



Food and Agriculture
Organization of the
United Nations



Pan American
Health
Organization



World Health
Organization
REGIONAL OFFICE FOR THE
Americas

ESTRATEGIA REGIONAL PARA EL FORTALECIMIENTO
DE **INFOSAN** EN LAS
LA AMÉRICAS



Tabla de contenidos

Tabla de contenidos	3
Acrónimos	4
Antecedentes e introducción	5
Visión	7
Misión	7
Objetivos	7
Temas estratégicos para fortalecer la INFOSAN en las Américas	8
Tema 1: Desarrollar la Comunidad de la INFOSAN	9
Tema 2: Crear Capacidades y Educación	11
Tema 3: Responder en forma Efectiva ante Emergencias de Inocuidad de los Alimentos	13
Tema 4: Establecer Vínculos Funcionales con las Redes Regionales Existentes	15
Tema 5: Brindar Apoyo para Fortalecer las funciones de la INFOSAN a Nivel Mundial	16
Anexo 1 – Plan de Acción 2015	18
Anexo 2 – Tabla de Redes Regionales de Inocuidad de los alimentos dentro de la región de las Américas	19
Anexo 3 – Ejemplos de temas para foros de discusión regional	20

Acrónimos

APEC	Cooperación Económica para Asia y el Pacífico
CAHFSA	Agencia de Sanidad Agropecuaria e Inocuidad de los Alimentos del Caribe
CaribNET	Red de Investigación y Educación del Caribe
ETA	enfermedad transmitida por los alimentos
FAO	Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura
FEPN	Red de Alimentos y Parasitología Ambiental
GFN	Red Global de Infecciones Transmitidas por Alimentos de la OMS
INFOSAN	Red Internacional de Autoridades de Inocuidad de los Alimentos
OIRSA	Organismo Internacional Regional de Sanidad Agropecuaria
OMS	Organización Mundial de la Salud
OPS	Organización Panamericana de la Salud
PCE	Puntos de Contacto para Emergencias de INFOSAN
PF	Puntos Focales de INFOSAN
REIA	Respuesta ante Emergencias de Inocuidad de los alimentos
RILAA	Red Interamericana de Laboratorios de Análisis de Alimentos
RIMSA XVI	XVI Reunión Interamericana a Nivel Ministerial sobre Salud y Agricultura
RSI(2005)	Reglamento Sanitario Internacional (2005)
SGE	Sistema de Gestión de Eventos
SIRVETA	Sistema de Información Regional para la Vigilancia de las Enfermedades Transmitidas por los Alimentos
VTEC	Escherichia coli Verotoxigénica

Antecedentes e introducción

La contaminación de alimentos que origina enfermedades transmitidas por los alimentos (ETA) es un tema de salud pública trascendental en las Américas y en todo el mundo. Estimados recientes de la Organización Mundial de la Salud (OMS) para 2010 revelan que hubo 582 millones de casos de 22 enfermedades entéricas transmitidas por alimentos, y 351 mil muertes asociadas, en todo el mundo. En la región de las Américas, un estudio reciente sobre carga de enfermedad en el Caribe reveló que las tasas de incidencia de la enfermedad gastrointestinal aguda asociada con alimentos contaminados oscilan entre 0,65 casos/persona/año y 1,4 casos/persona/año, con costos totales asociados estimados que van desde US\$ 700.000 por año hasta US\$19 millones. En los Estados Unidos de América se estima que aproximadamente 1 de cada 6 estadounidenses (ó 48 millones de personas) se enferma cada año, 128.000 deben ser hospitalizados, y 3.000 mueren debido a una enfermedad transmitida por los alimentos, con un costo total de US\$77,7 mil millones. En Canadá, 1 de 6 canadienses (equivalente a cuatro millones de personas) presenta enfermedades transmitidas por los alimentos adquiridas dentro del país. Además, se han documentado en toda la Región brotes graves de enfermedades transmitidas por los alimentos en los últimos años, lo que demuestra la importancia de estas enfermedades tanto para la salud pública como para la sociedad. Estos datos claramente sugieren que se debe dar prioridad a mitigar la carga de la enfermedad transmitida por los alimentos en las Américas.

Si bien los costos sociales, económicos y para la salud pública de las crisis de inocuidad de los alimentos son significativos, los registros sobre casos de ETA generalmente no son completos, incluso en los países desarrollados. Durante un período de nueve años, el Sistema de Información Regional para la Vigilancia de las Enfermedades Transmitidas por los Alimentos (SIRVETA) recibió solo 6.511 informes de brotes en 22 países. De acuerdo con estos datos, alrededor de 250.000 personas se vieron afectadas durante estos brotes y 317 individuos fallecieron.

Con el aumento de la globalización, los organismos reguladores de los países encuentran dificultades cuando usan las técnicas tradicionales para garantizar un suministro nacional de alimentos inocuos. Cada vez hay un mayor comercio a través de fronteras internacionales de alimentos contaminados que causan las enfermedades antes mencionadas.

