

ARTRÓPODOS de la Argentina

Los insectos y otros artrópodos suelen ser poco conocidos o gozar de mala fama. Sin embargo, arañas, mariposas, escarabajos, hormigas y otros son los animales más variados y abundantes del territorio argentino. Habitan todo tipo de ambientes, tienen una importancia fundamental en la ecología y un vínculo con los seres humanos que no siempre es negativo.

① Vinchuca

(Triatoma infestans)

Es el agente transmisor de la tripanosomiasis (o mal de Chagas-Mazza), una enfermedad potencialmente mortal para el ser humano. Pertenecen a la familia Reduviidae. Hay muchas especies emparentadas.

Distribución geográfica
Centro y norte de la Argentina.

Curiosidades
Se alimenta de sangre. También la llaman "chinche negra". Viven dentro de las casas o en sus proximidades.

Para evitar accidentes
Adecuar las viviendas y mantenerlas aseadas y ordenadas. La autoridad sanitaria local puede aplicar insecticidas específicos.



② Termitas

*(Nasutitermes spp. *)*

De aspecto similar a las hormigas, suelen diferir en color y en la forma de la cabeza, la cual se prolonga en una suerte de "pico".

Distribución geográfica
Centro y norte de la Argentina.

Curiosidades
Como las hormigas, tienen una vida social compleja y construyen elaboradas viviendas coloniales, bajo tierra o en árboles.

Para evitar accidentes
No representan un riesgo.



③ Chicharra grande

(Quesada gigas)

Pertenece a la familia Cicadidae. Es una de las especies de mayor tamaño. Presenta la cabeza muy grande, ojos saltones y grandes alas transparentes. El cuerpo es de color verde, con detalles en negro y marrón.

Distribución geográfica
Centro y norte de la Argentina.

Curiosidades
Habita en bosques y arbustales. En muchos lugares del campo, se asocia su canto primaveral y estival a la maduración de las vainas de los Algarrobos. Producen el sonido haciendo vibrar fuertemente dos "tambores" ubicados en el abdomen, que actúa como caja de resonancia.

Para evitar accidentes
Es un insecto inofensivo.



④ Camoati

(Polybia scutellaris)

Aviropa de la familia Vespidae. Son pequeñas avispas negras con franjas amarillas. A diferencia de la mayoría de las avispas estas pueden producir miel.

Distribución geográfica
Centro y norte de la Argentina.

Curiosidades
Elaboran un nido colgante con cierta forma de campana o bolsa y con la textura del cartón. Se caracteriza por presentar como "protuberancias" en su superficie.

Para evitar accidentes
Evitar molestarlos o chocar accidentalmente los nidos. No son peligrosos pero sus picaduras son dolorosas.



⑤ Mangangá

(Xylocopa augusta)

Abejorro de la familia Apidae. Es frecuente en amplias zonas, particularmente en selvas y bosques, aunque también en parques y jardines urbanos, donde se los ve visitando flores de árboles y enredaderas.

Distribución geográfica
Litoral y centro de la Argentina.

Curiosidades
Son efectivos polinizadores de varias plantas, en particular aquellas con llamativas flores amarillas. Las hembras son negras con dos franjas de "pelos" anaranjados en los flancos, y los machos son amarillo anaranjados con los ojos celeste verdosos, y menos frecuentes de ver.

Para evitar accidentes
No son peligrosos pero conviene evitar su picadura, procurando no molestarlos.



⑥ Alacrán

(Tittius trivittatus)

Es un arácnido, al igual que las arañas, pero pertenece al orden Scorpiones, y en este caso de la familia Buthidae. Su color es café negruzco con extremidades amarillas y posee dos líneas claras en su dorso. Tiene pinzas largas y afiladas.

Distribución geográfica
Región central de la Argentina, en ambientes semiáridos.

Curiosidades
Esta especie puede ser muy peligrosa para el ser humano, por su ponzoña. Es un depredador de hábitos nocturnos.

Para evitar accidentes
En áreas silvestres, al acampar o apoyar algo en el suelo, observar detenidamente. No manipularlos, incluso aunque dudemos de su peligrosidad. Pueden aparecer en ciudades y pueblos.



⑦ Taladro arlequín

(Acrocinus longimanus)

Enorme y llamativo escarabajo de la familia Cerambycidae. Se caracteriza por su tamaño (hasta 12 cm solo el cuerpo), su diseño y coloración. Su nombre científico se debe al primer par de patas de los machos, mucho más largas que las demás.

Distribución geográfica
Misiones.

Curiosidades
Sus larvas consumen la madera de los árboles, por lo que se lo llama "aserrador" en algunas regiones. Es de hábitos nocturnos.

Para evitar accidentes
Sólo debe tenerse cuidado de su mordida, pero no es peligroso.



⑧ Hormiga podadora negra

(Acromyrmex lundi)

Pertenece a la familia Formicidae. Son oscuras con tonalidades rojizas. Hay además, otras especies de hormigas podadoras.

Distribución geográfica
Centro y norte de la Argentina, excepto las zonas selváticas densas.

Curiosidades
Forman enormes nidos coloniales, algunos sobresaliendo de la superficie del suelo. Son consideradas los herbívoros más importantes de los ecosistemas donde habitan.

Para evitar accidentes
Sólo debe tenerse cuidado de su mordida, pero no son peligrosas.



⑪ Hormiga tigre

(Dinoponera australis)

Pertenece a la familia Formicidae. Es una de las hormigas más grandes del mundo, pudiendo llegar a los 3 cm de longitud.

Distribución geográfica
Misiones.

Curiosidades
Si bien forman colonias, desarrollan la mayor parte de sus actividades en forma solitaria. Habitan en selvas. Se alimentan de otros invertebrados y pequeños vertebrados.

