

Curso online para conocer las técnicas y procedimientos de bienestar de los animales de experimentación durante su cuidado, manejo y mantenimiento.

Mantenimiento Capacitación art. 20 OM ECC/566/2015

sociedad española para las ciencias del animal de laboratorio

ORGANIZA



OBJETIVOS

General:

Conocer y evaluar los principios éticos y de bienestar que afectan a la experimentación animal con una visión holística, evitando los adoctrinamientos y las simetrías en los planteamientos.

Específicos:

- **01.** Analizar la percepción social de la experimentación animal y conocer la legislación y normativas nacionales e internacionales referentes al bienestar animal.
- **02.** Conocer los factores etológicos y conductuales asociados al Bienestar.
- **03.** Diferenciar las pautas de conducta asociada a la restricción y alteración asociada al confinamiento.
- **04.** Establecer los signos claves indicadores del dolor, estrés, distrés y sufrimiento animal.
- **05.** Diferenciar y conocer los elementos de enriquecimiento más adecuados según la especie y las técnicas y procedimientos para reducir el malestar animal.

■ BLOQUES DE CONTENIDO

- **01. Socialización experimentación animal: aspectos éticos y legislación.** Responde a objetivos de aprendizaje de los Módulos de Legislación nacional; Ética, bienestar animal y las «tres erres», nivel 1.
- **02. Bienestar animal conceptos y evaluación.** Responde a objetivos de aprendizaje de los Módulos Biología básica y adecuada, nivel 1 y nivel 2.
- **03. Previsión y evaluación del sufrimiento.** Responde a objetivos de aprendizaje de los Módulos Cuidado, salud y manejo de los animales, nivel 1 y reconocimiento del dolor, el sufrimiento y la angustia.
- **04. Medidas correctoras aplicadas a la experimentación animal.**Responde a objetivos de aprendizaje de los Módulos Métodos incruentos de sacrificio, nivel 1 y nivel 2 y Anestesia y analgesia para procedimientos menores.

■ EQUIPO DOCENTE

COORDINADOR DOCENTE

Jesús Martín Zúñiga

Responsable de Área del Servicio de Producción y experimentación animal, Centro de Instrumentación Científica y Centro de Investigaciones Biomédicas. Universidad de Granada.

EQUIPO DOCENTE

Elena Bertos Martín.

Veterinaria Responsable, Biodomo-Parque de las Ciencias de Granada.

Tomás García Robles.

Técnico Responsable Bienestar Animal–Centro de Investigación Príncipe Felipe (CIPF). Valencia.

José Manuel Entrena Fernández.

Responsable de la Unidad de Análisis de Comportamiento Animal. Centro de Instrumentación Científica y Centro de Investigaciones Biomédicas. Universidad de Granada.

Ignacio Martín García

Investigador. Estación Experimental del Zaidín. Consejo Superior de Investigaciones Científicas. Granada.



Modalidad

Online



Horas lectivas

35 e-learning



Número de plazas

25



Dirigido a

Categoría profesional:

Dirigido a las Funciones a, b y c; antiguas categorías A y B (OM 2015-EC). **Especialidad:** Personal técnico y

experimentador.



Fecha

1° Edición: 15 de marzo de 2023



Metodología

Formación online virtual



.ugar

Plataforma E-Learning de IAVANTE



Matrícula

Tarifa Miembros-Socios de la SECAL

150,00 €

Tarifa Profesionales Países Latinoamericanos

200,00€

Tarifa General

250.00 €



Prematriculación v contacto

www.iavante.es

iavante.fps@juntadeandalucia.es 951015300

Formulario de inscripción

