

Gobernanza y prestaciones de los Servicios Veterinarios

La Organización Mundial de Sanidad Animal (OMSA, fundada como OIE) aplica un programa llamado Proceso PVS (Prestaciones de los Servicios Veterinarios) para ayudar a los Miembros a evaluar su capacidad respecto a las normas internacionales de la OMSA. El **Observatorio** presenta una selección de datos del Proceso PVS que pueden ayudar a comprender mejor los puntos fuertes y deficiencias de los Servicios Veterinarios nacionales.

Con el tiempo, los Miembros se han comprometido seriamente con el Proceso PVS

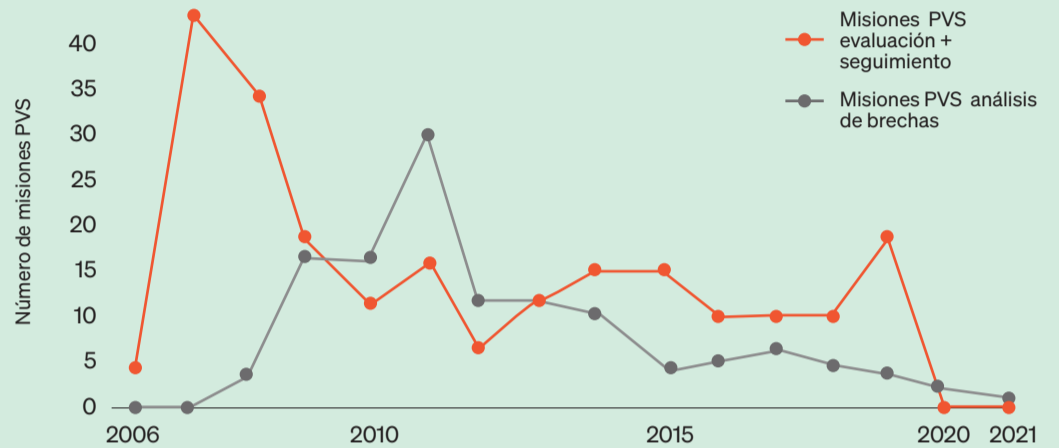
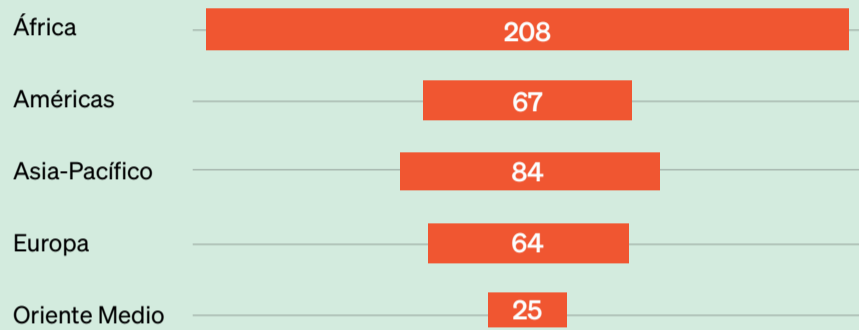
448 actividades realizadas

De las cuales **135** misiones de evaluación PVS y **111** misiones de análisis brechas PVS

Sin embargo, los datos sugieren que ha disminuido el interés en las misiones PVS de seguimiento y análisis de brechas

La disminución comenzó antes de la COVID-19, que paralizó las misiones durante 18 meses en 2020 y 2021. Teniendo en consideración la naturaleza cíclica del Proceso PVS, se esperaba que el número de misiones PVS de evaluación y seguimiento y el de misiones de análisis de brechas permaneciera estable o al menos registraría una tendencia cíclica.

La distribución geográfica de las actividades ha sido irregular.



Número de actividades PVS en las regiones de la OMSA
Fuente: Conjunto de datos PVS, 2006-2021

Número de misiones PVS de evaluación + seguimiento y de análisis de brechas realizadas
Fuente: Conjunto de datos PVS, 2006-2021

De los Miembros que aplicaron el Proceso PVS,

23% llevaron a cabo una actividad solamente, sin más involucramiento

68% recibieron su última misión PVS de evaluación o seguimiento antes de 2016.

La capacidad de los Miembros varía en función de la competencia crítica considerada

El nivel de progresión promedio por competencia crítica oscila entre

1,2 CC II-13. para bienestar animal y **3,7** CC IV-1. para elaboración de legislación y reglamentaciones

Se han definido niveles de progresión, de 1 a 5, para cada competencia crítica

Nivel 5	Capacidad alta
Nivel 4	
Nivel 3	Capacidad mínima
Nivel 2	
Nivel 1	Capacidad baja

Fuente: Misiones de evaluación o seguimiento PVS para 43 Miembros, 2016-2021 - Análisis del nivel de progresión en múltiples competencias críticas de la 6ª edición de la Herramienta PVS

Recomendaciones

Organización Mundial de Sanidad Animal

- Desarrollar la base de datos y el sistema de información de evaluación PVS para garantizar la recopilación automatizada de datos PVS en un marco estandarizado.
- Analizar los obstáculos para la participación continua en el Proceso PVS y alentar a los Miembros a que soliciten misiones PVS.
- Utilizar los resultados de PVS para identificar brechas y desarrollar actividades de desarrollo de capacidades personalizadas.

Miembros

- Considerar la realización de una misión de seguimiento PVS si la última misión PVS de evaluación o seguimiento se hizo hace más de cinco años.
- Realizar autoevaluaciones PVS, utilizando el nuevo programa de apoyo específico para hacer un seguimiento de la progresión.

Toda la información está disponible [aquí](#)

Al consultar este documento, tenga en cuenta que los datos presentados en el informe completo son limitados.

Personal y recursos de los Servicios Veterinarios

Para llevar a cabo sus actividades, los Servicios Veterinarios necesitan un entorno propicio en el que puedan trabajar al máximo de su capacidad y recibir la formación adecuada. La Organización Mundial de Sanidad Animal (OMSA, fundada como OIE) elabora normas internacionales para ayudar a los Servicios Veterinarios a reforzar las capacidades de sus recursos, tanto humanos como financieros. A través de su informe anual, el **Observatorio** pretende evaluar la aplicación de dichas normas.

El personal de los Servicios Veterinarios varía considerablemente de una región a otra

Personal de sanidad animal en el mundo



9M

Veterinarios



10M

Paraprofesionales de veterinaria (incluidos promotores pecuarios)

En promedio,

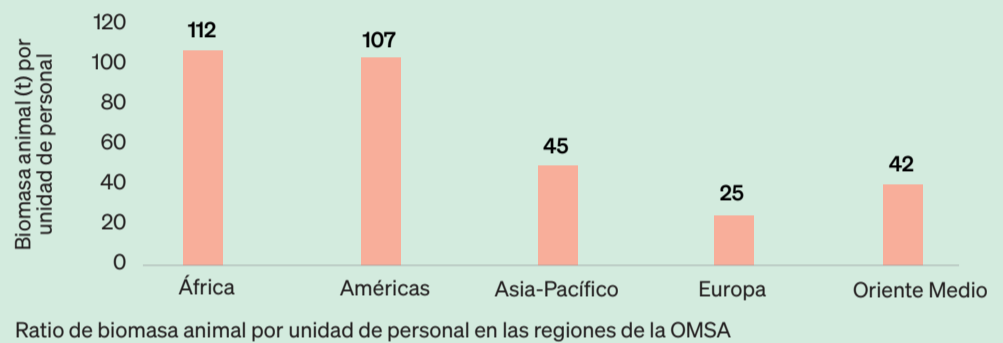
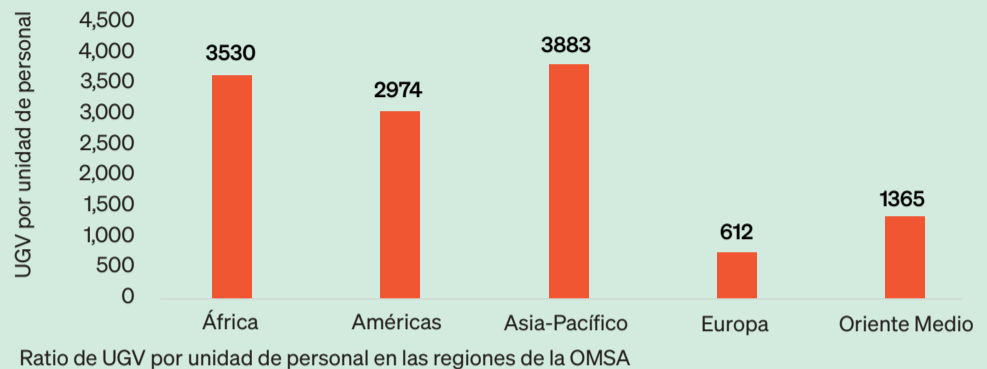
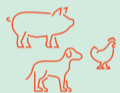
1 unidad de personal es empleada



por cada 2,611 unidades ganaderas veterinarias (UGV)



y 55 toneladas de biomasa animal



Fuente: informes anuales WAHIS, 2019

Un número limitado de Miembros tiene acceso a recursos suficientes

A partir de los resultados de recientes misiones de evaluación de las Prestaciones de los Servicios Veterinarios (PVS), el porcentaje de Miembros que alcanzaron o excedieron la capacidad mínima es:

