



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

19.^a reunión

San José, Costa Rica, 10 - 14 de noviembre de 2014

ACTIVIDADES DE FAO/OMS QUE COMPLEMENTAN LA LABOR DE LA COMISIÓN DEL CODEX ALIMENTARIUS

(Elaborado por la FAO y la OMS)

INTRODUCCIÓN

1. Este informe describe las actividades de la FAO y la OMS en el área de creación de capacidad implementadas desde la 18^a reunión del Comité Coordinador FAO/OMS para América Latina y el Caribe que son complementarias a los trabajos de la Comisión del Codex Alimentarius.

VISIÓN GENERAL DEL DESARROLLO DE LAS CAPACIDADES TÉCNICAS

2. En el marco de sus mandatos, metas y planes de trabajo respectivos, la FAO y la OMS participan en una serie de actividades de desarrollo de las capacidades técnicas en materia de inocuidad y calidad de los alimentos en el ámbito nacional, regional e internacional. Estas actividades de desarrollo de capacidad brindaron apoyo directo al Plan Estratégico de la Comisión del Codex Alimentarius 2008-2013 y están respaldando a su sucesor, el Plan Estratégico 2014-2019. Las actividades de desarrollo de capacidad también contribuyen al plan estratégico regional para el CCLAC, que se abordará en su 19.^a reunión.
3. Por lo general, las actividades de desarrollo de las capacidades de la FAO y la OMS tienen por objetivo:
 - reforzar la capacidad de los Estados Miembros en desarrollo en materia de inocuidad de los alimentos y control y garantía de la calidad y apoyar su participación efectiva en la labor del Codex;
 - reforzar las funciones del sector agrícola, el sector sanitario, el comercio y la industria en la garantía de la inocuidad y la calidad del suministro de alimentos, y
 - reforzar la cooperación y la colaboración entre la FAO, la OMS y las organizaciones asociadas en el área de la inocuidad y la calidad de los alimentos.
4. Desde la última reunión del Comité Coordinador para América Latina y el Caribe, la FAO y la OMS (sea conjuntamente, o en asociación con otros socios/donantes) han empezado a trabajar o siguen trabajando con los países de la región sobre una gama de actividades (que incluye proyectos de asistencia técnica directa en materia de inocuidad y calidad de los alimentos, proyectos y eventos en países regionales relacionados con cuestiones de la inocuidad de los alimentos). Informaciones detalladas se encuentran en el párrafo 8 donde se puede encontrar más información sobre la gestión del desarrollo de las capacidades técnicas de la FAO y la OMS en: <http://www.rlc.fao.org/en/>; www.fao.org/ag/agn/agns, www.fao.org/ag/againfo/home/en/index.htm, <http://www.who.int/foodsafety/en/> y <http://new.paho.org/panaftosa/index>.
5. Informaciones importantes sobre actividades para el desarrollo de capacidades y iniciativas globales fueron proporcionados al 37.^o período de sesiones de la Comisión del Codex Alimentarius y están disponibles en el documento CX/CAC 14/37/14 Add.1s. (ftp://ftp.fao.org/codex/meetings/CAC/CAC37/cac37_14_Add1s.pdf).

El documento proporciona información pertinente para todas las regiones y describe el rango de materiales de apoyo, incluyendo directrices, manuales y recursos en internet, eventos internacionales y proyectos globales que se han realizado o iniciado desde la última sesión. Cuestiones de relevancia incluyen el trabajo en curso para abordar temas relacionados con patógenos de alimentos y la resistencia antimicrobiana, esfuerzos para apoyar a los países en el manejo de las emergencias relacionadas con la inocuidad de alimentos; la promoción de la adopción de prácticas inocuas para alimentos por los operadores de la cadena alimentaria, entre otros.

