



Organización de las Naciones  
Unidas para la Alimentación  
y la Agricultura



Organización  
Mundial de la Salud



OBJETIVOS  
DE DESARROLLO  
SOSTENIBLE



7 DE JUNIO

## Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos 2020

Resumen de una inspiradora celebración virtual







# Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos 2020

Resumen de una inspiradora celebración virtual



Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura  
Organización Mundial de la Salud  
Roma, 2020

Referencia requerida:

FAO y OMS. 2020. *Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos 2020 - Resumen de una inspiradora celebración virtual, 7 de junio 2020*. Roma.

Las denominaciones empleadas en este producto informativo y la forma en que aparecen presentados los datos que contiene no implican, por parte de la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO) ni de la Organización Mundial de la Salud (OMS), juicio alguno sobre la condición jurídica o nivel de desarrollo de países, territorios, ciudades o zonas, ni sobre sus autoridades, ni respecto de la demarcación de sus fronteras o límites. La mención de empresas o productos de fabricantes en particular, estén o no patentados, no implica que la FAO o la OMS los aprueben o recomienden de preferencia a otros de naturaleza similar que no se mencionan.

Las opiniones expresadas en este producto informativo son las de su(s) autor(es), y no reflejan necesariamente los puntos de vista o políticas de la FAO ni de la OMS.

© FAO y OMS, 2020



Algunos derechos reservados. Esta obra se distribuye bajo licencia Creative Commons Atribución-NoComercial-CompartirIgual 3.0 Organizaciones intergubernamentales (CC BY-NC-SA 3.0 IGO; <https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/3.0/igo/deed.esES>).

De acuerdo con las condiciones de la licencia, se permite copiar, redistribuir y adaptar la obra para fines no comerciales, siempre que se cite correctamente, como se indica a continuación. En ningún uso que se haga de esta obra debe darse a entender que la FAO o la OMS refrendan una organización, productos o servicios específicos. No está permitido utilizar el logotipo de la FAO o de la OMS. En caso de adaptación, debe concederse a la obra resultante la misma licencia o una licencia equivalente de Creative Commons. Si la obra se traduce, debe añadirse el siguiente descargo de responsabilidad junto a la referencia requerida: "La presente traducción no es obra de la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO) o la Organización Mundial de la Salud (OMS). Ni la FAO ni la OMS se hacen responsables del contenido ni de la exactitud de la traducción. La edición original en [idioma] será el texto autorizado".

Toda controversia que surja en el marco de la licencia y no pueda resolverse de forma amistosa se resolverá a través de mediación y arbitraje según lo dispuesto en el artículo 8 de la licencia, a no ser que se disponga lo contrario en el presente documento. Las reglas de mediación aplicables serán las del Reglamento de Mediación de la Organización Mundial de la Propiedad Intelectual <http://www.wipo.int/amc/en/mediation/rules> y todo arbitraje se llevará a cabo de conformidad con el Reglamento de Arbitraje de la Comisión de las Naciones Unidas para el Derecho Mercantil Internacional (CNUDMI).

**Materiales de terceros.** Si se desea reutilizar material contenido en esta obra que sea propiedad de terceros, por ejemplo, cuadros, gráficos o imágenes, corresponde al usuario determinar si se necesita autorización para tal reutilización y obtener la autorización del titular del derecho de autor. El riesgo de que se deriven reclamaciones de la infracción de los derechos de uso de un elemento que sea propiedad de terceros recae exclusivamente sobre el usuario.

**Ventas, derechos y licencias.** Los productos informativos de la FAO están disponibles en la página web de la Organización (<http://www.fao.org/publications/es>) y pueden adquirirse dirigiéndose a [publications-sales@fao.org](mailto:publications-sales@fao.org). Las solicitudes de uso comercial deben enviarse a través de la siguiente página web: [www.fao.org/contact-us/licence-request](http://www.fao.org/contact-us/licence-request). Las consultas sobre derechos y licencias deben remitirse a: [copyright@fao.org](mailto:copyright@fao.org).

**Fotografías de la cubierta:** La foto de portada muestra a la Dra. Drika, el avatar de inocuidad de los alimentos creado por Adriana Abud, visitando una tienda en Sertãozinho (Brasil).

© Veranita Produtos Alimentícios

**Equipo editorial:** Sue Price y Mia Rowan

**Equipo de diseño:** Cristiana Giovannini y Tomaso Lezzi



# Índice

## Cada acción cuenta

Preámbulo de la FAO

2

## Un asunto de todos, todos los días

Preámbulo de la OMS

3

## Introducción

El tema, el lema y los llamamientos a la acción

5

## Una reunión en directo por Facebook

6

## Sobre mascarillas, microbios y micrófonos

Resumen de los acontecimientos de 2020

8

## Los “me gusta” y los clics de la inocuidad de los alimentos

Seguimiento del hashtag #WorldFoodSafetyDay

16

## El Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos en las noticias...

... recopilación de reportajes en periódicos, revistas e Internet

18

## Las redes de inocuidad y de normas alimentarias impulsan el Día de la Inocuidad

La Red Internacional de Autoridades de Inocuidad de los Alimentos de la FAO/OMS (INFOSAN) nos conecta

Un sueño del Codex cumple dos años

20

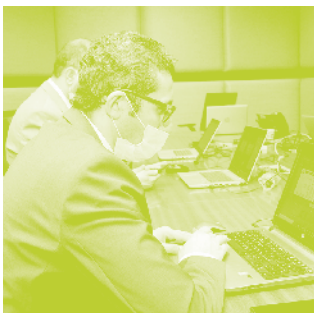
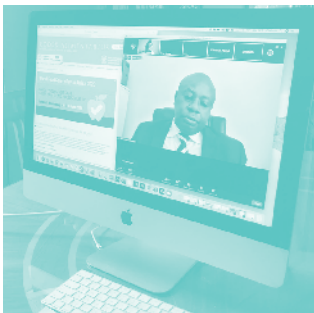
## Homenaje a los héroes de la alimentación de todo el mundo

21

## El horizonte de 2021

22





# Cada acción cuenta

## Markus Lipp, Oficial Superior de Inocuidad Alimentaria de la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO)

La presentación de un resumen de todas las actividades del Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos 2020 (7 de junio) es una tarea ingente. No solo porque este año el Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos cayó en domingo, lo que motivó que muchas celebraciones se realizaran los días anteriores y posteriores, a veces durante varias semanas, sino también debido a la pandemia de la enfermedad por coronavirus (COVID-19). Muchos países en diferentes partes del mundo se encontraban en situación de confinamiento, por lo que la atención se dirigió a las cadenas de suministro de alimentos. A comienzos de junio estaban surgiendo diferentes retos, lo que hizo que el llamamiento a la colaboración de la campaña por el Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos tuviese un carácter especialmente oportuno e imperioso.

Todos necesitamos tener acceso a alimentos inocuos para vivir, para avanzar. Sin alimentos inocuos, no puede haber seguridad alimentaria ni desarrollo humano. La celebración del Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos, en la que destacó la importancia de la inocuidad alimentaria y lo que todos podemos hacer para garantizarla, adoptó muchas más formas de las que hubiéramos podido imaginar. En los programas de radio, seminarios virtuales, mesas redondas, concursos, artículos y vídeos de todo tipo participaron no solo reguladores y científicos, sino también productores, proveedores y elaboradores de alimentos, familias, estudiantes y profesionales de la salud pública.

Queremos agradecer a todas y cada una de las personas su esfuerzo y participación. Ninguna acción es demasiado pequeña y cada acción cuenta. Esperamos con gran interés trabajar y debatir con ustedes, así como celebrar el Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos con todos ustedes en 2021.

Hasta entonces, recuerden que todos necesitamos que nuestros alimentos sean inocuos. La inocuidad de los alimentos es, sin duda, un asunto de todos.



# Un asunto de todos, todos los días

**Francesco Branca**, Director del Departamento de Nutrición e Inocuidad de los Alimentos de la Organización Mundial de la Salud (OMS)

Todos los días consumimos alimentos en compañía de nuestra familia, amigos o simplemente solos. Los alimentos pueden reducir el hambre, aportar nutrición, contribuir al crecimiento, facilitar el comercio, promover el intercambio cultural y ser fuente de disfrute, pero todas estas ventajas desaparecen si no son inocuos. Cada año se producen cientos de muertes causadas por alimentos no inocuos. Según datos de 2010, la OMS estimó que los alimentos no inocuos provocan anualmente 600 millones de enfermedades de transmisión alimentaria y 420 000 muertes. Sin embargo, estas cifras no son más que "la punta del iceberg". Por este motivo, el 7 de junio de cada año, la FAO y la OMS celebran conjuntamente al Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos, implicando a todos los actores de la cadena alimentaria, desde la producción hasta el consumo, para sensibilizar sobre la inocuidad de los alimentos e instar a la adopción de medidas concretas.

Este año la celebración fue única, en plena pandemia de COVID-19. El coronavirus de tipo 2 causante del síndrome respiratorio agudo severo (SARS-CoV-2) no solo pone a prueba los sistemas de salud de nuestros países, sino que también amenaza el suministro mundial de alimentos. Este año queríamos manifestar nuestro reconocimiento a las personas que están en primera línea de la pandemia de COVID-19, gracias a las que podemos seguir teniendo acceso a alimentos inocuos. Hicimos especial hincapié en el acceso a alimentos inocuos y saludables en los mercados, y el extraordinario grado de participación y creatividad de nuestros Estados miembros y asociados, a pesar de estas circunstancias excepcionales, dio testimonio del gran interés y compromiso de todas las partes interesadas, entre otros, los consumidores.

Esta presentación de algunas de las actividades iniciadas es una oportunidad de expresar nuestro profundo agradecimiento por todos los esfuerzos que contribuyeron al éxito del Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos 2020.

La inocuidad de los alimentos es un asunto de todos, todos los días, y no debería ser una cuestión a la que se otorgue prioridad solo una vez al año. Continuaremos trabajando juntos durante todo el año para mejorar nuestros sistemas alimentarios. Es nuestro deseo que podamos celebrar juntos muchos Días Mundiales de la Inocuidad de los Alimentos, a medida que construimos un futuro más saludable.



