



DOCUMENTO DE ORIENTACIÓN SOBRE LA SOLICITUD DE VALIDACIÓN DE UN PROGRAMA OFICIAL DE CONTROL DE LA RABIA TRANSMITIDA POR PERROS

Esta guía ha sido concebida para ayudar a los Miembros a recopilar información de conformidad con el Artículo 8.15.11. del *Código Sanitario para los Animales Terrestres*. Incluye ejemplos de figuras y plantillas de tablas que pueden encontrarse en los siguientes apéndices con referencias cruzadas a secciones específicas del cuestionario para la solicitud de validación de un programa oficial de control de la rabia transmitida por perros.

No es obligatorio proporcionar figuras de alta calidad como las de los ejemplos, pero deben facilitarse cuando estén disponibles.

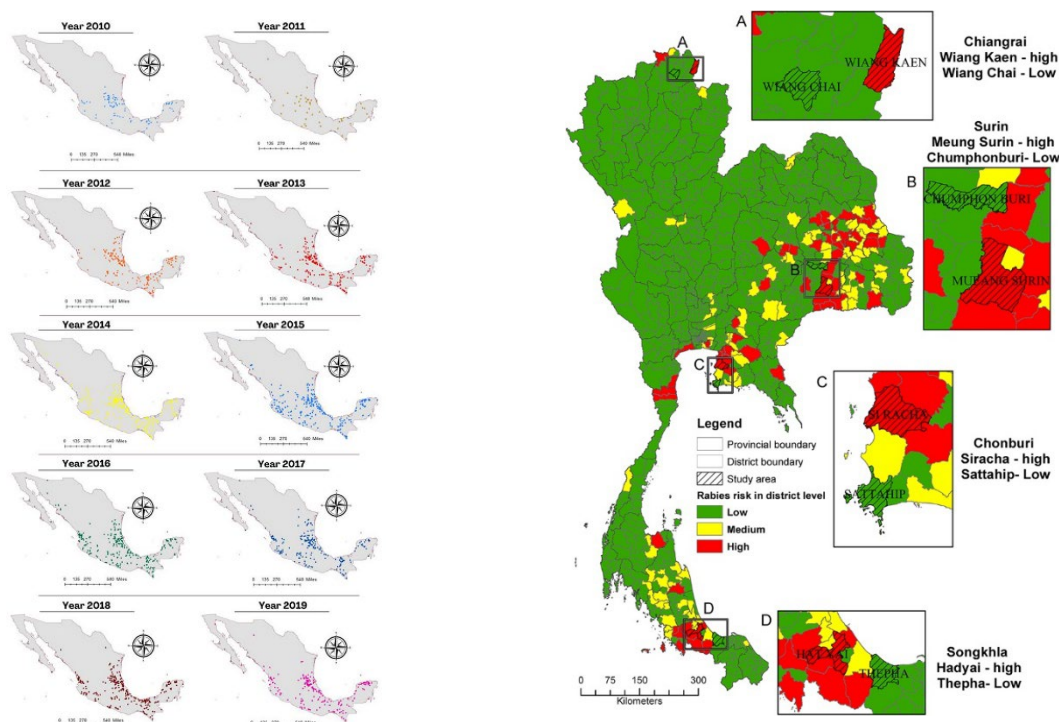
Tenga en cuenta que el contenido de los artículos científicos a los que se hace referencia no está relacionado con las orientaciones ni forma parte de ellas.

Anexo A : Epidemiología (Sección 3. a. del cuestionario)

Ejemplo de tabla de casos en humanos y animales (por especies) con fecha de detección. Para más ejemplos, visite el [Plan Estratégico Nacional](#) de Unidos contra la Rabia y la [plantilla de recogida de datos de la OMS](#).

| Número de casos de rabia | | | | | |
|---------------------------|----------------------------------|---------|---------|--------|--------------|
| | Periodo de tiempo (años pasados) | | | | |
| | -4 años | -3 años | -2 años | -1 año | Año en curso |
| Humanos | | | | | |
| Perros | | | | | |
| Ganado | | | | | |
| Gatos | | | | | |
| Murciélagos | | | | | |
| Otros animales silvestres | | | | | |

Ejemplos de mapas por países con la distribución de los casos de rabia ([Ortega-Sánchez 2022](#)) y zonas de alto riesgo ([Premashthira 2021](#)).





