



Orden Araneae Clave de Subórdenes

Ref: Ara.2
(27/10/14)



BIODIVERSIDAD
V I R T U A L

Araneae:

Son las conocidas como arañas. Es un orden formado por arácnidos caracterizados por presentar una separación clara entre prosoma y opistosoma, unidos por un pedicelo, y por no tener segmentación patente en el opistosoma.



Araneus diadematus

1.- (1a) En los quelíceros, los ganchos o uñas (colmillos) se pliegan y articulan en diagonal o enfrentados, cruzándose entre sí (Labidognatha). Poseen un par de pulmones**ARANEOMORPHAE**



Foto 1: *Argiope lobata*. Se aprecian las dos aberturas pulmonares.



Foto 2: *Eresus cf. kollari*. Se aprecian las dos aberturas pulmonares, y los quelíceros en diagonal.



Foto 3: *Eresus cf. kollari*. Se aprecian claramente los quelíceros en diagonal, casi opuestos entre sí.



Orden Araneae Clave de Subórdenes

Ref: Ara.2
(27/10/14)



BIODIVERSIDAD
V I R T U A L

(1b) En los queléceros, los ganchos o uñas (colmillos) se pliegan y articulan paralelos entre sí y sin llegar a cruzarse (Orthognatha). Poseen dos pares de pulmones.....**MYGALOMORPHAE**



Foto 4: *Macrothele calpeiana*. Se aprecian los queléceros proyectados hacia adelante.



Foto 5: *Cyrtauchenius walckenaeri*.



Foto 6: *Nemesia* sp. En ambas fotografías se aprecian las uñas de los queléceros, orientadas casi en paralelo.



TAXOFOTO.ORG
BIODIVERSIDAD VIRTUAL

Orden Araneae Clave de Subórdenes

Ref: Ara.2
(27/10/14)



BIODIVERSIDAD
V I R T U A L

AGRADECIMIENTOS:

| | |
|------------------|---|
| Coordinación: | Nacho Cabellos Cano |
| Claves y Textos: | Rubén de Blas Villar |
| Revisiones: | Nocho Noval Fonseca |
| Maquetación: | Nacho Cabellos Cano |
| Fotografías: | Ferrán Turmo Gort (Foto 1) José M. Sesma Moranas (Foto 2) Paco Alarcón Azopardo (Foto 3) Antonio J. Márquez Guerrero (Foto 4) Daniel García González (Foto 5) Jordi Clavell Corbera (Foto 6) Nacho Cabellos Cano (Introducción) |