Los datos registrados en el Sistema de Gestión de Eventos (SGE)¹ de la OMS muestran que desde 2002 hasta 2014, 229 de los 1.287 eventos registrados (23%) fueron o bien zoonóticos o transmitidos por los alimentos, con una tendencia creciente en los últimos años. Hasta diciembre de 2014, se documentó un total acumulado de 133 eventos confirmados originados

¹El SGE es una aplicación en línea para apoyar la vigilancia, la verificación, la evaluación y las operaciones de respuesta ante amenazas agudas para la seguridad de la salud pública. El SGE respalda la evaluación y la gestión de todos los eventos agudos de salud pública que requieran un seguimiento continuo debido a potenciales implicancias para la salud pública internacional según el RSI (2005) y donde la OMS brinde asistencia a un Estado Miembro.

por transmisión alimentaria. Durante muchos de estos eventos, que tuvieron consecuencias internacionales, se utilizó activamente la INFOSAN.

La Red Internacional de Autoridades de Inocuidad de los Alimentos (INFOSAN), una iniciativa conjunta de la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO) y la OMS, funciona para: promover el rápido intercambio de información durante eventos relacionados con la inocuidad de los alimentos; compartir información sobre temas sustanciales relativos a la inocuidad de los alimentos de interés internacional; promover las asociaciones y la colaboración entre países; y ayudar a los países a fortalecer su capacidad de gestionar los riesgos relacionados con la inocuidad de los alimentos.

En las Américas, el valor de la INFOSAN quedó demostrado durante muchos incidentes relacionados con la inocuidad de los alimentos a lo largo de los años. Algunos ejemplos recientes de situaciones en las que el intercambio rápido de información entre los miembros de la INFOSAN fue coordinado por la Secretaría incluyen:

- Brotes de hepatitis no viral aguda en diversos países vinculados a suplementos alimentarios (OxyElite) de distribución internacional
- Brotes de salmonelosis en dos países vinculados a productos que contenían semillas de chíá importados de un tercer país y distribuidos a muchos otros países.

En este contexto, la 63^{era} Asamblea Mundial de la Salud adoptó la resolución WHA63.3², que solicita a la Directora General de la OMS, entre otros, a seguir desarrollando la INFOSAN mediante la implementación de la estrategia global de la OMS para la inocuidad de los alimentos. La resolución insta al fortalecimiento del papel de la INFOSAN en emergencias, como un componente crítico de las operaciones de prevención y de emergencia de la OMS en relación con la inocuidad de los alimentos, y también exhorta al establecimiento de vínculos con otras organizaciones internacionales y redes relevantes en este ámbito.

En las Américas, el Departamento de Enfermedades Transmisibles y Análisis de Salud de la Organización Panamericana de la Salud desarrolló un plan regional de cooperación técnica para inocuidad de los alimentos que fue presentado y aprobado durante la XVI Reunión Interamericana a Nivel Ministerial en Salud y Agricultura (RIMSA XVI) en 2011 y presentado durante el 52° Consejo Directivo de la OPS en 2013. Un aspecto importante del plan es la creación de capacidades regionales para la detección, la evaluación y la gestión de incidentes y emergencias de inocuidad de los alimentos.

Para gestionar en forma segura el comercio de alimentos en las Américas es necesario un enfoque internacional que incorpore el intercambio de información entre las autoridades de control de alimentos. La Red Internacional de Autoridades de Inocuidad de los Alimentos facilita dichos intercambios de información. Por lo tanto, una de las acciones estratégicas del Plan Regional es apoyar la participación de los países en la INFOSAN y en sus actividades, lo que incluye respaldar la transmisión oportuna de datos y conocimientos sobre emergencias de inocuidad de los alimentos a través de la red. En particular, el plan apunta a respaldar el

²http://apps.who.int/gb/ebwha/pdf_files/WHA63/A63_R3-en.pdf

establecimiento de acuerdos entre los Puntos Focales Nacionales del RSI y los Puntos de Contacto para Emergencias de la INFOSAN con respecto a los roles y las responsabilidades de cada uno de ellos.

Uno de los resultados de la primera reunión internacional de la INFOSAN en 2010 fue un acuerdo para desarrollar estrategias regionales con el fin de aumentar la participación en la Red. Estas estrategias abordan temas comunes que deben enfrentar los miembros de la INFOSAN dentro de la región, con el objetivo de reforzar la red a nivel mundial.

El documento estratégico se redactó en base a información de una encuesta regional de miembros de la INFOSAN que se realizó en septiembre de 2014 y a las discusiones posteriores en el marco de la primera reunión sobre el fortalecimiento de la INFOSAN y los sistemas nacionales de control de alimentos en las Américas, que se llevó a cabo en Santiago, Chile, del 23 al 27 de septiembre de 2014. A la reunión asistieron 28 de los 34 Estados miembros de OPS.

