



28 de febrero de 2024

(24-1875)

Página: 1/7

Comité de Medidas Sanitarias y Fitosanitarias

Original: inglés/francés/español

88ª REUNIÓN DEL COMITÉ DE MEDIDAS SANITARIAS Y FITOSANITARIAS

COMUNICACIÓN DE LA ORGANIZACIÓN MUNDIAL DE SANIDAD ANIMAL (OMSA)

La siguiente comunicación, recibida el 27 de febrero de 2024, se distribuye a petición de la OMSA.

A la Organización Mundial de Sanidad Animal (OMSA) le complace presentar este informe para información de los Miembros del 88º Comité de Medidas Sanitarias y Fitosanitarias.

Este documento resume las principales actividades del programa de elaboración de normas de la OMSA, información sobre sanidad animal, las actividades en el campo del fortalecimiento de capacidades, además de otros temas relevantes.

La Organización Mundial de Sanidad Animal cumple 100 años.

El año 2024 reviste una importancia particular para la OMSA, ya que nuestra Organización tiene el orgullo de cumplir 100 años de compromiso inquebrantable y logros en la promoción de la sanidad y el bienestar de los animales en todo el mundo. El camino recorrido por la OMSA hasta convertirse en la autoridad mundial en sanidad animal está marcado por una larga historia de momentos cruciales. Para consultar más información sobre la OMSA y conocer los momentos más destacados desde su fundación el 25 de enero de 1924, visite el [sitio web de la OMSA](#).

1 SESIÓN GENERAL DE LA OMSA

1.1. La 91ª Sesión General Anual de la Asamblea Mundial de Delegados de la OMSA se llevará a cabo del 26 al 30 de mayo de 2024 en París. Esta Sesión General incluirá la adopción de resoluciones administrativas y técnicas, así como la elección de la Directora General de la OMSA, de los integrantes de los órganos de gobernanza de la OMSA (miembros del Consejo y de las mesas de las Comisiones Regionales) y de los integrantes de las Comisiones Especializadas.

1.2. El programa provisional estará disponible en el sitio web de la OMSA en marzo de 2024. A excepción de la sesión administrativa reservada a la votación, todas las sesiones diarias de la Sesión General se transmitirán en directo a través del sitio web de la OMSA.

1.3. La Sesión General incluirá un Foro centrado en la "Gobernanza de cara al futuro para una OMSA resiliente". En este foro, se analizarán las conclusiones de la revisión de los textos institucionales de la OMSA, junto con escenarios prospectivos que describen los posibles futuros a los que puede enfrentarse la Organización, con el fin de abordar las necesidades y lagunas de la actual estructura de gobernanza de la Organización.

1.4. Antes y después de las sesiones plenarias diarias, se llevarán a cabo actividades paralelas y se instalarán mostradores de información o quioscos. Dichas actividades facilitarán la interacción entre delegaciones y expertos, a través de una serie de iniciativas específicas de interés para la OMSA y sus misiones.

1.5. Al igual que en los últimos años, se organizarán en modo virtual seminarios web informativos antes de la Sesión General, con el fin de brindar a los presidentes de las cuatro Comisiones Especializadas la oportunidad de compartir información con los miembros sobre las normas que se

presentarán para adopción en la Sesión General. Dichos seminarios se organizarán el 16 de abril de 2024 para la Comisión de Normas Biológicas, el 17 de abril de 2024 para la Comisión de Normas Sanitarias para los Animales Terrestres (Comisión del Código), con el respaldo de la Comisión Científica para las Enfermedades de los Animales (Comisión Científica) y el 18 de abril de 2024 para la Comisión de Normas Sanitarias para los Animales Acuáticos (Comisión para los Animales Acuáticos). Cada uno de los seminarios se realizará con interpretación simultánea en inglés, francés y español y se grabará y publicará en el sitio web de la OMSA.

2 NORMAS INTERNACIONALES DE LA OMSA PARA LOS ANIMALES TERRESTRES Y ACUÁTICOS

2.1. En febrero de 2024, se reunieron las cuatro Comisiones Especializadas, para seguir revisando las normas existentes o estudiando el desarrollo de nuevas normas internacionales del *Código Sanitario para los Animales Terrestres*, el *Código Sanitario para los Animales Acuáticos*, el *Manual de las Pruebas de Diagnóstico y de las Vacunas para los Animales Terrestres* y el *Manual de las Pruebas de Diagnóstico para los Animales Acuáticos*, además de otras actividades pertinentes de acuerdo con los mandatos de cada Comisión.