6. La formación y la capacitación del Codex conjuntas de la FAO y la OMS organizadas por el Fondo Fiduciario del Codex en colaboración con los asociados del Codex en el período en el cual se somete a examen aparecen en los informes anuales y de situación que realiza el Fondo Fiduciario del Codex y que fueron presentados a la 69.^a reunión del CCEXEC y al 37.^o período de sesiones de la CAC. (http://ftp.fao.org/codex/meetings/CAC/CAC37/cac37_13_Add1s.pdf).
7. En ocasión de la 19.^a sesión del CCLAC, la FAO y la OPS-OMS están organizando en colaboración con el Fondo Fiduciario un taller pre-CCLAC a realizarse en San José, Costa Rica, el 9 de noviembre 2014 con el objetivo de abordar el tema “Abordando el marco del análisis de riesgos a través del control basado en riesgos”. Se espera que los delegados puedan identificar a los actores claves y tomadores de decisiones dentro de la cadena alimentaria e incrementen el apoyo entre sectores y actores involucrados para las actividades de control de alimentos a nivel nacional.
8. Las actividades completadas o en curso de desarrollo desde la 18.^a reunión del Comité Coordinador FAO/OMS para América Latina se detallan en las tablas a continuación.

Cuadro 1: ACTIVIDADES REGIONALES Y NACIONALES

Actividad (taller, seminario o curso de capacitación)	Organizadores	Fechas	Lugar
Taller subregional sobre gestión integral de catástrofes y planes de reducción de riesgos en el Caribe para abordar problemas de nutrición e inocuidad de los alimentos, dirigido a instituciones que se ocupan de aspectos relativos a las situaciones de emergencia, la nutrición y la inocuidad de los alimentos a nivel nacional.	OPS/OMS	11-15 de noviembre de 2013	Puerto España, Trinidad y Tabago
Elaboración de directrices para la colaboración entre sectores de la sanidad animal y la salud pública en materia de vigilancia de enfermedades zoonóticas transmitidas por los alimentos.	OPS/OMS	En curso en 2013	Subregión del Caribe
Talleres nacionales con la participación de funcionarios de ministerios de sanidad y de agricultura de varios países caribeños, para mejorar la vigilancia de la gastroenteritis aguda, la detección de patógenos, así como la notificación puntual de los brotes y su estudio. Juntamente con la Agencia de Salud Pública del Caribe (CARPHA) y el Organismo del Caribe de Sanidad Agropecuaria e Inocuidad de los Alimentos (CAHFSA).	OPS/OMS	En curso en 2013	Subregión del Caribe
Seminario en la Web sobre la gestión de desastres en el Caribe y los principales peligros y riesgos relacionados con los alimentos y la nutrición.	OPS/OMS	19 de junio de 2013	Subregional

Actividad (taller, seminario o curso de capacitación)	Organizadores	Fechas	Lugar
Seminario en la Web sobre peligros relacionados con la nutrición en situaciones de emergencia.	OPS/OMS	17 de julio de 2013	Subregional
Seminario en la Web sobre la protección social en situaciones de emergencia. Preparación ante catástrofes y socorro en tales situaciones.	OPS/OMS	21 de agosto de 2013	Subregional
Seminario en la Web sobre la reducción de riesgos de catástrofes y la gestión de riesgos asociados con la inocuidad de los alimentos en el Caribe.	OPS/OMS	18 de septiembre de 2013	Subregional
Seminario en la Web sobre el Reglamento Sanitario Internacional y la INFOSAN.	OPS/OMS	17 de junio de 2013	Regional
Seminario en la Web sobre el método de análisis molecular basado en la reacción en cadena de la polimerasa (PCR) y en la PCR cuantitativa (QPCR) para la bacteria <i>Helicobacter pylori</i> en el agua potable y el consumo de hortalizas crudas.	OPS/OMS	10 de julio de 2013	Subregional
Seminario en la Web sobre los efectos, la validación y las implicaciones reglamentarias de los métodos rápidos.	OPS/OMS	14 de agosto de 2013	Subregional
Seminario en la Web para los dirigentes de la Red Interamericana de Laboratorios de Análisis de Alimentos (RILAA).	OPS/OMS	26 y 27 de agosto de 2013	Subregional
Taller subregional para América Central, México, República Dominicana y Cuba sobre campilobacteriosis y salmonelosis en la gestión de riesgos en la cadena de las aves de corral.	OPS/OMS FAO	25 - 28 de junio de 2013	Panamá, Panamá
Reunión regional de la red INFOSAN.	OPS/OMS FAO	23-25 de septiembre de 2014	Santiago, Chile
Reunión regional de la red interamericana de laboratorios de análisis de alimentos (RILAA).	OPS/OMS	28 -31 de octubre de 2014	Cuernavaca, México

