



CAPACITACIÓN PARA MANEJO DE ANIMALES UTILIZADOS, CRIADOS O SUMINISTRADOS
CON FINES DE EXPERIMENTACIÓN Y OTROS FINES CIENTÍFICOS, INCLUYENDO LA
DOCENCIA

Orden Ministerial ECC/566/2015 (BOE de 01 de abril)

RECONOCIMIENTO CURSO DE FORMACIÓN

“MANEJO Y EXPERIMENTACIÓN EN ANIMALES DE LABORATORIO”

MÁSTER UNIVERSITARIO EN SALUD GLOBAL: INTEGRACIÓN DE LA SALUD
AMBIENTAL, HUMANA Y ANIMAL

FUNCIONES: A – B – C – D

ESPECIES:

- Roedores, lagomorfos, carnívoros, équidos, rumiantes y suidos.

REQUISITOS:

- Grado en Biología, Medicina, Veterinaria o cualquier otra disciplina que incorpore en su programa formativo estudios sobre biología y fisiología animal [*]
- Superación de la asignatura "Manejo y experimentación en animales de laboratorio".
- La obtención del Máster Universitario en Salud Global: Integración de la salud ambiental, humana y animal.

[*] Para estudiantes provenientes de otros grados que deseen cursar esta asignatura y conseguir la capacitación será necesario demostrar una formación de al menos 20 horas en biología y fisiología animal.

DIPLOMA DEL CURSO:

- La función D requiere, según la Orden ECC/566/2015, disponer del título universitario de grado.
- Las funciones A, B y C requieren, conforme establece la Orden ECC/566/2015, de la realización de un trabajo bajo supervisión posterior.

OBTENCIÓN DEL DIPLOMA:

- Complimentación de impreso de solicitud de diploma accesible en la web de la Facultad de Veterinaria. [SOLICITUD] y remisión mediante el registro electrónico de la Universidad de Zaragoza [<https://regtel.unizar.es>]