Para evitar accidentes
Sólo debe tenerse cuidado de su mordida, pero no es peligrosa.



⑫ Kiritó o "cortapalos"

(Macrodonia flavipennis)

Gran escarabajo de hasta 8 cm de largo. De la familia Cerambycidae.

Distribución geográfica
Misiones.

Curiosidades
Se caracteriza por sus pinzas enormes que le permiten cortar ramitas. Hay varias especies con características y hábitos similares. Es una especie poco común y difícil de ver. Este es llamado también "cortapalos grande".

Para evitar accidentes
Sólo debe tenerse cuidado de su mordida, pero no es peligroso.



⑮ Panambí

*(Morpho spp. *)*

Enormes mariposas de un grupo de especies tropicales. Llegan a los 15 cm de envergadura alar, y son de un llamativo azul metalizado en el dorso. Varias habitan en las selvas misionera, aunque unas pocas de ellas son las más frecuentes.

Distribución geográfica
Misiones.

Curiosidades
Notables y llamativas en vuelo, lo realizan lento y pausado, pero algo arbitrario, a media altura. Son presas frecuentes de varias especies de aves. "Panambí" significa "mariposa" en idioma guaraní.

Para evitar accidentes
No es un artrópodo peligroso.



⑯ Bandera Argentina

(Morpho epistrophus argentinus)

Es la mariposa más austral del género. Su tamaño es muy grande. Los machos son más pequeños que las hembras y presentan manchas parduzcas.

Distribución geográfica
Litoral de la Argentina, desde Misiones hasta Buenos Aires.

Curiosidades
Sus orugas, de bello diseño rojo, blanco y negro, se alimentan de las hojas de sólo tres especies de árboles: el ingá, el coronillo y el bugre. Se ha extinguido de sitios donde ahora hay ciudades o pueblos o donde se han talado algunos bosques nativos.

Para evitar accidentes
No es un artrópodo peligroso. Sus orugas no son urticantes.



⑰ Mariposa de las chilcas

(Rothschildia jacobae)

Pollilla de la familia Saturniidae. Es una especie muy grande y llamativa, de forma peculiar y llamativos colores, con áreas translúcidas en sus alas, como "ventanas".

Distribución geográfica
Centro y norte de la Argentina.

Curiosidades
Puede hallarse incluso en ciudades. Esta mariposa nocturna es endémica (exclusiva) de la Argentina. Su oruga (grande, verde con líneas blancas) se alimenta tanto de hojas de plantas nativas como exóticas.

Para evitar accidentes
No es un artrópodo peligroso.



⑱ Monarca

(Danaus erippus)

Mariposa grande y abundante de la familia Nymphalidae. Es muy llamativa y se posa con las alas plegadas en sitios soleados.

Distribución geográfica
Todo el norte y centro del país, hasta el norte de la Patagonia, en Río Negro y Chubut.

Curiosidades
Su oruga se alimenta de la "bandera española" y otras plantas emparentadas. Es una de las mariposas más conocidas por la gente. La población migra hacia el norte algunos años. Sus orugas son grandes y llamativas: con rayas verdes y negras. Son mariposas muy territoriales, arremetiendo incluso contra pequeñas aves.

Para evitar accidentes
No es un artrópodo peligroso.



⑲ Isoca de la alfalfa

(Colias lesbia)

Mariposa de la familia Pieridae, de coloración variable según el ejemplar, usualmente con el dorso anaranjado, y el vientre amarillo o verdoso.

Distribución geográfica
Toda la Argentina, hasta el centro norte de la Patagonia.

Curiosidades
Muy abundante en primavera y sobre todo en verano; se la puede ver en números de a miles, migrando de una región a otra. Durante el invierno pueden observarse algunos ejemplares de menor tamaño. Se la considera plaga de varios cultivos.

Para evitar accidentes
No es un artrópodo peligroso.



⑳ Pirpintos

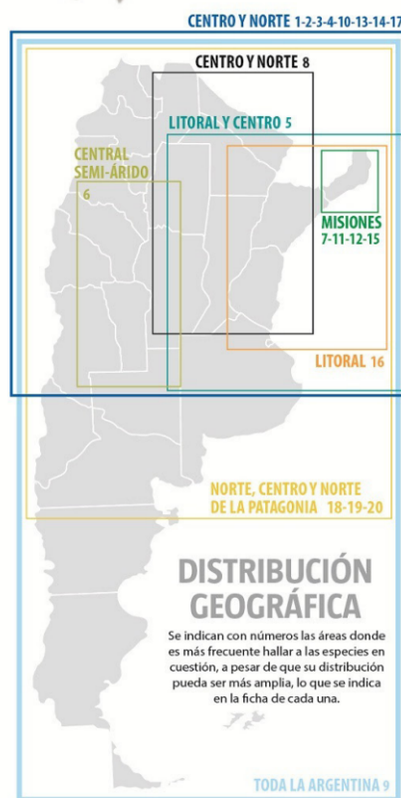
(Ascia monuste)

Se trata de una especie de mariposa relativamente pequeña, de suaves colores de tonos pastel (celeste, verde, amarillo).

Distribución geográfica
Todo el norte y centro del país, hasta Río Negro.

Curiosidades
En sitios donde el suelo está húmedo (generalmente donde los animales silvestres o domésticos hayan orinado) pueden verse concentraciones de cientos de esta mariposa.

Para evitar accidentes
No es un artrópodo peligroso.



IMPORTANTE: Todos aquellos artrópodos que no son peligrosos, pero si tienen ponzoña, pueden igualmente representar un riesgo para la salud de los sectores más vulnerables de la población (niños, ancianos, personas alérgicas o inmuno deprimidas).*

* spp.: Indica que hay varias especies de un mismo género.