Actividad (taller, seminario o curso de capacitación)	Organizadores	Fechas	Lugar
Taller Nacional en Evaluación de las Necesidades de los Sistema de inocuidad alimentaria para Aruba y otros Territorios holandeses.	OPS/OMS	3-5 de noviembre de 2014	Oranjestad, Aruba
Taller Nacional sobre campilobacteriosis y salmonelosis en la gestión de riesgos en la carne de pollo.	FAO IICA OPS/OMS	8-10 de julio de 2014	Santiago, Chile
Taller nacional en Carga de Enfermedad para Enfermedades Transmitidas por los alimentos.	OPS/OMS	11-13 de noviembre de 2013	San José, Costa Rica
Taller nacional para Gestión de riesgos en inocuidad alimentaria.	OPS/OMS	3-8 de noviembre de 2013	Caracas, Venezuela
Taller regional en genómica y vigilancia epidemiológica de bacterias patógenas.	OPS/OMS Sanger Institute	2-7 de febrero de 2014	San José, Costa Rica
Taller nacional de evaluación de riesgos de productos químicos relativos a la inocuidad de los alimentos.	OPS/OMS	17-21 de marzo de 2014	Brasilia, Brasil
Taller nacional sobre vigilancia integrada de la resistencia a los antimicrobianos.	OPS/OMS	1-4 de abril de 2014	México, D.F., México
Taller nacional en Vigilancia de Enfermedades Transmitidas por los alimentos.	OPS/OMS	26-30 de mayo de 2014	Managua, Nicaragua
Taller nacional para el análisis del estudio de la dieta total nacional en Panamá.	OPS/OMS	28 de julio - 1 de agosto de 2014	Panamá, Panamá
Desarrollo de la capacidad del personal nacional dentro del marco del acuerdo de cooperación OPS/OMS con el Ministerio de Sanidad de Brasil y la Agencia Nacional de Vigilancia Sanitaria (ANVISA), en diversos aspectos relacionados con el análisis de riesgos relativos a los alimentos; la evaluación de los riesgos de productos químicos; la vigilancia de las enfermedades de origen alimentario y la carga que suponen.	SVS, ANVISA OPS/OMS	En curso 17-19 de diciembre de 2012 18-22 de marzo de 2013 23-25 de abril de 2013	Nacional, Brasil