© SENASA



© IFC



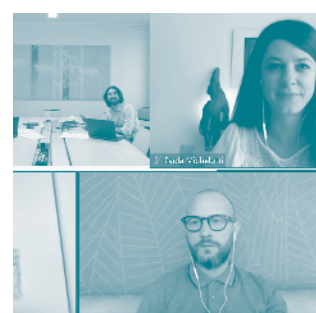
© The Citizen de Tanzania



© INVIMA



© FAO/Cristiana Giovanni



© FANFC



**Élelmiszerbiztonság  
mindenki ügye!**

Food and Agriculture Organization of the United Nations  
World Health Organization  
GOALS

7 June 2020

#WORLDFOODSAFETYDAY

**Livsmedelssäkerhet,  
vårt gemensamma  
ansvar**

Food and Agriculture Organization of the United Nations  
World Health Organization  
GOALS

7 June 2020

#VÄRLSDAGEN FÖR LIVSMEDELSÄKERHET

**Siguranța alimentară,  
responsabilitatea  
tuturor**

Food and Agriculture Organization of the United Nations  
World Health Organization  
GOALS

7 June 2020

Ziua Mondială a Siguranței Alimentare

#ZIUMONDIALASIGURANTEALIMENTARE

**Lebensmittelsicherheit  
an**

Food and Agriculture Organization of the United Nations  
World Health Organization  
GOALS

7 June 2020

#WORLDFOODSAFETYDAY

**Food safety,  
everyone's  
business**

Food and Agriculture Organization of the United Nations  
World Health Organization  
GOALS

7 June 2020

World Food Safety Day

#WORLDFOODSAFETYDAY

**سلامة الأغذية،  
مسألة تهمّ الجميع**

Food and Agriculture Organization of the United Nations  
World Health Organization  
GOALS

7 June 2020

اليوم العالمي لسلامة الأغذية 7 حزيران/يونيو 2020

#WORLDFOODSAFETYDAY

**La sécurité  
sanitaire  
des aliments,  
c'est l'affaire  
de tous**

Food and Agriculture Organization of the United Nations  
World Health Organization  
GOALS

7 June 2020

Journée internationale de la sécurité sanitaire des aliments

#SECURITEALIMENTAIRE

**Lebensmittelsicherheit  
an**

Food and Agriculture Organization of the United Nations  
World Health Organization  
GOALS

7 June 2020

#WORLDFOODSAFETYDAY

**Пищевая  
безопасность,  
дело каждого**

Food and Agriculture Organization of the United Nations  
World Health Organization  
GOALS

7 июня 2020 года

Всемирный день безопасности пищевых продуктов

#WORLDFOODSAFETYDAY

**Inocuidad de  
los alimentos,  
un asunto  
de todos**

Food and Agriculture Organization of the United Nations  
World Health Organization  
GOALS

7 de junio de 2020

Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos

#INOCUIDADALIMENTARIA

**食品安全，  
人人有责**

Food and Agriculture Organization of the United Nations  
World Health Organization  
GOALS

2020年6月1日

世界食品安全日

#WORLDFOODSAFETYDAY

**Az élelmiszer  
biztonsága  
mindenki ügye**

Food and Agriculture Organization of the United Nations  
World Health Organization  
GOALS

7 June 2020

#WORLDFOODSAFETYDAY

**Lebensmittelsicherheit  
an**

Food and Agriculture Organization of the United Nations  
World Health Organization  
GOALS

7 June 2020

#WORLDFOODSAFETYDAY

**Bezpieczeństwo  
żywności, troską  
każdego z nas**

Food and Agriculture Organization of the United Nations  
World Health Organization  
GOALS

7 June 2020

Światowy Dzień Bezpieczeństwa Żywności

#SWIATOWYDZIENBezpieczestwaZYwnosci

**Voedselveiligheid,  
een zaak van  
iedereen**

Food and Agriculture Organization of the United Nations  
World Health Organization  
GOALS

7 June 2020

Wereld voedselveiligheids dag

#WERELDDAGVOEDSELVEILIGHEIDSDAG

**Lebensmittelsicherheit  
geht alle an**

Food and Agriculture Organization of the United Nations  
World Health Organization  
GOALS

7 June 2020

Welttag der Lebensmittelsicherheit

#WORLDFOODSAFETYDAY

**A segurança  
dos alimentos  
é responsabilidade  
de todos**

Food and Agriculture Organization of the United Nations  
World Health Organization  
GOALS

7 de junho de 2020

Dia Mundial da Segurança dos Alimentos

#DIAMUNDIALDASEGURANÇADOSALIMENTOS



# Introducción

## El tema, el lema y los llamamientos a la acción

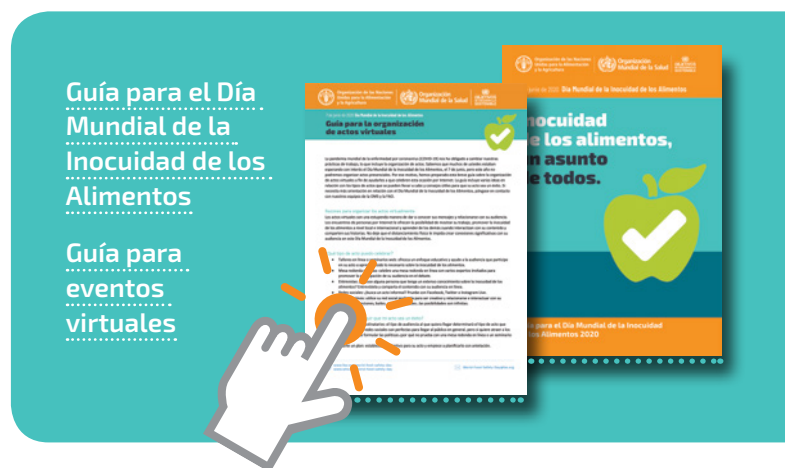
Cualquier persona que cultiva, elabora, transporta, almacena, distribuye, vende, prepara, sirve o simplemente consume alimentos desempeña un papel en la inocuidad alimentaria. Por este motivo, el lema elegido para el Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos 2020 fue "la Inocuidad de los alimentos, un asunto de todos".

En este segundo año de celebración de este evento, la OMS y la FAO centraron la campaña mundial en cinco llamamientos a la acción que ponen de relieve la manera en que todos, también usted, podemos ayudar a prevenir, detectar y gestionar los riesgos transmitidos por los alimentos. Se presentó el tema "mercados de alimentos inocuos" a fin de mostrar lo que pueden hacer los gobiernos, los productores, los proveedores y los consumidores por la inocuidad de los alimentos comercializados.

El diseño de la identidad visual de la campaña consistió en una simple manzana verde con una marca de verificación, para denotar salud y calidad y se utilizó, junto con el lema, en una serie de elementos como carteles, banners en la web y otros materiales promocionales en los seis idiomas oficiales de la Organización de las Naciones Unidas (ONU).

La OMS y la FAO trabajaron con sus miembros y asociados, así como con las amplias redes de la Comisión del Codex Alimentarius y la INFOSAN para recabar información sobre los eventos de todo el mundo y reunir artículos periodísticos, alentar la difusión en redes sociales y celebrar eventos virtuales, como seminarios web. Desde las sedes de ambas organizaciones se transmitió por Facebook y LinkedIn un evento en línea abierto al público en general. Las oficinas regionales organizaron y alentaron la realización de actividades a nivel regional y nacional y promovieron la participación de comunidades, empresas y personas.

A fin de ayudar a los organizadores de los eventos, la FAO y la OMS les proporcionaron una [Guía para el Día Mundial de la Inocuidad](#)



[de los Alimentos](#), con información útil sobre hechos claves, propuestas de temas y mensajes importantes sobre la inocuidad alimentaria. A medida que el coronavirus se propagaba por todo el mundo, se elaboró una [guía para eventos virtuales](#) para facilitar la participación en línea.

Se llevaron a cabo más de 100 actividades, eventos y campañas en todas las regiones del mundo, organizadas por organismos internacionales, gobiernos, el mundo académico y otros grupos interesados, que participaron en los mismos. A través de diversos medios de comunicación, conferencias en línea, charlas y concursos, los participantes aprendieron sobre la inocuidad de los alimentos, su importancia para ellas, así como sobre cuestiones pertinentes como los Objetivos de Desarrollo Sostenible, la resistencia a los antimicrobianos, el cambio climático y, por supuesto, la COVID-19.

Lea este resumen de las celebraciones de 2020 para conocer las iniciativas en materia de inocuidad de los alimentos e inspirarse para organizar un evento en su lugar de trabajo, universidad, escuela o comunidad el año próximo.

### Llamamientos a la acción de la campaña 2020

- ✓ **Garantizar la inocuidad** – Los gobiernos deben garantizar alimentos inocuos y nutritivos para todos.
- ✓ **Cultivar alimentos inocuos** – Los productores agrícolas y de alimentos deben adoptar buenas prácticas.
- ✓ **Mantener los alimentos inocuos** – Los operadores de empresas deben asegurarse de que los alimentos sean inocuos.
- ✓ **Consumir los alimentos de forma inocua** – Todos los consumidores tienen derecho a alimentos inocuos, saludables y nutritivos.
- ✓ **Actuar conjuntamente en pro de la inocuidad** – La inocuidad de los alimentos es una responsabilidad compartida.

# Una reunión en directo por Facebook

©OMS/Françoise Fontannaz



Con motivo del Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos, el 5 de junio la OMS y la FAO realizaron en forma conjunta un evento que se transmitió por Facebook y LinkedIn, en el que algunos expertos conversaron con personas de todo el mundo sobre temas tan diversos como el uso de plaguicidas y la conveniencia de desinfectar los envases de los alimentos para prevenir la COVID-19.

Sarah Cahill, Oficial Superior de Normas Alimentarias de la Comisión del Codex Alimentarius, y Francesco Branca, Director del Departamento de Nutrición e Inocuidad de los Alimentos de la OMS, respondieron a preguntas sobre la inocuidad de los alimentos en las fases de producción y elaboración, y sobre la higiene y el consumo de alimentos.

©FAO



“La inocuidad de nuestros alimentos es tan buena como el eslabón más débil de la cadena alimentaria”, explicó Cahill, haciéndose eco también de un mensaje grabado por el Director General de la OMS, Tedros Adhanom Ghebreyesus, en el que afirma la necesidad de que todos nos ocupemos de la inocuidad de los alimentos todos los días, no solo el Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos.

Cahill habló sobre la importancia de garantizar las buenas prácticas agrícolas y las buenas prácticas veterinarias y ganaderas en la producción de alimentos, donde la reducción de la contaminación contribuye a una mayor inocuidad, al igual que la eliminación de desperdicios en condiciones inocuas. Incluso el consumidor que cultiva sus propias hortalizas necesita observar buenas prácticas a la hora de cerciorarse de la inocuidad del agua, el fertilizante orgánico y el uso de productos químicos en los jardines y huertos.

Seguidamente, Cahill mencionó que también es importante el papel de las plantas de elaboración, donde los operadores deberían procurar que la limpieza del agua y de los equipos se complementa con una buena higiene del personal para mantener la inocuidad de los alimentos. Señaló que la aplicación del Sistema de análisis de riesgos y puntos de control críticos ([HACCP](#)) también contribuye a lograr un buen nivel de inocuidad de los alimentos.

Pippa Houghton y Francesco Branca en el estudio de Facebook Live de la OMS. (parte superior de la página)  
Sarah Cahill habla desde la Sede de la FAO en Facebook Live. (arriba)



En su mensaje de vídeo, el Director General de la FAO, QU Dongyu, elogió a los operadores de alimentos que trabajan durante la pandemia: "Quisiera expresar mi reconocimiento a todas las personas que trabajan incansablemente en las difíciles condiciones de la pandemia de COVID-19 para mantener la inocuidad de nuestros alimentos".

El evento se centró especialmente en la inocuidad de los alimentos en los mercados, y Branca subrayó la importancia del papel que desempeñan los mercados de todo el mundo para garantizar el acceso a los alimentos. Destacó algunas de las medidas fundamentales que es necesario adoptar para garantizar la inocuidad de los alimentos. Una de ellas es la "zonificación", es decir, la venta de diferentes tipos de alimentos en distintas partes de un mercado; así, las frutas y hortalizas frescas deberían estar en una zona separada de la carne y los productos cárnicos crudos.

