

## **Competencias a Día 1 (EAEVE)**

*(aprobado por el ECCVT el 30 de marzo de 2023). Anexo 2 del ESEVT SOP 2023*

[https://www.eaeve.org/fileadmin/downloads/SOP/ESEVT SOP 2023 adopted by the 36th G A in Leipzig on 8 June 2023.pdf](https://www.eaeve.org/fileadmin/downloads/SOP/ESEVT_SOP_2023_adopted_by_the_36th_GA_in_Leipzig_on_8_June_2023.pdf)

1.1 Actuar de forma que demuestre una comprensión del marco ético y legal dentro de lo que deben trabajar los veterinarios, incluyendo las cuestiones profesionales, de bienestar animal, de clientes, de salud pública, sociales y ambientales.

1.2 Entender los métodos de investigación científica, la contribución de la investigación básica y aplicada a la ciencia y la aplicación del principio de las 3R (sustitución, reducción, refinamiento).

1.3 Demostrar un conocimiento básico de la organización, gestión y legislación relacionada con la práctica veterinaria. Comprender el contexto económico y emocional en el que actúa el veterinario.

1.4 Promover, vigilar y contribuir al mantenimiento de la salud y de la seguridad de uno mismo, de los pacientes, de los clientes, de los compañeros y del medio ambiente en el ámbito veterinario; demostrar conocimientos sobre los principios de garantía de calidad; aplicar los principios de gestión de riesgos en la práctica.

1.5 Comunicarse de forma eficaz con los clientes, el público, los colegas profesionales y las autoridades responsables, utilizando un lenguaje adecuado al público en cuestión y respetando plenamente la confidencialidad y la privacidad.

1.6 Aplicar principios de interacción interpersonal eficaz, incluyendo comunicación, liderazgo, gestión, trabajo en equipo, respeto mutuo y otras habilidades transversales.

1.7 Elaborar registros clínicos y de clientes precisos e informes de casos cuando sea necesario, en una forma satisfactoria para los públicos relevantes.

1.8 Trabajar eficazmente como miembro de un equipo multidisciplinar en la prestación de servicios y reconocer la contribución de todos los miembros del equipo.

1.9 Ser capaz de revisar y evaluar de forma crítica la literatura y las presentaciones.

1.10 Comprender y aplicar los principios de One Health para garantizar las Buenas Prácticas Clínicas veterinarias y la medicina veterinaria basada en la investigación y en la evidencia.

1.11 Demostrar capacidad para analizar de forma crítica la evidencia, gestionar información incompleta, gestionar contingencias y adaptar conocimientos y habilidades a escenarios y contextos variados.

1.12 Utilización de las capacidades profesionales para contribuir al avance de los conocimientos veterinarios y del concepto One Health, con el fin de promover la salud, la seguridad y el bienestar de los animales, las personas y el medio ambiente, así como los Objetivos de Desarrollo Sostenible de las Naciones Unidas.

1.13. Demostrar capacidad para reconocer los límites personales y profesionales, y saber buscar asesoramiento, ayuda y apoyo profesional cuando sea necesario.

## **Competencias a Día 1 (EAEVE)**

*(aprobado por el ECCVT el 30 de marzo de 2023). Anexo 2 del ESEVT SOP 2023*

[https://www.eaeve.org/fileadmin/downloads/SOP/ESEVT SOP 2023 adopted by the 36th G A in Leipzig on 8 June 2023.pdf](https://www.eaeve.org/fileadmin/downloads/SOP/ESEVT_SOP_2023_adopted_by_the_36th_GA_in_Leipzig_on_8_June_2023.pdf)

1.14 Demostrar un compromiso con el aprendizaje permanente y con el desarrollo profesional. Esto incluye el registro y la reflexión sobre la experiencia profesional y tomar medidas para mejorar el rendimiento y la competencia.

1.15 Participar en procesos de autoevaluación y evaluación por pares (entre estudiantes) de forma regular para mejorar el rendimiento.

1.16 Obtener una historia precisa y relevante del animal individual o del grupo de animales, y de su cría y medio ambiente.

1.17 Manejar y sujetar los pacientes animales con seguridad y con respeto al animal e instruir a otros para que ayuden al veterinario a realizar estas técnicas.

