



Organización de las Naciones Unidas
para la Alimentación y la Agricultura

Evento Regional e Interagencial

“Brechas en gobernanza, vigilancia y contención de la Resistencia a los
Antimicrobianos”



Proyecto FAO FMM/RLA/215/MUL

Apoyo para el desarrollo de planes nacionales de Resistencia a los
Antimicrobianos en América Latina y el Caribe

Ciudad de México - México 23 al 26 de octubre 2017



SAGARPA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA,
GANADERÍA, DESARROLLO RURAL,
PESCA Y ALIMENTACIÓN



SENASICA
ESTADOS UNIDOS MEXICANOS
SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD,
INOCUIDAD Y CALIDAD
AGROALIMENTARIA

senasa
SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD
Y CALIDAD AGROALIMENTARIA

Antecedentes

Desde su descubrimiento, los agentes antimicrobianos han sido una herramienta imprescindible para el control de enfermedades infecciosas no solo en la medicina humana, sino que también en la medicina animal y la producción agropecuaria. Los antimicrobianos constituyen un bien público mundial. El fenómeno natural de la Resistencia a los Antimicrobianos (RAM), exacerbado por el uso extensivo e inadecuado de los antibióticos está poniendo en riesgo la sostenibilidad de los sistemas agroalimentarios, amenazando la seguridad alimentaria, la inocuidad de los alimentos y la salud y calidad de vida de las poblaciones humanas. La RAM es reconocida como la principal amenaza para la salud pública en el siglo XXI.

Esta amenaza sanitaria emergente, urgente y creciente ha pasado a ocupar un sitio relevante en las agendas públicas a nivel global, estableciéndose diversos compromisos de alto nivel político y técnico que han propiciado el desarrollo de una serie de acciones en el concierto internacional. En virtud de ello, los organismos internacionales referentes en el marco de la alianza tripartita (FAO, OIE, OMS) se encuentran desde sus respectivos ámbitos de competencias, desarrollando acciones para abordar este flagelo bajo el enfoque Una Salud.

Los Estados Miembros en la 68^a Asamblea Mundial de la Salud realizada en 2015 adoptaron el Plan de Acción Mundial sobre la RAM, integrando diferentes tareas relacionadas con la salud pública veterinaria y encomendadas conjuntamente a la OIE y la FAO. La FAO y sus Estados Miembros en su 39^a Conferencia realizada en junio de 2015 adoptó la Resolución 4/2015 para abordar la amenaza de la RAM en el sector de la alimentación y la agricultura y promover y fortalecer el desarrollo en cada país de un Plan de Acción Nacional contra la RAM a través del enfoque “Una Salud. En virtud del compromiso, la FAO, elaboró un Plan de Acción sobre la RAM (2016-2020), en calidad de estrategia interdepartamental y multidisciplinaria que forma parte del marco estratégico de la organización y que complementa el Plan de Acción Mundial liderado por la OMS.

Bajo este contexto y en respuesta a la preocupación de Bolivia, Cuba, Ecuador, El Salvador, Honduras y República Dominicana, la FAO, en enero de 2017 puso en marcha un proyecto regional de cooperación técnica **“Apoyo para el Desarrollo de Planes Nacionales de Resistencia a los Antimicrobianos en América Latina y el Caribe”**. Mediante este proyecto se espera que las autoridades sanitarias agropecuarias y de inocuidad de los alimentos, junto con otras autoridades competentes de los países participantes, posean las

capacidades necesarias para el diseño e implementación de un plan nacional para la contención de la RAM.

Su estrategia de intervención estableció la aplicación de una herramienta tipo encuesta, la que busca caracterizar en el sector pecuario, agrícola e hidrobiológico, a través de un enfoque basado en riesgo, el uso de antibióticos, la capacidad nacional para la vigilancia y contención de la RAM y gobernanza de la RAM, además de las competencias y especialistas en cada país participante. Los resultados de esta herramienta son analizados de acuerdo a la metodología del análisis de riesgos, los cuales permiten identificar las brechas actuales de cada uno de los países, clasificándolas de acuerdo a su importancia de acción.