Personal		Competencias profesionales			Financiación		Organismo veterinario estatutario	
Veterinarios y demás profesionales	Paraprofesionales de veterinaria y otro personal	Veterinarios	Paraprofesionales de la veterinaria	Recursos físicos	Funcionamiento	Emergencia	Autoridad	Competencia
49%	56%	58%	67%	44%	42%	49%	47%	16%

Sólo **7%** de estos Miembros tienen capacidad de personal suficiente

(i.e. igual o superior a la capacidad mínima para las 9 competencias críticas sobre el personal y los recursos)

Porcentaje de Miembros con un nivel de progresión de 3 o más para cada una de las 9 competencias críticas para el personal
Fuente: Misiones de evaluación o seguimiento PVS para 43 Miembros (2016-2021) - Análisis del nivel de progresión en las competencias críticas I.1.A., I.1.B., I.2.A., I.2.B., I.7, I.8., I.9., III.5.A., III.5.B. de la 6ª edición de la Herramienta PVS

Recomendaciones

Organización Mundial de Sanidad Animal

- Estudiar la pertinencia de recopilar datos desglosados para identificar al personal dedicado a diferentes categorías de animales.
- Considerar la identificación de una referencia indicativa para estimar la cantidad de personal.
- Promover la dotación adecuada de recursos de los Servicios Veterinarios y desarrollar estrategias de desarrollo de capacidad adaptadas.
- Hacer un seguimiento de la progresión de los Miembros en las competencias críticas como un indicador del apoyo de la OMSA.

Miembros

- Utilizar las herramientas disponibles (i.e. análisis de brechas PVS) para promover la dotación adecuada de recursos de los Servicios Veterinarios a nivel nacional.
- Establecer o reforzar la autoridad y la competencia del organismo veterinario estatutario, de conformidad con las normas pertinentes.
- Considerar participar en el programa de hermanamiento entre organismos veterinarios estatutarios de la OMSA.

Toda la información está disponible aquí

Al consultar este documento, tenga en cuenta que los datos presentados en el informe completo son limitados.



Organización Mundial de Sanidad Animal
Fundada como OIE

Notificaciones a la Organización Mundial del Comercio (OMC)

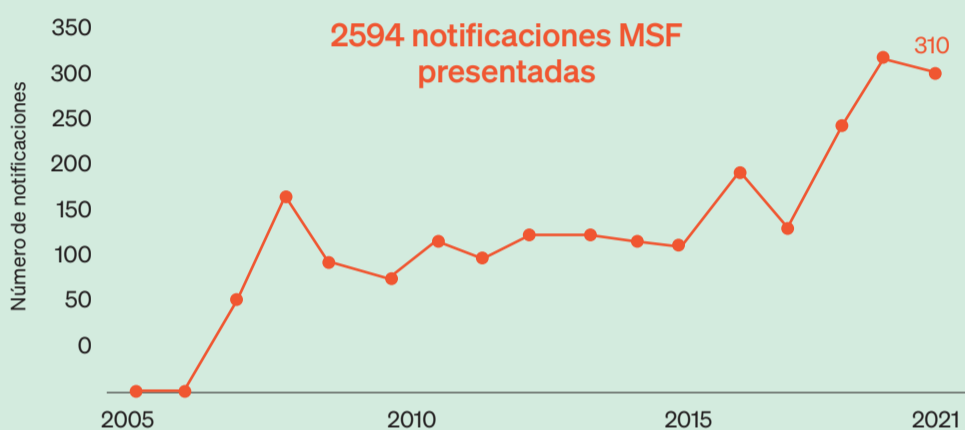
La Organización Mundial de Sanidad Animal (OMSA, fundada como OIE) es la organización de referencia de la OMC en materia de normas de sanidad animal y zoonosis. El Acuerdo sobre la Aplicación de Medidas Sanitarias y Fitosanitarias de la OMC (Acuerdo MSF) establece las reglas básicas para la aplicación de la normativa sobre inocuidad de los alimentos y sanidad de los animales y preservación de los vegetales en el comercio internacional. A través de su Informe anual, el **Observatorio** pretende evaluar la aplicación de las normas de la OMSA relativas al comercio.

90% de los Miembros de la OMSA lo son también de la OMC



Los Miembros de la OMC presentan notificaciones sobre MSF a la OMC relativas a la legislación sanitaria nueva o modificada que puede tener un efecto significativo en el comercio. Las notificaciones pueden indicar si la legislación es conforme o no con las normas de la OMSA.

Las notificaciones MSF a la OMC relativas a las normas de la OMSA han aumentado en los últimos años



Número de notificaciones MSF a la OMC relativas a las normas de la OMSA presentadas por año
Fuente: Conjunto de datos de la OMC, 2005-2021

La mayoría de notificaciones MSF/ OMC son presentadas por un pequeño número de Miembros

77 Miembros de la OMSA enviaron notificaciones entre 2005 y 2021

Sin embargo, 10 Miembros de la OMC presentaron el 60% de las notificaciones.

Las notificaciones relativas a la OMSA solo representan el

6% de notificaciones MSF/ OMC

El 83 % de notificaciones MSF/ OMC relativas a la OMSA afirman que la legislación mencionada cumple con las normas de la OMSA.

97%

de notificaciones relativas a las normas de la OMSA son de enfermedades de animales terrestres y casi 1/3 son relativas a la influenza aviar.

Históricamente, se han presentado muy pocas disputas comerciales relacionadas con enfermedades animales ante la OMC

Entre 1995 y 2022, **612** disputas presentadas ante la OMC

De las cuales, **52** se refieren al Acuerdo MSF y sólo **8** implicaban enfermedades animales



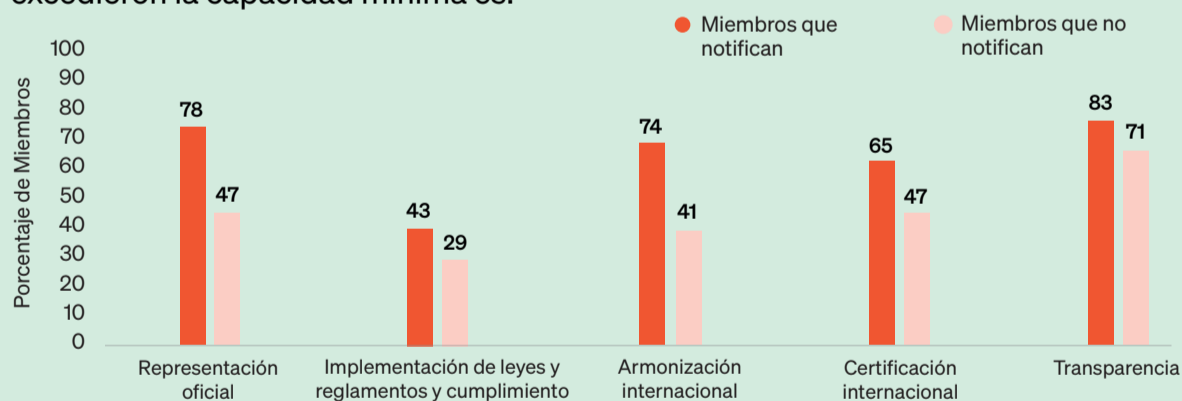
52 se refieren al Acuerdo MSF



8 implicaban enfermedades animales

Los Miembros de OMSA que presentan notificaciones a la OMC suelen tener una mayor capacidad para acceder a los mercados e interactuar con las partes interesadas

A partir de los resultados de recientes misiones de evaluación de las Prestaciones de los Servicios Veterinarios (PVS), el porcentaje de Miembros que alcanzaron o excedieron la capacidad mínima es:



Porcentaje de Miembros con un nivel de progresión de 3 o superior en 5 competencias críticas diferentes relativas al acceso a los mercados e interacción con las partes interesadas

Fuente: Misiones de evaluación o seguimiento PVS para 43 Miembros (2016-2021) - Análisis del nivel de progresión en las competencias críticas III.3, IV.2., IV.3., IV.4., IV.6. de la 6.ª edición de la Herramienta PVS

Recomendaciones

Organización Mundial de Sanidad Animal

- Buscar indicadores adicionales que permitan evaluar la implementación de las normas de la OMSA relacionadas con el comercio.