2.2. Los informes de las reuniones de la Comisión del Código, la Comisión para los Animales Acuáticos y la Comisión de Normas Biológicas proporcionan información sobre los textos nuevos y revisados que se propondrán para adopción en la Sesión General de 2024, así como información sobre otros temas debatidos durante estas reuniones, incluidos los textos distribuidos para comentario e información. El informe de la Comisión Científica brinda información sobre la evaluación de los expedientes de solicitud del estatus oficial de enfermedad.

2.3. La versión oficial de los informes de las reuniones de las cuatro comisiones se publicará de manera simultánea, en el sitio web de los Delegados y en el portal público de la Organización, en varios idiomas (inglés, francés y español) una vez finalizada.

2.4. A partir de marzo de 2024, la OMSA iniciará la implementación de un proceso gradual para la publicación en el sitio web de los Delegados de los comentarios presentados sobre los textos nuevos y revisados distribuidos para comentario. Con el tiempo, este proceso incluirá la publicación de los comentarios y las respuestas de la Comisión tanto en el sitio web de los Delegados como en el de la OMSA.

2.5. Los vínculos de los informes de febrero de 2024 son los siguientes:

- [Comisión de Normas Biológicas](#): informe de la reunión de febrero de 2024
- [Comisión Científica para las Enfermedades de los Animales](#): informe de la reunión de febrero de 2024
- [Comisión de Normas Sanitarias para los Animales Acuáticos](#): informe de la reunión de febrero de 2024
- [Comisión de Normas Sanitarias para los Animales Terrestres](#): informe de la reunión de febrero de 2024

2.6. A la OMSA le gustaría resaltar ante el Comité el siguiente trabajo efectuado durante estos encuentros de febrero:

2.1 Código Sanitario para los Animales Terrestres

2.7. La Comisión de Normas Sanitarias para los Animales Terrestres continuó la actualización y la revisión del *Código Terrestre*. La Comisión revisó los proyectos de normas, examinó los comentarios recibidos, estudió el progreso de los diferentes proyectos en curso y debatió en torno a labores futuras.

2.8. La Comisión acordó proponer 16 textos para su adopción en la 91ª Sesión General de mayo de 2024 (incluidas las definiciones del Glosario y los capítulos nuevos y revisados). Los capítulos revisados que se propondrán para adopción en la 91ª Sesión General incluyen, entre otros, el Capítulo revisado 4.6. Condiciones generales de higiene en los centros de toma y tratamiento de semen; el Capítulo revisado 6.10. Uso responsable y prudente de agentes antimicrobianos en medicina veterinaria; el Capítulo revisado 7.5. Sacrificio de animales; el Capítulo revisado 8.8.

Infección por el virus de la fiebre aftosa; y un nuevo Capítulo 8.Z. sobre la infección por *Trypanosoma evansi* (surra).

2.9. Además, la Comisión acordó distribuir para comentario algunos proyectos de capítulos revisados y solicitó a los expertos que continuasen con el desarrollo en curso de un nuevo Capítulo 4.X. Bioseguridad y la revisión de los Capítulos 5.4., 5.5., 5.6. y 5.7. relativos a las medidas y los procedimientos aplicables en la exportación, importación y tránsito de mercancías. La Comisión, en estrecha colaboración con la Comisión Científica, acordó empezar a trabajar en la revisión del capítulo sobre el prurigo lumbar, cinco capítulos relacionados con las encefalitis equinas y, por último, iniciar la elaboración de un nuevo capítulo sobre la implementación de la zonificación.

2.2 Manual de las Pruebas de Diagnóstico y Vacunas para los Animales Terrestres

2.10. La Comisión de Normas Biológicas prosiguió su actual labor orientada a garantizar la actualización de los capítulos del *Manual Terrestre* y su pertinencia frente a los importantes brotes de enfermedades de los animales terrestres en todo el mundo. En su informe de febrero de 2024, la Comisión distribuyó 13 capítulos actualizados sobre enfermedades que se propondrán para adopción en la 91ª Sesión General de mayo de 2024, incluidas secciones sobre vacunas, actualizadas o nuevas, destinadas a los capítulos sobre la dermatosis nodular contagiosa y la peste porcina africana, respectivamente.