Los resultados globales y específicos serán socializados en el Evento Regional “Brechas en gobernanza, vigilancia y contención de la Resistencia a los Antimicrobianos”, el cual contará con la participación de las Autoridades de Sanidad Agropecuaria e Inocuidad de los Alimentos de los países beneficiados, y la participación de Organismos Internacionales referentes tales como la Organización Panamericana de la Salud (OPS/OMS), la Organización Mundial de Sanidad Animal (OIE), el Organismo Regional Internacional de Sanidad Agropecuaria (OIRSA). La actividad es albergada por el Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria de México (SENASICA), en su calidad de entidad oficial reguladora y referente estratégico del proyecto FAO.

Objetivos

General:

- Presentar a nivel regional y país, los resultados y el análisis de la información levantada mediante la aplicación de la encuesta “Gobernanza, vigilancia y contención de la Resistencia a los Antimicrobianos” en 6 países de América Latina y el Caribe, tendiente a levantar una línea de base con enfoque de riesgo en el sector agroalimentario.

Específicos:

- Socializar el modelo teórico del análisis en “Gobernanza, vigilancia y contención de la Resistencia a los Antimicrobianos”.
- Socializar la metodología de análisis de la encuesta “Gobernanza, vigilancia y contención de la Resistencia a los Antimicrobianos”.
- Presentar los riesgos identificados en los sistemas de producción animal y agrícola en torno a sus características productivas, situación sanitaria, uso de antibióticos, residuos y manejo ambiental y, alimentos para uso animal.
- Presentar el análisis de las medidas de mitigación identificadas en torno a los riesgos en la producción animal y agrícola.
- Presentar los resultados de evaluación de riesgos sobre RAM en la producción animal y agrícola.
- Socializar las brechas identificadas mediante la evaluación de riesgos en los sistemas de producción animal y agrícola.
- Discutir y desarrollar estrategias para la reducción y cierre de brechas.
- Comprender la importancia de la comunicación de riesgos para sustentar los objetivos de los Planes Nacionales de Acción sobre RAM.
- Discutir e identificar recomendaciones para la contención de la RAM en el sector agroalimentario.

AGENDA DE TRABAJO

Día 1: lunes 23 de octubre

HORA	TEMA	RESPONSABLE
8.30 – 8.45	TRASLADO DE LOS PARTICIPANTES A LAS INSTALACIONES DEL SENASICA	
09.00 – 09.30	<p>Acto de Instalación</p> <p>Palabras de Bienvenida y Apertura</p>	<p>Sr. Enrique Sánchez Cruz Director en Jefe del Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria (SENASICA)</p> <p>Sra. Catya Martínez Representación Subregional OIE para Centroamérica</p> <p>Sra. Pilar Ramón, OPS/OMS Oficina Regional para las Américas. Asesora en Resistencia a los Antimicrobianos</p> <p>Sr. Fernando Soto Baquero Representante FAO México (7' por expositor)</p>
9.30 – 9.40	FOTOS OFICIALES DEL EVENTO	
9.40 – 10.30	Charla Magistral del Canadian Integrated Program for Antimicrobial Resistance Surveillance CIPARS – CANADÁ	Sra. Rebecca Irwin, CIPARS Food-borne Disease & Antimicrobial Resistance Surveillance Division Centre for Foodborne, Environmental, and Zoonotic Infectious Diseases Public Health Agency of Canada
10.30 – 10.50	PAUSA DE REFRIGERIOS	

Brechas en gobernanza, vigilancia y contención de la Resistencia a los Antimicrobianos

10.50 – 11.00	TRASLADO DE PARTICIPANTES A LAS INSTALACIONES DEL HOTEL RADISSON PERISUR	
11.10 – 11.20	Ronda de Presentación de Participantes	Sra. Marisa Caipo, Oficial de Inocuidad y Calidad de los Alimentos, Punto Focal RAM, FAO/RLC
11.20 – 11.40	Antecedentes y Objetivos del evento regional. Consideración de agenda de trabajo. Dinámica del evento	Sra. Marisa Caipo, FAO/RLC Sr. Leopoldo del Barrio, Coordinador Regional Proyecto Resistencia a los Antimicrobianos, FAO/RLC