Anexo B : Vigilancia de la rabia (Sección 3. b. del cuestionario)

Ejemplo de mapa de investigaciones sobre la rabia ([Schrodt 2023](#)).

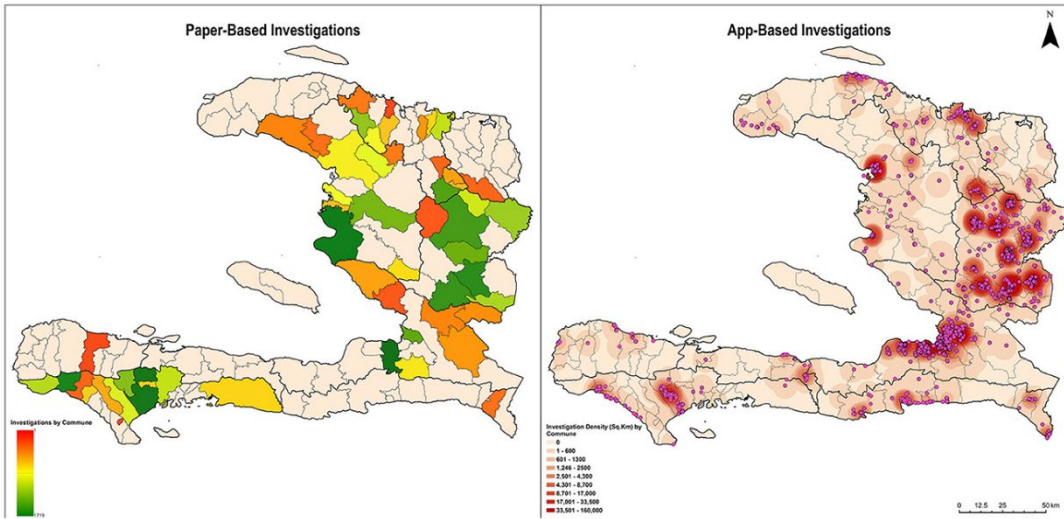


Tabla de los tipos de pruebas y resultados por especies en los últimos cinco años. Adaptado de la plantilla del [Plan Estratégico Nacional de Unidos](#) contra la Rabia y de la [plantilla de recopilación de datos de la OMS](#).

| Número de muestras analizadas y tipos de pruebas utilizadas en los últimos cinco años por especie | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-------------------|-----|-----|---------|-----|-----|---------|-----|-----|--------|-----|-----|--------------|-----|-----|--|
| | Periodo de tiempo | | | | | | | | | | | | | | | |
| | -4 años | | | -3 años | | | -2 años | | | -1 año | | | Año en curso | | | |
| | Test | Pos | Neg | Test | Pos | Neg | Test | Pos | Neg | Test | Pos | Neg | Test | Pos | Neg | |
| Humanos | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Perros | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ganado | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Gatos | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Murciélagos | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Otros animales silvestres | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Total | | | | | | | | | | | | | | | | |

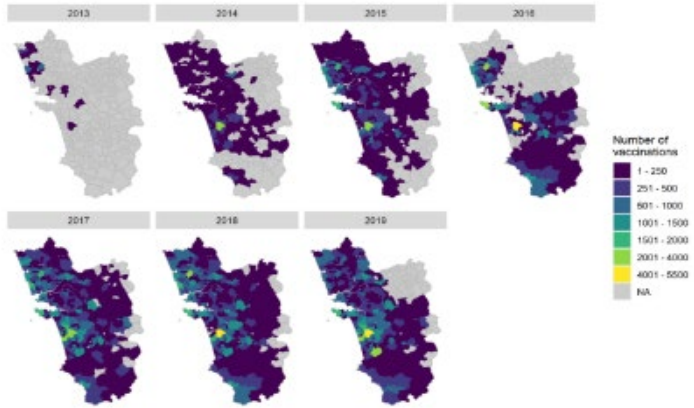
Tabla de resultados de las pruebas de detección de la rabia por regiones en los últimos cinco años. Adaptado de la [plantilla del Plan Estratégico Nacional de Unidos](#) contra la Rabia.