Visión

Alimentos más seguros en las Américas.

Misión

Fortalecer la INFOSAN en las Américas reforzando la comunidad de práctica y desarrollando capacidades básicas para la inocuidad de los alimentos³ en los Estados miembros de esta región.

Objetivos

Las principales metas de la INFOSAN son prevenir la diseminación internacional de alimentos contaminados y enfermedades transmitidas por los alimentos y fortalecer los sistemas de inocuidad de los alimentos a nivel global. Teniendo presentes estas metas, los miembros de la INFOSAN en las Américas definieron los siguientes objetivos para su región:

- Fortalecer la INFOSAN como una herramienta regional para la protección de la salud
- Crear una comunidad sólida de reguladores para la inocuidad de los alimentos
- Utilizar la INFOSAN como un medio para compartir las mejores prácticas
- Reforzar la capacidad técnica en el área de inocuidad de los alimentos
- Brindar información sobre inocuidad de los alimentos en tiempo real durante emergencias

Temas estratégicos para fortalecer la INFOSAN en las Américas

Con el fin de lograr estos objetivos, se definieron cinco temas estratégicos de acción coordinada y colaborativa entre los miembros de los Puntos de Contacto para Emergencias (PCE) y los Puntos Focales (PF) de la INFOSAN y la Secretaría de la INFOSAN:

Tema 1) Desarrollar la Comunidad de la INFOSAN

Tema 2) Crear Capacidades y Educación

Tema 3) Responder en forma Efectiva ante Emergencias de Inocuidad de los Alimentos

Tema 4) Establecer Vínculos Funcionales con las Redes Regionales Existentes

Tema 5) Brindar Apoyo para Fortalecer la INFOSAN a Nivel Mundial

³Según el Reglamento Sanitario Internacional (2005) todos los Estados parte deben tener o desarrollar las capacidades básicas en materia de salud pública para implementar el RSI (2005) en forma efectiva, incluyendo las relacionadas con la inocuidad de los alimentos. Se puede consultar una lista de verificación disponible en línea e indicadores para controlar el progreso del desarrollo de las Capacidades Básicas del RSI en: <http://www.who.int/ihr/publications/checklist/en/>

Tema 1: Desarrollar la Comunidad de la INFOSAN

Al reforzar la comunidad de la INFOSAN en la región de las Américas, los PCE y los PF de la INFOSAN estarán empoderados para comunicarse en forma directa entre sí y con sus contrapartes en otros países, sin tener que depender de la Secretaría de la INFOSAN. El desarrollo de la comunidad de la INFOSAN hará posible compartir información, experiencias y mejores prácticas entre los Estados miembros, satisfaciendo así las necesidades de los miembros y alentando la colaboración multisectorial dentro de los Estados miembros entre el sector agroalimentario y sus contrapartes de salud, incluso los Puntos Focales Nacionales del RSI.

DESAFÍO ACTUAL: Muchos Estados miembros, a pesar de ser oficialmente miembros de la INFOSAN, no han completado el registro en línea necesario (es decir, no pueden acceder al Sitio Web de la Comunidad INFOSAN).

- Para participar activamente en la INFOSAN es necesario que los miembros se registren en el Sitio Web de la Comunidad INFOSAN (lanzado en 2012).
- De acuerdo con el último Informe de Actividad de la INFOSAN del año 2013, solo 15/48 (31 %) de los Estados miembros/áreas/territorios de las Américas tienen un PCE de la INFOSAN activo, y 16/48 (33%) tienen por lo menos un PF activo registrado.
- La región de las Américas ocupa el 5° lugar de 6 regiones con respecto a membresía activa en la INFOSAN en comparación con otras regiones de la OMS.

DESAFÍO ACTUAL: La mayor parte de la información se comparte a través de la Red solo durante emergencias de inocuidad de los alimentos.

- Durante la primera reunión de la INFOSAN en las Américas, los miembros regionales de la INFOSAN identificaron la necesidad de compartir prácticas de inocuidad de los alimentos entre las autoridades de inocuidad de los alimentos a nivel nacional, regional e internacional.
- En este sentido, la INFOSAN debe facilitar el intercambio de información sobre inocuidad de los alimentos no solo en situaciones de emergencia sino también en relación a temas de inocuidad de los alimentos no urgentes que sean específicos de la región de las Américas.
- Hasta el momento, ha sido la Secretaría de la INFOSAN la encargada de las comunicaciones de la INFOSAN sobre temas no urgentes de inocuidad de los alimentos, centrándose principalmente en temas globales y menos específicamente en temas de especial importancia para los países de la región de las Américas.