11.40 -12.20	Estatus de los Planes de Acción Nacional de Resistencia a los Antimicrobianos de la Región de América Latina y el Caribe	Sra. Pilar Ramon-Pardo, OPS/OMS
12.20 – 12.50	Proyecto FAO Resistencia a los Antimicrobianos: Avances en su implementación	Sra. Marisa Caipo, FAO/RLC Sr. Leopoldo del Barrio, FAO/RLC
12.50 – 13.10	Ronda de Preguntas	
13.15 – 14.30	PAUSA PARA ALMUERZO	
14.30 – 15.30	Modelo teórico de la Resistencia a los Antimicrobianos en sistemas de producción animal y agrícola	Srta. Ángeles Gatica, Consultora FAO/RLC

Hallazgos en “Gobernanza, vigilancia y contención de la RAM”: Caracterización de Riesgos

15.30 – 16.00	Presentación del instrumento encuesta y metodología de análisis	Sr. Hernán Rojas, Consultor FAO/RLC
16.00 – 16.30	Caracterización de riesgos en: - Población animal y establecimientos de producción animal y agrícola - Situación sanitaria actual en producción animal y agrícola	

Brechas en gobernanza, vigilancia y contención de la Resistencia a los Antimicrobianos

16.30 – 16.40	Ronda de Preguntas	
16.40 – 17.00	PAUSA PARA REFRIGERIOS	
17.00 – 17.30	Caracterización de riesgos en: Antibióticos y en Alimentos para uso animal	Sr. Hernán Rojas, Consultor FAO/RLC
17.30 – 17.40	Ronda de Preguntas	
17.40 – 18.00	Caracterización de riesgos en: Residuos y Manejo ambiental	Sr. Hernán Rojas, Consultor FAO/RLC
18.00 – 18.10	Ronda de Preguntas	

Día 2: martes 24 de octubre

HORA	TEMA	RESPONSABLE
9.00 – 9.15	Recapitulación del día anterior	Sra. Marisa Caipo, FAO/RLC
9.15 – 10.00	Estatus de las actividades de los Servicios Veterinarios de las Américas: Cuestionarios de Uso de Antimicrobianos – Planes de Vigilancia	Sra. Catya Martínez, OIE
10.00 – 10.40	Desarrollo de la Estrategia Mexicana para la Mitigación de Riesgo en la Resistencia Antimicrobiana	Sr. Rogelio Estrada Rodríguez, SENASICA
PAUSA PARA REFRIGERIOS		
11.00 – 11.40	Experiencias y percepciones del proceso de formulación de los Planes Nacionales de Acción sobre RAM, bajo el modelo Una Salud. Ronda de discusión.	Sra. Pilar Ramón Pardo, OPS/OMS Sra. Simone Raszl, OPS/OMS (vía Skype)

Hallazgos en “Gobernanza, vigilancia y contención de la RAM”: Medidas de Mitigación de Riesgos

11. 40 – 12.20	Medidas de mitigación: - Alternativas al uso de antibióticos - Laboratorios para RAM - Regulaciones para RAM	Sr. Hernán Rojas, Consultor FAO/RLC Srta. Ángeles Gatica, Consultora FAO/RLC
----------------	---	---

Brechas en gobernanza, vigilancia y contención de la Resistencia a los Antimicrobianos

12. 20 – 12.30	Ronda de Preguntas	
12.30 – 13.00	Medidas de mitigación: - Gobernanza y organización para RAM - Capacitación y especialistas para RAM	Sr. Hernán Rojas, Consultor FAO/RLC Srta. Ángeles Gatica, Consultora FAO/RLC
13.00 – 13.10	Ronda de Preguntas y Discusiones	
13.10 – 14.30	PAUSA PARA ALMUERZO	
14.30 – 15.00	Estrategia Argentina para el control de la Resistencia a los Antimicrobianos	Sr. Lisandro Ruiz, SENASA - Argentina
15.00 – 15.30	Análisis de riesgos de la RAM en el sector de producción animal y agrícola.	Sr. Hernán Rojas, Consultor FAO/RLC
15.30 – 15.40	Ronda de Preguntas	
15.40 – 16.00	PAUSA PARA REFRIGERIOS	
16.00 – 16.40	Comunicación de riesgos y comunicación para el desarrollo, disciplinas en el logro de objetivos sanitarios.	Sr. Leopoldo del Barrio, FAO/RLC Sra. Ángela Neira, Consultor FAO/RLC
16.40 -17.10	El relacionamiento con los medios masivos como sector clave para la Abogacía de la RAM.	Sra. Ángela Neira, Consultor FAO/RLC Sr. Leopoldo del Barrio, FAO/RLC
17.10 – 17.30	Ronda de Preguntas	
18.45	VINO DE HONOR – HOTEL RADISSON	