La COVID-19 fue una de las protagonistas de las preguntas de los participantes, y Branca aprovechó la oportunidad para reiterar que no es posible contraerla a través de los alimentos. Sin embargo, puso de relieve las mejores prácticas, sobre todo en los mercados, destinadas tanto a preservar la higiene de los alimentos como a reducir el riesgo de exposición a la COVID-19. A continuación, explicó que los proveedores y consumidores también tienen la responsabilidad de cuidar su higiene personal, limpiar las superficies y, sobre todo, en tiempos de COVID-19, de utilizar protección facial, equipo de protección personal, guantes y de respetar el distanciamiento físico. Hizo referencia a las [cinco claves de la OMS para la inocuidad de los alimentos](#) como guía para garantizar la inocuidad alimentaria.

**210 000**

Cantidad de espectadores que vieron la sesión de preguntas y respuestas en las cuentas de Facebook de la OMS y la FAO.

A 12 de junio de 2020



Branca también destacó que todos los años 600 millones de personas enferman y 420 000 fallecen debido a afecciones transmitidas por los alimentos. Asimismo, afirmó que un tercio de esas muertes corresponden a niños menores de cinco años y que los alimentos no inocuos pueden agravar los problemas de una nutrición deficiente e inseguridad alimentaria. Cahill llamó la atención sobre la carga económica que recae, sobre todo, en los países de ingresos bajos y medios, donde las enfermedades transmitidas por los alimentos ocasionan unas pérdidas anuales de unos 95 000 millones de dólares. Branca explicó que la FAO y la OMS trabajan juntas, en colaboración con organizaciones de todo el mundo, para prevenir, detectar y dar respuesta a las enfermedades de transmisión alimentaria.

©FAO/OMS



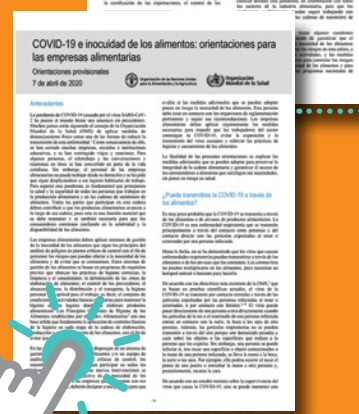
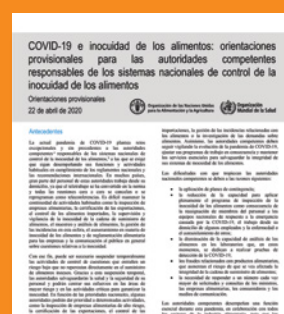
©FAO/OMS



Imágenes fijas de dos vídeos producidos para el Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos 2020.

COVID-19 e inocuidad de los alimentos: orientaciones provisionales para las autoridades

COVID-19 e inocuidad de los alimentos: orientaciones provisionales para las empresas alimentarias



# De mascarillas, microbios y micrófonos

## Un resumen de los eventos de 2020

La campaña del Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos 2020 de la FAO/OMS se planificó en torno a cinco llamamientos a la acción destinados a mantener la inocuidad alimentaria a lo largo de las cadenas de suministro de alimentos: garantizar la inocuidad, cultivar alimentos inocuos, mantener los alimentos inocuos, consumir los alimentos de forma inocua y actuar conjuntamente en pro de la inocuidad. Estos llamamientos a la acción sirvieron de marco a una serie de eventos, entre ellos, diversos seminarios virtuales multipartes organizados por el Gobierno de Sudáfrica, un seminario web regional en América Latina y una serie de vídeos de la Iniciativa mundial sobre inocuidad de los alimentos (GFSI, por sus siglas en inglés).

### La COVID-19 obliga a un cambio de planes

Sin embargo, fue inevitable que la pandemia de la COVID-19 dominase los eventos del Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos y que influyese en lo que se hizo y en la forma de hacerlo. A medida que el mundo se iba confinando, las conferencias y seminarios se trasladaron a la modalidad en línea y se organizaron seminarios web para abordar las preocupaciones del público. Expertos en inocuidad de los alimentos de organismos nacionales e internacionales, educadores y representantes de empresas de alimentos debatieron temas nuevos, como "La COVID-19 y la inocuidad

y calidad alimentaria en el mundo", seminario virtual organizado por la Agencia Chilena para la Inocuidad Alimentaria (ACHIPIA), y "La inocuidad de los alimentos y COVID-19, ¿relación u obsesión?", dictado por el Campus de la Alimentación de la Universidad de Barcelona. Aproximadamente la mitad de los numerosos seminarios virtuales sobre la inocuidad de los alimentos se enfocaron específicamente en el modo en que la COVID-19 ha transformado el panorama de la producción y la inocuidad alimentaria.

Se realizaron otros seminarios web relacionados con la COVID, organizados por las autoridades de Arabia Saudita, Bolivia, Colombia, Costa Rica, Cuba, Ecuador, Ghana, Guatemala, India, Indonesia, Kenya y Zimbabwe, así como otros de alcance regional y mundial cuya organización estuvo a cargo de organismos internacionales. "Las normas de inocuidad alimentaria y los códigos de prácticas, en particular los del Codex, son hoy más importantes que nunca," afirmó Sridhar Dharmapuri, Oficial Superior de Inocuidad Alimentaria de la FAO, durante [un seminario web conjunto de la FAO, la Organización Mundial de Sanidad Animal \(OIE\), el Programa Mundial de Alimentos de las Naciones Unidas \(PMA\) y la OMS](#) en la región de Asia-Pacífico, en el que se abordó lo que se ha dado en llamar la "nueva normalidad" y que contó con 1 000 participantes. Del mismo modo, la Organización Panamericana de la Salud (OPS)/OMS organizó un seminario web interactivo de alcance panamericano con invitados de Consumers International, la FAO, la OPS y el Organismo Internacional Regional de Sanidad Agropecuaria (OIRSA).

En el resto del mundo, la COVID-19 obligó aplazar numerosos eventos, como una carrera solidaria en Alemania que formaba parte de una campaña de promoción de la inocuidad de los alimentos, la buena nutrición y la buena forma física. Se prevé realizar este evento en 2021.

### Énfasis en la higiene de los alimentos

La COVID-19 no solo influyó en los eventos del Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos 2020, sino también en las formas de producción, transporte y comercialización de alimentos. Los trabajadores de la industria alimentaria se ven especialmente afectados. En sus intervenciones durante el



Participantes de un taller de capacitación sobre inocuidad de los alimentos en la República Democrática Popular Lao muestran el banner de la campaña 2020.



evento transmitido por Facebook Live, los Directores Generales de la FAO y la OMS, QU Dongyu y Tedros Adhanom Ghebreyesus, respectivamente, elogiaron la labor de los "verdaderos héroes de la alimentación", que garantizan que podamos seguir teniendo acceso a alimentos inocuos. Se mencionó a estos héroes en muchas otras ocasiones, entre ellas, el 19.º Día Nacional de la Inocuidad de los Alimentos de la República de Corea, donde la inocuidad alimentaria se celebra desde hace mucho tiempo con un acto destacado. Lee Eui-Kyung, Ministra de Inocuidad de Alimentos y Medicamentos felicitó a los trabajadores de toda la cadena alimentaria —la producción, la elaboración, el almacenamiento, el transporte, el comercio minorista y la distribución—por sus éxitos en materia de inocuidad alimentaria. En el Líbano, las oficinas locales de la FAO y la OMS, junto con el Ministerio de Agricultura, emitieron un comunicado de prensa conjunto en el que manifestaron su agradecimiento a los trabajadores de la alimentación.

Varias medidas para la inocuidad de los alimentos también permiten prevenir la COVID-19. El lavado y la higiene de las manos son fundamentales en ambos casos. "La COVID-19 es una carga enorme: no le añada enfermedades de transmisión alimentaria", anunció la radio de Ghana. "Haga suya la cuestión de la inocuidad de los alimentos y siga los protocolos para prevenir la COVID-19." En muchas campañas también se utilizaron las [cinco claves de la OMS para la inocuidad de los alimentos](#), como en la campaña de la embajadora de la inocuidad alimentaria en la India, de 8 años, Ojasvini Naik, quien, tras explicar las cinco claves en un mensaje de vídeo, añadió: "Inocuidad de los alimentos quiere decir que ninguna clase de alimento debería hacer ningún daño a nadie que lo coma". En un vídeo desde Filipinas, la ex Miss Mundo, Megan Young, ofreció recomendaciones similares, al mismo tiempo que demostró las cinco claves en acción mientras cocinaba el plato favorito del país, la tinola.



©FDA de Ghana

Otros organizadores, como el Ministerio de Salud de Kazajstán, optaron por centrarse en las medidas de higiene de los alimentos establecidas por el Codex, destacando el enfoque del HACCP para la inocuidad de los alimentos, junto con las buenas prácticas agrícolas (BPA) y las buenas prácticas de higiene (BPH) del Codex. Por su parte, la República Democrática Popular Lao se centró en capacitar a inspectores y emprendedores alimentarios en un taller de divulgación en que los participantes utilizaron mascarillas, y Rwanda organizó en agosto un evento sobre la inocuidad alimentaria de una semana de duración.



© SENASICA

Martin Kusi, Director de la Oficina Regional Norte de la Autoridad de Alimentos y Medicamentos (FDA, por sus siglas en inglés) de Ghana, informa sobre la inocuidad de los alimentos por radio. (arriba a la derecha). Imagen de la campaña de concienciación del Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria (SENASICA) de México. (arriba)



### Iniciativas locales en Indonesia

En Indonesia, la inocuidad de los alimentos preocupa a los gobiernos, tanto a nivel central como local. El Comité Nacional del Codex llevó a cabo actos a escala nacional para concienciar sobre la inocuidad alimentaria y colaboró con sus miembros para educar e informar al público sobre la inocuidad de los alimentos. La Autoridad de Alimentos y Medicamentos de Indonesia instó a las administraciones locales a realizar actividades para el público en las comunidades, mientras que el Ministerio de Agricultura llevó a cabo una campaña nacional.

Los proyectos locales desarrollados en las 17 000 islas de Indonesia también transmitieron información sobre la prevención de la COVID-19. Se colocaron carteles en lugares públicos y se distribuyeron folletos en reuniones comunitarias. Las actividades se realizaron en gran medida por Instagram, Facebook y Twitter, y consistieron, entre otras, en conversaciones tanto presenciales como virtuales y en diálogos e interacciones en radios locales. Asimismo, se publicaron resúmenes de los eventos en artículos de prensa local para reforzar los mensajes sobre la inocuidad alimentaria. Uno de los actos locales estuvo a cargo de la Regencia de la Autoridad de Alimentos y Medicamentos de Banggai, cuyo equipo directivo manifestó: "Si los consumidores estuviesen protegidos, la Oficina Local de la Autoridad de Alimentos y Medicamentos de Indonesia en Banggai estaría orgullosamente satisfecha".

