



Organización  
Panamericana  
de la Salud



Organización  
Mundial de la Salud

OFICINA REGIONAL PARA LAS **Américas**

## Actividades del *Codex Alimentarius* en AMR

Dra. Simone Moraes Raszl  
PANAFTOSA / PAHO / WHO

# C O D E X A L I M E N T A R I U S

Normas internacionales de los alimentos



Organización Mundial de la Salud



Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura

Google Custom Search

[Página principal](#)

[Sobre el Codex](#)

[Miembros y observadores](#)

[Comités](#)

[Reuniones e Informes](#)

[Calendario](#)

[Información para delegados](#)

[Acuerdos de copatrocinio de las reuniones](#)

[Grabaciones de audio](#)

[Cartas circulares](#)

## TFAMR5

Grupo de Acción Intergubernamental Especial del Codex sobre la Resistencia a los Antimicrobianos  
27/11/2017 - 01/12/2017 | Jeju, República de Corea



### GENERAL INFORMATION

The 5<sup>th</sup> Session of the Ad hoc Codex Intergovernmental Task Force on Antimicrobial Resistance will be held at International Convention Center (ICC) from November 27<sup>th</sup> to December 1<sup>st</sup>. The opening session will begin at 9:30 am on Monday, November 27, 2017.

The session will be conducted in English, French and Spanish.



Organización Panamericana de la Salud



Organización Mundial de la Salud  
OFICINA REGIONAL PARA LAS Américas

# COMISIÓN DEL CODEX ALIMENTARIUS

# S



Organización de las Naciones  
Unidas para la Alimentación  
y la Agricultura



Organización  
Mundial de la Salud

Viale delle Terme di Caracalla, 00153 Roma, Italia - Tel: (+39) 06 57051 - Correo electrónico: [codex@fao.org](mailto:codex@fao.org) - [www.codexalimentarius.org](http://www.codexalimentarius.org)

Punto 4 del programa

**CX/AMR 17/5/5**  
Septiembre de 2017

## PROGRAMA CONJUNTO FAO/OMS SOBRE NORMAS ALIMENTARIAS

### GRUPO DE ACCIÓN INTERGUBERNAMENTAL ESPECIAL DEL CODEX SOBRE LA RESISTENCIA A LOS ANTIMICROBIANOS

#### Quinta reunión

#### **ANTEPROYECTO DE REVISIÓN DEL CÓDIGO DE PRÁCTICAS PARA REDUCIR AL MÍNIMO Y CONTENER LA RESISTENCIA A LOS ANTIMICROBIANOS (CAC/RCP 61-2005)**

Preparado por el grupo de trabajo electrónico presidido por Estados Unidos de América y copresidido por China, Kenya y el Reino Unido.

- Referencia a documentos internacionales: Código Sanitario para los Animales Terrestres de la OIE y al capítulo 6.2 del Código Sanitario para los Animales Acuáticos
- Incluir el abordaje “Una salud”
- Documento en revisión

# COMISIÓN DEL CODEX ALIMENTARIUS



Organización de las Naciones  
Unidas para la Alimentación  
y la Agricultura



Organización  
Mundial de la Salud

Viale delle Terme di Caracalla, 00153 Roma, Italia - Tel: (+39) 06 57051 - Correo electrónico: [codex@fao.org](mailto:codex@fao.org) - [www.codexalimentarius.org](http://www.codexalimentarius.org)

Tema 5 del programa

CX/AMR 17/5/6  
Septiembre de 2017

## PROGRAMA CONJUNTO FAO/OMS SOBRE NORMAS ALIMENTARIAS

### GRUPO DE ACCIÓN INTERGUBERNAMENTAL ESPECIAL DEL CODEX SOBRE LA RESISTENCIA A LOS ANTIMICROBIANOS

Quinta reunión

### ANTEPROYECTO DE DIRECTRICES SOBRE LA VIGILANCIA INTEGRADA DE LA RESISTENCIA A LOS ANTIMICROBIANOS

Preparado por el Grupo de Trabajo Electrónico dirigido por los Países Bajos y presidido conjuntamente por Chile, China y Nueva Zelandia

# Puntos principales

- Programa integrado de seguimiento y vigilancia de la RAM y del uso de antimicrobianos (UAM) a lo largo de la cadena alimentaria aplicado a animales y cultivos.
- Debe ser utilizado con las “Directrices para el análisis de riesgos de la resistencia a los antimicrobianos transmitida por los alimentos (CAC/GL 77-2011)”.
- Enfoque basado en riesgos
- Marcos regulatorios
- Enfoque gradual para el programa integrado de seguimiento y vigilancia de la RAM

# VIGILANCIA INTEGRADA DE LA RESISTENCIA A LOS ANTIMICROBIANOS EN BACTÉRIAS TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS

Aplicación de un Abordaje Una Salud



---

DIRECTRICES DE LA OMS SOBRE EL USO  
DE ANTIMICROBIANOS DE IMPORTANCIA  
MÉDICA EN ANIMALES DESTINADOS  
A LA PRODUCCIÓN DE ALIMENTOS