| Número de muestras analizadas en los últimos cinco años por región | | | | | | | | | | |
|--|-------------------|-----|---------|-----|---------|-----|--------|-----|--------------|-----|
| | Periodo de tiempo | | | | | | | | | |
| | -4 años | | -3 años | | -2 años | | -1 año | | Año en curso | |
| | Pos | Neg | Pos | Neg | Pos | Neg | Pos | Neg | Pos | Neg |
| Distrito 1 | | | | | | | | | | |
| Distrito 2 | | | | | | | | | | |
| Distrito 3 | | | | | | | | | | |
| ... | | | | | | | | | | |
| Total | | | | | | | | | | |



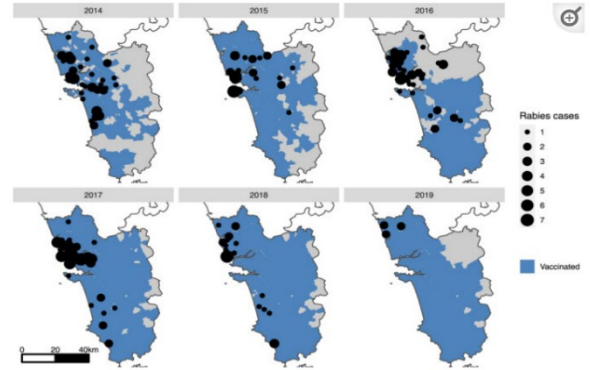
Anexo C: Estrategia de control de la rabia transmitida por perros (Sección 3. d. del cuestionario)

Ejemplos de mapas de vacunación canina en al menos los últimos 24 meses (Gibson 2022).



Supplementary Figure 3. Geographic extent of dog rabies vaccination by year. Choropleth map of Goa showing total doses of vaccines delivered by village/municipality region by year from 2013 to 2019. Grey regions indicate no vaccinations.

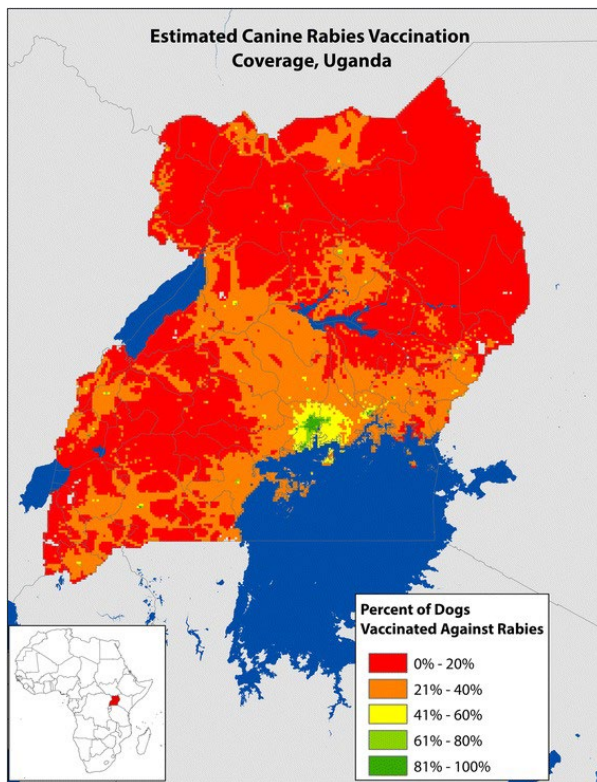
Fig. 2



Year-wise maps of Goa state showing canine rabies cases and the extent of dog vaccination.

Maps of Goa state (gray shading) showing the villages/municipalities in which vaccination took place each year (blue shading) and positive canine rabies cases by village (black circles). A small-scale pilot dog vaccination campaign was conducted in 2013 (Supplementary Fig. 3), however, no location-specific canine rabies surveillance data were available at this time.

Ejemplo de mapa de cobertura estimada de vacunación canina (Wallace 2017).