**Campaña en redes sociales de Indonesia, centrada en las cinco claves de la OMS para la inocuidad de los alimentos.**

## El apoyo de figuras públicas al Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos

Twitter ha sido una red ampliamente utilizada para compartir información sobre el Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos, donde incluso manifestaron su respaldo figuras de alto nivel, como el Vicepresidente de la India, Shri M. Venkaiah Naidu. Otro de los dignatarios que promovieron el Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos fue el Viceministro de Salud y Cuidado Infantil de Zimbabwe, John Mangwiro, quien pronunció el discurso principal de un seminario web organizado por la FAO, la OMS, el Gobierno y organizaciones asociadas. En un informativo de televisión, el Ministro de Industria de Guinea, Tibou Kamara, promovió el Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos, en un mensaje emitido por vídeo, el Ministro de Alimentación danés, Mogens Jensen, pidió aumentar la cooperación para encontrar soluciones para el futuro, mientras que en otro vídeo se pudo ver a la Vicepresidenta de Costa Rica, Epsy Campbell Barr, afirmando lo siguiente: "El Gobierno de Costa Rica felicita y se une a las campañas internacionales de la FAO y la OMS en las que conmemoramos este Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos, y entendemos que la inocuidad de los alimentos es un asunto de todas las personas". Este mensaje fue particularmente emotivo, ya que Costa Rica es el país que tuvo la iniciativa de presentar la propuesta del Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos ante la Asamblea General de la ONU en 2018. También grabaron inspiradores mensajes de vídeo el Director del Organismo de Inspección de Inocuidad de los Alimentos de Armenia, Georgi Avetisyan, y Amada Vélez Méndez, de la Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural de México.

### El público destinatario

Siguiendo el espíritu del lema "un asunto de todos", las campañas iban dirigidas a todos los actores de la cadena alimentaria. Sin embargo, algunos eventos estuvieron destinados a públicos específicos. La campaña multimedia de Qatar estaba dirigida a los consumidores, al igual que la campaña de concienciación de Angola, también destinada a los vendedores minoristas de alimentos. En el Brasil, también estuvieron orientados a los comerciantes minoristas los talleres que ofreció Adriana Abud en los supermercados de San Pablo. El Comité Nacional del Codex de Burkina Faso pidió a los responsables políticos que reforzasen su compromiso con la inocuidad de los alimentos, mientras que la Asociación Internacional de Estudiantes de Veterinaria y la Asociación Internacional de Estudiantes de Ciencias Agrícolas y Afines se centraron en el futuro papel de sus miembros como expertos en agricultura, a la hora de promover la inocuidad de los alimentos. Sin embargo, la juventud fue la principal destinataria de concursos con nombres como *Be young, be food-safe, be heard* (Sé joven, protege la inocuidad alimentaria, hazte oír) y *Youth and Food Safety* (La juventud y la inocuidad de los alimentos).

## Los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) y la inocuidad de los alimentos

Al establecer el Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos, la ONU reafirmó su compromiso con la Agenda de Desarrollo Sostenible 2030. La inocuidad de los alimentos es de vital importancia para la seguridad alimentaria y estuvo presente en varios de los eventos del 2020. "Hemos observado la relación existente entre el sistema de suministro de alimentos y las comorbilidades vinculadas con la pandemia del coronavirus y el hambre", declaró Hank Cardello, del Hudson Institute, durante un seminario virtual organizado por FAO América del Norte, a lo que añadió: "Todas estas cuestiones guardan relación entre sí, ya no están aisladas". Los Directores Regionales de la FAO y la OMS para Oriente Próximo, Abdessalam Ould Ahmed y Ahmed Al Mandhari, expresaron conjuntamente esta opinión al afirmar que "sin acceso universal a alimentos inocuos,



será imposible lograr la Agenda 2030". A continuación, agregaron que "si algo no es inocuo, no es un alimento". La Red Internacional de Promotores de los Objetivos de Desarrollo Sostenible realizó un evento en línea con sede en el Ecuador, en el que afirmó que "los alimentos inocuos son esenciales para promover la salud de los consumidores y poner fin al hambre, dos de los 17 Objetivos de Desarrollo Sostenible".

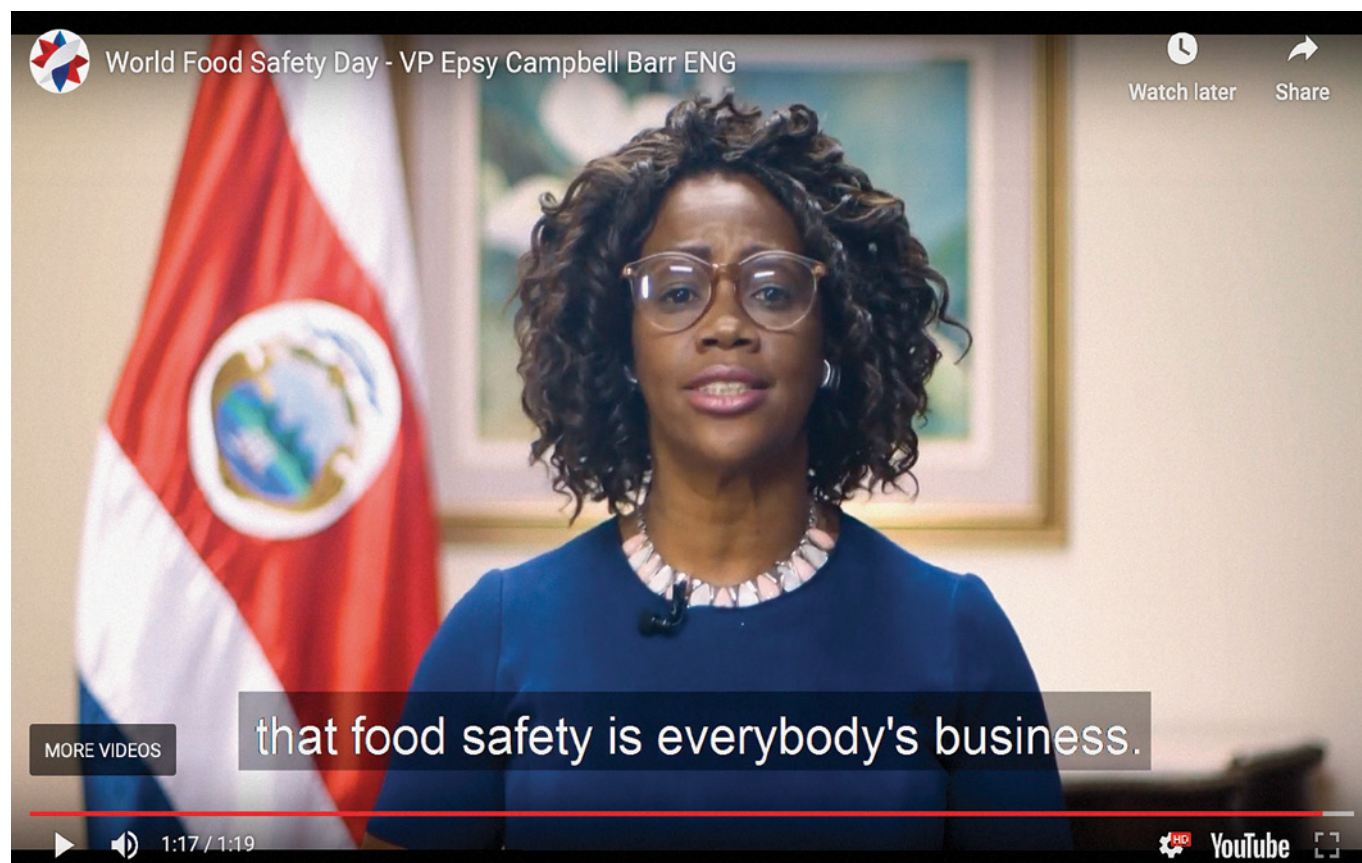
## Alcanzar las zonas rurales

La Directora Regional de la OMS para África, Matshidiso Moeti, abordó varias de las inquietudes relativas a la inocuidad alimentaria en un mensaje de vídeo, en el que aseguró a los consumidores africanos que "la COVID-19 no se transmite por los alimentos". Su colega, Adelheid Onyango, Asesora Regional de Nutrición de la OMS, aludió a la inocuidad de los alimentos en los mercados, un subtema de la campaña del 2020, afirmando que "son las condiciones en que se venden los alimentos las que causan el riesgo de infección". Seguidamente, destacó la labor de las "Market Queens" (agrupaciones de mujeres comerciantes) de Ghana, que difunden consejos sobre inocuidad alimentaria. En el mismo sentido, la Directora de la ONG Aooli, de la República Democrática del Congo, se filmó en un vídeo brindando recomendaciones a los vendedores y consumidores de un mercado de Kinsasa. Los consumidores y vendedores deben observar las directrices sobre inocuidad y los protocolos contra la COVID-19 al comprar en los mercados. "Nuestros mercados son muy poco saludables", advirtió Maguette Fall, Presidenta de

la Association Défense, Environnement et Consommateurs del Senegal en el marco de la cobertura televisiva nacional del Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos.

Se hizo referencia al tema de los mercados en numerosos eventos. En Indonesia, durante un diálogo interactivo organizado en la provincia de Papúa, un participante preocupado comentó que "el mercado es un lugar de actividad donde personas de muy diversos ámbitos tienen contacto con alimentos y con otras personas", y señaló el riesgo de propagar enfermedades de transmisión alimentaria y de otro tipo, como la COVID-19.

Se reconoció que los mensajes sobre la inocuidad de los alimentos debían llegar a personas de contextos de bajos recursos, donde resultaba difícil acceder a estos eventos. La radio puede ser un instrumento de comunicación fundamental para esta población y fue una de las formas en que las Oficinas Regionales de la FAO para África y para Asia y el Pacífico eligieron conectar con su público rural. En toda África, Angola, Ghana y Kenya fueron algunos de los países que realizaron sus propios programas de radio sobre el Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos. Más lejos, en Barbados, Renata Clarke, de la FAO, dio entrevistas en dos programas de radio dirigidos a grupos distintos de población, para alcanzar la mayor difusión posible. En Jamaica, la serie "Agrobuzz" presentó una entrevista con Suzan McLennon-Miguel, miembro del Comité Nacional del Codex, mientras que Hilde Kruse, de la Secretaría del Codex, se dirigió a la audiencia de la radio en Vanuatu.



©Gobierno de la República de Costa Rica

Gobierno de la República de Costa Rica. La Vicepresidenta de Costa Rica, Epsy Campbell Barr, transmite saludos por el Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos en un mensaje de vídeo.

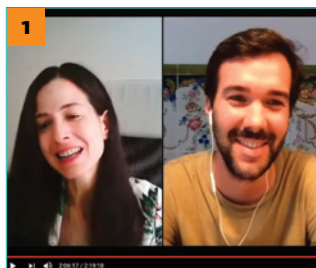
## Vídeos y conversaciones en Twitter

Además de la radio, muchas otras iniciativas del Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos estuvieron orientadas a los medios, tanto en línea como televisivos. Los vídeos animados del Centro Nacional de Evaluación de Riesgo de Inocuidad de los Alimentos de China desplegaron una gran creatividad, mostrando a miembros de la Consulta Mixta FAO/OMS de Expertos sobre Evaluación de Riesgos Microbiológicos, comúnmente llamada JEMRA, como superhéroes en un divertido vídeo, transmitiendo mensajes importantes sobre "lo que no quiere encontrar en sus alimentos".