Miembros

- Presentar notificaciones MSF relativas a la legislación sanitaria nueva o modificada que puede tener un efecto significativo en el comercio, como lo exige el Acuerdo MSF.

Toda la información está disponible aquí

Al consultar este documento, tenga en cuenta que los datos presentados en el informe completo son limitados.



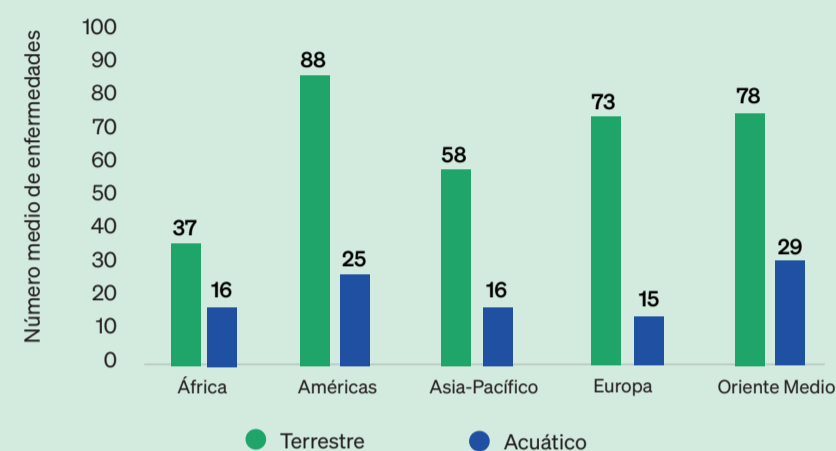
DetECCIÓN, VIGILANCIA Y DIAGNÓSTICO DE ENFERMEDADES

La vigilancia de la sanidad animal es fundamental para determinar la ausencia, presencia y distribución de las enfermedades animales y detectar lo antes posible la presencia de enfermedades emergentes. La Organización Mundial de Sanidad Animal (OMSA, fundada como OIE) elabora normas internacionales relacionadas con la vigilancia de las enfermedades animales. A través de su informe anual, el **Observatorio** pretende evaluar la aplicación de dichas normas.

La aplicación de los sistemas de vigilancia de enfermedades varía en función de las regiones y las enfermedades

No todas las enfermedades de la lista de la OMSA son de declaración obligatoria a nivel nacional

Esto plantea dudas sobre la capacidad de los Miembros para comprender plenamente la situación sanitaria en sus territorios y cumplir con los requisitos de declaración de la OMSA.

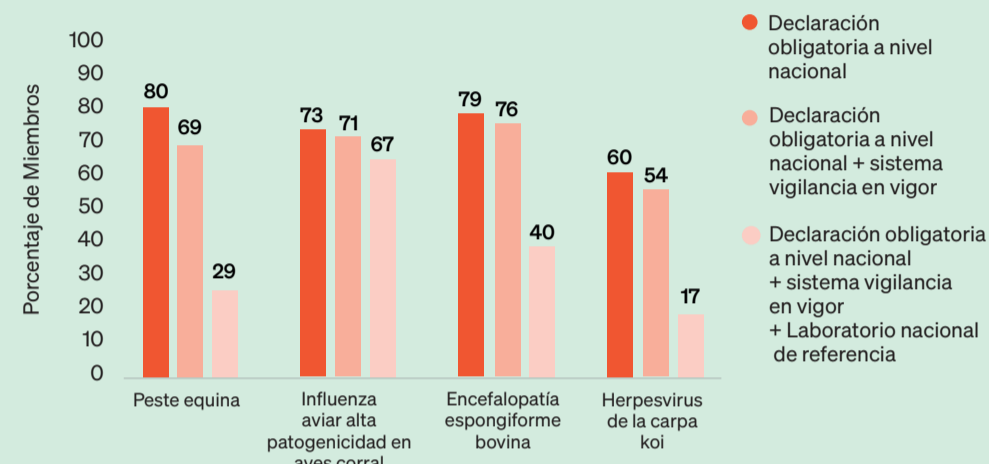


Porcentaje medio de enfermedades animales de declaración obligatoria a nivel nacional entre las enfermedades de la lista de la OMSA para animales terrestres y acuáticos

Fuente: Informes semestrales de WAHIS, 2019

Un número limitado de Miembros cumple con todos los criterios de vigilancia de enfermedades

debido al porcentaje limitado de Miembros con laboratorios nacionales de referencia. Esto plantea dudas sobre su capacidad diagnóstica.

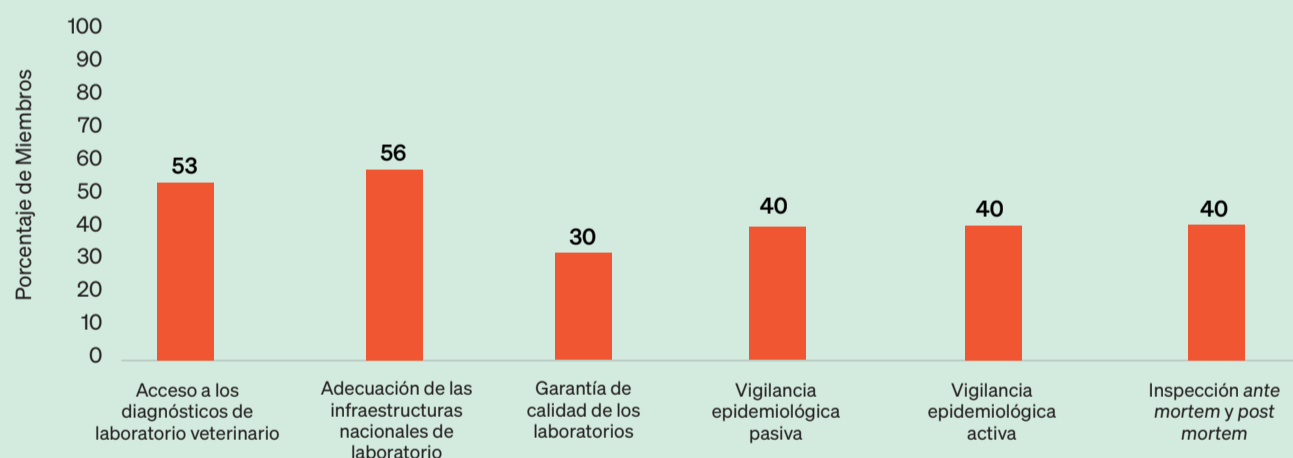


Porcentaje de Miembros que cumplen los parámetros de vigilancia para varias enfermedades animales

Fuente: Informes semestrales de WAHIS, 2019

La vigilancia de enfermedades se beneficiaría al realizar ciertas mejoras

A partir de los resultados de recientes misiones de evaluación de las Prestaciones de los Servicios Veterinarios (PVS), el porcentaje de Miembros que alcanzaron o excedieron la capacidad mínima es:



Porcentaje de Miembros con un nivel de progresión de 3 o más para cada una de las 6 competencias críticas para la vigilancia

Fuente: Misiones de evaluación o seguimiento PVS para 43 Miembros (2016-2021) - Análisis del nivel de progresión en las competencias críticas II.1.A., II.1.B., II.2., II.5.A., II.5.B., II.8.B. de la 6.ª edición de la Herramienta PVS



35% de los Miembros tienen una capacidad de vigilancia suficiente

i.e. igual o superior a la capacidad mínima para las 6 competencias críticas relevantes para la vigilancia

Recomendaciones

Organización Mundial de Sanidad Animal

- Aclarar directrices para completar informes semestrales en WAHIS.
- Supervisar la progresión de los Miembros en las competencias como un indicador del apoyo de la OMSA.
- Investigar cómo recopilar más datos sobre las prestaciones de los laboratorios nacionales de referencia.

Miembros

- Invertir en formación y recursos, incluida la capacidad de diagnóstico, para promover programas nacionales de vigilancia de las enfermedades de la Lista de la OMSA.
- Declarar el diagnóstico de las enfermedades de la Lista de la OMSA.
- Asegurarse de que los informes semestrales se completen correctamente.

Toda la información está disponible aquí

Al consultar este documento, tenga en cuenta que los datos presentados en el informe completo son limitados.

Transparencia de los Servicios Veterinarios

La transparencia es importante para que los Servicios Veterinarios limiten de forma efectiva la propagación de enfermedades, faciliten el comercio seguro de animales y productos de origen animal, y permitan la cooperación en cuestiones globales. La Organización Mundial de Sanidad Animal (OMSA, fundada como OIE) elabora normas internacionales sobre la transparencia, incluidas las notificaciones sanitarias. A través de su Informe anual, el **Observatorio** pretende evaluar la aplicación de dichas normas.