2.3 Código Sanitario para los Animales Acuáticos

2.11. La Comisión de Normas Sanitarias para los Animales Acuáticos prosiguió la revisión de su programa de trabajo. En la 91ª Sesión General de mayo de 2024, la Comisión propondrá para adopción, treinta y cinco textos revisados del *Código Acuático*, en particular, la revisión del Artículo X.X.3. de todos los capítulos específicos de las enfermedades de anfibios, peces y moluscos y de la mayoría de los capítulos específicos de las enfermedades de los crustáceos, y la revisión del Artículo X.X.2. sobre especies susceptibles, para tres capítulos específicos de enfermedad, así como la inclusión en la lista de especies infectadas por el virus de la necrosis infecciosa del bazo y del riñón.

2.12. Asimismo, la Comisión continuó su labor sobre capítulos nuevos y revisados que se distribuirán para comentario en su informe de febrero de 2024, incluido un documento de debate sobre la revisión del Capítulo 4.3. *Aplicación de la compartimentación* y otros nuevos capítulos: Capítulo 4.X. *Preparación ante emergencias sanitarias*; Capítulo 4.Y. *Gestión de brotes de enfermedad*; Capítulo 4.Z. *Control de los agentes patógenos en leche y en huevos fecundados de peces comercializados*; y Capítulo 5.X. *Movimientos de animales acuáticos ornamentales*.

2.4 Manual de Pruebas de Diagnóstico para los Animales Acuáticos

2.13. La Comisión para los Animales Acuáticos prosiguió su labor de actualización y reformulación de los capítulos específicos de enfermedad del *Manual Acuático* para asegurarse de que ofrecen las orientaciones más recientes. La Comisión propondrá cinco capítulos revisados exhaustivamente (Capítulo 2.2.2. Infección por *Aphanomyces astaci*; Capítulo 2.2.6. Infección por el nodavirus *Macrobrachium rosenbergii*; Capítulo 2.2.9. Infección por el virus de la cabeza amarilla genotipo 1; Capítulo 2.4.1. Infección por herpesvirus del abalón; y Capítulo 2.4.4. Infección por *Marteilia refringens*) para adopción en la sesión de mayo de 2024. También se propondrá para adopción un nuevo Capítulo 2.2.X. Infección por el virus iridiscente de los decápodos tipo 1 [DIV1].

3 HERRAMIENTA DE NAVEGACIÓN EN LÍNEA DE LAS NORMAS DE LA OMSA

3.1. La OMSA puso en marcha un proyecto orientado a mejorar la presentación de las normas de la OMSA y ponerlas a disposición de sus miembros y otros usuarios. El proyecto mejorará la visualización en el sitio web de la OMSA del *Código Acuático*, el *Código Terrestre*, el *Manual Acuático* y el *Manual Terrestre*. El proyecto también incluirá una herramienta específica destinada a proporcionar funciones de búsqueda específicas para la visualización de las medidas sanitarias recomendadas para el comercio internacional de mercancías.

3.2. El proyecto está armonizado con el 7º Plan Estratégico de la OMSA y aportará importantes beneficios a los miembros de la OMSA, entre ellos una mayor accesibilidad a las normas de la

Organización y eficiencia en la recuperación de información, apoyando la implementación de las normas de la OMSA. Además, el proyecto beneficiará a la Organización, al mejorar la eficacia de los procesos internos y la interoperabilidad entre los diversos conjuntos de datos relacionados con las normas de la OMSA. La finalización del proyecto está prevista para julio de 2024.

4 PROVISIÓN DE ASESORAMIENTO CIENTÍFICO A LA OMSA Y A SUS MIEMBROS

4.1. Los grupos ad hoc se convocan a iniciativa de la Directora General a efectos de ofrecer el asesoramiento técnico y científico específico requerido para respaldar el trabajo de la OMSA y de las Comisiones Especializadas. En su sitio web, la OMSA publica información sobre las fechas y el mandato de los grupos ad hoc propuestos, así como sus informes una vez validados y tomados en consideración por las correspondientes Comisiones Especializadas. Esta información está disponible en el sitio web de la OMSA: [Grupos ad hoc](#).