En el resto del mundo, se mostró el lavado de manos en un vídeo de Nicaragua, Kuwait utilizó la frase "un asunto de todos" como lema de su vídeo dirigido a todos los agentes de la cadena alimentaria y Túnez también utilizó el lema del Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos, centrándose en los famosos mercados de "Bir el Kaasaa" y "Ariana". El Ministerio de Salud y Protección Social de Tayikistán produjo un documental, transmitido por varios canales, que acompañó a una amplia campaña multimedia.

Se organizaron tres conversaciones por Twitter, con aportaciones de la FAO, la OMS y el Codex. En ellas se hizo referencia a cuestiones amplias relativas a los "sistemas alimentarios", con la Cumbre de las Naciones Unidas sobre los Sistemas

© Campus de la Alimentación de la Universidad de Barcelona



© FAO y OMS



© Gobierno de Zimbabwe

© FAO



© Autoridad Pública de Salud y Nutrición de Kuwait



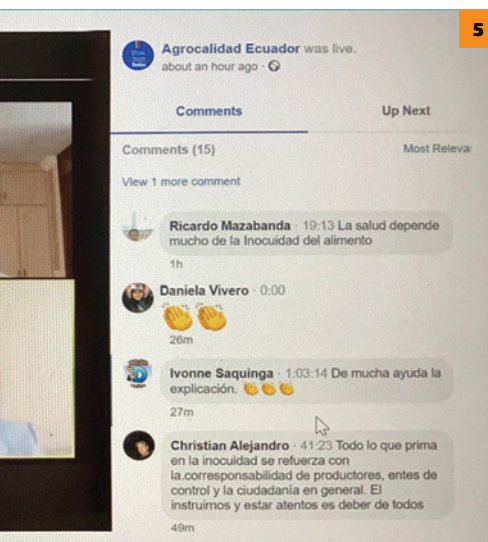
© FAO



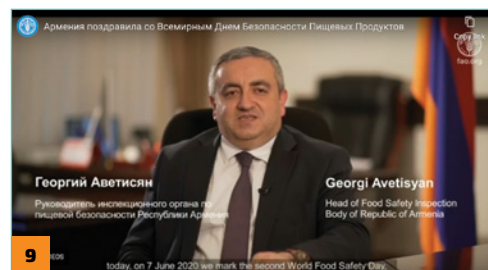
© OMS



© Agrocalidad



© Gobierno de Armenia



1 Algunas partes interesadas debaten sobre la inocuidad de los alimentos y la COVID-19 en un seminario virtual; 2 Varios científicos participan de una reunión de las JEMRA en junio de 2020 y explican en un vídeo su papel en la inocuidad de los alimentos; 3 Cartel promocional para un seminario web organizado por el Gobierno de Zimbabwe y las organizaciones internacionales; 4 Imagen fija de un vídeo en el que aparece Ojasvini Naik, "la embajadora de la inocuidad de los alimentos más joven" de la India; 5 Rommel Betancourt de Agrocalidad dirige un seminario virtual sobre la bioinocuidad en la cadena alimentaria; 6 Excmo. Sr. Dr. Basel el Sabah, Ministro de Salud de Kuwait, emite un mensaje en vídeo; 7 David Crean, de Mars, Inc., interviene en un seminario web organizado por FAO América del Norte; 8 La Dra. Matshidiso Moeti, Directora Regional de la OMS para África, graba un vídeo informativo; 9 Georgi Avetisyan, Director del Organismo de Inspección de Inocuidad de los Alimentos de Armenia, habla por vídeo con motivo del Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos.



Alimentarios, y posteriormente la Autoridad Europea de Seguridad Alimentaria (EFSA), se centró en el enfoque "Una salud". El enfoque "Una salud" fue, de hecho, el tema de otros seminarios web, como el realizado en Turquía, que revisó las formas de afrontar la resistencia a los antimicrobianos relacionada con los alimentos. En la tercera conversación por Twitter participaron expertos que se dirigieron a dos millones de consumidores de América del Norte para transmitir recomendaciones sobre inocuidad alimentaria en la comida para llevar y el consumo al aire libre, en un evento organizado por el Consejo Internacional de Información Alimentaria.

Los ministerios de Salud, Trabajo y Bienestar, y de Agricultura, Silvicultura y Pesca del Japón organizaron una campaña a través de diversas plataformas de redes sociales para promover todos los aspectos del Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos, al igual que el Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos de Colombia y los Ministerios de Salud Pública de la República Dominicana y de Malasia. Mientras tanto, la Autoridad Nacional Alimentaria de Albania publicó en su sitio web algunas recomendaciones útiles, basadas en las "cinco claves". La Dirección General de Alimentación y Veterinaria de Portugal también se centró en las "cinco claves" en un folleto dedicado al Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos con información acerca de cuestiones relacionadas con la salud y la inocuidad alimentaria. El Gobierno de Luxemburgo organizó concursos de preguntas y respuestas, al igual que la Sociedad de Ingenieros de Calefacción, Refrigeración y Climatización de la India y el Departamento de Química del Nevjabai Hitkarini College de Maharashtra. Asimismo, se realizaron diversos concursos en línea, entre ellos, el del Departamento de Química Industrial e Ingeniería Ambiental de la Universidad Politécnica de Rumania, donde los estudiantes organizaron un concurso de carteles.

## La participación de las universidades

Otras universidades se unieron a las celebraciones de la inocuidad alimentaria realizando actividades de sensibilización, docencia e investigación. En África, el Instituto de Ciencia y Tecnología de los Alimentos de Nigeria organizó un "taller virtual" con datos científicos y el Departamento de Inocuidad y Calidad de los Alimentos de la Universidad Lúrio (Mozambique) preparó un vídeo público con información sobre la inocuidad de los alimentos en el hogar. En Arabia Saudita, la Universidad de Ciencia y Tecnología Rey Abdalá o KAUST realizó un seminario web para sensibilizar sobre la inocuidad de los alimentos y la Universidad Le Cordon Bleu del Perú también organizó un evento con un seminario virtual destinado al sector de la restauración, que contó con más de 750 participantes.

En China, estudiantes del Departamento de Ciencias de los Alimentos y Nutrición de la Universidad de Zhejiang habían diseñado una campaña práctica para llevarla a



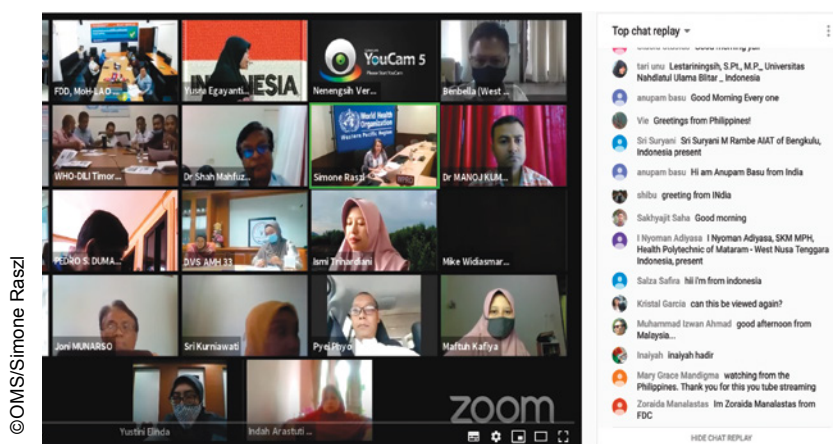
©Ouvridoria Alimentar

## Un avatar de inocuidad de los alimentos en el Brasil

En mayo y junio de 2020, ella conquistó al personal de las empresas de alimentos y supermercados del estado de San Pablo (Brasil). Pero ¿quién es ella? ¿Una cantante? ¿Una superestrella? ¡No, es una muñeca!

Vestida con un atuendo distintivo del Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos, el "avatar" creado por Adriana Abud – Asesora en inocuidad de los alimentos para empresas como Rede Savegnago Supermercados –, recibió el nombre de "Dra. Drika" y difunde mensajes sobre la inocuidad alimentaria en talleres en empresas y en las secciones de noticias de las redes sociales.

"Es un nuevo miembro del equipo", dijo Abud, explicando que ella y el avatar comparten la misma pasión por la inocuidad de los alimentos y la docencia. Abud, que lleva más de 20 años trabajando en el ámbito de la inocuidad de los alimentos, está decidida a eliminar la pesada carga que representan para su país las enfermedades de transmisión alimentaria. "Como profesionales de la alimentación, debemos recurrir a campañas y herramientas para educar a las personas y a los consumidores de alimentos", afirmó. Abud y la Dra. Drika han llegado a alrededor de 9 500 empleados y 3 millones de clientes con sus mensajes sobre la inocuidad de los alimentos y esperan alcanzar más logros para el Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos de 2021.



Adriana Abud promueve la inocuidad de los alimentos en el Brasil junto con la "Dra. Drika", un avatar. (arriba a la derecha)

Más de 1 000 personas asisten al seminario virtual conjunto de FAO/OIE/PMA/OMS - La inocuidad de los alimentos en la "nueva normalidad". (arriba)