Actividad (taller, seminario o curso de capacitación)	Organizadores	Fechas	Lugar
Taller subregional sobre el fortalecimiento de la capacidad de las autoridades nacionales de reglamentación en inocuidad de los alimentos en el Caribe.	OPS/OMS	11-13 de junio de 2013	Georgetown, Guyana
Sistema Regional de Información OPS/OMS para la Vigilancia de las Enfermedades Transmitidas por Alimentos (SIRVETA).	OPS/OMS	15-19 de julio de 2013	San José, Costa Rica
Taller subregional: Validación de un curso de auto aprendizaje personalizado sobre nutrición, inocuidad de los alimentos y salud en situaciones de emergencia para la región del Caribe.	OPS/OMS	29-30 de octubre de 2013	St. George's, Grenada
Taller subregional sobre planes para la reducción y la gestión de catástrofes con objeto de abordar las cuestiones relativas a la inocuidad de los alimentos y la nutrición.	OPS/OMS	25-26 de noviembre de 2013	Puerto España, Trinidad
Reunión Técnica para Fortalecer la Capacidad de Evaluación del Riesgo Químico en los Países Latinoamericanos (Argentina, Brasil, Canadá, Colombia, Chile, Panamá).	OPS/OMS	9-10 de diciembre de 2013	Brasilia, Brasil
Taller regional sobre la aplicación de métodos de detección y enumeración del <i>Vibrio</i> spp patogénico en moluscos bivalvos.	FAO/ILSI/ Kyoto University/ISP	02 de diciembre de 2013	Santiago de Chile, Chile
Misión de asistencia técnica en la sede de Georgetown (Guyana), en el contexto de la cooperación triangular, con el fin de realizar un diagnóstico de la situación de la inocuidad de los alimentos, así como la sanidad animal y vegetal, y formular recomendaciones sobre las medidas futuras en la organización y gestión del CAHFSA.	FAO/AGCI	15-19 de abril de 2013	Georgetown, Guyana
El curso nacional de aprendizaje electrónico se ha realizado a través de "Núcleo de Capacitación" con la finalidad de reforzar los sistemas de inspección, vigilancia y control (Curso PIA 2013). UTF/CHI/033/CHI.	FAO/RLC	27 mayo-19 de agosto de 2013	Argentina y Chile

Actividad (taller, seminario o curso de capacitación)	Organizadores	Fechas	Lugar
El curso nacional de aprendizaje electrónico se ha realizado a través de "Núcleo de Capacitación" con la finalidad de reforzar los sistemas de inspección, vigilancia y control (Curso PIA 2014). UTF/COL/046/COL.	FAO/RLC	10 de marzo – 2 de mayo de 2014	Colombia
Taller regional sobre la inspección basada en el riesgo (UTF/COL/039/COL).	FAO/RLC	4-5 de diciembre de 2013	Bogotá, Colombia
Taller: Estrategia nacional de información, educación y comunicación en inocuidad y calidad de los alimentos, centrada en el consumidor.	FAO/RLC	24-28 de febrero de 2014	Bogotá y Cartagena de Indias, Colombia
Taller sobre la evaluación de la inocuidad de los alimentos modificados genéticamente. UTF/COL/046/COL.	FAO/RLC	28-29 de abril de 2014	Bogotá, Colombia
Taller nacional de difusión de las actividades del Codex. UTF/CHI/033/CHI.	FAO/RLC	2 de abril de 2013	Santiago de Chile, Chile
Taller de capacitación: garantía de los resultados analíticos para la inocuidad y la calidad de los alimentos. UTF/CHI/033/CHI.	FAO/RLC	1-3 de julio de 2013	Santiago de Chile, Chile
Seminario y taller de comunicación de riesgos relativos a los alimentos UTF/CHI/033/CHI.	FAO/RLC	10 de julio de 2013	Santiago de Chile, Chile
Seminario y taller sobre Alérgenos en Alimentos UTF/CHI/033/CHI.	FAO/RLC	2 de agosto de 2013	Santiago de Chile, Chile
Taller sobre las condiciones higiénicas en que se manipulan los alimentos derivados de productos marinos.	FAO/RLC	16-17 de diciembre de 2013	Caleta La Pesca, Licantén, Región del Maule, Chile
Taller sobre las condiciones higiénicas en que se manipulan los alimentos dirigido a mujeres mapuches UTF/CHI/033/CHI.	FAO/RLC	22-23 de abril de 2014	Licanray, Villarrica, Región de los Lagos, Chile
Seminario nacional: análisis de riesgos: panorama a nivel mundial UTF/CHI/033/CHI.	FAO/RLC	17 de julio de 2013	Santiago de Chile, Chile

Actividad (taller, seminario o curso de capacitación)	Organizadores	Fechas	Lugar
Taller sobre la comunicación de riesgos relativos a la inocuidad de los alimentos dirigido a periodistas y comunicadores UTF/CHI/033/CHI.	FAO/RLC	9 de diciembre de 2013	Santiago de Chile, Chile
Taller nacional sobre el proceso de validación interna de los métodos de ensayos microbiológicos en alimentos UTF/CHI/033/CHI.	FAO/RLC	26-27 de marzo de 2014	Santiago de Chile, Chile