Día 3: miércoles 25 de octubre

HORA	TEMA	RESPONSABLE
9.00 – 9.15	Recapitulación del día anterior y Conformación Grupos de Trabajo.	Sra. Marisa Caipo, FAO/RLC
9.15 – 9.40	Desafíos sobre la RAM de la Comisión Técnica Regional de Medicamentos Veterinarios y Alimentos para Animales de Centroamérica.	Sr. Herber Morales, Oficial de Salud Animal, OIRSA
9.40 - 9.50	Ronda de Preguntas	
Taller de Trabajo Grupal: Identificación y priorización de medidas para el cierre de brechas		
9.50 – 10.40	Brechas identificadas en sectores de la producción animal (terrestre y acuícola) y agrícola para la contención de la RAM.	Sr. Hernán Rojas, Consultor FAO/RLC
10.40 – 10.50	Ronda de Preguntas	
10.50 – 11.10	PAUSA PARA REFRIGERIOS	
11.10 – 13.15	Discusión de medidas para la reducción de brechas identificadas por sector.	Países participantes proyecto FAO
13.15 – 14.30	PAUSA PARA ALMUERZO	
14.30 – 16.00	Presentación de medidas prioritarias para la gestión de riesgos de RAM por país.	Países participantes proyecto FAO
16.00 – 16.15	PAUSA PARA REFRIGERIOS	
16.15 – 17.15	Síntesis de recomendaciones generales para la contención de la RAM en el sector agroalimentario.	Sr. Hernán Rojas, Consultor FAO/RLC
17.15 – 17.30	Palabras de Cierre del Evento	Sra. Marisa Caipo, FAO/RLC Sr. Director General, SENASICA

Día 4: jueves 26 de octubre

9.00 – 13.00	Visita a la Unidad Integral de Servicios, Diagnóstico y Constatación (UISDC)	Países participantes proyecto FAO e invitados
--------------	--	---

Moderador: Ángela Neira, FAO/RLC

Relator: Felipe Troncoso, FAO/RLC

Organización

El evento regional e inter-agencial, es organizado por la Oficina Regional de la FAO para América Latina y el Caribe y la Representación de la FAO en México, con el apoyo del Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria, SENASICA, México.

El acto de apertura del evento y la charla magistral de CIPARS se llevará a cabo en la sala de Consejo del SENASICA, ubicada en Boulevard Adolfo Ruiz Cortines 5010, Insurgentes Cuicuilco, Ciudad de México. C.P. 04530. Para su traslado de ida y regreso, SENASICA ha dispuesto de transporte para los participantes. El resto de la agenda se desarrollará en el Hotel Radisson Paraíso. **Calle Cúspide N° 53. Col. Parques del Pedregal 14010, Ciudad de México, México.**
Tel 52 (55) 5927 -5959

Participantes

- a. Puntos Focales Nacionales del proyecto FAO RAM (Bolivia, Cuba, Ecuador, El Salvador, Honduras y República Dominicana)
- b. Países invitados Guatemala, Paraguay y Perú
- c. Personal Técnico de OIE, OPS, OIRSA, FAO

Información adicional

- Alojamiento

La organización del Taller, ha dispuesto el alojamiento de los participantes internacionales en el Hotel Radisson Paraíso. Calle Cúspide N° 53. Col. Parques del Pedregal 14010, Ciudad de México, México. Tel 52 (55) 5927 -5959, misma sede del evento.

Todos los Participantes Internacionales, deberán alojarse en el Hotel.

Los viáticos de los Invitados Internacionales serán entregados en el lugar que se determine para cada país. Los pasajes aéreos serán proporcionados vía electrónica.

Información de contacto

FAO:

Marisa Caipo
Oficial de Inocuidad y Calidad de los Alimentos
Punto Focal Regional de la FAO sobre la RAM
Marisa.Caipo@fao.org
Tel. (56 2) 2923-2162

FAO:

Leopoldo del Barrio R.
Coordinador Proyecto Regional RAM
Leopoldo.delbarrio@fao.org
Tel: (56 2) 2923-2236
Skype: faoaftosa