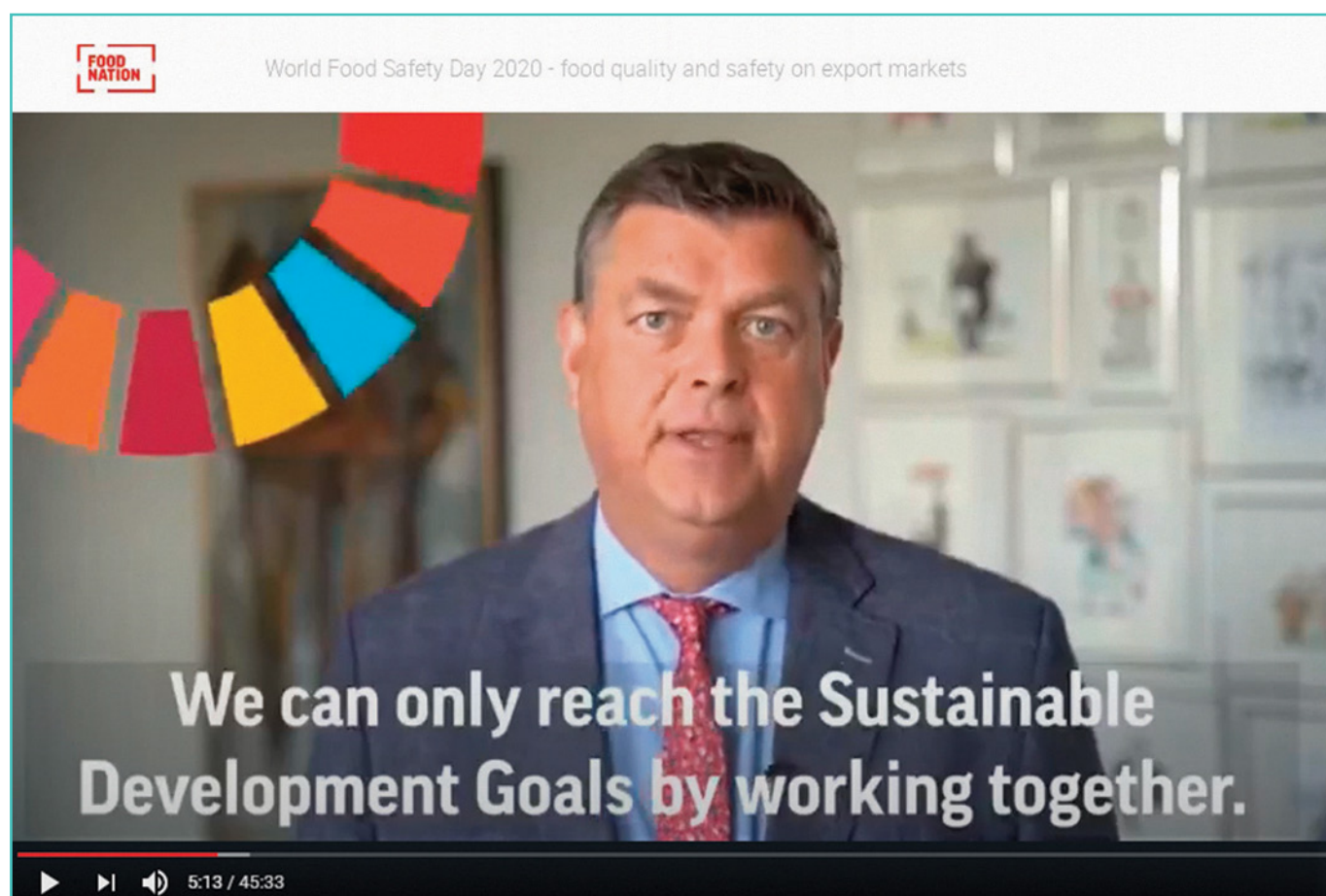
cabo en escuelas, que se adaptó para que las demostraciones educativas pudieran realizarse en línea. Los estudiantes de la Universidad Agrícola de Sichuan organizaron varios eventos en los que combinaron la formación y la investigación sobre la inocuidad de los alimentos. Contaron con la contribución de expertos para el seminario virtual que ofrecieron con motivo del Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos, produjeron un vídeo de sensibilización, realizaron publicaciones en WeChat y mantuvieron conversaciones sobre la inocuidad de los alimentos por medios virtuales y no virtuales.

En otras partes de China, como en la Facultad de Ciencia e Ingeniería de los Alimentos de la Universidad Agrícola de Qingdao, los estudiantes no se conformaron con realizar una encuesta sobre el grado de sensibilización y la inocuidad de los alimentos y, a partir de los resultados de la encuesta, elaboraron una iniciativa para la nutrición saludable y la inocuidad de los alimentos, a fin de abordar las brechas de conocimiento sobre la inocuidad alimentaria y garantizar que las actividades de la campaña tuvieran un efecto duradero.

Por su parte, académicos de la República Checa contribuyeron publicando un artículo sobre la inocuidad alimentaria revisado por homólogos en la revista *Food Revue*.



©Facultad de Ciencia e Ingeniería de los Alimentos de la Universidad Agrícola de Qingdao



©Food Nation, Dinamarca

Los estudiantes lanzan una Iniciativa para la Nutrición Saludable y la Inocuidad de los Alimentos. (arriba a la derecha)  
Seminario web en el que participan partes interesadas del sector y del Gobierno para debatir sobre la inocuidad alimentaria en el comercio de alimentos. (arriba)



## El sector privado

Los sectores del comercio y la industria ocuparon el primer plano en varios actos, como el lanzamiento de una campaña en Burkina Faso con la Asociación General del Sector de la Carne de Uagadugú o el evento de gran alcance al que se invitó al Ministerio de Industria, Comercio y Cooperativas de Kenya, así como a operadores de empresas de alimentos. En Sudáfrica, Food Bev International impartió uno de los seminarios web a escala nacional, y Erica Sheward, de la GFSI, comentó: "Esta es una excelente oportunidad para unirnos y trabajar juntos sobre la forma de optimizar nuestras redes y nuestros contactos en el sector para el Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos".

Aunque la mayoría de los eventos se centraron en la inocuidad de los alimentos a escala nacional, algunos se focalizaron en la higiene de los alimentos y en la inocuidad en las exportaciones de alimentos. Durante un seminario web, la alianza entre el Gobierno danés y el sector privado Food Nation subrayó el papel fundamental que desempeña la inocuidad alimentaria en su sector de exportaciones de alimentos. El Secretario de Agricultura y Ganadería de Honduras, Mauricio Guevara, pronunció un mensaje similar, y en Cabo Verde, en una conferencia de prensa nacional ofrecida por diversas entidades, el Secretario General de la Cámara de Comercio, José Luís Neves, destacó la importancia de la inocuidad alimentaria para el creciente comercio de alimentos del país.

## Nuevos horizontes

Para otros participantes, el Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos de 2020 formaba parte de iniciativas más amplias. Poonam Khetrpal Singh, Director Regional de la OMS para Asia Sudoriental, declaró que el Marco de Acción sobre Inocuidad de los Alimentos, recientemente adoptado en la región, será fundamental para armonizar las normas de inocuidad de los alimentos en una zona del mundo que soporta la carga de una cuarta parte de las enfermedades de transmisión alimentaria del mundo y sufre 175 000 muertes relacionadas con ellas cada año. También a escala regional, la Liga de Estados Árabes había encomendado a Qatar la preparación del borrador inicial de una política árabe sobre inocuidad de los alimentos, que se presentó durante el seminario web de ese país del Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos.

Mientras tanto, el Gobierno de Surinam celebró el 7 de junio vinculando sus actividades con el proyecto en curso de la FAO *Suriname Agriculture Market Access Project* (Proyecto de acceso al mercado para el sector agrícola de Surinam), financiado por la UE. Asimismo, en un pequeño establecimiento elaborador de cacao en las afueras de Accra (Ghana), los 90 empleados de la planta declararon que las charlas sobre inocuidad de los alimentos que habían recibido este año se verían superadas con creces en 2021, cuando celebrarán "a lo grande".

La diversidad de participantes y de agentes que realizaron aportaciones, así como la gran variedad de ideas en que se basan las actividades del Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos de este año, reflejan la importancia de trabajar juntos a todos los niveles, desde el individual y familiar hasta el regional e internacional. Las enfermedades de transmisión alimentaria y el coronavirus no reconocen fronteras, y es evidente que solo se puede luchar contra la complejidad de los retos que plantean asumiendo que la inocuidad alimentaria es, sin lugar a dudas, un asunto de todos.



## Los mercados de Túnez, centrados en la salud

El tema de los "mercados con alimentos inocuos" ocupó el centro de la escena en diversas partes del mundo, como en Túnez, donde el Ministerio de Salud y la Agencia Nacional de Control Sanitario y Ambiental de Productos trabajaron junto con las oficinas locales de la OMS para promover un nuevo sistema de inocuidad de los alimentos, en el marco de la nueva Ley de Alimentos, aprobada en 2019.

En un vídeo documental producido en [árabe](#) y [francés](#) para las celebraciones del 7 de junio, se mostraron los nuevos protocolos de inocuidad alimentaria para el mercado mayorista de "Bir el Kaasaa" y para el minorista "Ariana", como procedimientos de control sanitario y económico, que forman parte de un nuevo enfoque integrado "desde el campo hasta la mesa". El vídeo también muestra las precauciones contra la COVID-19 introducidas por las autoridades, como la desinfección de vehículos, una cámara térmica que toma la temperatura de todos los visitantes e instalaciones con agua y jabón para el lavado de manos.

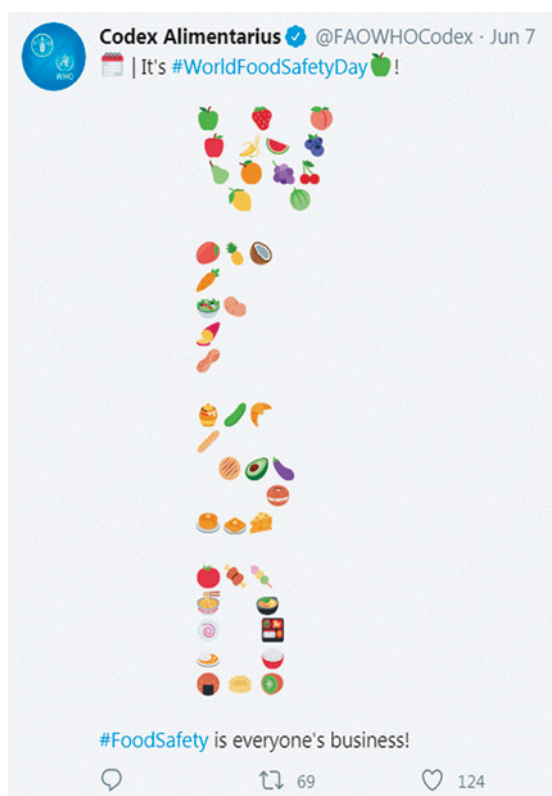
"Gracias a estas medidas exhaustivas," concluye el vídeo, "las autoridades tunecinas están trabajando en estrecha colaboración con actores no gubernamentales para garantizar la protección de la salud en toda la cadena alimentaria".

Vídeo en el que se explican los protocolos de inocuidad alimentaria y de prevención de la COVID-19 en los mercados de Túnez. (arriba)

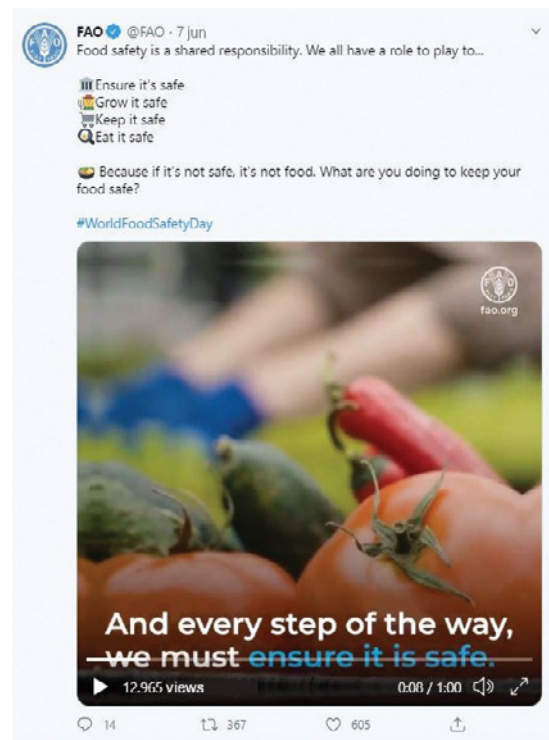
# Los “me gusta” y los clics de la inocuidad de los alimentos

La FAO, la OMS y la Secretaría del Codex trabajaron conjuntamente en la elaboración de piezas visuales, infografías, vídeos y emblemas para dispositivos a fin de transmitir el mensaje “La inocuidad de los alimentos, un asunto de todos” en los seis idiomas oficiales de la ONU. Además de los elementos de la campaña de 2020, la FAO y la OMS proporcionaron materiales para compartir por redes sociales en un [tablero de Trello](#) de libre acceso.

