



N°4. Agosto 2020

## Presentación

Amigas y amigos de ALACCTA, les invitamos a leer nuestra cuarta entrega del Boletín científico ALACCTA, sobre COVID-19. En esta oportunidad les dejamos información de Asia, África, Europa, y Oceanía. Viendo como se está intentado volver a reactivar la economía en los distintos países teniendo en cuenta la nueva Normalidad que se ha instaurado en el mundo. A su vez incluimos algunas citas bibliográficas sobre la investigación asociada a la futura vacuna contra COVID-19.

También agradecerles la difusión que están teniendo nuestros boletines e invitarlos a leer más información al respecto en nuestra página web [www.alaccta.org](http://www.alaccta.org). Seguimos en nuestras redes sociales [Instagram](#), [Facebook](#) y [Twitter](#).

**Dra. Alejandra Medrano**  
Presidente de ALACCTA

## ESPECIAL ALIMENTOS PROCESADOS: REPORTE DE DOCUMENTOS, DE FUENTES GLOBALES OFICIALES Y NO OFICIALES

### Índice

Asociación Latinoamericana y del Caribe de Ciencia y Tecnología de Alimentos ALACCTA .....	3
África.....	4
Japón.....	5
Indonesia .....	6
India .....	6
España .....	7
Reino Unido.....	8
Finlandia.....	8
Noruega.....	9
Suecia .....	9
Oceanía.....	10



## Asociación Latinoamericana y del Caribe de Ciencia y Tecnología de Alimentos

# ALACCTA

<b>Organismo</b>	ALACCTA- Ciro Agnetti, Adriana Coral, Edna Liliana Peralta, Jairo Romero, Alejandra Medrano
<b>Fecha</b>	julio 2020
<b>Documento</b>	<b>Protocolo Sanitario para Tiendas de Barrio</b>
<b>Reseña</b>	Este protocolo elaborado por integrantes de ALACCTA, tiene como objetivo brindar lineamientos acerca de cómo prever y manejar situaciones de riesgo de contagio de COVID-19, tanto por parte de los trabajadores como de los clientes y repartidores de distribuidores minoristas y tiendas de barrio (ya sean bodegas, colmados, quioscos, etc.). Se pretende que sirva como un marco general de un funcionamiento seguro y que se pueda compartir país por país para que sirva como pautas de adopción voluntaria, con la visión permanente de lograr una comunicación del riesgo directa y efectiva.
<b>Palabras claves</b>	Opinión, comunicado de prensa.
<b>Link al Documento</b>	<a href="#">Ir a la página &gt;&gt;</a>

<b>Organismo</b>	ALACCTA- Sara Esther Valdés, Yazmín Cruz Osornio
<b>Fecha</b>	julio 2020
<b>Documento</b>	<b>Controles recomendados para la Industria de Alimentos y la Restaurantera en México en estos momentos de pandemia, provocados por el SARS-CoV-2 (COVID 19)</b>
<b>Reseña</b>	Este documento intenta reunir información sobre las principales normas que se están utilizando en México, con el fin de reducir el número de infecciones SARS-Cov-2 entre trabajadores, clientes y público en general en ámbitos laborales, en lo referente a la industria de Alimentos y a restaurantes y expendios que venden alimentos para su consumo directo, a través de la aplicación de estrategias de buenas prácticas.
<b>Palabras claves</b>	Opinión, normativa, COVID-19
<b>Link al Documento</b>	<a href="#">Ir a la página &gt;&gt;</a>



## ÁFRICA

<b>Organismo</b>	África CDC
<b>Fecha</b>	Junio 24 de 2020
<b>Documento</b>	<b>Enfermedad por coronavirus 2019 (COVID-19): Últimas actualizaciones sobre la crisis COVID-19 de África</b>
<b>Reseña</b>	<p>Página web del Centro de Control de Enfermedades con información relacionada al comportamiento del virus SARV-COD2 distribuidos por regiones tomando en cuenta los 54 países del continente africano, con estadísticas por región según cantidad de infectados, índice de letalidad y muertes.</p> <p>Las regiones comprenden las siguientes:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Región de África Central: Burundí, Camerún, República Centroafricana, Chad, República del Congo, República Democrática del Congo, Guinea Ecuatorial, República Gabonesa y República Democrática de Santo Tomé y Príncipe.</li> <li>2. Región África Oriental: Unión de Comoras, República de Yibutí, Eritrea, República Democrática Federal de Etiopía, Kenia, Madagascar, Mauricio, Ruanda, República de Seychelles, Somalia, Sudán, Sudán del Sur, República Unida de Tanzania y Uganda.</li> <li>3. Región Norte de África: República Democrática Popular de Argelia, Republica Árabe de Egipto, Libia, República Islámica de Mauritana, Reino de Marruecos, República Democrática Árabe Saharaui y Túnez.</li> <li>4. Región África del Sur: Angola, Botswana, Suazilandia, Lesotho, Malawi, Mozambique, Namibia, Sudáfrica, Zambia y Zimbabue.</li> <li>5. Región África Occidental: Benin, Burkina Faso, Cabo Verde, Costa de Marfil, Gambia, Ghana, Guinea, Guinea – Bissau, Liberia, Mali, Níger, República Federal de Nigeria, Senegal, Sierra Leona y República Togolesa.</li> </ol>
<b>Palabras claves</b>	Información de interés, noticias, orientación, medidas higiénicas de salud.
<b>Link al Documento</b>	<a href="#">Ir a la página &gt;&gt;</a>