Cuadro 2: PROYECTOS Y ASISTENCIA DIRECTA A LOS PAISES

Resumen de las actividades	Organizadores	País	Estado
La FAO y la OMS prosiguieron sus actividades de asistencia técnica en la región para reforzar los sistemas nacionales de control de la inocuidad de los alimentos y los conocimientos sobre el Codex en los países del Mercado Común del Sur (MERCOSUR) y la Comunidad del Caribe (CARICOM); también prestaron asistencia técnica en el diseño de nuevos organismos que velen por la inocuidad de los alimentos o refuercen las políticas en la materia, incluida la modernización de la legislación relativa a las NSF y los mercados de alimentos saludables; el fomento de la capacidad en materia de análisis de riesgos para las autoridades nacionales encargadas de la sanidad; la creación de una red nacional de laboratorios de análisis de alimentos y el refuerzo de la garantía de la calidad de los laboratorios y la vigilancia de la resistencia a los antimicrobianos transmitida por los alimentos. La campaña de la FAO titulada “Come sano” forma parte de la estrategia de comunicación para aumentar el nivel de información de que disponen los consumidores, prestando especial atención en los niños.	FAO/OMS	Antigua y Barbuda, Argentina, Bahamas, Barbados, Belice, Brasil, Chile, Colombia, Costa Rica, Cuba, Dominica, Ecuador, El Salvador, Granada, Guyana, Guatemala, Honduras, Jamaica, Nicaragua, Panamá, Perú, República Dominicana, Saint Kitts y Nevis, Santa Lucía, San Vicente y las Granadinas, Trinidad y Tabago, Suriname y Uruguay.	En curso
La campaña “Come sano” se llevó a cabo en Cuba con la colaboración de la Iniciativa América Latina y el Caribe sin Hambre.	FAO	Trinidad y Tabago	En curso
TCPF/CUB/3401. Asistencia para el análisis y la puesta en práctica de una Estrategia nacional sobre análisis de riesgos para la inocuidad de los alimentos.	FAO	Cuba	En curso

Resumen de las actividades	Organizadores	País	Estado
La campaña "Come sano" se lleva a cabo en los países de habla inglesa del Caribe por medio de anuncios radiofónicos e historietas ilustradas para los niños.	FAO	Antigua y Barbuda, Barbados, Granada, Islas Vírgenes Británicas, Montserrat, Saint Kitts y Nevis, Santa Lucía, y Trinidad y Tabago	En curso
Proyecto nacional: Costos de la inocuidad y la calidad de los alimentos en algunas cadenas pesqueras en pequeña escala (TCP/CHI/3302).	FAO	Chile	En curso
Proyecto Telefood: Etiquetado nutricional en productores de agroprocesados Territorio AMDEL	FAO	Chile	En curso
Proyecto nacional UTF/CHI/033/CHI: Fortalecimiento de la gestión de la Agencia Chilena para la Calidad e Inocuidad Alimentaria (ACHIPIA).	FAO	Chile	En curso
Proyecto nacional UTF/COL/039/COL: Asistencia técnica al Ministerio de Salud y Protección Social en el proceso de aplicación del Observatorio de Seguridad Alimentaria y Nutricional (OSAN) e inocuidad de los alimentos.	FAO	Colombia	Marzo 2013
Proyecto nacional UTF/COL/046/COL: Apoyar técnicamente al Ministerio de Salud y Protección Social en el proceso de aplicación del Observatorio de Seguridad Alimentaria y Nutricional, inocuidad y Calidad de los Alimentos, Investigación y Movilización Social en seguridad alimentaria y nutricional.	FAO	Colombia	Abril 2014
Un enfoque ecosistémico de la salud humana para el control de enfermedades diarreicas en Tumbes (norte del Perú). Proyecto financiado por el Centro internacional de investigación para el desarrollo (CIID), con la participación de la OPS, la OMS, el Grupo de investigación sobre zoonosis y salud pública de la Universidad de Montreal y la Universidad Cayetano Heredia (Perú).	OPS/OMS	Perú	En curso
Fortalecimiento de los servicios de inocuidad de los alimentos de Haití: análisis de las deficiencias, para reforzar la capacidad de los laboratorios; capacidad de detección temprana y respuesta ante situaciones de emergencia; vigilancia de enfermedades transmitidas por los alimentos.	OPS/OMS CDC Institut Pasteur	Haití	En curso