# Recomendaciones

- **RECOMENDACIÓN 1: Uso general de los antimicrobianos - Reducción general.**
- **RECOMENDACIÓN 2: Uso en la estimulación del crecimiento - Restricción completa.**
- **RECOMENDACIÓN 3: Uso preventivo (en ausencia de enfermedad) - Restricción completa**

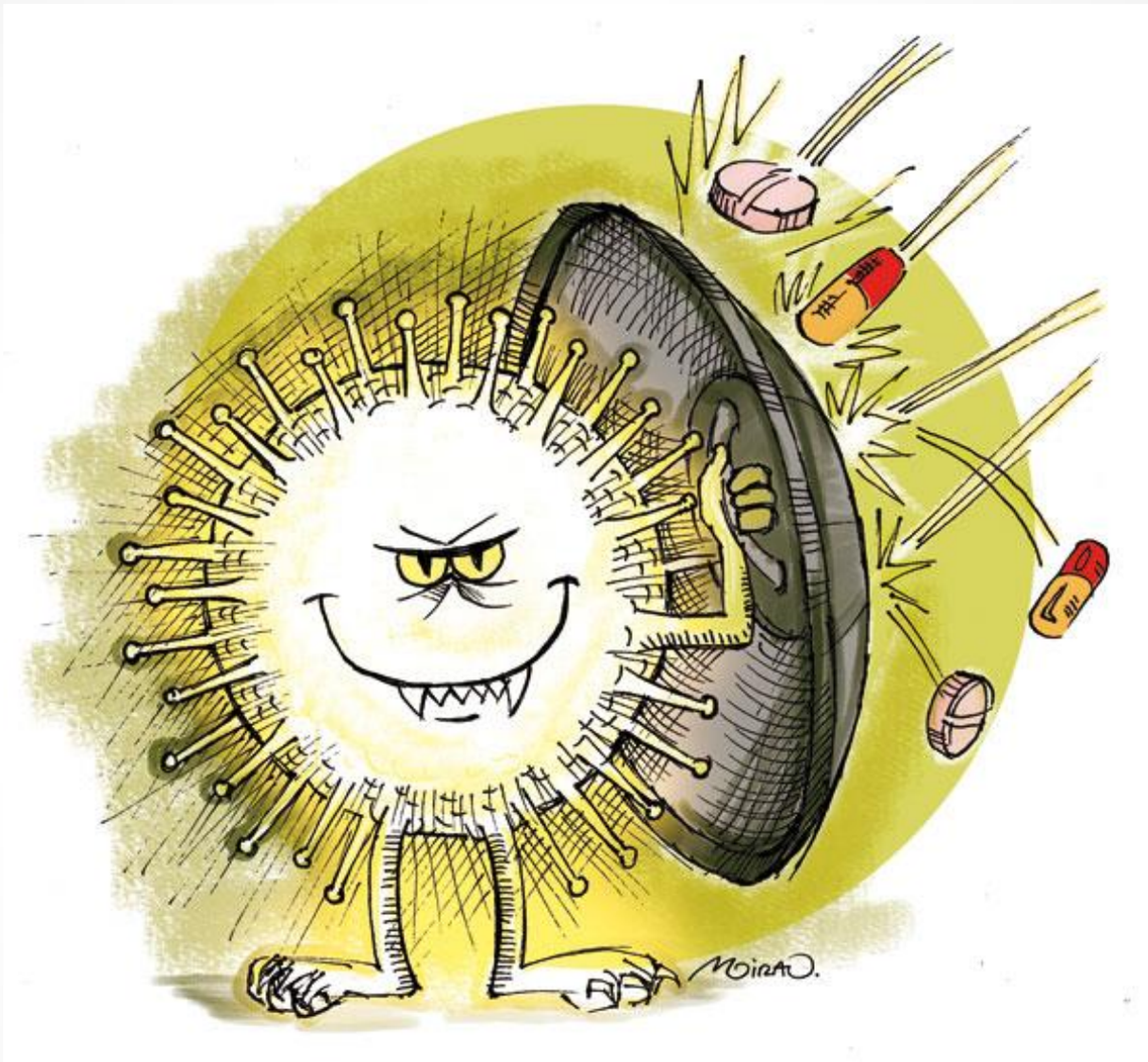
# Recomendaciones

- **RECOMENDACIONES 4: Uso terapéutico y con fines de control (en presencia de enfermedad)**
  - No utilizar ATM de importancia crítica para controlar la propagación de enfermedades infecciosas diagnosticadas clínicamente
  - No utilizar ATM de importancia en el tratamiento de animales.

# Declaraciones sobre prácticas óptimas

- Toda nueva clase de ATM o nueva combinación creada para ser utilizada en humanos se considerará de importancia crítica para la medicina humana, a no ser que la OMS la haya clasificado de otro modo.
- Los ATM de importancia médica que no se utilizan actualmente en la producción de alimentos no deberán utilizarse en el futuro para ese fin, sea en animales o plantas destinados a la producción de alimentos.





# [www.paho.org/panaftosa](http://www.paho.org/panaftosa)



[raszlsim@paho.org](mailto:raszlsim@paho.org)

[Twitter/panaftosa\\_inf](https://twitter.com/panaftosa_inf)

<https://www.facebook.com/kmcPANAFTOSA/>