

# 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 - www.codexalimentarius.org

Tema 3.2 del programa

CX/LAC 19/21/CRD3

## PROGRAMA CONJUNTO FAO/OMS SOBRE NORMAS ALIMENTARIAS COMITÉ COORDINADOR FAO/OMS PARA AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE

Vigésima primera reunión

Santiago de Chile (Chile), 21-25 de octubre de 2019

### UTILIZACIÓN DE LAS NORMAS DEL CODEX EN LA REGIÓN

(Comentarios de Costa Rica)

**ESPAÑOL**

#### Propuesta Esferas de Acción de la Inocuidad Alimentaria

Objetivo	Esferas para las que se requieren iniciativas	Estados Miembros (individualmente o en grupo)	FAO/OMS	Otros interesados	Plazo
<p>Integrar la inocuidad alimentaria en las políticas nacionales y regionales como medio para cumplir la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible, al establecer un firme compromiso político y medidas coherentes entre múltiples sectores a fin de promover dietas inocuas, diversificadas y saludables.</p> <p>Fortalecer la colaboración intersectorial y aplicar enfoques multisectoriales "Una salud" para abordar los desafíos respecto de la sostenibilidad de los sistemas de producción de alimentos y velar por la disponibilidad de alimentos inocuos, suficientes y nutritivos y por el acceso a los mismos.</p> <p>Integrar la inocuidad alimentaria en los planes y compromisos nacionales de adaptación al cambio climático y mitigación de sus efectos.</p>	<p>Revisión y actualización de las Políticas Nacionales de Alimentos y Seguridad Alimentaria y Nutricional, de los países de la región para incluir componentes con enfoque Una salud, dieta saludable y cambio climático.</p>	<p>Realizar un proyecto de actualización regional de políticas que incluya talleres nacionales para ese fin con todos los actores involucrados</p>	<p>Financiamiento de proyecto regional y talleres</p>	<p>Apoyar la realización del proyecto regional y los talleres</p>	<p>2020-2021</p>

<p>Aumentar la inversión en los sistemas nacionales de control de los alimentos, potenciar los enfoques basados en el riesgo y, en particular, fomentar la capacidad para gestionar las emergencias relacionadas con la inocuidad de los alimentos, con miras a velar por la inocuidad de los suministros alimentarios en los mercados informales y formales, prestando especial atención a las poblaciones vulnerables.</p>	<p>Fortalecer los sistemas nacionales de control de alimentos con enfoque basado en el riesgo</p>	<p>Evaluar los sistemas nacionales de control de alimentos al menos en los siguientes aspectos (redes de Laboratorios de alimentos, atención de alertas, retiro de productos, fraude alimentario, mercados informales, comercio electrónico, certificaciones electrónicas y protección de datos, entre otros).</p>	<p>Apoyo para atender la problemática de mercados informales en economías en desarrollo.</p>	<p>Apoyo para la revisión de documentos avanzados para los diferentes aspectos a cubrir así como de la información sobre abordaje de mercados informales y otros.</p>	<p>2020-2022</p>
<p>Mejorar la participación de todos los países en la labor de establecimiento de normas de la Comisión del Codex Alimentarius y facilitar la aplicación de las normas del Codex.</p>	<p>Fortalecer la divulgación de nuevas normas del Codex que puedan ser adoptadas por los países miembros del Codex.</p>	<p>Dar a conocer normas nuevas adoptadas en diferentes comités del Codex relacionados con inocuidad como son Higiene, Contaminantes, Aditivos Alimentarios, Grupo Especial Antimicrobianos entre otros a través de Comités Coordinadores del Codex y otros foros regionales.</p>	<p>Reconocer la labor del CODEX, alinearla con el trabajo de FAO y de OMS.</p> <p>Incluir en agenda de Asambleas de FAO y OMS temas de interés mundial en inocuidad que estén en discusión en Codex.</p> <p>Facilitar la divulgación sobre nuevas normas relacionadas con inocuidad de alimentos en las páginas web a través de avisos informativos, compendios, seminarios, redes sociales, entre otros.</p>	<p>Apoyar en la divulgación de nuevas normas adoptadas en Codex.</p>	<p>Continuo</p>