ACCIONES ESTRATÉGICAS:

- 1.1** Los gobiernos nacionales de las Américas deben continuar reconociendo y empoderando a sus redes nacionales de miembros de la INFOSAN para que asuman sus términos de referencia según lo define la Guía de Miembros de la INFOSAN⁴.
- Todas las autoridades nacionales con interés en la inocuidad de los alimentos deberían involucrarse con la INFOSAN designando un Punto Focal por organismo, según la situación del Estado miembro, además de un Punto de Contacto para Emergencias. También es importante que se emita la información oportuna sobre la (re)designación cuando se produzca un cambio en el personal o en los detalles de contacto.
- 1.2** La Secretaría de la INFOSAN debe tener entre sus prioridades aumentar la membresía activa entre los miembros de la INFOSAN en la región de las Américas.
- Una vez que la autoridad nacional correspondiente del país haya designado a los miembros de la INFOSAN, se debe generar el compromiso activo mediante el registro en el Sitio Web de la Comunidad INFOSAN. Las acciones para respaldar el registro incluyen asistir a los miembros en el proceso de registro desarrollando un protocolo explicativo paso a paso sobre el mencionado proceso de registro, acordando teleconferencias o foros en línea en caso de confusión, y recordándole a los miembros que se registren en el sitio.
- 1.3** Luego del registro, se debe alentar a los miembros de la INFOSAN a compartir información sobre inocuidad de los alimentos mediante discusiones facilitadas y otros medios. La Secretaría de la INFOSAN brindará su respaldo mediante las siguientes acciones:
- Utilizando herramientas de videoconferencia en línea (por ej., WebEx,) para facilitar la interacción en tiempo real entre los miembros de la INFOSAN;
 - Organizando reuniones periódicas en línea y configurando foros interactivos sobre temas puntuales de inocuidad de los alimentos;
 - Alentando en forma continua a los miembros de la INFOSAN a tener actualizados sus datos de contacto, especialmente en el caso de algún cambio o nueva designación;
 - Alentando a los miembros de la INFOSAN a publicar información útil sobre inocuidad de los alimentos (incluso datos de vigilancia de rutina) y recordándoles que lo hagan; y
 - Brindando asistencia, cuando sea necesario, con movilización de recursos para la traducción de notificaciones en idioma español; no obstante, los países deben tener presente que la interfaz de usuarios del Sitio Web de la Comunidad INFOSAN se ha traducido al español y pueden realizarse discusiones en cualquier idioma.
- 1.4** A través de la función grupo del Sitio Web de la Comunidad INFOSAN, los miembros de la INFOSAN en las Américas deben compartir información no urgente sobre inocuidad de los alimentos, además de la información de emergencia, que sea específica de la región de las Américas, incluyendo, a título enumerativo:
- Información sobre vigilancia de enfermedades transmitidas por los alimentos, incluyendo datos sobre contaminación alimentaria y/o hallazgos importantes en salud pública relacionada con la inocuidad de los alimentos;

⁴http://www.who.int/foodsafety/fs_management/INFOSANOverview2013.pdf?ua=1

- Nuevos informes, estudios y/o publicaciones científicas sobre inocuidad de los alimentos de interés para la región;
- Documentos asociados con marcos regulatorios y/u orientativos, así como lineamientos normativos importantes;
- Combinaciones prioritarias de alimentos/peligros de importancia para la región;
- Incidentes y emergencias regionales de inocuidad de los alimentos que pueden ser de interés para otros miembros de la INFOSAN en las Américas y/o en todo el mundo;
- Información y experiencias sobre identificación, evaluación, monitoreo y seguimiento de un tema específico de inocuidad de los alimentos;
- Recursos para análisis de riesgos y ejemplos relacionados; y
- Foros de discusión sobre temas de interés regional, incluyendo lecciones aprendidas de brotes de enfermedades transmitidas por los alimentos y/o historias de éxito.

1.5 Cuando los fondos lo permitan, la Secretaría de la INFOSAN, en coordinación con la OPS, debe convocar reuniones regionales anuales para apoyar el intercambio de información sobre inocuidad de los alimentos y promover una relación más sólida entre los miembros.

- Se debe incentivar a los miembros de la INFOSAN a explorar la posibilidad de organizar reuniones y/o talleres regionales de la INFOSAN involucrándose con funcionarios de alto nivel de sus respectivas organizaciones.
- Se debe estimular a los miembros de la INFOSAN a participar en reuniones/talleres regionales de la INFOSAN que puedan ser relevantes para ellos.

Tema 2: Crear Capacidades y Educación

La región de las Américas tiene una fuerte tradición de comercio regional de productos alimenticios básicos. Muchos países de la región enfrentan problemas similares de inocuidad de los alimentos. Comprender en forma cabal el objetivo de la INFOSAN, cómo opera, y las funciones y responsabilidades del Punto de Contacto para Emergencias y de los Puntos Focales de la INFOSAN facilitará la participación de los miembros de la INFOSAN en las Américas en la Red. La creación de capacidades y educación también garantizará que se aborden en forma adecuada las consideraciones culturales y sociales específicas de la región sin comprometer las metas de salud pública.

DESAFÍO ACTUAL: Los miembros no siempre saben cómo utilizar el Sitio Web de la Comunidad INFOSAN.

