



Alumnos de 1º de ESO acompañados de su profesor de Ciencias de la Naturaleza, Fernando Lisón, trabajaron sobre los *moluscos*, dentro de la unidad didáctica dedicada a los *animales invertebrados*

Los alumnos tuvieron que demostrar su competencia digital sobre dos plataformas distintas:

En primer lugar, en el aula virtual de Educamadrid (moodle), donde el profesor ha montado un curso sobre Animales invertebrados, en el que:

- 
- Por un lado, los alumnos descargan las fichas de trabajo sobre cada uno de los tipos de animales que se estudian, las deben completar con la información disponible en Animalandia, y volverlas a subir al mismo aula virtual para su calificación. En esta ocasión se utilizó la ficha de trabajo “Filo Moluscos”.
- Por otro, se les ofrece un completo guión de trabajo con las actividades que deben realizar en [Animalandia](http://Animalandia.com) , la otra plataforma donde se deben desenvolver los alumnos.

Entrar | Nuevo usuario

4244 fichas de animales, 737 de taxones, 32657 fotografías, 210 videos y 106 registros sonoros que **siempre puedes reutilizar.**

<p><b>Agelenacea rediva</b> Jorge Martínez Cuevas</p>	<p><b>Carcharhinus plumbeus</b> Fernando Urzúa Martín</p>	<p><b>Tomaes ballus</b> Laura Escalona y José María Escalona</p>
---	---	--

Animalandia es software libre.  
Puedes usar sus contenidos libremente.  
Pero antes, lee nuestro [aviso legal](#).

Aprende cómo colaborar

“  
La naturaleza no hace nada en vano.  
”  
Aristóteles, s. IV a.C.

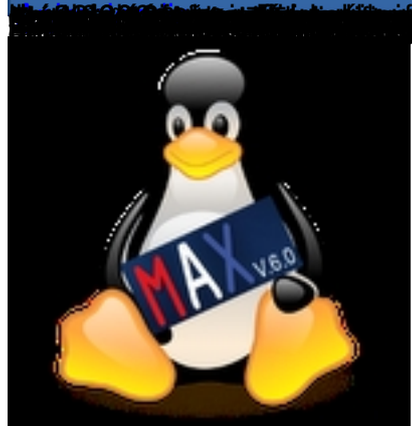
2º Premio Materiales Educativos ITE 2010

W3C XHTML 1.0

EDUCAMADRID PLATAFORMA TECNOLÓGICA

Animalandia, un espacio para la biodiversidad animal - 7 de marzo de 2012

[Acceso de...](#) [Aviso legal](#) [Accesibilidad](#) [Mapa web](#) [Colaborar](#) [Contacto](#)



[Wikipedia: El IES Juan Carlos I con Animalandia en Aula 2012](#)