

A1
MINI GUÍA


VISITAS FLORALES DE POLINIZADORES



Con el apoyo de



HIMENÓPTEROS: Abejas y abejorros. Cintura estrecha, ojos grandes, 2 pares de alas.



Abeja de la miel
(*Apis mellifera*)



Abejorros
(*Bombus terrestris*)



Osmia caerulescens



Megachile rotundata



Ceratina sp.



Lasioglossum sp.

— ABEJAS PEQUEÑAS NEGRAS —

HIMENÓPTEROS



Eucera longicornis



Andrena florea



Anthophora plumipes

— OTRAS ABEJAS —

LEPIDÓPTEROS: Mariposas y polillas



Papilionidos



Nimfálidos

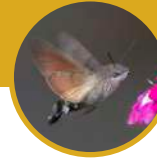
LEPIDÓPTEROS: Mariposas y polillas



Piéridos



Hespéridos



Esfingidos



Sesiidos



Licénidos

DÍPTEROS: Moscas. Un par de alas y ojos grandes.



La forma y el color imitan a las abejas: vuelo flotante y grandes ojos



— SÍRFIDOS —

— OTROS DÍPTEROS —

COLEÓPTEROS: Escarabajos. Alas con un endurecimiento protector (élitros). Formas variadas



A2

MINI GUÍA



**NIDOS PARA
ABEJAS
SOLITARIAS**



NIDOS
ABEJAS SOLITARIAS

IDENTIFICACIÓN SEGÚN EL MATERIAL DEL TAPÓN DEL NIDO



Trozos de hojas



Pasta vegetal

FAMILIA MEGACHILLIDAE



Tierra



Algodón

GÉNERO OSMIA SPP.

GÉNERO ANTHIDIUM SPP.

B1

MINI GUÍA



HEXÁPODOS (insectos de seis patas)



Carábidos



Estafilínidos



Tenebriónidos



Tijeretas



Cucarachas



Hormigas

COLEÓPTEROS

OTROS HEXÁPODOS



Dipluros



Colémbolos

ISÓPODOS



Oniscideos

MIRIÁPODOS (muchas patas)



Ciempíes



Milpiés

ARÁCNIDOS (ocho patas)



Sífilos



Licósidos



Saltícidos



Gnafósidos

Disposición de los ojos de las diferentes familias de arañas



ARAÑAS



Tomísidos



Agelénidos



Zodáridos



Ácaros



Pseudoescorpiones



Opiliones



OTROS ARÁCNIDOS



ANÁLISIS DEL PAISAJE



TIPOS DE **ÁREAS DE INTERÉS ECOLÓGICO**



Bandas Herbáceas



Setos



Bosque, dehesa, matorral y otras áreas silvestres leñosas



Praderas



Cubiertas vegetales entre cultivos permanentes



Terrazas, muros y otras estructuras de piedra



Caminos y linderos de tierra



Cursos de agua, acequias, arroyos o estanques

Con el apoyo de