- Los miembros de la INFOSAN en las Américas que participaron en la reunión regional en Chile reflexionaron sobre la importancia de mejorar sus capacidades de vigilancia de las enfermedades transmitidas por los alimentos y respuesta ante brotes.
- Se acordó que la INFOSAN es una red a través de la cual se deben compartir los hallazgos de investigaciones de brotes y las estrategias para mejorar la vigilancia de

las enfermedades transmitidas por los alimentos utilizando el Sitio Web de la Comunidad INFOSAN.

- Antes de la reunión, aproximadamente el 20% de los participantes informó no haber usado nunca el Sitio Web de la Comunidad INFOSAN y, entre los usuarios actuales, la mayoría indicó que solo iniciaban sesión cuando la Secretaría de la INFOSAN publicaba una Alerta o una Notificación, y no en forma regular.
- En este sentido, todos los miembros de la INFOSAN expresaron que necesitaban sentirse más seguros respecto de todas las funciones disponibles en el Sitio Web de la Comunidad.

DESAFÍO ACTUAL: Con frecuencia, los miembros de la INFOSAN no tienen clara la función de la INFOSAN en el contexto del Reglamento Sanitario Internacional (RSI(2005)).

- Para participar en forma efectiva en la INFOSAN, los Estados miembros de las Américas deben poder identificar, evaluar, gestionar y comunicar problemas durante un evento de inocuidad de los alimentos.
- Estas capacidades básicas son componentes integrales de un sistema nacional de control de alimentos, según lo define el RSI (2005).
- Además, el RSI (2005) requiere que se notifiquen a la OMS los eventos de inocuidad de los alimentos con consecuencias potenciales para la salud internacional.

ACCIONES ESTRATÉGICAS:

2.1 Facilitar la accesibilidad y la navegación en el Sitio Web de la Comunidad INFOSAN. La Secretaría de la INFOSAN debe respaldar a los Estados miembros con cooperación técnica y capacidad de tecnología de la información mediante estas acciones:

- Desarrollando un protocolo paso a paso para el uso y la navegación del sitio web, especialmente para los miembros de la INFOSAN recientemente registrados;
- Brindando sesiones de ayuda en vivo y/o foros en línea para formular preguntas; y
- Organizando iniciativas específicas de capacitación que se centren en el uso del Sitio Web de la Comunidad INFOSAN (incluyendo seminarios web).

2.2 Capacitar a los miembros de la INFOSAN en las Américas para que sepan cuándo y cómo notificar problemas significativos de inocuidad de los alimentos a la Secretaría de la INFOSAN:

- Brindar iniciativas de capacitación especializadas organizadas sobre los criterios de notificación a la Secretaría de la INFOSAN en base a la Guía de Miembros de la INFOSAN.
- Brindar orientación adicional sobre la información específica de la región para compartir y las “reglas de procedimiento” asociadas.

2.3 Es necesario que quede clara la función de los diferentes actores del RSI(2005) y a través de la INFOSAN a nivel país. Esto debe realizarse mediante acuerdos nacionales entre las autoridades nacionales y debe ser alentado por la Secretaría de la INFOSAN (remitirse al ejemplo en la Guía de Miembros).

- 2.4** Se incentiva a los miembros de la INFOSAN a completar misiones a corto plazo (es decir, 2-6 meses) con la Secretaría de la INFOSAN en la Sede Central de la OMS para promover una mejor comprensión tanto de los temas globales como de aquellos que se deben enfrentar a nivel nacional.

Tema 3: Responder en forma Efectiva ante Emergencias de Inocuidad de los Alimentos

Los sistemas de control alimentario son los responsables de garantizar que los operadores del negocio de alimentos cumplan con la ley y asuman la responsabilidad primaria por la inocuidad de los alimentos que producen, evitando el fraude a los consumidores y garantizando la existencia de bases sólidas para el comercio de alimentos inocuos a nivel nacional e internacional. Estos sistemas tienen una base de naturaleza oficial y obligatoria y sus acciones no discriminan ningún tipo de alimento ni sistema que produzca, procese y/o venda alimentos. Ya hemos visto crisis y emergencias alimentarias importantes en el pasado y es probable que las veamos también en el futuro. La escala de la emergencia depende de la gravedad de la enfermedad, la extensión de la distribución y/o el volumen del alimento contaminado, o la incapacidad del sistema para manejar la situación en forma efectiva. Si bien las preocupaciones de salud pública asociadas con las enfermedades transmitidas por los alimentos siguen siendo la principal motivación para el fortalecimiento institucional, el comercio internacional es también un estímulo importante. En este sentido, las crisis alimentarias han promovido que los gobiernos nacionales realmente reconozcan la necesidad de contar con sistemas de control de alimentos capaces de prevenir y responder ante cualquier situación adversa de inocuidad de los alimentos.