Resumen de las actividades	Organizadores	País	Estado
Fortalecimiento del sistema nacional de inocuidad de los alimentos mediante la utilización del instrumento de rendimiento, visión y estrategia (OPS/Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades [CDC]/Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura [IICA]).	OPS/OMS	Haití, Jamaica, Bahamas	En curso
La OPS y la OMS concluyeron una actividad de dos años de duración consistente en la prestación de asistencia técnica para la creación de capacidad de los laboratorios nacionales en materia de inocuidad de los alimentos, con el fin de que se aplique la norma ISO/IEC 17025 en análisis microbiológicos y proximales, y análisis de oligoelementos. Nueve laboratorios de cinco países recibieron servicios de asesoramiento, ocho actividades formativas y tres cuadros de análisis y exámenes para comprobar la competencia.	OPS/OMS	Bolivia, Panamá, Perú, Uruguay y Venezuela	Diciembre 2013
La OPS y la OMS están respaldando cinco proyectos en América del Sur relacionados con la vigilancia integrada de la resistencia a los antimicrobianos en la cadena avícola.	OPS	Argentina, Ecuador, Paraguay, Venezuela y Uruguay	En curso
Asistencia técnica al proyecto latinoamericano para la generación de datos sobre plaguicidas (STDF/PG/436) con el fin de reforzar la capacidad regional de cumplir con las exigencias para la exportación de plaguicidas establecidas en las normas internacionales (LMR del Codex).		Bolivia, Colombia, Costa Rica, Guatemala, Panamá, Perú	En curso
Proyecto del PCT para respaldar la gestión de la inocuidad de los alimentos en el marco del Ministerio de Agricultura, Pesca y Ganadería TCP/URU/3402.	FAO	Uruguay	En curso
Proyecto subregional del PCT de la FAO para reforzar los sistemas de inocuidad de los alimentos TCP/SLC/3403.	FAO	Antigua, Barbados, Dominica y Granada	En curso

9. Las actividades de fomento de desarrollo, en los planos nacional y regional, se aplican de acuerdo a la planificación estratégica de toda la organización, así como en respuesta a peticiones directas de los países miembros. En América Latina y el Caribe, la FAO y la OMS tienen la tradición de colaborar y coordinar la implementación de las actividades relativas a la inocuidad de alimentos.

Desafíos identificados en la labor de desarrollo de capacidad

10. Países del CCLAC están en proceso de fortalecimiento de sus sistemas nacionales de inocuidad de los alimentos mediante la puesta en marcha del marco de análisis de riesgos y el enfoque integrado basado en la cadena alimentaria desde el campo hasta la mesa y a través de la aplicación de normas y directrices del Codex. Las actividades de desarrollo de capacidad y las publicaciones de la FAO y la OMS respaldan estos procesos.

