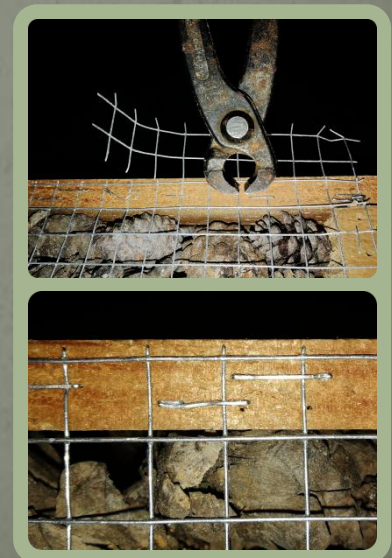
1. Cortamos las cañas según el tamaño del fondo de la caja con una sierra o tijeras de podar.
2. Introducimos las cañas en perpendicular, con el hueco hacia el frente.
3. Rellenamos la otra sección con piñas.



## 4. Cerrar el cajón

Utilizamos tela metálica para evitar que caigan los elementos introducidos, que se fijará con grapas con clavos. La malla debe ser lo suficientemente pequeña para evitar la salida de los elementos introducidos.

Después se recorta la malla sobrante con unas tenazas.



Con el apoyo de



## Ficha 1

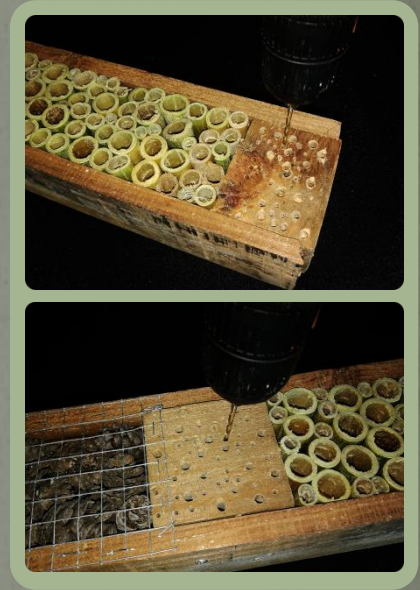
# CONSTRUCCIÓN DE UN HOTEL PARA INSECTOS

Con material reciclado de palés, piñas y cañas

## 5. Hacer agujeros

Con un taladro, hacemos agujeros profundos de diferentes tamaños en la cara frontal de todos los tacos de la caja. La variación en los tamaños permitirá su uso por una mayor diversidad de invertebrados.

Después lijamos la superficie de los tacos, eliminando las rebabas que puedan quedar, para evitar roturas en las alas de los insectos al entrar en los agujeros.



## 6. Proteger con un tejado

Añadimos una tabla en la parte superior que actúe como protección superior ante la entrada de agua.

1. Atornillamos una pequeña tabla que cubra la caja a modo de tejado, y que sobresalga por el frente. Protegerá el barro utilizado por los insectos para cerrar sus nidos.
2. Se refuerzan los laterales de la parte superior para robustecer la parte que sujetará el enganche desde el que colgará.
3. Si es posible, añadimos un embellecedor o un ángulo para evitar la entrada de agua.



Con el apoyo de

