



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 - www.codexalimentarius.org

Tema 4.5 del programa

CX/CAC 26/49/7
Abril de 2026

PROGRAMA CONJUNTO FAO/OMS SOBRE NORMAS ALIMENTARIAS

COMISIÓN DEL CODEX ALIMENTARIUS

49.º período de sesiones

Centro Internacional de Conferencias de Ginebra, Ginebra (Suiza)

6-10 de julio de 2026

**LABOR DEL COMITÉ DEL CODEX SOBRE RESIDUOS DE MEDICAMENTOS VETERINARIOS
EN LOS ALIMENTOS**

1. Se invita a la Comisión del Codex Alimentarius, en su 49.º período de sesiones, a adoptar las normas y textos afines presentados por el Comité del Codex sobre Residuos de Medicamentos Veterinarios en los Alimentos (CCRVDF) en su 28.ª reunión para su adopción, que se enumeran en la **Parte 1** del presente documento.
2. Las observaciones recibidas con respecto a las normas y textos afines presentados para su adopción por la Comisión en su 49.º período de sesiones figuran en el documento CX/CAC 26/49/7 Add.1.
3. El examen crítico de estas normas y textos afines se llevará a cabo en la 90.ª reunión del Comité Ejecutivo de la Comisión del Codex Alimentarius (CX/EXEC 26/90/3 Add.2)¹.

¹ REP26/EXEC1.

Parte 1: Normas y textos afines presentados para su adopción definitiva

Normas y textos afines	Referencia	Trámite
<p>Límites máximos de residuos (LMR) extrapolados a los camélidos:</p> <ul style="list-style-type: none"> Ivermectina – leche Tetraciclinas (clortetraciclina, oxitetraciclina y tetraciclina) – músculo, hígado, riñón, leche 	REP26/RVDF28, párr. 64 i) a-e) y Apéndice III	5/8
<p>Directrices sobre las medidas recomendadas basadas en el riesgo para abordar la detección de residuos de un medicamento veterinario en los alimentos causados por la transferencia inevitable e involuntaria de medicamentos veterinarios en los piensos cuando no existe un LMR del Codex aplicable</p>	REP26/RVDF28, párr. 134 y Apéndice VI	5/8
<p>Umbral de intervención para nicarbacina y lasalocid en los huevos de gallina</p>	REP26/RVDF28, párr. 137 y Apéndice VII	5/8
<p>Enmiendas de forma a los <i>Límites máximos de residuos y recomendaciones sobre la gestión de riesgos para residuos de medicamentos veterinarios en los alimentos</i> (CXM 2) con el fin de armonizar los nombres de las tetraciclinas y las cipermetrinas</p>	REP26/RVDF28, párrs. 64 ii) y 162 y Apéndice IV	Adopción
<p><u>Enmiendas al Anexo A de los <i>Principios para el análisis de riesgos aplicados por el Comité del Codex sobre Residuos de Medicamentos Veterinarios en los Alimentos</i> del <i>Manual de procedimiento del Codex</i></u></p> <ul style="list-style-type: none"> Modelo de formulario con la información necesaria recomendada para la determinación de la lista de prioridades del Comité del Codex sobre Residuos de Medicamentos Veterinarios en los Alimentos (inclusión de dos entradas para i] especificar si se trata de una solicitud de examen paralelo y ii] indicar si el compuesto se utiliza también como plaguicida). Inclusión de una nueva plantilla de propuesta para la inclusión de compuestos en la Parte V (Medicamentos veterinarios para la extrapolación de LMR a una o más especies) de la lista de prioridades 	REP26/RVDF28, párr. 170 ii) y iii) y Apéndice IX	Adopción