4.2. Dos grupos de trabajo permanentes, fauna silvestre y resistencia a los antimicrobianos, también ofrecen asesoramiento técnico y científico específico en apoyo al trabajo de la OMSA y de las Comisiones Especializadas. La información y los informes de estos dos grupos de trabajo se encuentran en el sitio web de la OMSA: [Grupos de Trabajo e informes - OMSA - Organización Mundial de Sanidad Animal](#).

5 AUTODECLARACIONES DE AUSENCIA DE ENFERMEDAD

5.1. De conformidad con las disposiciones del *Código Terrestre* y del *Código Acuático*, los miembros de la OMSA pueden realizar una autodeclaración de ausencia de una enfermedad de la lista en su país, zona o compartimento. Para ello, los miembros que quieran publicar su autodeclaración de ausencia de enfermedad deben remitir pruebas documentadas relevantes del cumplimiento de las disposiciones de los capítulos correspondientes de los *Códigos*. La OMSA procede a una revisión de las solicitudes y las examina para publicación de acuerdo con lo indicado en el [Procedimiento operativo estándar](#).

5.2. Todas las autodeclaraciones públicas están disponibles en el sitio web de la OMSA: [Autodeclaración de Estatus Sanitario - OMSA - Organización Mundial de Sanidad Animal \(woah.org\)](#).

6 RECONOCIMIENTO OFICIAL POR PARTE DE LA OMSA DEL ESTATUS ZOOSANITARIO Y DE LOS PROGRAMAS DE CONTROL DE LOS MIEMBROS

6.1. Los miembros de la OMSA pueden solicitar su inclusión en la lista de países con un estatus oficial reconocido para la fiebre aftosa, la peste equina, la peste porcina clásica (PPC), la perineumonía contagiosa bovina (PCB), la peste de pequeños rumiantes (PPR) y la categoría de riesgo de encefalopatía espongiforme bovina (EEB), al igual que la validación de los programas de control para la PCB, la fiebre aftosa, la PPR y la rabia transmitida por perros.

6.2. La [lista completa de países y su estatus zoosanitario reconocido para la peste equina, la EEB, la PCB, la PPC, la fiebre aftosa y la PPR](#) puede consultarse en línea en el sitio web de la OMSA.

7 SEGUIMIENTO DE LA IMPLEMENTACIÓN DE LAS NORMAS INTERNACIONALES DE LA OMSA – OBSERVATORIO DE LA OMSA

7.1. El Observatorio de la OMSA se complace en anunciar la publicación de su [primer estudio temático sobre zonificación](#) (regionalización) en enero de 2024. Tras una encuesta respondida por el 65% de sus miembros, este documento comparte un análisis descriptivo del uso, los retos y el impacto de la zonificación para tres enfermedades prioritarias: la influenza aviar (IA), la peste porcina africana (PPA) y la fiebre aftosa (FA). El [informe](#) está acompañado de un [resumen ejecutivo de una página](#). Se está llevando a cabo un análisis más profundo para explorar en detalle los factores que influyen en la aceptación de las zonas por parte de los socios comerciales; su publicación está prevista en 2024.

7.2. Los estudios temáticos del Observatorio recopilan y utilizan datos nuevos y existentes, con el fin de brindar una comprensión detallada del nivel de implementación de una o varias normas y de los retos a los que pueden enfrentarse los miembros de la OMSA al aplicarlas. Esto permite a la OMSA identificar las necesidades específicas de los miembros y proponer recomendaciones

específicas para satisfacerlas. Actualmente, están en estudio otros dos temas: el uso, el reto y el impacto de la compartimentación, y el bienestar animal durante el transporte terrestre y marítimo.

7.3. Estos estudios temáticos completan un informe periódico de seguimiento que ofrece una perspectiva global de la implementación de las normas por parte de los miembros. El [primer informe](#) se publicó a principios de enero de 2023. La segunda edición está prevista para principios de 2025 y, a partir de entonces, se publicará cada cinco años, en paralelo a la preparación del Plan Estratégico Quinquenal de la OMSA.