El plazo entre la confirmación de la enfermedad y la notificación (brecha de notificación) suele ser largo

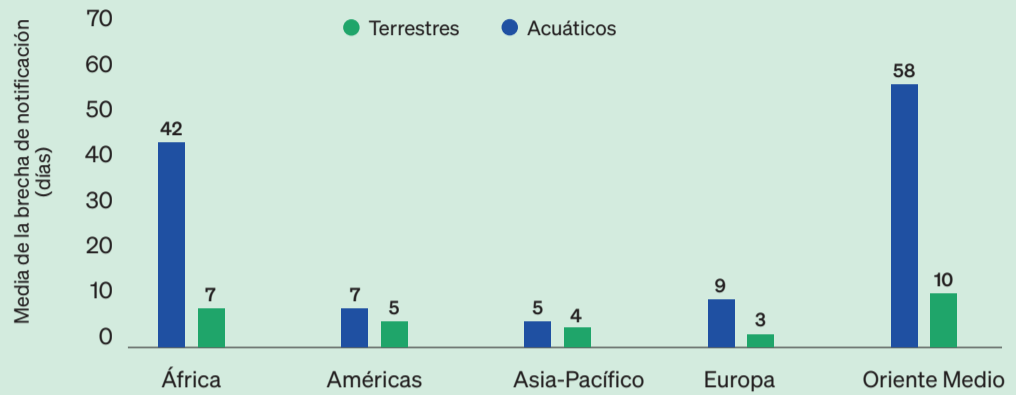
29% de notificaciones inmediatas de enfermedades de la lista

se envían a la OMSA dentro de las 24 horas siguientes a la confirmación de la enfermedad, conforme con las normas.

59% se notifican entre 2 y 30 días después de confirmación

11% se notifican más de un mes después de la confirmación

Gran variación de la brecha de notificación en función de la región y el tipo de enfermedad



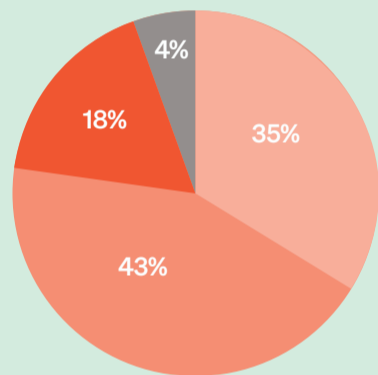
Plazo medio entre confirmación y notificación de enfermedades de animales terrestres y acuáticos de la lista de la OMSA (brecha de notificación) por región

Fuente: Conjunto de datos de notificaciones inmediatas de WAHIS, 2005-2021

La mayoría de los informes de misiones PVS están disponibles

78% de los informes de misiones PVS

están disponibles ya sea para el público o para socios y donantes de la OMSA

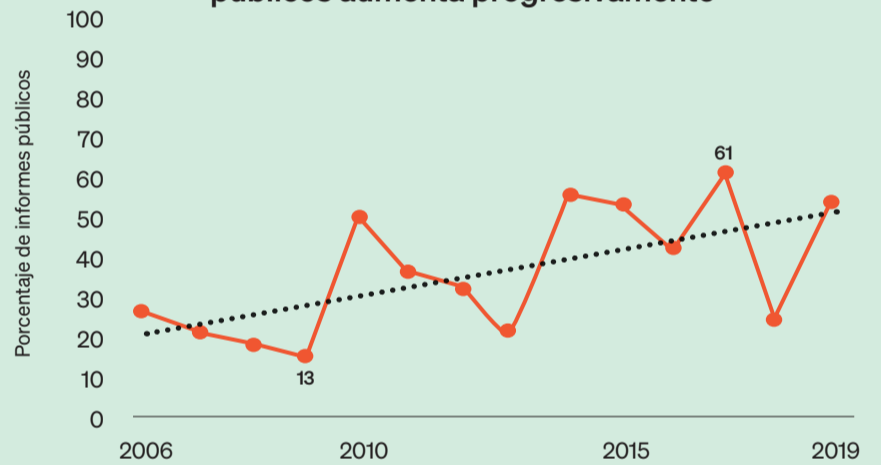


- Informes publicados en el sitio web de la OMSA
- Informes disponibles para socios y donantes
- Informes confidenciales
- Confidencialidad no determinada

Porcentaje de informes de misiones PVS con diferentes niveles de accesibilidad

Fuente: Informes de misiones de evaluación o seguimiento PVS, 2006-2021

El número de informes de misiones PVS públicos aumenta progresivamente



Porcentaje de informes de misiones PVS que se han publicado en el sitio web de la OMSA y tendencia (línea discontinua)

Fuente: Misiones PVS, 2006-2019

La capacidad en términos de transparencia de la mayoría de los Miembros es adecuada

A partir de los resultados de recientes misiones de evaluación de las Prestaciones de los Servicios Veterinarios (PVS),

76% de Miembros alcanzaron o excedieron la capacidad mínima en transparencia

Fuente: Misiones de evaluación o seguimiento PVS para 42 Miembros, 2016-2021 - Análisis del nivel de progresión en la competencia crítica IV-6, de la 6ª edición de la Herramienta PVS

Sin embargo, la transparencia sobre el uso de antimicrobianos (UAM) sigue siendo baja

Sólo **29%** de los Miembros que presentan un informe anual sobre UAM a la OMSA también publican un informe a nivel nacional

Fuente: Informes anuales sobre UAM presentados a la OMSA entre mayo de 2016 y mayo de 2021

Recomendaciones

Organización Mundial de Sanidad Animal

- Alentar y apoyar a los Miembros para que notifiquen las enfermedades de manera transparente y puntual.
- Fomentar una mayor transparencia de los informes PVS.
- Supervisar la progresión de los Miembros en las competencias críticas como un indicador del apoyo de la OMSA.

Miembros

- Reducir el plazo entre la confirmación del diagnóstico de un brote y la notificación a la OMSA.
- Considerar poner los informes PVS a disposición del público o a disposición de los socios y donantes de la OMSA.
- Promover una mayor transparencia en la toma de decisiones.

Toda la información está disponible **aquí**

Al consultar este documento, tenga en cuenta que los datos presentados en el informe completo son limitados.

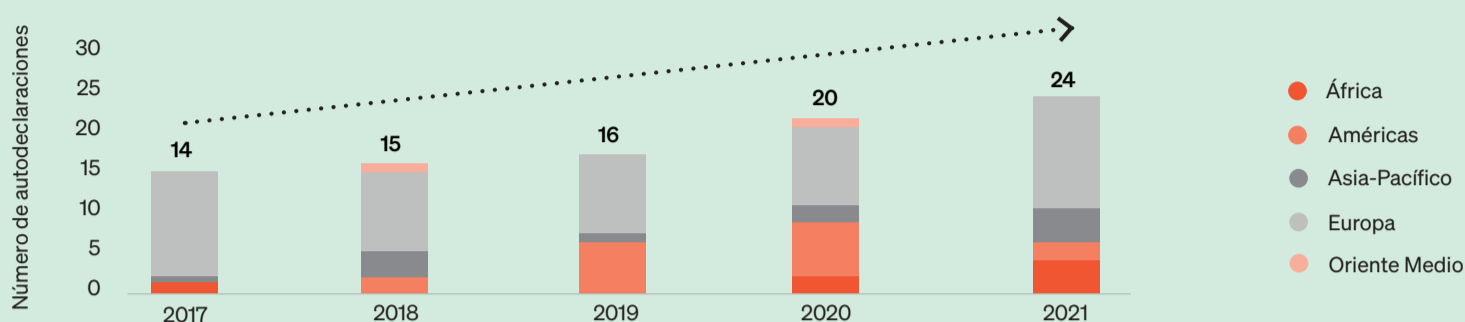
Autodeclaraciones del estatus sanitario

Los Miembros de la Organización Mundial de Sanidad Animal (OMSA, fundada como OIE) pueden autodeclarar el estatus zoonosario de su territorio (país, zona o compartimento) de acuerdo con las normas de la OMSA. Sus autodeclaraciones se pueden publicar en el sitio web de la OMSA para aumentar su visibilidad. Sin embargo, estas autodeclaraciones no pueden hacerse para las seis enfermedades para las que existe un reconocimiento oficial de estatus sanitario. A través de su Informe anual, el **Observatorio** presenta una selección de datos que contribuyen a evaluar la aplicación de las normas y el uso de autodeclaraciones por parte de los Miembros.