Dichos eventos de inocuidad de los alimentos conllevan elevados costos a causa de enfermedades, muertes, ausentismo laboral, crisis económicas en los sectores productivos, pérdida de mercados y elevados costos políticos para los gobiernos debido al legítimo descontento de los consumidores, empresarios y comerciantes afectados. Por lo tanto, para limitar los impactos negativos para la salud pública, la economía y la sociedad que provocan las emergencias de inocuidad de los alimentos, los gobiernos nacionales, a través de diversos sectores, deben poder detectar, evaluar, manejar y comunicar en forma coordinada las emergencias de inocuidad de los alimentos.

Aunque se esté desarrollando una estrategia regional, esto no debe modificar el proceso de notificación a la Secretaría de la INFOSAN detallado en la Guía de Miembros; los eventos de inocuidad de los alimentos identificados a nivel regional con frecuencia pueden tener consecuencias globales y requerir una coordinación centralizada.

DESAFÍO ACTUAL: Los Puntos de Contacto para Emergencias de INFOSAN deben acusar recibo de las Solicitudes de Información dentro de las 24 horas. Muchos PCE de la INFOSAN no responden a las Solicitudes de Información dentro del período de 24 horas por falta de información de contacto actualizada de los PCE y de los PF. La falta de información sobre los PCE y los PF impide la coordinación efectiva y centralizada de respuesta ante emergencias de

inocuidad de los alimentos y las respuestas se ven demoradas cuando la información de contacto de los PCE de la INFOSAN no está actualizada.

DESAFÍO ACTUAL: Durante las emergencias de inocuidad de los alimentos, la mayor parte de la información compartida con la Secretaría de la INFOSAN es remitida por las oficinas regionales y no por los miembros de la INFOSAN. A menudo se requiere que la Secretaría de la INFOSAN solicite información a los miembros después de que la vigilancia de los medios detecta un evento de emergencia. Para que la INFOSAN funcione en forma efectiva como una herramienta de protección de la salud a nivel regional y global es necesario que los PCE y los PF sean proactivos y compartan con la Secretaría de la INFOSAN la información sobre eventos de inocuidad de los alimentos con potenciales consecuencias internacionales antes de que el evento sea cubierto por los medios.

DESAFÍO ACTUAL: La INFOSAN no está reconocida o aceptada en la mayoría de los marcos regulatorios nacionales. La falta de marcos oficiales que detallen la participación de la INFOSAN genera que muchos miembros de la INFOSAN vean limitadas sus acciones de respuesta y/o que los miembros no sean empoderados por los gobiernos nacionales para actuar y cumplir con sus compromisos de protección de la salud pública de acuerdo con los protocolos de la INFOSAN.

ACCIONES ESTRATÉGICAS:

- 3.1** Implementación y asignación de direcciones de correo electrónico genéricas o compartidas para cada PCE de la INFOSAN monitoreadas por un equipo de funcionarios de turno para garantizar la continuidad de la cobertura cuando se produzcan cambios de personal. Por ejemplo, cada Estado miembro de la INFOSAN debe crear una dirección de correo electrónico genérica, por ejemplo: food.emergency@domain.gov que pueda monitorearse tanto durante horas laborales como no laborales.
- 3.2** La Secretaría de la INFOSAN debe desarrollar una versión móvil (es decir, una aplicación para *smartphone*) del Sitio Web de la Comunidad INFOSAN con el fin de mejorar la disseminación y/o recepción oportuna de Alertas.
- 3.3** Los Estados miembros deben establecer un marco regulador que reconozca la función de las actividades de la INFOSAN en los protocolos nacionales de inocuidad de los alimentos y posicione a la INFOSAN dentro de la estructura de las instituciones públicas en las cuales se ubican los PCE y los PF de la INFOSAN.
 - Difundir el trabajo de la INFOSAN para realzar el perfil de la Red en la región de las Américas y garantizar que los gobiernos nacionales entiendan qué papel desempeña la INFOSAN para facilitar la inocuidad de los alimentos a nivel nacional e internacional.
- 3.4** Fortalecer la coordinación y el intercambio de información dentro del país para facilitar el intercambio proactivo de información con la Secretaría de la INFOSAN.
 - El desarrollo de planes de Respuesta ante Emergencias de Inocuidad de los Alimentos para la coordinación a nivel nacional puede brindar muchos beneficios que incluyen una mayor transparencia en los procesos de respuesta.

3.5 Considerando el número de autoridades que en general están involucradas en la inocuidad de los alimentos y la estrecha relación entre la INFOSAN y el RSI(2005), es fundamental que se normalicen al máximo posible las comunicaciones y los procesos INFOSAN/RSI en el país. Se debe alentar con vehemencia que los PCE de la INFOSAN y los PFN del RSI se reúnan y discutan métodos para optimizar la coordinación y la comunicación entre estas partes durante las emergencias de inocuidad de los alimentos. Se deben establecer acuerdos formales entre los PCE de la INFOSAN y los PFN del RSI que definan claramente las responsabilidades de cada autoridad durante una emergencia de inocuidad de los alimentos.