8 ESTRATEGIA MUNDIAL PARA LA PREVENCIÓN Y EL CONTROL DE LA IAAP

8.1. La OMSA, en colaboración con la FAO a través del mecanismo del Marco Mundial para el Control Progresivo de las Enfermedades Transfronterizas de los Animales (GF-TADs), estableció un Grupo de trabajo sobre la IAAP para iniciar una revisión de la Estrategia mundial para la prevención y el control de la IAAP, actualizada por última vez en octubre de 2008. En la actualidad, el proyecto de estrategia mundial contra la influenza aviar de alta patogenicidad (2024-2033) está sometido a un proceso de consulta y comentario a cargo de los miembros de la OMSA y las partes interesadas. Una vez finalizado este proceso, la OMSA y la FAO acordarán e implementarán las opciones de comunicación y las condiciones del lanzamiento.

9 INICIATIVA SOBRE EL CONTROL MUNDIAL DE LA PESTE PORCINA AFRICANA

9.1. En enero de 2020, la OMSA, en colaboración con la FAO dentro del "Marco mundial para el control progresivo de las enfermedades transfronterizas de los animales (GF-TADs)", lanzó una iniciativa conjunta para el control mundial de la peste porcina africana que busca reunir a las partes interesadas de múltiples sectores en la mejora de la coordinación e impulsar esfuerzos duraderos y la voluntad política necesarios para el control mundial de la PPA. Asimismo, la OMSA está implantando un marco de seguimiento y evaluación encaminado a medir los progresos por esta iniciativa.

9.2. Entre las actividades abarcadas por la iniciativa, figuran reuniones de grupos permanentes de expertos en [África](#), [Europa](#) y [Asia-Pacífico](#) orientadas a reforzar la coordinación regional de las actividades de control de la PPA. Con el fin de facilitar la cooperación y el diálogo entre los distintos grupos de expertos sobre peste porcina africana en Europa, se creó el Comité Mundial de Coordinación de la PPA al margen de la 90ª Sesión General, en el que se identificaron áreas prioritarias para orientar las actividades futuras.

9.3. Habida cuenta del interés y el uso por parte de los países de vacunas candidatas contra la PPA, la OMSA elaboró una norma internacional para el desarrollo y la fabricación de vacunas seguras y eficaces contra la PPA, que se distribuyó para comentario en el informe de septiembre de 2023 de la Comisión de Normas Biológicas. La OMSA defiende la importancia de utilizar únicamente vacunas de alta calidad con eficacia y seguridad demostradas, que se hayan sometido a una evaluación y aprobación reglamentarias de acuerdo con las normas internacionales de la OMSA.

10 RESISTENCIA A LOS ANTIMICROBIANOS (RAM)

10.1. Como complemento al octavo [Informe anual de la OMSA sobre los agentes antimicrobianos destinados a ser utilizados en animales](#), publicado en mayo de 2023, la OMSA realizó una encuesta al 20% de los miembros de la OMSA que todavía utilizan antimicrobianos como promotores de crecimiento. Los resultados sugieren que el 76% no había llevado a cabo ningún análisis del riesgo preliminar, a pesar de que este tipo de análisis se indica en el [Plan de Acción Mundial sobre la RAM](#) y en las recomendaciones de la [Lista de antimicrobianos de importancia veterinaria de la OMSA](#). Resulta preocupante que el 11% de los miembros de la OMSA sigan utilizando como promotores de crecimiento al menos uno de los antimicrobianos de importancia crítica más prioritarios para la medicina humana, como la colistina. En 2016, teniendo en cuenta estos hallazgos y los compromisos asumidos por los miembros de la OMSA, la Organización publicó una [declaración](#) durante la Semana Mundial de Concienciación sobre la RAM en noviembre de 2023, en la que solicitaba a sus miembros que restringieran el uso de antimicrobianos únicamente al uso médico veterinario y que entablaran un diálogo activo con las partes interesadas para lograr la prohibición total del uso de antimicrobianos como promotores de crecimiento, empezando por aquellos que son de importancia crítica para la salud humana.

10.2. La OMSA publicó [las directrices regionales de la OMSA y la FAO para el seguimiento del uso de antimicrobianos](#) en las explotaciones de la región de Asia y el Pacífico. Además, la OMSA comenzó a trabajar en el desarrollo de directrices sobre el seguimiento del uso de antimicrobianos en la acuicultura en el terreno, de acuerdo con las normas de la OMSA, y se espera que la versión final se publique a finales de 2024.

