|  |
| --- |
| **Información de los Artrópodos**Regresa a la página ante  |
| **¿Que es un Artrópodo?** Los artrópodos constituyen más del 90% del mundo animal y están clasificados en el fílum Artrópodo. Se distinguen de otros animales por: * un dermatosqueleto (un esqueleto en la parte exterior del cuerpo)
* un cuerpo dividido en partes distintas
* patas y apéndices con coyunturas
* simetría bilateral (ambos lados del cuerpo son iguales)
 |
| **Distinciónes de las Clases** **Insectos**Chapulines, mariposas, escarabajos, hormigas, etc. 1,000,000 especies mundiales descritas * tres regiones del cuerpo: cabeza, tórax, abdomen
* seis patas unidas al tórax (el cual tiene 3 segmentos)
* adultos con uno o dos pares de alas unidas al tórax (algunos no tienen)
* dos antenas
* ojos compuestos laterales
 | http://insected.arizona.edu/graphics/ant1.gif |
| **Arácnidos**Arañas, alacranes, ácaros, garrapatas, etc. 65,000 especies mundiales descritas * dos regiones del cuerpo: cefalotórax, abdomen
* ocho patas
* no tienen antenas
* partes bucales se llamán queliceros (apéndices modificados) los cuales son colmillos en las arañas
 | http://insected.arizona.edu/graphics/spider1.gif |
| **Crustáceos** (tecnicamente un subfílum)Las clases incluyen cangrejos, camarones, langostas, bálanos, isópodos, etc; 44,000 especies mundiales descritas * dos regiones del cuerpo
* dos pares de antenas
* cinco o más pares de patas
* principalmente acuáticos, pocos terrestres
 | http://insected.arizona.edu/graphics/lobster.gif |
| **Quilópodos** (Ciempiés)2,800 especies mundiales descritas * cabeza bien definida
* primer par de patas modificadas para envenenación
* aplanado de arriba abajo
* un par de patas en cada segmento
* un par de antenas
 | http://insected.arizona.edu/graphics/chilo.gif |
| **Diplopodos** (Milpiés)10,000 especies mundiales descritas * dos pares de patas en cada segmento; los primeros cuatro segmentos tienen un par de patas
* un par de antenas
* cabeza bien-definida
* cilíndrico, por lo general
 | http://insected.arizona.edu/graphics/diplo.gif |