Particulares, organizaciones e instituciones participaron en línea publicando estos mensajes en sus cuentas de redes sociales, traduciéndolos a sus idiomas locales o creando sus propios materiales con un tema más pertinente para su público. Muchos actos del Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos tuvieron lugar en línea, algunos en directo a través de las redes sociales, como la emisión por Facebook Live organizada por la OMS.



El Codex publicó un saludo por el Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos en un tuit con emoticonos que formaban la sigla “WFS”.



El 7 de junio, la FAO, al publicar un vídeo sobre lo que todos pueden hacer, preguntó a sus seguidores en Twitter cómo promueven la inocuidad de los alimentos.



Para el Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos, la OMS dio consejos por Instagram a los consumidores sobre la compra de alimentos.



Los emoticonos más utilizados en Instagram, Facebook y Twitter.



# Seguimiento del hashtag #WorldFoodSafetyDay

El hashtag #WorldFoodSafetyDay apareció en Twitter un promedio de 624 veces por día durante las primeras dos semanas de junio, con lo que la exposición total ascendió a 250 millones de vistas. El 7 de junio, casi 10 000 cuentas utilizaron el hashtag #WorldFoodSafetyDay.

Después de ese pico, la cantidad de tuits con ese hashtag se mantuvo de forma estable por encima de los 2 000 por día hasta el 14 de junio incluido. Durante el período estudiado, el 78 por ciento de los tuits con el hashtag #WorldFoodSafetyDay expresaron apoyo o se refirieron favorablemente al día establecido por la ONU, reflejando la importancia de la inocuidad de los alimentos y de los alimentos inocuos (#FoodSafety y #SafeFood fueron los hashtags que más se utilizaron en combinación con el analizado).

## Los cinco hashtags más utilizados en los tuits sobre el Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos

1. #WorldFoodSafetyDay
2. #FoodSafety
3. #SafeFood
4. #InocuidadAlimentaria
5. #Food



## Alcance de los tuits con el hashtag #WorldFoodSafetyDay



6 689  
Tuits

774  
Respuestas

4 237  
Me gusta

20 127  
Retuits

250.1 M  
Exposición

# El Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos en las noticias...

En las noticias sobre el Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos aparecidas en publicaciones tanto virtuales como en papel, periodistas, gobiernos, organismos internacionales, representantes del sector y grupos de interés de todas las regiones del mundo analizaron la inocuidad de los alimentos desde diversos ángulos.

En su calidad de organismos designados por la ONU para facilitar el Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos, la OMS y la FAO emitieron comunicados y avisos de prensa. Francesco Branca, de la OMS, grabó un breve vídeo que tuvo amplia difusión en los medios informativos. Asimismo, el personal en las oficinas regionales contribuyó a difundir los mensajes.

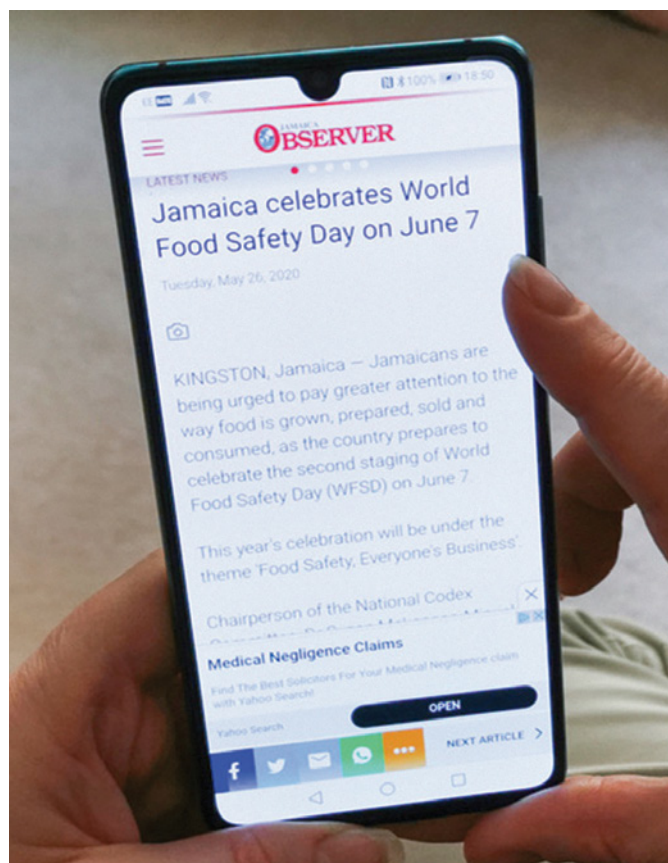
En Europa del Este, los medios A1Plus, de Armenia, y mia.mk, de Macedonia del Norte, citaron palabras de Mary Kenny, de la FAO. En el Caribe, Renata Clarke, de la FAO, y Yitades Gebre, Representante de la OPS/OMS para Barbados y los países del Caribe Oriental, ofrecieron una conferencia de prensa

conjunta que recibió amplia cobertura en todos los medios, sobre todo en Jamaica, Barbados, así como en medios de alcance regional, como Caricom.com, de la Comunidad del Caribe. Clarke también escribió un artículo, que apareció tanto en el servicio de noticias Inter Press Service como en la prensa local. El Director en el país para FAO de Tanzania, Fred Kafeero, escribió un artículo sobre las cuestiones de inocuidad relativas a los alimentos de venta callejera y las aflatoxinas, que se publicó en *The Citizen*.

Las aflatoxinas también se mencionaron en un artículo publicado en el medio paquistaní *Dawn*, que subrayó el progreso del país en materia de inocuidad alimentaria gracias a la colaboración con organismos internacionales como el Organismo Internacional de Energía Atómica (OIEA). La OIEA también publicó un artículo en su sitio web, en el que destacó la labor relativa a la inocuidad de los alimentos que ha realizado en Costa Rica y Uganda.

Otros organismos internacionales mostraron interés en promover eventos vinculados al Día de la Inocuidad. El Instituto Internacional de Investigación en Ganadería (ILRI, por sus siglas en inglés) escribió sobre su campaña mundial, centrada en los mercados informales, el Instituto Internacional de Investigación sobre Políticas Alimentarias (IFPRI, por sus siglas en inglés) publicó un completo artículo sobre los beneficios logrados por la India gracias a la mejora de la inocuidad alimentaria y el Instituto Internacional para el Desarrollo Sostenible aprovechó el evento del 7 de junio para plantear las relaciones entre la inocuidad alimentaria y los ODS. Tanto la EFSA como la OIE promovieron sus eventos del Día de la Inocuidad escribiendo artículos en sus sitios web.

En los medios de información mundiales, la Autoridad de Alimentos y Medicamentos de Ghana instó a sus lectores a no aumentar la carga de la COVID-19 incumpliendo las pautas de inocuidad alimentaria; la presidencia del Comité del Codex de Jamaica habló con el *Jamaican Observer* y la Agencia de Información de Filipinas resumió los llamamientos a la acción, que también fueron el tema central de los artículos publicados por la Facultad de Medicina Veterinaria de la Universidad de Lisboa, la revista en español para el sector de la restauración *Excelencias Gourmet*, el grupo de incidencia de Nepal *Public Health Update*, el Ministerio de Salud de Sudáfrica y el portal de salud de la comunidad autónoma española de Castilla y León.



©Declan McCormack

El *Jamaican Observer* es uno de los numerosos medios que cubrieron el Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos en 2020.



# ...recopilación de reportajes en periódicos, revistas e Internet

El Día Mundial recibió una significativa cobertura en la India. Los medios *Uniquenewsonline*, *India Today*, el *Hans News Service*, *Hindustan Times*, *Newsd*, *Zee News*, *The State*, *Firstpost*, *News Vibes of India*, *RepublicWorld* y *Adda247* publicaron artículos sobre los antecedentes, la historia y el significado de la inocuidad de los alimentos, así como orientaciones como las cinco claves de la OMS para la inocuidad de los alimentos.

Otros informes periodísticos incluyeron extensos artículos en *Saudi Gazette* y en el sitio web *CNBC Africa*, artículos en *EIN Newswire*, de los Emiratos Árabes Unidos, en *Gulf Today*, y un artículo en línea en el sitio web de la estación de radio francófona *RFI*. En el marco de la campaña, el *ILRI* publicó, además, un artículo en *Vietnam News*; el medio *Oman News* cubrió el trabajo sobre inocuidad alimentaria realizado en el sultanato, y en el *Dhaka Tribune* se puso de relieve el vínculo entre la inocuidad de los alimentos y la COVID-19. En el *Nigerian Tribune*, la Asociación Médica Veterinaria Nigeriana planteó que las enfermedades transmitidas por los alimentos pueden reducir la inmunidad contra la COVID-19. En Indonesia, una serie de medios de información locales cubrió los diferentes actos comunitarios, y en Qatar el tema fue ampliamente reflejado por medios de todo el país.

Francesco Branca, de la OMS, realizó una publicación en el sitio web *Foodtank*, junto con Ruth Richardson, Directora Ejecutiva de la *Global Alliance for the Future of Food*; otros grupos de incidencia que cubrieron el día fueron la *Associazione di Cooperazione Cristiana Internazionale*, de Italia, *YUVA*, de Mauricio, *thehealthsite.com*, de la India, la Red internacional de acción sobre alimentos de lactantes (*IBFAN*, por sus siglas en inglés) del Reino Unido, la red *Scaling Up Nutrition* y el portal estadounidense *Food Safety News*.

Algunos de los departamentos gubernamentales que publicaron información en su sitio web fueron la Administración de Alimentos y Medicamentos de los Estados Unidos de América, que explicó cómo participar del Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos, el Gobierno de Luxemburgo, que promocionó su cuestionario sobre la inocuidad alimentaria en el país, la Agencia de Normas Alimentarias de Escocia, que proporcionó una página de preguntas y respuestas sobre la COVID-19, y el Organismo de Certificación Nacional de Jamaica, así como el Ministerio de Industria, Comercio, Agricultura y Pesca de ese país. El Organismo Independiente Regulador de la Salud de Cabo Verde, *ERIS*, ofreció una muy concurrida conferencia de prensa.



# Las redes de inocuidad y de normas alimentarias impulsan el Día de la Inocuidad

## INFOSAN nos conecta

Por Peter Ben Embarek, experto en inocuidad de los alimentos y Director de unidad en la OMS, Secretaría de INFOSAN

Este año, con ocasión del Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos, la Secretaría de la [Red Internacional de Autoridades de Inocuidad de los Alimentos de la FAO/OMS \(INFOSAN\)](#) convocó a sus miembros a debatir sobre lo que cada uno de nosotros podía hacer para garantizar la inocuidad de los alimentos en los mercados. A mediados de mayo, 250 personas participaron en conversaciones en [inglés](#), [francés](#) y [español](#) a través de seminarios virtuales para alentar la colaboración transectorial. La Secretaría de INFOSAN agradece a todos los miembros el haber conmemorado el Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos y haber compartido las novedades sobre las actividades que prepararon.