Tema 4: Establecer Vínculos Funcionales con las Redes Regionales Existentes

Los temas de inocuidad de los alimentos impactan mucho más allá de la salud pública: se ramifican en los sectores de la agricultura, las actividades comerciales y el comercio internacional. Dado que la gestión de la inocuidad de los alimentos trasciende las fronteras físicas, se la debe integrar en asociaciones horizontales entre países y redes internacionales. Las redes de colaboración activas y sólidas en la gestión de la inocuidad de los alimentos en las Américas contribuirán al desarrollo de capacidades a nivel nacional.

Hasta la fecha, la cooperación técnica de la Organización Panamericana de la Salud en la gestión de inocuidad de los alimentos ha ayudado a fortalecer los vínculos funcionales entre los sistemas de redes regionales y globales existentes en materia de gestión de inocuidad de los alimentos. Esta cooperación ha facilitado el intercambio de información crítica sobre inocuidad y tecnología de los alimentos, ha desarrollado metodologías y protocolos comunes, ha promovido el intercambio de mejores prácticas, ha creado mercados regionales para reactivos de laboratorio, y ha movilizó recursos (financieros, humanos y materiales). Se ha intercambiado información y experiencias respecto de la gestión de inocuidad de los alimentos no solo en toda la región sino también en todo el mundo. Dentro de estas redes colaborativas se produce el aprendizaje y la interacción entre pares y se crea, de este modo, una red mundial de especialistas en alimentos que se comunican entre sí con regularidad. En conjunto, estas redes alientan la equidad, la confiabilidad, la accesibilidad a la tecnología, y el control de calidad de los sistemas de gestión de inocuidad de los alimentos en la región de las Américas.

DESAFÍO ACTUAL: A pesar de que existen muchas redes regionales, existe una superposición respecto de los objetivos y las funciones. Interrelacionar la INFOSAN con las redes regionales existentes ayudaría a facilitar una comunicación más fluida y un mejor funcionamiento.

ACCIONES ESTRATÉGICAS:

4.1 La Secretaría de la INFOSAN debe identificar puntos de contacto de coordinación para cada red regional y determinar la naturaleza de la colaboración potencial con la INFOSAN. Se debe permitir el acceso de los puntos de contacto relevantes al Sitio Web de

la Comunidad INFOSAN. Se deben compartir los participantes de las diferentes redes regionales.

- 4.2** La INFOSAN debe establecer acuerdos para garantizar el intercambio de información entre las redes regionales existentes y evitar la duplicación de funciones, observando el desarrollo de otras redes de inocuidad de los alimentos dentro de la región de las Américas (ver Anexo 2). La Secretaría de la INFOSAN puede liderar esta iniciativa pero se necesitará el apoyo de todos los Estados miembros de las Américas que forman parte de otras redes.
- 4.3** Los Estados miembros deben respaldar la integración de la INFOSAN dentro de las redes regionales posibilitando el intercambio de información entre redes, colaborando en la educación de los miembros de otras redes sobre la función de la INFOSAN e invitando a estos miembros a colaborar con la INFOSAN en las reuniones regionales y viceversa. En dichos contextos se deben identificar las áreas comunes de trabajo y los proyectos colaborativos a fin de crear sinergia.

Tema 5: Brindar Apoyo para Fortalecer las funciones de la INFOSAN a Nivel Mundial

La INFOSAN mejora su forma de trabajo en forma constante. Su aspiración es poder brindar un entorno que facilite la comunicación y la interacción entre sus miembros a través de la plataforma en línea que proporciona el Sitio Web de la Comunidad INFOSAN. En este sentido, los miembros de la INFOSAN en las Américas pueden colaborar con algunas de estas mejoras necesarias ayudando a conducir las operaciones de la red hacia mecanismos más efectivos.

DESAFÍOS ACTUALES: Gestionar una red global es un reto desde el punto de vista logístico y presenta una significativa carga de recursos.

DESAFÍOS ACTUALES: La INFOSAN debe ser una red impulsada por sus miembros. En este momento, la INFOSAN tiene una membresía pasiva dentro de la región de las Américas, así como en otras regiones de la OMS. La falta de miembros activos dificulta la capacidad de la INFOSAN para funcionar en forma efectiva.

ACCIONES ESTRATÉGICAS:

- 5.1** Los Miembros de la INFOSAN deben respaldar a la Secretaría de la INFOSAN identificando oportunidades para la movilización de recursos y la colaboración en programas que ayuden a impulsar las operaciones de la INFOSAN y contribuir a las mejoras de la red.
- 5.2** Los Miembros de la INFOSAN deben identificar la información pública sobre inocuidad de los alimentos diseminada por las autoridades nacionales y tener una actitud proactiva para compartir esta información en el Sitio Web de la Comunidad INFOSAN, incluyendo información sobre brotes y retiro de productos del mercado de posible interés para la región.

