

**PROGRAMA NO PRESENCIAL
DE FORMACIÓN CONTINUA EN**

BIENESTAR ANIMAL PARA USO DE FAUNA SILVESTRE CON FINES CIENTÍFICOS

para el mantenimiento de la capacitación de las funciones a, b, c y d (Orden ECC/566/2015), acreditado por el IFAPA (Junta de Andalucía)

Aula Virtual del CSIC

Programa completo

Precio de los talleres

**23
talleres**

**44
horas**

10 € / hora



La Estación Biológica de Doñana (EBD-CSIC) ha diseñado un Programa no Presencial de Formación Continua en Bienestar Animal para Uso de Fauna Silvestre con Fines Científicos, destinado al mantenimiento de la capacitación con arreglo al art. 20 de la Orden Orden ECC/566/2015, por la que se establecen los requisitos de capacitación que debe cumplir el personal que maneje animales utilizados con fines científicos.



El programa completo consta de un total de 23 talleres (44 horas) a realizar en el [Aula Virtual del CSIC](#) (funciones c y d), de los que 14 talleres (26 horas) son válidos también para las funciones a y b.

Las personas interesadas deben rellenar el siguiente [FORMULARIO DE INSCRIPCIÓN](#) con sus datos personales y seleccionar los talleres que desean cursar. Para confirmar la matrícula, tras la inscripción, se deberá enviar justificante de pago a veterinario@ebd.csic.es. El importe de la matrícula de los cursos es de 10€/hora.

Las tasas deberán ser abonadas en la siguiente cuenta y deberá incluir la información que se especifica para cada campo:

NUMERO DE CUENTA: 0049 2707 192114016573

IBAN: ES52 0049 2707 192114016573

SWIFT/BIC BSCHESMM

TITULAR: Consejo Superior de Investigaciones Científicas (Estación Biológica de Doñana)

BANCO: Banco Santander Central Hispano

DIRECCIÓN: Molini, s/n. Edificio Elcano, Sevilla, España

CONCEPTO: (Nombre + apellidos) + Nombre taller

Para cualquier duda, pueden ponerse en contacto a través del correo veterinario@ebd.csic.es

Listado de talleres disponibles:

- Legislación nacional actualizada (1 h); funciones: a, b, c, d
- Ética en investigación con fauna silvestre (2 h); funciones: a, b, c, d
- Métodos alternativos (3 Rs) en investigación con animales silvestres (2 h); funciones: a, b, c, d
- Evaluación y registro del bienestar animal (2 h); funciones: a, b, c, d
- Reconocimiento del dolor y puntos finales humanitarios en fauna silvestre (2 h); funciones: a, b, c, d
- Evaluación de la severidad acumulada en fauna silvestre (2 h); funciones: a, b, c, d
- Métodos incruentos de sacrificio (2 h); funciones: a, b, c, d
- Instalaciones para confinamiento en cautividad (1 h); funciones: a, b, c, d
- Cuidado de peces en cautividad (2 h); funciones: a, b, c, d
- Cuidado de anfibios en cautividad (2 h); funciones: a, b, c, d
- Cuidado de reptiles en cautividad (2 h); funciones: a, b, c, d
- Cuidado de aves en cautividad (2 h); funciones: a, b, c, d
- Cuidado de pequeños mamíferos en cautividad (2 h); funciones: a, b, c, d
- Aclimatación, cuarentena, patologías y zoonosis (2 h); funciones: a, b, c, d
- Captura, marcaje y toma de muestras en peces silvestres (2 h); funciones: c, d
- Captura, marcaje y toma de muestras en anfibios silvestres (2 h); funciones: c, d
- Captura, marcaje y toma de muestras en reptiles silvestres (2 h); funciones: c, d
- Captura, marcaje y toma de muestras en aves silvestres (3 h); funciones: c, d
- Captura, marcaje y toma de muestras en murciélagos (2 h); funciones: c, d
- Captura, marcaje y toma de muestras en mamíferos terrestres (3 h); funciones: c, d
- Telemetría en animales silvestres (2 h); funciones: c, d
- Anestesia y analgesia en fauna silvestre (1 h); funciones: c, d
- Cirugía en animales silvestres (1 h); funciones: c, d