

LADERA SUR®

GUÍA DE BOLSILLO

**Descubre a los insectos más  
comunes de ver en los jardines  
de Chile Central**





## Chinita chilena (*Eriopis chilensis*)

En Chile existen alrededor de 120 especies de chinitas, la mayoría de ellas nativas, pero la más común es *Eriopis chilensis*.

Las chinitas gozan de bastante carisma entre las personas, y son grandes aliadas para la agricultura, ya que se les conoce como buenos controladores de plagas. Esto ya que depredan otros insectos como pulgones.

[Ver artículo](#)



## Mosca florícola jardinera (*Allograpta hortensis*)

Es una especie común de observar. Se distribuye entre las regiones de Valparaíso y Magallanes.

Son excelentes polinizadoras y controlan plagas (son grandes comedoras de pulgones). Además, sus larvas regulan el flujo de nutrientes al descomponer materia orgánica. Por otro lado, sirven de alimento para muchas especies, tanto vertebrados como invertebrados.

[Ver infografía](#)



## Pololo (*Astylus trifasciatus*)

Solíamos ver comúnmente con la llegada de la primavera, pero su población ha disminuido debido a la baja disponibilidad de suelo en las ciudades.

Son responsables de los procesos de degradación de la madera, al contribuir al ciclo de nutrientes del bosque. También son grandes polinizadores ya que visitan a las flores por largo tiempo y también por sus pelos, que les permiten trasladar polen en mayores cantidades.

[Ver infografía](#)



## **Mariposa colorada** *(Vanessa Carye)*

Es uno de los insectos de la familia Nymphalidae más comunes de nuestro país, encontrándose prácticamente en todo el territorio nacional, desde Arica a Cabo de Hornos.

A pesar de su apariencia pequeña y frágil, esta hermosa mariposa posee una resiliencia sorprendente, sobreviviendo a temperaturas extremas. Además, se cree que esta mariposa es capaz de desplazarse alrededor de 15 mil kilómetros desde Venezuela a Tierra del Fuego, en un lapsus de 5 a 6 generaciones.

[Ver infografía](#)

## **Abeja cortadora de hojas** *(Megachile pollinosa)*

Se distribuye desde Perú hasta la Patagonia.

Es común verla en los jardines ya que, como su nombre lo indica, utiliza hojas cortadas para la construcción de sus nidos en cavidades subterráneas o en nidos abandonados de otras avispas o abejas. Son excelentes polinizadoras.

[Ver artículo](#)



## Típulas (*Tipulidae*)

Por su aspecto físico, suelen ser confundidas con mosquitos o zancudos, pero no lo son. En Chile, se encuentran representadas por más de 500 especies.

Durante su etapa de larva contribuyen muchísimo a la degradación de la materia orgánica en los procesos de descomposición y ayudan al reciclaje de nutrientes en el suelo. En etapa adulta se alimentan principalmente de néctar o polen de las flores, por ello, son grandes polinizadores, tanto diurnas como nocturnas, pero principalmente nocturnas.

[Ver infografía](#)



## **Matapiojos o libélulas** *(Rionaeschna spp.)*

Tienen grandes ojos multifacetados, alas transparentes y abdomen alargado.

Son grandes depredadores, con mandíbulas muy potentes y unos tremendos ojos. Por ello, son efectivos controladores de otros insectos.





## **Abeja verde esmeralda o abeja joya** *(Callistochlora chloris)*

Presenta una amplia distribución en nuestro país, siendo posible de observar desde Coquimbo hasta Los Lagos.

Es un importante visitante floral de muchas plantas nativas en la zona central, como el maqui, peumo, quillay, molle y romerillos, entre otros.

[Ver artículo](#)

# LADERA SUR<sup>®</sup>

¿Te gustó?

Encuentra más **artículos, infografías y guías**  
como esta en nuestro sitio web

[laderasur.com](https://laderasur.com)

Síguenos en