1.18 Realizar un examen clínico completo y demostrar capacidad para la toma de decisiones clínicas.

1.19 Desarrollar planes de tratamiento adecuados y administrar el tratamiento en interés del animal a su cuidado en función de los recursos disponibles y de las consideraciones de salud pública y medioambientales adecuadas.

1.20 Atender en caso de emergencia y realizar primeros auxilios en especies animales comunes. Priorizar la urgencia de la situación y asignar los recursos en consecuencia.

1.21 Evaluar la condición física, el bienestar y el estado nutricional de un animal, o grupo de animales, y asesorar al cliente sobre los principios de cría, alimentación, reproducción, producción, bienestar, salud individual, salud del rebaño y salud pública.

1.22 Recoger, conservar y transportar muestras, seleccionar las pruebas de diagnóstico adecuadas, interpretar y comprender las limitaciones de los resultados de las pruebas.

1.23 Comunicar información con claridad y colaborar con los servicios de referencia y diagnóstico, incluyendo la sumministrazione de una historia adecuada.

1.24 Utilizar el equipamiento básico de diagnóstico y realizar un examen de forma eficaz según corresponda al caso, de acuerdo con las buenas prácticas de seguridad y salud y la normativa vigente. Comprender la contribución de las herramientas digitales y de la inteligencia artificial en veterinaria.

1.25 Reconocer los signos de posibles enfermedades de declaración obligatoria, notificables y zoonóticas, así como de malos tratos animales y tomar las medidas oportunas, incluida la notificación a las autoridades competentes.

1.26 Acceder a las fuentes de datos adecuadas sobre información y legislación relativas al cuidado y bienestar de los animales, el movimiento de animales, las enfermedades de declaración obligatoria y notificación, el uso de medicamentos, incluido el uso responsable de antimicrobianos.

## **Competencias a Día 1 (EAEVE)**

*(aprobado por el ECCVT el 30 de marzo de 2023). Anexo 2 del ESEVT SOP 2023*

[https://www.eaeve.org/fileadmin/downloads/SOP/ESEVT SOP 2023 adopted by the 36th G A in Leipzig on 8 June 2023.pdf](https://www.eaeve.org/fileadmin/downloads/SOP/ESEVT_SOP_2023_adopted_by_the_36th_GA_in_Leipzig_on_8_June_2023.pdf)

1.27 Prescribir y dispensar medicamentos de forma correcta y responsable de acuerdo con la legislación y las últimas directrices.

1.28 Informar de la sospecha de reacciones adversas (a la medicación) a través del canal apropiado.

1.29 Recomendar y evaluar protocolos de bioseguridad, y aplicar estos principios correctamente.

1.30 Realizar adecuadamente procedimientos asépticos.

1.31 Realizar con seguridad la sedación y la anestesia general y regional; aplicar métodos químicos de contención (manejo seguro del animal).

1.32 Prevenir, valorar y manejar el dolor.

1.33 Reconocer cuando la eutanasia es apropiada y realizarla con respeto al animal y a sus propietarios, utilizando un método adecuado, teniendo en cuenta la seguridad de los presentes; asesorar sobre la eliminación ética y legal del cadáver.

1.34 Realizar la necropsia en todas las especies animales comunes, incluyendo la toma de muestras, el envío y la notificación (informe de necropsia).

1.35 Realizar la inspección ante mortem de los animales productores de alimentos, incluyendo la atención a los aspectos de bienestar, el examen post mortem macroscópico sistemático, el registro de observaciones, y la toma de muestras de tejidos, su almacenamiento y transporte.

1.36 Realizar la inspección de alimentos y piensos para identificar correctamente las condiciones que afectan a la calidad y seguridad de los productos de origen animal, incluida la tecnología alimentaria relacionada.

1.37 Proteger la salud pública identificando condiciones que estén directa, o indirectamente, relacionadas con los animales, sus productos y subproductos, cuando contribuyan a la protección, conservación y mejora de la salud humana.

1.38 Asesorar y poner en marcha programas preventivos y de erradicación adecuados a la enfermedad y a la especie, en consonancia con las normas aceptadas de salud animal, bienestar animal, salud pública y salud ambiental.