El envío de autodeclaraciones ha aumentado recientemente

Entre 2017 y 2021, el número anual de autodeclaraciones aumentó en un

71%



Número de autodeclaraciones presentadas por regiones de la OMSA
Fuente: Conjunto de datos de autodeclaraciones, 2017-2021

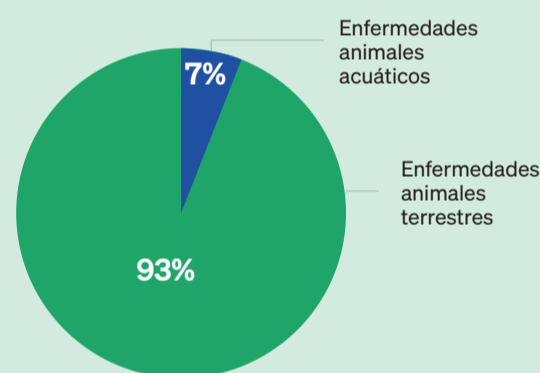
Sin embargo, este servicio no se aprovecha plenamente

Cerca del **40%** de los Miembros enviaron una auto-declaración entre 2000 y 2021

Se publicaron un total de **251** autodeclaraciones.

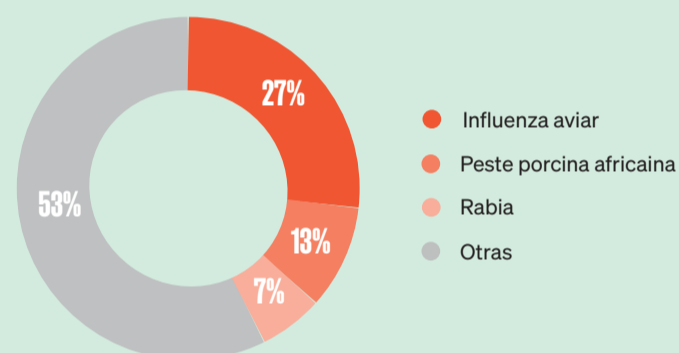
Más del **60%** de dichas declaraciones fueron enviadas por Miembros de la región Europa.

La mayoría declara ausencia de enfermedades de los animales terrestres en el país



Porcentaje de autodeclaraciones publicadas por tipo de enfermedad
Fuente: Conjunto de datos de autodeclaraciones, 2000-2021

Las enfermedades con mayor número de autodeclaraciones son la influenza aviar, la peste porcina africana y la rabia.



91% de autodeclaraciones se refieren a ausencia de enfermedad en todo el territorio

Sólo **9%** de autodeclaraciones son relativas a estatus zoonosario en zonas y compartimentos

Un porcentaje reducido de Miembros que declararon la ausencia de una enfermedad también publicaron una autodeclaración



Rabia
26%



Peste porcina africana
25%



Influenza aviar
19%

Fuente: Conjunto de datos de autodeclaraciones e informes semestrales de WAHIS, 2.º semestre de 2019

Después de brotes, la mayoría de los Miembros no presentó nuevas declaraciones para la restitución de su estatus zoonosario autodeclarado. Entre 2000 y 2021:

31% de estatus zoonosario auto-declarado perdido a causa de un brote

Sólo **37%** de dichos estatus perdidos fueron restituidos tras el envío de una nueva auto-declaración

Fuente: Conjunto de datos de autodeclaraciones e informes semestrales de WAHIS, 2000-2021

Recomendaciones

Organización Mundial de Sanidad Animal

- Identificar y superar los desafíos que impiden que los Miembros utilicen plenamente el servicio de autodeclaración.
- Continuar mejorando el proceso de gestión, almacenamiento, visualización y seguimiento de las autodeclaraciones.
- Promover los beneficios de hacer autodeclaraciones.

Miembros

- Comprometerse con las partes interesadas y los responsables políticos para aumentar el uso de las autodeclaraciones.
- Considerar presentar autodeclaraciones para enfermedades ausentes en su territorio, incluidas las enfermedades de los animales acuáticos.
- Considerar presentar autodeclaraciones para zonas y compartimentos.

Toda la información está disponible aquí

Al consultar este documento, tenga en cuenta que los datos presentados en el informe completo son limitados.

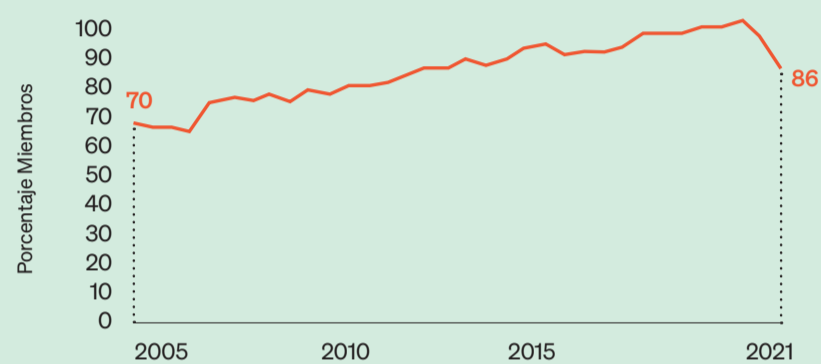
Control de desplazamientos en los países/territorios y precauciones en las fronteras

El desplazamiento de animales y productos de origen animal es un factor importante de la propagación de enfermedades animales. La Organización Mundial de Sanidad Animal (OMSA, fundada como OIE) elabora normas internacionales sobre la gestión de desplazamientos, incluidas las medidas de cuarentena y seguridad en las fronteras. Estas medidas son esenciales para controlar la propagación de enfermedades dentro de un territorio y más allá de las fronteras. A través de su informe anual, el **Observatorio** pretende evaluar la aplicación de dichas normas.

La aplicación del control de desplazamientos aumenta lenta pero constantemente

El porcentaje de Miembros que aplican algún tipo de **medidas de control de desplazamientos ha aumentado un**

23% desde 2005



Porcentaje de Miembros que aplican control de desplazamientos en el territorio y/o toman precauciones en fronteras como medida de control de la PPR

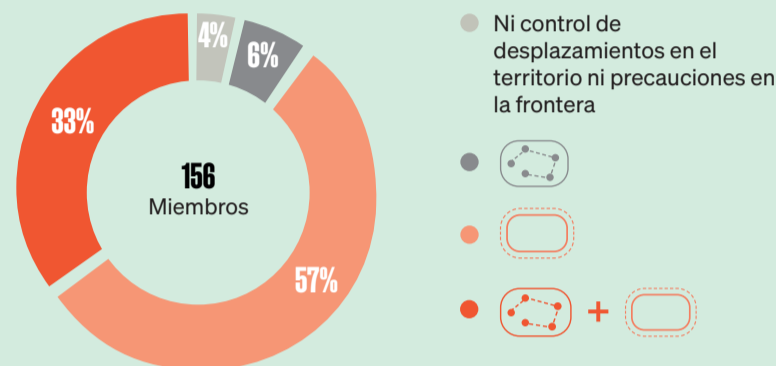
Fuente: Informes semestrales de WAHIS, 2005-2021

Estudio de caso: peste de pequeños rumiantes (PPR)



Sin embargo, casi

60% de los Miembros sólo aplican medias de precaución en las fronteras



Porcentaje de Miembros que controlan desplazamientos en su territorio y/o toman precauciones en las fronteras como medida de control de la PPR

Fuente: Informes semestrales de WAHIS, 1er semestre de 2019

En general, la capacidad de los Miembros para controlar desplazamientos dentro y más allá de sus fronteras es limitada

A partir de los resultados de recientes misiones de evaluación de las Prestaciones de los Servicios Veterinarios (PVS), el porcentaje de Miembros que alcanzaron o excedieron la capacidad mínima es:

37%
Identificación animal y control de desplazamientos

49%
Cuarentena y seguridad en fronteras

28%
Identificación animal y control de desplazamientos + Cuarentena y seguridad en fronteras

Sólo **27%** de los Miembros que declaran aplicar control de desplazamientos alcanzaron o excedieron la capacidad mínima para medidas relativas al control de desplazamientos

Fuente: Misiones de evaluación o seguimiento PVS para 43 Miembros (2016-2021) - Análisis del nivel de progresión en las competencias críticas II-12 y II.4. de la 6.ª edición de la Herramienta PVS

Fuente: Informes semestrales de WAHIS y misiones PVS

Recomendaciones

Organización Mundial de Sanidad Animal

- Relacionar mejor las conclusiones de las misiones PVS y los datos de WAHIS para identificar brechas y mejorar la calidad de los datos.
- Promover el control de desplazamientos, mediante la promoción y el desarrollo de capacidades.
- Supervisar la progresión de los Miembros en las competencias críticas como un indicador del apoyo de la OMSA.
- Considerar una mejor descripción de las medidas de control y la relación entre algunas (i.e. control de desplazamientos como precondition a la zonificación).

