



Que es un Artropodo?

Apendices articuladas pareadas
Exoesqueleto duro
Simetría bilateral
Cuerpo dividido en distintas partes

LAS CINCO MAS GRANDES CLASES VIVIENTES DE ARTROPODA SON:

ARACNIDA (*arañas, escorpiones, aradores, escorpiones de latigo, sulpugidos*)

4 pares de patas
1 a 2 regiones del cuerpo (*cefalotorax, abdomen*)
sin alas
sin antenas
en su mayoría terrestres, algunos de agua dulce
más de 35,000 especies



Photographer: Alan Henderson
Source: Museum Victoria

CRUSTACEA (*langostinos, cangrejos, camaron, percebes, cochinilla, copepodo*)

5 o más pares de patas
2 regiones del cuerpo (*cefalotorax, abdomen*)
sin alas
usualmente 2 pares de antenas
en su mayoría marinos, algunos de agua dulce, unos pocos terrestres
más de 35,000 especies



<http://australianmuseum.net.au>

DIPLOPODA (*milipes*)

2 pares de patas en la mayoría de los segmentos del cuerpo
cilindricos, cuerpo multisegmentado
sin alas
1 par de antenas
terrestres
más de 8,000 especies



<http://alchemypestcontrol.com>

CHILOPODA (*cienpies*)

1 par de patas en la mayoría de los segmentos del cuerpo
aplanados, cuerpo multisegmentado
sin alas
1 par de antenas
terrestres
más de 5,000 especies



www.ecobugdoctor.com

INSECTA (*escarabajos, mariposas, avispas, grillos, moscas, termitas, libelula, etc.*)

3 pares de patas
3 regiones corporales (*cabeza, torax, abdomen*)
1 o 2 pares de alas (*algunas veces ausentes*)
1 par de antenas
en su mayoría terrestres o de agua dulce, pocos marinos
1 a 30 millones de especies



<http://blog.insectmuseum.org>