11. La mayoría de los países con economías en transición deben seguir fortaleciendo los sistemas integrados de vigilancia para las enfermedades transmitidas por alimentos. El objetivo principal de la vigilancia es la formalización de la integración de datos de todos los sectores a través de la cadena alimentaria para llevar a cabo de forma regular el análisis de riesgos y orientar la acción de la salud pública.
12. También es necesario que los países aborden los aspectos relativos a la inocuidad alimentaria en sus estrategias y planes de acción en materia de resistencia a los antimicrobianos.
13. Es preciso fortalecer los laboratorios de referencia de inocuidad alimentaria en los países e impartir capacitación al personal de laboratorio sobre los métodos pertinentes. El número de laboratorios internacionales acreditados en la región es limitado pero incrementando la facilitación de los datos por parte de los órganos de evaluación de riesgos internacionales y regionales, y socios comerciales.
14. Es necesario que los países establezcan mecanismos para garantizar la coordinación, la colaboración y el intercambio de información entre los diferentes sectores y autoridades que se ocupan de la inocuidad de los alimentos a fin de asegurar una prevención y un control rentables de las enfermedades transmitidas por alimentos.
15. La labor del Codex aún debe recibir un mayor reconocimiento por parte de las más altas instancias decisorias en muchos países, por lo que la asignación de recursos es con frecuencia insuficiente. De igual modo, los fondos destinados a la inocuidad alimentaria son a menudo limitados, por lo que las actividades suelen estar orientadas a cuestiones a corto plazo en vez de ser de carácter estratégico y abordar tanto la salud como el comercio de forma adecuada.
16. Dado que muchos países se han graduado ahora del Fondo fiduciario del Codex, la capacidad de algunos países graduados de participar físicamente en los comités del Codex y realizar contribuciones técnicas se ve limitada por la falta de fondos.
17. Existen obstáculos para la formulación de políticas basadas en hechos objetivos debido a la falta de datos relativos a la evaluación del consumo y la exposición de los alimentos, la prevalencia de las enfermedades transmitidas por los alimentos, la contaminación química de los alimentos, etc.
18. Las pequeñas y medianas empresas (PYME) alimentarias se esfuerzan por cumplir los requisitos internacionales en materia de inocuidad alimentaria y los sistemas certificados de análisis de riesgos y de puntos críticos de control quedan por lo general limitados a pocos elaboradores más grandes que se ocupan de los mercados orientados a la exportación.
19. Existe una gran demanda de información, capacitación y educación en materia de inocuidad de los alimentos para los productores y los consumidores, como por ejemplo un mejor uso del etiquetado de alimentos como fuente de información para los consumidores. Se necesitan materiales específicos para la formación de manipuladores de alimentos y la educación del consumidor.
20. En muchos países es necesario incorporar mejor los aspectos relativos a la inocuidad de los alimentos en las actividades centradas en brotes, emergencias y respuestas, así como reforzar el intercambio de información y la colaboración intersectoriales durante las emergencias relacionadas con la inocuidad de los alimentos.

Identificación de prioridades y necesidades de desarrollo de capacidad

21. Entre las principales cuestiones relativas al desarrollo de la capacidad para los sistemas gubernamentales de inocuidad de los alimentos se cuenta el apoyo continuo al desarrollo ulterior de sistemas nacionales de inocuidad de los alimentos basados en riesgo capaz de aplicar medidas sanitarias a lo largo de toda la cadena alimentaria para disminuir los riesgos de salud de origen alimentario. Además, siendo armonizados con los textos del Codex; el logro del reconocimiento del Codex entre las altas instancias decisorias; la mejora de la coordinación y el intercambio de información entre los distintos sectores involucrados en la inocuidad alimentaria; el fomento de la capacidad en materia de análisis de riesgos; el refuerzo de la formulación de políticas basadas en hechos objetivos, incluida la vigilancia de las enfermedades y la contaminación de origen alimentario en la cadena alimentaria; y el examen del modo en que los sistemas nacionales de inocuidad de los alimentos pueden contribuir a prevenir y controlar las enfermedades no transmisibles.
22. Se invita a los miembros del CCLAC a colaborar con la FAO y la OMS para proporcionar información sobre:
 - Actividades en curso de la FAO y la OMS destinadas al fortalecimiento de la inocuidad y calidad de alimentos en la región
 - Prioridades o necesidades a nivel nacional y regional que requieren más apoyo de la FAO y la OMS.