

CAPACITACIÓN OBLIGATORIA PARA EL USO DE ANIMALES EN EXPERIMENTACIÓN (Capacitación Obligatoria CICUAL)

Edición Nº31: 15 al 17 de abril de 2026

Destinada y obligatoria para todas aquellas personas que planeen, diseñen o ejecuten actividades con vertebrados y/o cefalópodos vivos o incluso, sin tener contacto directo con animales, tengan a su cargo a las personas antes mencionadas, ya sean estos/as docentes, investigadores/as, becarios/as, técnicos/as o toda otra persona que realice actividades de investigación, docencia, extensión, ensayos, tests, diagnósticos, etc., dentro del ámbito de la FCEyN, UBA, o en actividades externas que involucren responsabilidad legal o financiamiento de la Facultad (Resolución 3141 Diciembre 2011).

El objetivo de la presente capacitación es proveer a lo/as usuario/as los principios éticos básicos de la experimentación con animales, evitando situaciones o comportamientos que provoquen daño y/o sufrimiento innecesario a los mismos, quedando la capacitación específica bajo responsabilidad del/de la investigador/a y/o docente responsable del laboratorio de investigación o docencia, según corresponda. Asimismo, se propone aportar los conocimientos básicos para la elaboración de Protocolos Experimentales que permitirán la evaluación de las tareas específicas a desarrollar.

La presente capacitación se acredita con un mínimo de 80% de presentismo, siendo obligatoria la asistencia a la clase del módulo optativo.

PROGRAMA DETALLADO

1) Módulo Central (15/04)

8.00 a 9.20 h	Principios éticos para el uso responsable de animales en experimentación y docencia.	Marcela Rebuerto
9.20 a 10.35 h	Ciencia y tecnología de animales de laboratorio. Situación internacional y nacional.	Silvina Díaz
10.45 a 12.00 h	Diseño experimental y su transferencia al modelado estadístico.	Juan Santiago Guidobono
12.00 a 13.15 h	Salud ocupacional y seguridad en el cuidado y uso de animales de laboratorio. ¹	Catalina Susana Romano

2) Módulo Central (16/04)

9.00 a 10.00 h	Legislación internacional. Composición y atribuciones de los Comités de Cuidado y Uso de Animales de Laboratorio.	Mariana Feld
10.00 a 10.50 h	Presentación de protocolos de trabajo con animales de laboratorio ante la CICUAL.	Mariana Feld
11.00 a 13.00 h	Cirugía, Sedación, Anestesia, Analgesia y Eutanasia.	Omar Iodice

3) Módulo Optativo (17/04)

Este módulo comprende tres charlas de las cuales deberá cursar solo una, seleccionándola en función del modelo experimental con el que trabaja.

9.00 a 11.00 h	Manipulación de las distintas especies animales de laboratorio: sexado; identificación y transporte de animales; técnicas de extracción de muestras y de administración de sustancias. Uso de estaciones de flujo laminar en el trabajo con los animales. ²	Martin Brahamian
9.00 a 11.00 h	Peces y anfibios como animales de laboratorio.	Fernando Meijide
9.00 a 11.00 h	Protocolos de trabajo con animales silvestres.	Marcela Orozco

¹ Para cumplimentar este punto del programa, se considera que los/las asistentes cumplen con las capacitaciones específicas dictadas por el SHyS-FCEN.

² En caso de necesidad, se podrá combinar con el personal especializado una demostración práctica con animales de las técnicas requeridas por cada usuario fuera del horario del curso.