<p>Reducir la resistencia a los antimicrobianos en la cadena alimentaria mediante el uso prudente de los antimicrobianos en la producción animal y vegetal.</p>	<p>Coordinar acciones país y región para reducir la resistencia a los antimicrobianos en la cadena agroalimentaria a través de las Comisiones Nacionales conformadas para tal fin.</p>	<p>Participar activamente en la Red regional sobre resistencia antimicrobiana en la producción animal y vegetal y dar a conocer acciones realizadas.</p>	<p>Creación de red regional sobre resistencia a antimicrobianos para armonizar la implementación del Plan de Acción Mundial sobre la Resistencia a los Antimicrobianos apoyado de forma tripartita por OMS/FAO/OIE.</p>	<p>Apoyar acciones para reducir la resistencia a los antimicrobianos</p>	<p>2020-2021</p>
<p>Velar por la gestión adecuada de la inocuidad de los alimentos en el sector alimentario, prestando especial atención a los operadores en pequeña escala, y potenciar las inversiones del sector privado en el desarrollo de cadenas resilientes de suministro de alimentos y piensos inocuos.</p>	<p>Migrar hacia planes de control basados en riesgo según metodologías existentes.</p>	<p>Establecimiento de planes de control basados en riesgo según metodologías existentes.</p>	<p>Facilitar documentos guía sobre cómo elaborar planes de control basados en riesgo</p> <p>Financiamiento de proyecto regional y talleres</p>	<p>Apoyo con otras informaciones existentes sobre el tema</p>	<p>2021-2022</p>
<p>Impulsar la asociación entre los sectores público, privado y académico o de investigación, incluida la cooperación Sur-Sur, que es esencial a fin de fomentar la innovación como medio para mejorar la resiliencia de los sistemas alimentarios y la inocuidad de los suministros conexos.</p> <p>Adoptar medidas para lograr que todos los países puedan beneficiarse de los avances en las ciencias y tecnologías alimentarias que están ofreciendo nuevos instrumentos para la evaluación y gestión de riesgos en materia de inocuidad de los alimentos.</p>	<p>Explorar y mejorar mecanismos de cooperación entre la academia, el sector público y el privado en temas de innovación en inocuidad alimentaria, así como comunicación de avances tecnológicos.</p>	<p>Identificación de mecanismos aplicables de cooperación en la materia.</p>	<p>Facilitar información sobre mecanismos de cooperación entre la academia, el sector público y el privado en temas de innovación en inocuidad alimentaria, así como comunicación de avances tecnológicos</p> <p>Apoyo para presentación de proyectos a través del Fondo para la Aplicación de Normas y el Fomento del Comercio (FANFC).</p> <p>Apoyo financiero para participar en</p>	<p>Participar activamente en la identificación de mecanismos de cooperación en la materia.</p>	<p>2022-2024</p>

			los foros multilaterales neutrales para el diálogo, que permiten a los Miembros intercambiar conocimientos y experiencias sobre el uso de nuevas tecnologías y sobre opciones normativas.		
<p>Permitir a los consumidores y la sociedad civil participar en los debates sobre inocuidad alimentaria y contribuir a ellos; fomentar la aceptación de las decisiones, medidas de colaboración y la confianza del público en los sistemas alimentarios, e impulsar mejoras en las prácticas de inocuidad alimentaria, así como promover sistemas alimentarios sostenibles y políticas conexas.</p> <p>Concienciar al público; promover la educación y la capacitación en materia de inocuidad alimentaria en las comunidades y escuelas; fomentar el diálogo e inspirar acciones con vistas a mejorar la inocuidad alimentaria; utilizar el Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos como recordatorio internacional de la necesidad de mantener un alto nivel de concienciación pública.</p>	Inventario de programas, planes y estrategias de educación, comunicación y mercadeo social sobre inocuidad de los alimentos.	Dar seguimiento a los resultados del estudio de conocimientos, actitudes y prácticas (CAPs) sobre inocuidad de los alimentos realizado y establecer plan de comunicación y educación al consumidor incluyendo información sobre mecanismos de denuncia	Facilitar información actualizada sobre estrategias de educación, comunicación y mercadeo social.	Coordinar esfuerzos para ejecutar acciones para mejorar la participación del consumidor en temas de inocuidad alimentaria	Continuo
Mejorar la base de datos empíricos para la adopción de decisiones respecto de la inocuidad alimentaria, mediante esfuerzos sistemáticos relacionados con el seguimiento de los peligros transmitidos por los alimentos y la vigilancia de las enfermedades transmitidas por alimentos, con la estimación de la carga económica y para la	Realizar un segundo estudio de carga enfermedad según metodología que OMS facilitará	Revisión de metodología y búsqueda de socios para realizar el estudio.	OMS Facilitar metodología sobre estudio de carga enfermedad mencionado en Foro inocuidad y Comercio.	Apoyo técnico y financiero en la realización del estudio	2023