11 GESTIÓN DE EMERGENCIAS

11.1. La OMSA ha estado trabajando junto con INTERPOL y la FAO en el fortalecimiento de capacidades nacionales, regionales e internacionales en materia de la gestión de emergencias frente a los peligros. Los hallazgos iniciales muestran que muchos países no tienen acceso adecuado a los recursos para implementar planes de respuesta ante emergencias; o que los mecanismos gubernamentales de gestión de emergencias no incluyen a los Servicios Veterinarios, y que la noción de "emergencia" varía entre los países dependiendo de su nivel de desarrollo, la estructura de su industria ganadera y los mercados de exportación.

11.2. En la actualidad, la OMSA está trabajando en el desarrollo de un sistema de gestión de incidentes para ayudar a la sede de la OMSA y a las Representaciones Regionales y Subregionales a dar una respuesta completa, coherente y óptima a las emergencias internacionales que afectan a la sanidad animal. Una vez desarrollado este sistema de gestión, la OMSA elaborará directrices para sus miembros en el diseño y la implementación de un sistema a nivel nacional.

11.3. La OMSA sigue trabajando en herramientas de apoyo a los miembros a través de elementos específicos sobre la reducción de la amenaza biológica y orientaciones sobre la forma de gestionar la información errónea y la desinformación.

11.4. En noviembre de 2025, la OMSA organizará una Conferencia Mundial sobre la Reducción de la Amenaza Biológica.

12 PROCESO DE PRESTACIONES DE LOS SERVICIOS VETERINARIOS (PROCESO PVS) PARA LA MEJORA SOSTENIBLE DE LOS SERVICIOS VETERINARIOS NACIONALES

12.1 Sistema de información del Proceso PVS

12.1. La OMSA puso en marcha el innovador Sistema de Información PVS, que facilitará el acceso a los datos históricos y a la información contenida en los informes PVS. Por primera vez, la OMSA utiliza el procesamiento del lenguaje natural y el aprendizaje automático. Un resultado clave de este novedoso enfoque es la comprensión de las recomendaciones más comunes, los puntos fuertes y los puntos débiles de los Servicios Veterinarios en todo el mundo.

12.2. La OMSA se ocupó de la migración de toda la información esencial de más de 210 informes de evaluación y seguimiento PVS a su base de datos protegida que permite un análisis sistemático de las tendencias PVS.

12.3. A partir de mayo de 2024, todos los Delegados de la OMSA tendrán acceso al nuevo sistema PVS.

12.2 Evaluación del impacto de las recomendaciones del Proceso PVS de la OMSA

12.4. La OMSA elaboró una encuesta de evaluación de los resultados del Programa del Proceso PVS. Los resultados preliminares muestran que el 93% de los Delegados encuestados estaban satisfechos con las recomendaciones formuladas en los informes PVS. Los resultados preliminares pueden consultarse en la [Evaluación del impacto de las recomendaciones del Proceso PVS](#).

12.3 El Proceso PVS en 2023

12.5. En 2023, el Programa del Proceso PVS llevó a cabo 64 actividades, incluido el éxito de un proyecto piloto de una metodología recientemente desarrollada para contenidos específicos de la PPA; un aumento de las evaluaciones PVS para los animales acuáticos o de las misiones de seguimiento; programas de apoyo específico para el desarrollo de los equipos de trabajo; asociaciones público-privadas; misiones de análisis de los planes de estudio de los paraprofesionales

de veterinaria y talleres nacionales de enlace entre las RSI y el Proceso PVS; y se llevó a cabo un taller nacional de enlace centrado en la rabia.

12.6. Puede consultar más información sobre el [Proceso PVS](#) en el sitio web de la OMSA.

13 PLATAFORMA DE FORMACIÓN DE LA OMSA: COMPETENCIAS DE LOS SERVICIOS VETERINARIOS EN MATERIA DE COMERCIO

13.1. En cuanto al desarrollo en curso del marco de formación en base a las competencias de la OMSA, se ha finalizado el primero de los diez módulos de *e-learning* sobre el marco regulador del comercio internacional.

13.2. Asimismo, la OMSA está desarrollando un marco de evaluación de los requisitos educativos del personal veterinario mundial, con el fin de garantizar que las formaciones de la OMSA se ajusten a las necesidades actuales y a los objetivos estratégicos de los miembros que facilitan un enfoque sistemático para mejorar las capacidades de los Servicios Veterinarios en todo el mundo.