- 5.3** Se puede fortalecer el perfil público e institucional de la INFOSAN en los medios como una forma de destacar el trabajo de la Red. Esto podría incluir que se proporcionen a los medios nacionales e internacionales ejemplos de situaciones en las cuales la INFOSAN brindó un aporte en la gestión de eventos de inocuidad de los alimentos en la región de las Américas. Esto también ayudaría a los miembros de la INFOSAN a obtener apoyo para sus actividades en el alto nivel de los gobiernos nacionales y/u otras instancias decisoras
- 5.4** Los Estados miembros de las Américas deben publicar informes anuales tanto de sus actividades como de su situación en la INFOSAN en base a una plantilla que proporciona la Secretaría de la INFOSAN, como una ayuda para evaluar el progreso y monitorear los Puntos de Contacto de la INFOSAN en cada Estado miembro.
- 5.5** Los Miembros de la INFOSAN deben seguir considerando y debatiendo qué otras características deben agregarse y/o mejorarse en el Sitio Web de la Comunidad INFOSAN.
- 5.6** Los Miembros de la INFOSAN deben considerar la publicación de artículos revisados por pares que resuman eventos de inocuidad de los alimentos que involucren a la INFOSAN.
- 5.7** La Secretaría de la INFOSAN deben realizar un seguimiento luego de las emergencias, solicitando a los miembros que evalúen la utilidad de la información que recibieron y si las acciones que se tomaron fueron una respuesta directa a esta información.

Anexo 1 – Plan de Acción 2015

Tarea	Objetivo			
	1º Trimestre	2º Trimestre	3º Trimestre	4º Trimestre
Estrategia regional	Redacción y revisión	Publicación en línea y distribución	Evaluar progreso	Revisar la estrategia, si fuera necesario
Membresía activa (Punto de Contacto para Emergencias registrado en el Sitio Web)	50%	60%	90%	90%
Capacitación en línea de INFOSAN		La Secretaría de la INFOSAN organizará 2 seminarios web (1 en español)	La Secretaría de la INFOSAN organizará 2 Seminarios web (1 en español)	La Secretaría de la INFOSAN organizará 2 Seminarios web (1 en español)
Implementar seminarios web para compartir información por los miembros		Lanzar encuesta para medir interés	Determinar cronograma y organizar por lo menos 2 seminarios web de los Miembros	2 seminarios web de los Miembros
Ejercicio de simulación en línea que incluya a la INFOSAN y al RSI		Planificar el ejercicio de simulación con la OPS	Ejercicio de simulación en línea de 1 día + Evaluación	Dar una devolución de los resultados en la Reunión Regional
2da Reunión Regional	Buscar Anfitrión	Confirmar Anfitrión	Planificar la Reunión	Celebrar la reunión

Anexo 2 – Tabla de Redes Regionales de Inocuidad de los alimentos dentro de la región de las Américas

- Agencia de Sanidad Agropecuaria e Inocuidad de los Alimentos del Caribe (CAHFSA)
- Red de Investigación y Educación del Caribe (CaribNET)
- Red Interamericana de Laboratorios de Análisis de Alimentos (RILAA)
- Organismo Internacional Regional de Sanidad Agropecuaria (OIRSA)
- Red de Alimentos y Parasitología Ambiental (FEPN)
- Red de Virología de los Alimentos y Ambiental
- Red de Escherichia coli Verotoxigénica (VTEC)
- Pulsenet International
- Red Global de Infecciones Transmitidas por los Alimentos (GFN) de la OMS
- Cooperación Económica para Asia y el Pacífico (APEC)

Anexo 3 – Ejemplos de temas para foros de discusión regional

- Compartir recursos de desarrollo del sistema tales como los Planes de Respuesta ante Emergencias de Inocuidad de los Alimentos (REIA), los Procedimientos Operativos Estándar y las disposiciones para los procedimientos nacionales de Emergencia de la INFOSAN en el país
- ¿Cuáles son los obstáculos para notificar a la INFOSAN sin que se solicite? ¿Han resuelto los países estos problemas?
- ¿Qué información desearían los Miembros que se publiquen en el Sitio Web de la Comunidad INFOSAN?
- Intercambio de escenarios de emergencias de inocuidad de los alimentos para evaluar los Planes de REIA.
- Buscar opciones para involucrar a las instancias políticas y decisoras para obtener respaldo del alto nivel para la INFOSAN.
- Cómo pueden los países prevenir la búsqueda del puerto más complaciente después de un rechazo en una frontera
- Compartir información sobre el fortalecimiento de los sistemas de comunicación de riesgos, incluyendo el desarrollo de relaciones con la industria y los grupos de consumidores.
- Cómo han establecido los países comités nacionales para responder a las emergencias de inocuidad de los alimentos, incluyendo una descripción de la membresía para dichos comités.
- Solución de problemas técnicos y epidemiológicos.