Miembros

- Seguir aplicando las normas de la OMSA sobre control de desplazamientos para contener mejor las enfermedades.
- Combinar varias medidas de control para mayor eficiencia (i.e. zonificación y control de desplazamientos) y garantizar su declaración adecuada en WAHIS, conforme con las normas.

Toda la información está disponible aquí

Al consultar este documento, tenga en cuenta que los datos presentados en el informe completo son limitados.

Zonificación y compartimentación

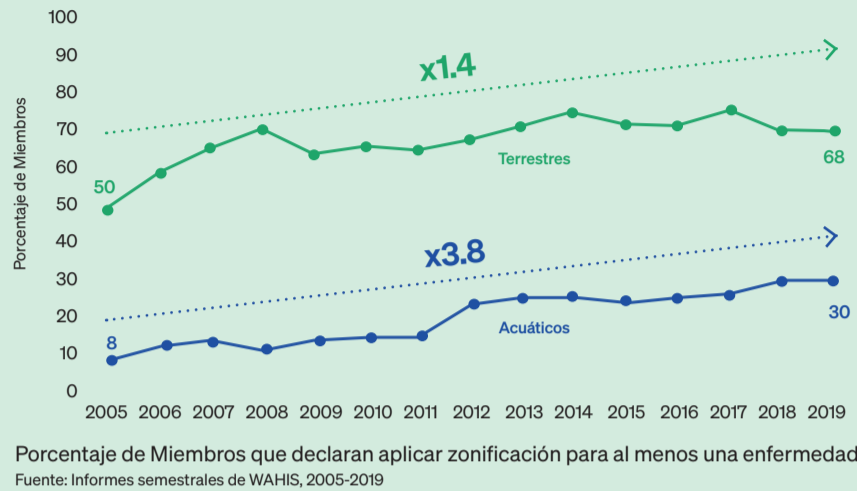
Las normas internacionales de la Organización Mundial de Sanidad Animal (OMSA, fundada como OIE) para zonificación y compartimentación ayudan a los Miembros a prevenir y controlar la propagación de enfermedades y contribuyen a garantizar el comercio seguro de animales y mercancías relacionadas. A través de su Informe anual, el **Observatorio** pretende evaluar la aplicación de dichas normas.

Un número creciente de Miembros informa sobre la aplicación de la zonificación, pero la implementación efectiva sigue siendo un desafío

71% de los Miembros declara zonificación para al menos una enfermedad,

particularmente para controlar influenza aviar de alta patogenicidad, fiebre aftosa, enfermedad de Newcastle, peste porcina africana, peste porcina clásica y peste de los pequeños rumiantes

Fuente: Informes semestrales de WAHIS, 2019



Porcentaje de Miembros que declaran aplicar zonificación para al menos una enfermedad
Fuente: Informes semestrales de WAHIS, 2005-2019

En promedio, los Miembros declaran zonificación para

14 a 20

enfermedades por año sin mayores variaciones con el tiempo, pero con alguna variabilidad entre regiones.

Fuente: Informes semestrales de WAHIS, 2005-2019

Algunos Miembros notifican la presencia de una enfermedad limitada a una o más zonas, pero no siempre declaran aplicar zonificación para controlarla

Algunos miembros declaran aplicar zonificación sin medidas de control de desplazamientos, a pesar de que los controles de desplazamientos son un requisito para la implementación efectiva de la zonificación

Algunos miembros declaran aplicar zonificación como medida de control de una enfermedad, a pesar de notificar su ausencia en el territorio

Estudios de caso: peste porcina africana (PPA)

46% de los Miembros que declaran presencia de PPA restringida a una o más zonas también declaran aplicar zonificación.

86% de los Miembros que declaran aplicar zonificación también declaran aplicar control de desplazamientos para contener la PPA.

De los 38 Miembros que declaran aplicar zonificación para controlar la enfermedad,

49% notificaron su ausencia de todo el territorio o nunca la notificaron.

Fuente: Informes semestrales de WAHIS, 2.º semestre de 2019

Un número limitado de Miembros declara aplicar compartimentación para al menos una enfermedad, aunque la tendencia aumenta ligeramente



Porcentaje de Miembros que declara aplicar compartimentación para al menos una enfermedad
Fuente: Informes semestrales de WAHIS, 2017-2021

La capacidad de los Miembros en cuanto a la zonificación y la compartimentación sigue siendo limitada

A partir de los resultados de recientes misiones de evaluación de las Prestaciones de los Servicios Veterinarios (PVS), el porcentaje de Miembros que alcanzaron o excedieron la capacidad mínima es:

29%

Zonificación

14%

Compartimentación

Fuente: Misiones de evaluación o seguimiento PVS, 2016-2021 - Análisis del nivel de progresión en las competencias crítica IV-7. y IV-8. de la 6ª edición de la Herramienta PVS

Recomendaciones

Organización Mundial de Sanidad Animal

- Aclarar mejor que la ausencia de una enfermedad en una o varias zonas solo debe notificarse si se han aplicado medidas de zonificación.
- Supervisar la progresión de los Miembros en las competencias críticas como un indicador del apoyo de la OMSA.

Miembros

- Implementar zonificación junto con el control de desplazamientos.
- Considerar aplicar más las normas de zonificación y compartimentación.

Toda la información está disponible [aquí](#)

Al consultar este documento, tenga en cuenta que los datos presentados en el informe completo son limitados.

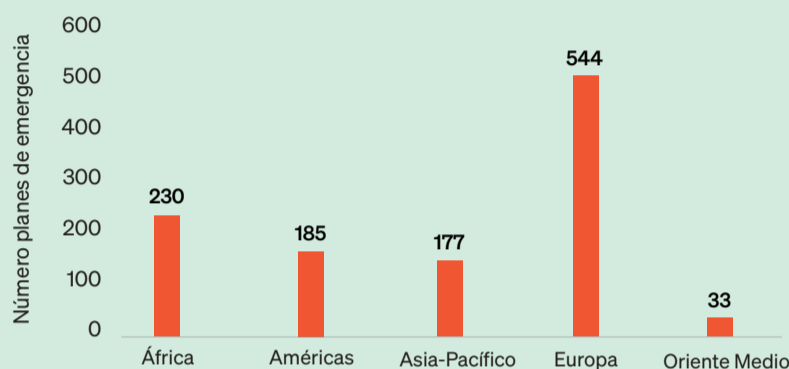
Preparación para las emergencias

La eficacia de la respuesta ante una emergencia relacionada con la sanidad o el bienestar de los animales depende del nivel de preparación de la Autoridad Veterinaria y de las partes interesadas pertinentes. La Organización Mundial de Sanidad Animal (OMSA, fundada como OIE) elabora normas internacionales y directrices para la preparación para las emergencias, incluidos planes de emergencia y ejercicios de simulacro. A través de su informe anual, el **Observatorio** pretende evaluar la aplicación de dichas normas.

El uso de planes de emergencia varía según las regiones

87% de los Miembros tienen un plan de emergencia para una enfermedad como mínimo

1 169 planes de emergencia declarados en 2018, con variaciones regionales



Número de planes de emergencia por región
Fuente: Informe de la OMSA, 2018

La declaración de ejercicios de simulacro aún no se ha generalizado

Solo **45%** de los Miembros declararon un ejercicio de simulacro

408 ejercicios de simulacro declarados entre 2002 y 2021

Fuente: Conjunto de datos de ejercicios simulacro de la OMSA, 2002-2021

3/4 realizados en Europa y las Américas

Más del **95%** de los planes de emergencia y ejercicios de simulacro se refieren a enfermedades de animales terrestres, principalmente influenza aviar, fiebre aftosa y peste porcina africana.

Informe de la OMSA, 2018; Ejercicios de simulacro de la OMSA, 2002-2021

Los Miembros podrían mejorar sus actividades de preparación para las emergencias

No todos los Miembros con planes de emergencia realizan ejercicios de simulacro

El estatus libre de enfermedad no implica planes de contingencia o declaración de ejercicios de simulacro



Fuente: Informe de la OMSA, 2018; Conjunto de datos de ejercicios simulacro de la OMSA, 2002-2021

La capacidad de los Miembros con respecto a la preparación para las emergencias es limitada

A partir de los resultados de recientes misiones de evaluación de las Prestaciones de los Servicios Veterinarios (PVS), el porcentaje de Miembros que alcanzaron o excedieron la capacidad mínima es:



Fuente: Misiones de evaluación o seguimiento PVS en 43 Miembros, 2016-2021 - Análisis del nivel de progresión en las competencias crítica II-9, y II-6, de la 6ª edición de la Herramienta PVS

Recomendaciones

Organización Mundial de Sanidad Animal

- Sensibilizar sobre la importancia de la preparación para las emergencias.
- Ofrecer actividades específicas para el desarrollo de capacidades.
- Supervisar la progresión de los Miembros en las competencias críticas como un indicador del apoyo de la OMSA.