salud pública de las enfermedades transmitidas por alimentos y con la mejora de los métodos de evaluación de riesgos en materia de inocuidad alimentaria.					
Contribuir a la integración de datos a escala mundial e intercambiar competencias, conocimientos e información sobre los problemas ya existentes o incipientes en materia de inocuidad de los alimentos, con el fin de fundamentar políticas, reglamentos y programas orientados al futuro.	Desarrollo de sistemas de información en inocuidad alimentaria que hagan posible el intercambio de información en la materia a escala nacional, regional y mundial.	Inventario de sistemas existentes y faltantes en cuanto a información en inocuidad alimentaria.	Facilitar a los países el inventario de sistemas existentes.	Apoyo para sensibilización sobre la importancia de compartir datos.	2025

**ENGLISH** (translation provided by Costa Rica)

**Proposal Action Areas of Food Safety**

Objective	Areas for actions are required	Member States (individually or regional grouping)	FAO/WHO	Other stakeholders	Timeline
<p>Integrate food safety into national and regional policies as a means to achieve Agenda 2030 for Sustainable Development by establishing strong political commitment and coherent actions across multiple sectors to promote safe, diversified and healthy diets.</p> <p>Strengthen intersectoral collaboration and multisectoral "One Health" approaches to address challenges to the sustainability of food production systems and ensure the availability of, and access to, safe, sufficient and nutritious food.</p> <p>Integrate food safety into national plans and commitments for climate change adaptation and mitigation.</p>	<p>Review and update of the National Food Safety and Food and Nutritional Security Policies of the countries of the region to include components with a focus on health, healthy diet and climate change.</p>	<p>Carry out a regional policy update project that includes national workshops for this purpose with all the actors involved.</p>	<p>Financing of regional project and workshops</p>	<p>Support the realization of the regional project and workshops</p>	<p>2020-2021</p>
<p>Increase investment in national food control systems, enhance risk-based approaches and, in particular, build capacity to manage food safety emergencies, with a view to ensuring the safety of food supplies in informal and formal markets, with special attention to vulnerable populations.</p>	<p>Strengthen national food control systems with a risk-based approach</p>	<p>Evaluate national food control systems at least in the following aspects (food laboratory networks, alert services, product recalls, food fraud, informal markets, e-commerce, electronic certifications and data protection, among others)..</p>	<p>Support to address the problem of informal markets in developing economies.</p>	<p>Support for the review of advanced documents for the different aspects to be covered, as well as information on the approach to informal and other markets.</p>	<p>2020-2022</p>