Anexo D : Plan de trabajo, calendario y presupuesto del programa oficial de control de la rabia transmitida por perros para los próximos cinco años (Sección 4. del cuestionario)

Tabla para esbozar los objetivos del programa de control y las intervenciones estratégicas específicas. Adaptado de la [plantilla del Plan Estratégico Nacional](#) de Unidos contra la Rabia

| Objetivo | Intervención estratégica |
|---|---|
| Objetivo 1: utilizar con eficacia vacunas, medicamentos, herramientas y tecnologías | 1.1. Promoción y comunicación para aumentar la sensibilización y mejorar la educación 1.2. Prevención y control de la rabia en perros 1.3. Prevención de la rabia en humanos 1.4. 1.5. |
| Objetivo 2: generar, innovar y medir el impacto proporcionando políticas eficaces, orientación, gobernanza y garantizando un sistema de gestión de datos fiable. | 2.1. Establecimiento de políticas y directrices eficaces 2.2. Fortalecimiento/establecimiento de un sistema sólido de vigilancia de la rabia 2.3. Fortalecimiento de la respuesta a los brotes de la enfermedad 2.4. Armonización de las actividades transfronterizas con los países vecinos 2.5. Establecimiento de un sistema global de seguimiento y notificación de las actividades 2.6. 2.7. |
| Objetivo 3: mantener el compromiso y los recursos | 3.1. Participación de las principales partes interesadas y socios 3.2. Movilización sostenible de recursos y financiación de los esfuerzos de eliminación de la rabia 3.3. 3.4. |
| Objetivo 4: | 4.1. 4.2. 4.3. |

Cuadro que destaca las autoridades responsables, el calendario, los resultados esperados y los indicadores de los objetivos del programa de control. Adaptado de la [plantilla del Plan Estratégico Nacional](#) de Unidos contra la Rabia.

Enumere brevemente el resultado esperado cada año después de la validación (Año 1: primer año después de la validación, Año 2: segundo año después de la validación.... Año 5: quinto año tras la validación)



Ejemplo de un plan de acción nacional ficticio (utilizando SARE u otras herramientas de evaluación) con objetivos de ejemplo

| Objetivo | Intervención estratégica | Actividades previstas | Autoridad responsable | Cronología | Resultados esperados | Indicador/objetivo |
|---|---|---|--|------------|--|---|
| Objetivo 1: utilizar con eficacia vacunas, medicamentos, herramientas y tecnologías | Promoción y comunicación para aumentar la sensibilización | Elaborar/proporcionar material educativo | Ministerio de Agricultura / Ministerio de Salud | Año 1 | Material educativo sobre la rabia | Entrega de material educativo sobre la rabia a todas las escuelas y comunidades |
| | | Evaluar el estado de los conocimientos sobre la rabia entre el público en general | Ministerio de Salud, Ministerio de Agricultura | Año 1 | Identificación de lagunas en los conocimientos y la concienciación sobre la rabia | Estudio de conocimientos, actitudes y prácticas Preparación de campañas de sensibilización y educación |
| | | Aumentar la concienciación general sobre la rabia | Ministerio de Salud | Año 2-3 | Mejores conocimientos, actitudes y prácticas frente a la rabia | Campañas de sensibilización en todas las regiones y distritos |
| | | Introducir la educación antirrábica en los programas escolares | Ministerio de Educación | Año 3-5 | Elaboración de un plan de estudios específico sobre la rabia para escuelas primarias y secundarias | Programa específico contra la rabia implantado en el 80% de las escuelas |
| | | Ganar visibilidad internacional | Ministerio de Agricultura, Ministerio de Salud, Ministerio de Educación | Año 1-5 | Participación en el Día Mundial contra la Rabia | Organización anual de 2-3 eventos comunitarios relacionados con el Día Mundial contra la Rabia |
| | | | | | | |
| | Prevención de la rabia en humanos | Actualizar de las directrices nacionales sobre profilaxis postexposición | Ministerio de Salud | Año 1 | Las directrices sobre profilaxis postexposición siguen las recomendaciones de la OMS | Aprobación y aplicación de directrices sobre profilaxis postexposición. |