Miembros

- Identificar e invertir recursos para prepararse mejor ante emergencias de sanidad animal.
- Realizar ejercicios de simulacro frecuentes, siguiendo los principios de la Guía de ejercicios de simulacro de la OMSA.
- Declarar los ejercicios de simulacro a la OMSA para aumentar su visibilidad.

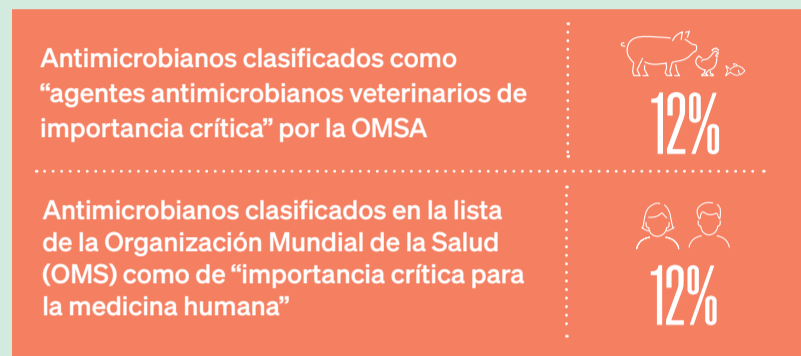
Toda la información está disponible [aquí](#)

Al consultar este documento, tenga en cuenta que los datos presentados en el informe completo son limitados.

Utilización de antimicrobianos y antibioresistencia

Dado que el uso indebido y excesivo de antimicrobianos puede generar el desarrollo de resistencia a los antimicrobianos (RAM), la Organización Mundial de Sanidad Animal (OMSA, fundada como OIE) elabora normas internacionales sobre su uso responsable y prudente en los animales. A través de su Informe anual, el **Observatorio** pretende evaluar la aplicación de dichas normas.

Los antimicrobianos de importancia crítica aún se utilizan como promotores de crecimiento en animales

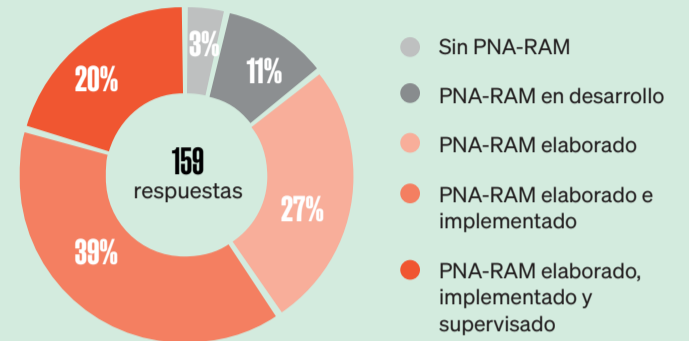


Porcentaje de Miembros que utilizan antimicrobianos de importancia crítica como promotores de crecimiento en animales
Fuente: Base de datos mundial ANIMUSE, 2020-2021

Cada vez más Miembros están implementando estrategias nacionales contra la RAM

Cerca del **60%** de los Miembros implementan y/o supervisan un Plan Nacional de Acción sobre la RAM (PNA-RAM) en el sector animal

Esta cifra es 3 veces superior a la de 2016, el año después del lanzamiento del Plan de Acción Mundial sobre la Resistencia a los Antimicrobianos



Porcentaje de Miembros según el nivel de desarrollo de su PNA-RAM
Fuente: Encuesta tripartita de autoevaluación nacional sobre la RAM (TrACSS), 2016-2021

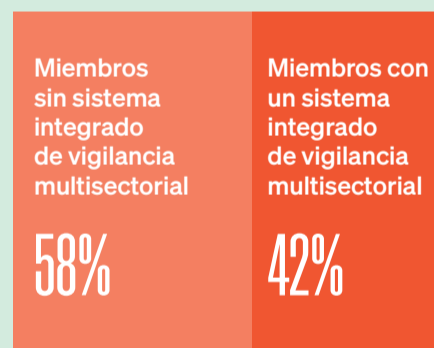
Se deben seguir desarrollando los sistemas nacionales de vigilancia de la RAM

Casi **1/4** de los Miembros no tiene un sistema de vigilancia de la RAM en los animales

Otros Miembros tienen sistemas de vigilancia en distintas etapas de desarrollo.

Por ejemplo, el **44%** de ellos colectan datos sistemáticamente y supervisan los niveles de la RAM, con laboratorios que aplican procesos de garantía de calidad.

Menos de la mitad de los Miembros dispone de un sistema integrado de vigilancia multisectorial para la RAM y el uso de antimicrobianos (UAM)

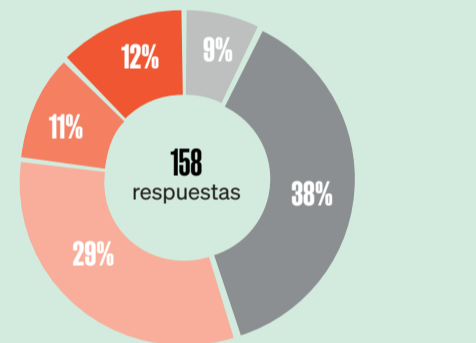


Fuente: TrACSS, 2020-2021

Los Miembros se están formando sobre la RAM

Más del **90%** de los Miembros brindan formación sobre RAM y UAM en el sector veterinario,

ya sea a través de cursos *ad hoc*, planes de estudios básicos para la formación de profesionales veterinarios o formación profesional continua.



Formación sobre RAM y educación profesional en el sector veterinario de los Miembros

Los datos sobre UAM están disponibles en la hoja de referencia del **6° Informe anual sobre el uso de antimicrobianos en animales**, publicado en junio de 2022 (en inglés).

Recomendaciones

Organización Mundial de Sanidad Animal

- Promover el uso responsable de antimicrobianos por parte de los sectores público y privado.
- Reforzar las actividades de desarrollo de competencias para RAM y UAM.

Miembros

- Dejar de usar antimicrobianos como promotores de crecimiento en animales si la OMSA o la OMS los clasifican como de importancia crítica.
- Se alienta a los Miembros que usan otros antimicrobianos como promotores de crecimiento a acompañar sistemáticamente su uso mediante un análisis de riesgos, de conformidad con las recomendaciones de la OMSA.
- Implementar y supervisar un Plan de Acción Nacional sobre la RAM y mejorar los sistemas de vigilancia.
- Brindar formación profesional continua sobre RAM y UAM.

Toda la información está disponible **aquí**

Al consultar este documento, tenga en cuenta que los datos presentados en el informe completo son limitados.

Aplicación del concepto “Una sola salud”

El concepto “Una sola salud” reconoce la interdependencia entre la salud humana, la sanidad animal y la salud de las plantas, y su vínculo con la salud de los ecosistemas en los que existen. La Organización Mundial de Sanidad Animal (OMSA, fundada como OIE) promueve este concepto mediante su propio trabajo e iniciativas con otras organizaciones internacionales. A través de su informe anual, el **Observatorio** pretende ofrecer una presentación general de la aplicación del concepto “Una sola salud” por los Miembros de la OMSA.

Un número significativo de enfermedades notificadas a la OMSA son zoonóticas

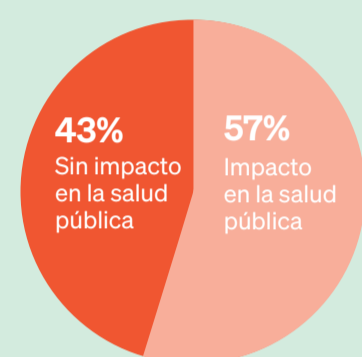
38% de las notificaciones inmediatas de enfermedades de la lista de la OMSA son zoonosis

El porcentaje anual entre 2005 y 2021 oscila entre el **25%** y el **47%** con picos que coinciden con episodios importantes de influenza aviar.

Casi **1/3** de las enfermedades de la lista de la OMSA son zoonosis

Fuente: Notificaciones inmediatas de WAHIS, 2005-2021

Una gran proporción de enfermedades emergentes notificadas a la OMSA tienen un impacto en la salud pública



Desglose de las **166 notificaciones inmediatas de enfermedades emergentes** declaradas entre 2005 y 2021.

En 2021, las infecciones por SARS-CoV-2 en animales representaron el 100% de las notificaciones inmediatas de enfermedades emergentes con impacto en la salud pública.

Fuente: Notificaciones inmediatas de WAHIS, 2005-2021

La colaboración entre salud pública, sanidad animal y otros sectores ha mejorado

1/5 de los Miembros organizaron talleres nacionales sobre conexión PVS/RSI* entre 2014 y 2021 para evaluar y mejorar la colaboración entre los sectores



A pesar de la pandemia de COVID-19, el número anual de talleres está aumentando.