<p>To improve the participation of all countries in the standard setting work of the Codex Alimentarius Commission and to facilitate the implementation of Codex standards.</p>	<p>Strengthen the dissemination of new Codex standards that can be adopted by Codex member countries.</p>	<p>To disseminate new standards adopted in different Codex committees related to safety such as Hygiene, Contaminants, Food Additives, Special Antimicrobial Group among others through Codex Coordinating Committees and other regional fora.</p>	<p>Recognize the work of CODEX, align it with the work of FAO and WHO.</p> <p>Include in the agenda of FAO and WHO Assemblies topics of global interest in safety that are under discussion in Codex.</p> <p>Facilitate the dissemination of new standards related to food safety on web pages through informative notices, compendiums, seminars, social networks, among others.</p>	<p>Support the dissemination of new standards adopted in Codex.</p>	<p>Continuing</p>
<p>To reduce antimicrobial resistance in the food chain through the prudent use of antimicrobials in animal and plant production.</p>	<p>Coordinate country and regional actions to reduce antimicrobial resistance in the agrifood chain through the National Commissions set up for this purpose.</p>	<p>Participate actively in the regional network on antimicrobial resistance in animal and plant production and publicize actions taken.</p>	<p>Creation of a regional network on antimicrobial resistance to harmonize the implementation of the WHO/FAO/OIE tripartite supported Global Action Plan on Antimicrobial Resistance.</p>	<p>Support actions to reduce antimicrobial resistance.</p>	<p>2020-2021</p>
<p>Ensure proper food safety management in the food sector, with special attention to small-scale operators, and enhance private sector investments in the development of resilient food and feed supply chains.</p>	<p>Migrate to risk-based control plans according to existing methodologies.</p>	<p>Establishment of risk-based control plans according to existing methodologies.</p>	<p>Provide guidance documents on how to develop risk-based control plans</p> <p>Financing of regional project and workshops.</p>	<p>Support with other existing information on the subject</p>	<p>2021-2022</p>

<p>Foster public-private-academia/research partnerships, including South-South cooperation, which is essential to foster innovation as a means to improve the resilience of food systems and the safety of related supplies.</p> <p>Take steps to ensure that all countries can benefit from advances in food science and technology that are providing new tools for food safety risk assessment and risk management.</p>	<p>To explore and improve mechanisms for cooperation between academia, the public sector and the private sector on issues of innovation in food safety, as well as communication of technological advances.</p>	<p>Identification of applicable mechanisms for cooperation in this area.</p>	<p>Provide information on mechanisms for cooperation between academia, the public sector and the private sector on issues of innovation in food safety, as well as communication of technological advances.</p> <p>Support for project submission through the Standards and Trade Development Facility (STDF).</p> <p>Financial support for participation in neutral multilateral fora for dialogue, allowing Members to exchange knowledge and experience on the use of new technologies and on policy options.</p>	<p>Participate actively in the identification of cooperation mechanisms in this area.</p>	<p>2022-2024</p>
<p>To enable consumers and civil society to participate in and contribute to food safety debates; to promote acceptance of decisions, collaborative actions and public confidence in food systems; and to encourage improvements in food safety practices and promote sustainable food systems and related policies.</p> <p>Raise public awareness; promote food safety education and training in communities and schools; encourage dialogue and inspire action to improve food safety; use World Food Safety Day as an international reminder of the need to maintain a high level of public awareness.</p>	<p>Inventory of programmes, plans and strategies for education, communication and social marketing on food safety.</p>	<p>Follow up on the results of the food safety knowledge, attitudes and practices (KAPs) study conducted and establish a communication plan and consumer education including information on complaints mechanisms.</p>	<p>Provide up-to-date information on education, communication and social marketing strategies.</p>	<p>Coordinate efforts to implement actions to improve consumer participation in food safety issues</p>	<p>Continuing</p>

<p>Improve the evidence base for food safety decision-making through systematic efforts related to monitoring foodborne hazards and surveillance of foodborne diseases, estimating the economic and public health burden of foodborne diseases, and improving food safety risk assessment methods.</p>	<p>Conduct a second disease burden study according to a methodology to be provided by WHO</p>	<p>Revision of methodology and search for partners to carry out the study.</p>	<p>WHO Provide methodology on disease burden study mentioned in Safety and Trade Forum.</p>	<p>Technical and financial support in carrying out the study</p>	<p>2023</p>
<p>To contribute to the integration of data on a global scale and to exchange expertise, knowledge and information on existing and emerging food safety issues in order to inform forward-looking policies, regulations and programmes.</p>	<p>Development of food safety information systems to enable the exchange of food safety information at national, regional and global levels.</p>	<p>Inventory of existing and missing food safety information systems.</p>	<p>Make it easier for countries to inventory existing systems.</p>	<p>Support for raising awareness of the importance of data sharing.</p>	<p>2025</p>