| | | | | | | |
|---|---|--|--|---------|--|--|
| | | Adquirir a largo plazo inmunoglobulinas y vacunas antirrábicas | Ministerio de Salud | Año 1-2 | Suministro suficiente de productos biológicos antirrábicos | Se impidió el desabastecimiento de los centros sanitarios en un |
| | | Garantizar un mayor acceso a la profilaxis postexposición | Ministerio de Salud | Año 1-5 | Suministro y almacenamiento permanentes | Informe anual sobre la entrega de productos biológicos antirrábicos |
| | | Mejorar el uso óptimo de las vacunas antirrábicas | Ministerio de Salud | Año 1-5 | Introducción régimen intradérmico para la profilaxis post-exposición | ...% de médicos y personal sanitario han recibido formación sobre aplicación intradérmica |
| | | Reforzar la comunicación intersectorial en la toma de decisiones de la profilaxis postexposición | Ministerio de Salud, Ministerio de Agricultura | Año 2-3 | Implantación de la gestión integrada de casos de mordedura | Programa piloto de gestión integrada de casos de mordedura en dos distritos en ejecución |
| | | | | | | |
| Objetivo 2: generar, innovar y medir el impacto proporcionando políticas eficaces, orientación, gobernanza y garantizando un sistema de gestión de datos fiable. | Políticas y directrices eficaces | Adaptar los marcos reglamentarios | Ministerio de Agricultura, Ministerio de Salud, Ministerio de Justicia | Año 1-2 | Formulación o revisión de directrices de apoyo a la aplicación del programa (zonificación, registro de perros, vacunación basada en el riesgo, etc.) | Número (...) de políticas desarrolladas al año |
| | | Revisar y elaborar directrices y procedimientos operativos normalizados | Ministerio de Agricultura, Ministerio de Salud | Año 1-2 | Directrices y procedimientos operativos normalizados actualizados | Directrices sobre profilaxis postexposición, vacunación canina adecuada, seguimiento y evaluación actualizadas para el año 2 |
| | Refuerzo/establecimiento de un sistema sólido de vigilancia de la rabia | Mejorar la capacidad de diagnóstico | Ministerio de Agricultura | Año 1-3 | Amplia cobertura diagnóstica | Laboratorio nacional de referencia/regional para la rabia, jerarquía de diagnóstico y tareas relacionadas identificadas |
| | | Reforzar los servicios de diagnóstico de laboratorio | Ministerio de Agricultura, Ministerio de Salud | Año 1-5 | Pruebas básicas de diagnóstico primario de la rabia establecidas en todos los laboratorios | Formación en laboratorio / talleres realizados |



| | | | | | | |
|-------------|-------|---|--|---------|-------------------------------------|---|
| | | Mejorar el diagnóstico de la rabia | Ministerio de Agricultura, Ministerio de Salud | Año 3-5 | Gestión de calidad disponible | Inicio del proceso de acreditación, participación en ensayos de aptitud |
| | | Formación del personal veterinario responsable en materia de vigilancia y muestreo adecuado | Ministerio de Agricultura | Año 1-2 | Mejora de la vigilancia de la rabia | Aumento del número de propuestas de laboratorios |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| Objetivo 3: | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |



Presupuesto del programa de control para los próximos cinco años, indicando los años en los que se ha garantizado la financiación y cualquier déficit de financiación previsto. Tomado de la [plantilla del Plan Estratégico Nacional](#) de Unidos contra la Rabia.

| Partes interesadas | Objetivo | Categoría | Presupuesto para el año I | Presupuesto para el año II | Presupuesto para el año III | Presupuesto para el año IV | Presupuesto para el año V |
|---------------------------|-------------------|-------------------------|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------------|---------------------------|
| Ministerio de Agricultura | Objetivo 1 | Recursos | | | | | |
| | | Refuerzo de capacidades | | | | | |
| | | Plantilla | | | | | |
| | Objetivo 2. | Recursos | | | | | |
| | | Refuerzo de capacidades | | | | | |
| | | Plantilla | | | | | |
| | Objetivo 3. | Recursos | | | | | |
| | | Refuerzo de capacidades | | | | | |
| | | Plantilla | | | | | |
| Subtotal | | | | | | | |
| Ministerio de Salud | Objetivo 1 | Recursos | | | | | |
| | | Refuerzo de capacidades | | | | | |
| | | Plantilla | | | | | |
| | Objetivo 2. | Recursos | | | | | |
| | | Refuerzo de capacidades | | | | | |
| | | Plantilla | | | | | |
| | Objetivo 3. | Recursos | | | | | |
| | | Refuerzo de capacidades | | | | | |
| | | Plantilla | | | | | |
| Subtotal | | | | | | | |
| | Objective 1. | Recursos | | | | | |
| | | Refuerzo de capacidades | | | | | |
| | | Plantilla | | | | | |
| | Objective 2. | Recursos | | | | | |
| | | Refuerzo de capacidades | | | | | |
| | | Plantilla | | | | | |
| Subtotal | | | | | | | |
| Total | | | | | | | |