




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://www.animalandia.es), la otra plataforma donde se deben desenvolver los alumnos.




Entrar | Nuevo usuario


EspeciesRecursosJuegosActividadesMás...

Animalandia


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



Agelenacea redii
Jorge Martínez Chaves






Carcharhinus plumbeus
Fernando Urzúa Martín



Tomares ballus
Javier García y José M. Calera


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





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](#)