*PVS-RSI: Prestaciones de los Servicios Veterinarios (OMSA) - Reglamento Sanitario Internacional (OMS)

Número de talleres nacionales sobre conexión PVS/RSI organizados en las regiones de la OMSA
Fuente: Datos de los Talleres nacionales sobre conexión PVS/RSI, 2014-2021

Los Miembros tienen capacidad para coordinar recursos y actividades aplicando el concepto “Una sola salud”

A partir de los resultados de recientes misiones de evaluación de las Prestaciones de los Servicios Veterinarios (PVS),

79% de los Miembros han alcanzado o superado la capacidad mínima para la competencia crítica relativa a la capacidad de coordinación externa, incluido el concepto “Una sola salud”. Esto demuestra principalmente su capacidad para trabajar con otras autoridades gubernamentales que participan en el sector de la salud.

Fuente: Misiones de evaluación o seguimiento PVS para 43 Miembros, 2016-2021 - Análisis del nivel de progresión en las competencias críticas II.6.B. de la 6.ª edición de la Herramienta PVS

Recomendaciones

Organización Mundial de Sanidad Animal

- Promover la necesidad, el interés y las mejores prácticas para recopilar más información sobre la aplicación del concepto “Una sola salud”.
- Supervisar la progresión de los Miembros en las competencias críticas como un indicador del apoyo de la OMSA.

Miembros

- Ampliar e implementar progresivamente el concepto “Una sola salud” y la coordinación entre los sectores a todas las actividades relevantes.
- Comprender los beneficios de organizar un taller nacional sobre conexión PVS/RSI con el fin de elaborar una hoja de ruta nacional para la coordinación entre los sectores.

Toda la información está disponible [aquí](#)

Al consultar este documento, tenga en cuenta que los datos presentados en el informe completo son limitados.

Bienestar animal

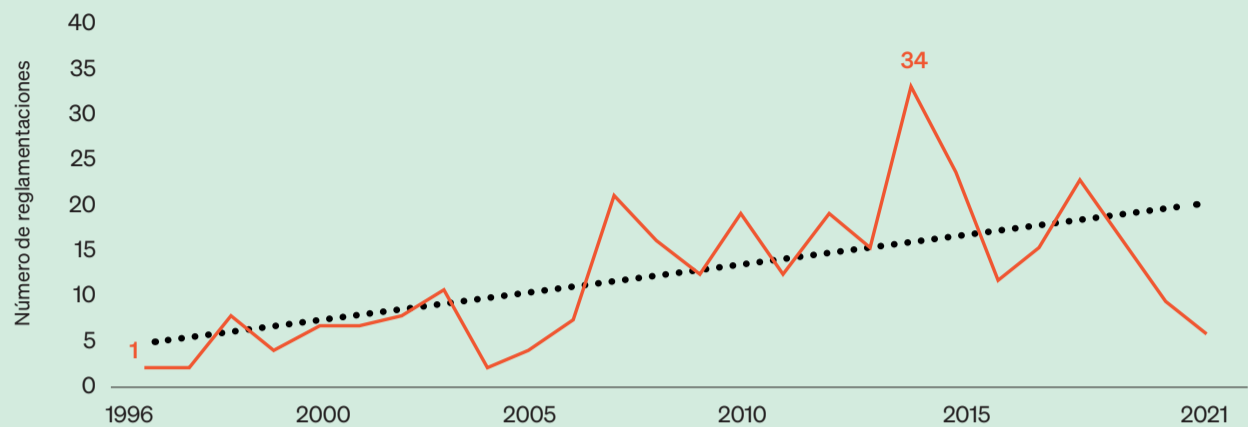
La Organización Mundial de Sanidad Animal (OMSA, fundada como OIE) elabora normas internacionales sobre bienestar animal para ayudar a los Miembros a mejorar la manera en que manejan a los animales terrestres y acuáticos en las explotaciones, durante el transporte, sacrificio y matanza para el control de enfermedades, así como para investigación y en temas específicos, como el manejo de las poblaciones de perros. A través de su informe anual, el **Observatorio** pretende evaluar la aplicación de dichas normas.

Se está aprobando un número cada vez mayor de normas nacionales sobre bienestar animal

336 reglamentaciones sobre bienestar animal

de 58 Miembros se registraron entre 1996 y 2021.

Más del 75% son de la Región Europa



Fuente: Base de datos jurídica de la FAO (FAOLEX), 1996-2021

Se puede reforzar la aplicación de las normas sobre el manejo de poblaciones caninas

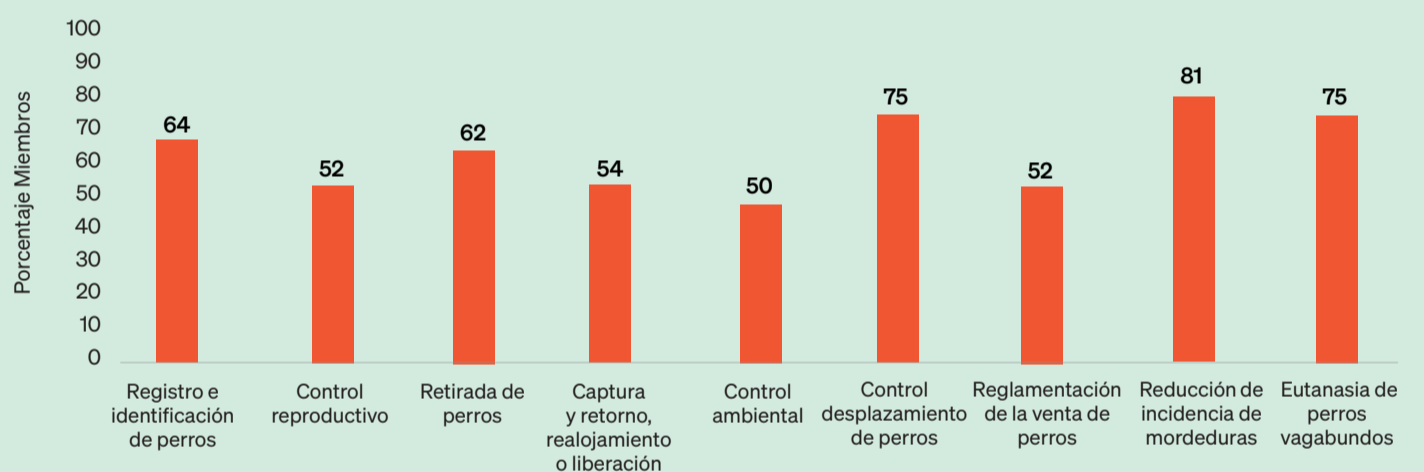
70% de los Miembros no estimaron el número de perros vagabundos

según las encuestas realizadas en la región Europea y del Norte de África

68% Miembros encuestados aplicaban programas de control de la población canina

69% de dichos programas se supervisaron y evaluaron

Existe variabilidad en la puesta en práctica de los diferentes elementos de las normas relativas al manejo de la población canina.



Porcentaje de Miembros que aplican las recomendaciones de la OMSA sobre el manejo de perros vagabundos
Fuente: Encuesta sobre perros vagabundos de la Plataforma Regional de la OMSA de Bienestar Animal para Europa, 2015-2021, con 21 Miembros participantes de la región de Europa y el Norte de África

Es necesario mejorar aún más la capacidad de los Servicios Veterinarios en materia de bienestar animal

A partir de los resultados de recientes misiones de evaluación de las Prestaciones de los Servicios Veterinarios

26% de los Miembros han alcanzado o superado la capacidad mínima para la competencia crítica relativa al bienestar animal

Fuente: Misiones de evaluación o seguimiento PVS para 43 Miembros. 2016-2021 - Análisis del nivel de progresión en la competencia crítica II.13. de la 6ª edición de la Herramienta PVS

Recomendaciones

Organización Mundial de Sanidad Animal

- Intensificar esfuerzos para recopilar información sobre bienestar animal con miras a evaluar con precisión el cumplimiento de las normas internacionales por parte de los Miembros.
- Comprender los problemas a los que se enfrentan los Miembros al elaborar leyes e implementar normas sobre bienestar animal.
- Supervisar la progresión de los Miembros en las competencias críticas como un indicador del apoyo de la OMSA.

Miembros

- Abordar los problemas que obstaculizan la reglamentación y aplicación de las normas sobre bienestar animal.
- Establecer y/o reforzar el seguimiento y evaluación de los programas de control de poblaciones caninas.

Toda la información está disponible **aquí**

Al consultar este documento, tenga en cuenta que los datos presentados en el informe completo son limitados.