En las últimas dos décadas, se ha producido una significativa transformación en la forma en que se distribuyen los alimentos, el alcance de los brotes de enfermedades de transmisión alimentaria y los métodos que utilizamos para detectarlos y efectuar su seguimiento. INFOSAN se puso en marcha en 2004 para detener la propagación de alimentos contaminados y, en última instancia, prevenir las enfermedades transmitidas por los alimentos en todo el mundo. En los últimos años, INFOSAN ha facilitado la comunicación y el intercambio de información entre todas las partes interesadas y a diferentes niveles durante cientos de incidentes relacionados con la inocuidad alimentaria.



Un cartel de la campaña de la República Dominicana. (arriba a la derecha)

La Asociación General del Sector de la Carne de Uagadugú inaugura las actividades del Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos en Burkina Faso. (arriba)



## Un sueño del Codex cumple dos años

Por Tom Heilandt, Secretario del Codex

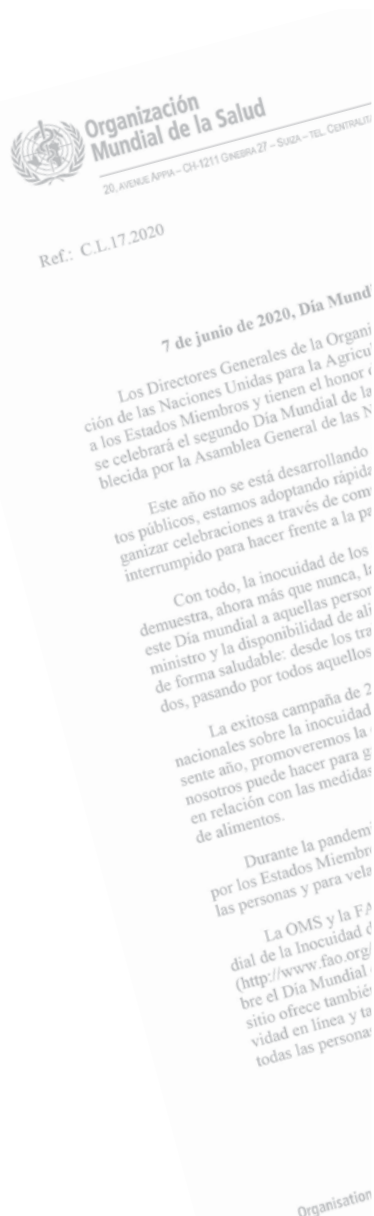
El Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos 2020 fue una importante celebración virtual con más de 100 eventos distribuidos a lo largo de varias semanas en más de 60 países de todo el mundo. Mientras trabajaba a distancia y asistía al evento de la Sede de la OMS desde mi automóvil, en un atasco de tráfico, reflexionaba sobre todo lo que había cambiado desde el año pasado y el éxito con el que habíamos logrado trasladar el Día de la Inocuidad al mundo virtual y habíamos aprovechado las nuevas oportunidades. El evento fue fabuloso, profesional, y quedé encantado, sobre todo, con la interacción en línea con el público.

Lo importante de los días internacionales es que no se pierda el impulso para que puedan cumplir su propósito de servir como recordatorio a escala mundial. Al trasladarnos al mundo virtual, nos arriesgábamos a atraer menos atención, pero en lugar de ello, logramos que participasen más personas. Ver el compromiso de los [miembros y observadores](#) de continuar con la labor del Codex de establecer normas alimentarias en estas nuevas condiciones ha sido una experiencia extraordinaria. La Secretaría mantuvo a la familia del Codex atenta al Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos actualizando el sitio web constantemente con las notas y fotografías que ustedes aportaron, produciendo materiales como podcasts y un vídeo sobre evaluación de riesgos.

Ya sea de forma virtual o presencial, seguiremos adelante, porque la inocuidad de los alimentos es un asunto de todos, y especialmente nuestro. ¡Cuidense!



# Homenaje a los héroes de la alimentación de todo el mundo



©OMS



©FAO/Giuseppe Carotenuto

## Fragmento de la carta circular de la OMS a los miembros:

Los Directores Generales de la Organización Mundial de la Salud (OMS) y de la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO) presentan sus respetos a los Estados Miembros y tienen el honor de informarles de que, el próximo 7 de junio de 2020, se celebrará el segundo Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos, una conmemoración establecida por la Asamblea General de las Naciones Unidas en diciembre de 2018.

Este año no se está desarrollando como habíamos previsto. En lugar de reunirnos en eventos públicos, estamos adoptando rápidamente nuevas formas de trabajar colectivamente y de organizar celebraciones a través de comunidades en línea. En muchos países, la vida pública se ha interrumpido para hacer frente a la pandemia de COVID-19 y proteger así la salud de todos.

Con todo, la inocuidad de los alimentos continúa siendo "un asunto de todos", como demuestra, ahora más que nunca, la crisis mundial que vivimos. En el presente año, dedicamos este Día mundial a aquellas personas que han hecho posible la continuidad de las cadenas de suministro y la disponibilidad de alimentos inocuos para que todos podamos seguir alimentándonos de forma saludable: desde los trabajadores agropecuarios hasta los empleados de los supermercados, pasando por todos aquellos que preparan alimentos para sí mismos y para los demás.

La exitosa campaña de 2019 aprovechó la dinámica creada por las dos conferencias internacionales sobre la inocuidad de los alimentos celebradas en Addis Abeba y Ginebra. En el presente año, promoveremos la concienciación y la acción, mostrando todo aquello que cada uno de nosotros puede hacer para garantizar que los alimentos no sean nocivos para la salud, en especial en relación con las medidas encaminadas a garantizar y mantener la inocuidad en los mercados de alimentos.

Durante la pandemia actual, debemos apoyar más que nunca las actividades emprendidas por los Estados Miembros para proporcionar cantidades suficientes de alimentos seguros a todas las personas y para velar por que los alimentos no pongan en riesgo su salud.

El Director General de la OMS, Dr. Tedros Adhanom Ghebreyesus. (izquierda)  
El Director General de la FAO, Dr. QU Dongyu. (derecha)

# El horizonte de 2021

Este informe ofrece una panorámica de la energía, el entusiasmo y la innovación que impulsaron el Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos 2020.

En solo dos años, el Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos ha ganado visibilidad en todo el mundo, en los gobiernos y organismos internacionales, instituciones educativas, grupos de incidencia, establecimientos agropecuarios, plantas de elaboración, comercios de venta de alimentos y entre los consumidores.

En ese período, hemos visto una conciencia creciente sobre la importancia de la inocuidad de los alimentos y su relación con la salud, la seguridad alimentaria, el cambio climático, la inclusión económica, la resistencia a los antimicrobianos y el comercio.

En el transcurso de esos dos años, la comunidad internacional ha confirmado que la inocuidad de los alimentos constituye una prioridad de salud pública y que es de vital importancia para hacer realidad la Agenda de Desarrollo Sostenible 2030. En julio de 2020, la Asamblea Mundial de la Salud ratificó una resolución destinada a reforzar la inocuidad de los alimentos, y en 2019, el tema de [El futuro de la inocuidad de los alimentos: transformar el conocimiento en acción para las personas, las economías y el medio ambiente](#) formó parte de la agenda internacional.

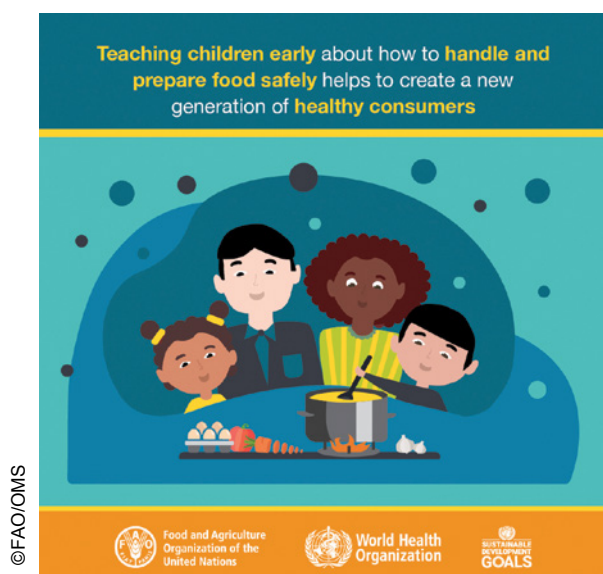
En el tercer Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos, el mundo ya se estará preparando para la [Cumbre sobre los Sistemas Alimentarios de la ONU](#), que ofrecerá la oportunidad de reflexionar sobre el papel que puede desempeñar la inocuidad alimentaria en los sistemas alimentarios a escala mundial, regional, nacional y local.

El Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos de 2021 contribuirá a mantener el dinamismo generado hasta el momento y motivará a las comunidades para que:

- ✓ Sensibilicen al público e influyan en los responsables políticos.
- ✓ Mejoren la salud evitando las enfermedades de transmisión alimentaria a todos los niveles.
- ✓ Inspiren medidas destinadas a garantizar el acceso a una cantidad suficiente de alimentos saludables e inocuos.


## Recomendaciones claves para una participación efectiva en 2021

- ✓ Prevea participar activamente en la campaña.
- ✓ Establezca un objetivo para su actividad, ya sea grande o pequeño.
- ✓ Manténgase informado de las novedades sobre el Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos y de los nuevos materiales de campaña en el [sitio web](#).
- ✓ Construya alianzas.
- ✓ ¡Diviértase haciéndolo!



Dos tarjetas de redes sociales de la campaña del Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos 2020.



The background of the top half of the page features a large, light blue United Nations logo. It consists of a world map centered on the Atlantic Ocean, surrounded by a laurel wreath. The logo is semi-transparent, allowing the text to be overlaid.

# La Organización de las Naciones Unidas (ONU) reconoce la importancia de la inocuidad de los alimentos

El 20 de diciembre de 2018, la Asamblea General de las Naciones Unidas adoptó la resolución 73/250, por la que se designa el 7 de junio Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos.

Se invitó a la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura y la Organización Mundial de la Salud, organizaciones patrocinadoras de la Comisión del Codex Alimentarius, a que facilitasen conjuntamente la celebración de este día.

La resolución invita a todos los Estados Miembros, las organizaciones del sistema de las Naciones Unidas y otras organizaciones internacionales y regionales, así como al sector privado y la sociedad civil, incluidas las organizaciones no gubernamentales, los particulares y otros interesados pertinentes, a que celebren el Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos de una manera adecuada y acorde con las prioridades nacionales.

## **El Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos 2020**

### **Resumen de una inspiradora celebración virtual**

El segundo Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos de la ONU se celebró en un momento extraordinario en todo el mundo debido a la pandemia de COVID-19. Fue un día, a veces una semana o más, de "mascarillas, microbios y micrófonos", en el que las iniciativas, organizadas por particulares, familias, comunidades, escuelas, empresas y oficinas gubernamentales, tuvieron que adaptarse a la "nueva normalidad" que, según todo indica, afectará la inocuidad de los alimentos y los sistemas alimentarios en el futuro próximo. Este resumen de las celebraciones que se han llevado a cabo en todo el mundo ofrece una mirada a los seminarios virtuales, vídeos, conferencias de prensa, editoriales, concursos, publicaciones en redes sociales, mensajes de la campaña y otras actividades en las que participaron millones de personas de todo el planeta durante mayo y junio de 2020.

Más información sobre la inocuidad de los alimentos en los sitios web de la [FAO](#), la [OMS](#), el [Codex Alimentarius](#) e [INFOSAN](#).