## ASIA



### Japón

<b>Organismo</b>	Ministry of Health, Labour and Welfare (Japan)
<b>Fecha</b>	25 de febrero de 2020
<b>Documento</b>	<b>Prevention Measures against Coronavirus Disease 2019 (COVID-19)</b>
<b>Reseña</b>	Documento informativo que detalla los síntomas comunes del coronavirus y sus posibles rutas de transmisión. También describe las precauciones a tomar en consideración en la rutina y qué medidas tomar frente a posibles síntomas del virus.
<b>Palabras clave</b>	Prevención del contagio, síntomas, directrices
<b>Link al documento</b>	<a href="#">Ir al documento &gt;&gt;</a>

<b>Organismo</b>	Ministry of Health, Labour and Welfare (Japan)
<b>Fecha</b>	4 de mayo de 2020
<b>Documento</b>	<b>Expert Meeting on the Novel Coronavirus Disease Control. Analysis of the Response to the Novel Coronavirus (COVID-19) and Recommendations</b>
<b>Reseña</b>	Documento que analiza la situación de infección de cada ciudad de Japón en términos generales. Sugiere algunas recomendaciones a tomar a futuro en relación al "New lifestyle" producto del COVID-19.
<b>Palabras clave</b>	Análisis de la situación, directrices
<b>Link al documento</b>	<a href="#">Ir al documento &gt;&gt;</a>

<b>Organismo</b>	Ministry of Health, Labour and Welfare (Japan)
<b>Fecha</b>	17 de abril de 2020
<b>Documento</b>	<b>Preguntas y respuestas sobre el Nuevo coronavirus para trabajadores (versión en español)</b>
<b>Reseña</b>	Este documento en su versión en español se centra en evacuar dudas acerca de posible infección por coronavirus en el trabajo, indicando compensaciones por accidentes laborales y modalidades flexibles en tiempos de pandemia.
<b>Palabras clave</b>	Lineamientos, subsidios
<b>Link al documento</b>	<a href="#">Ir al documento &gt;&gt;</a>



## Indonesia

<b>Organismo</b>	USDA Foreign Agriculture Service
<b>Fecha</b>	July 17, 2020
<b>Documento</b>	<b>Indonesia: Grain and Feed Update</b>
<b>Reseña</b>	Indonesia's wheat imports are forecast to decline to 10.6 million tons due to lower food consumption as a result of Covid-19 restrictions and less feed demand due to lower broiler meat production and increasing domestic corn production. Rice imports are revised downward on lower demand for specialty rice, particularly varieties used for production of rice flour and noodles.
<b>Palabras claves</b>	Noticia, comunicado de prensa, blog
<b>Link al Documento</b>	<a href="#">Ir a la página &gt;&gt;</a>



## India

<b>Autor</b>	Patel, S. K. et. col.
<b>Referencia Documento</b>	J Infect Dev Ctries 2020; 14(5):450-453
<b>Documento</b>	<b>Coronavirus Pandemic. A vaccine is not too far for COVID-19</b>
<b>Abstract</b>	En los últimos meses y semanas de la pandemia de Covid 19 ha surgido la esperanza del desarrollo de vacunas para esta enfermedad. Docenas de candidatas están actualmente en ensayos crínicos, por lo que hay un chance real de tener biológicos efectivos en relativamente poco tiempo, comparado con otras vacunas.
<b>Palabras clave</b>	SARS-CoV-2; COVID-19; vaccines
<b>Link al documento</b>	<a href="#">Ir a la página &gt;&gt;</a>

<b>Autor</b>	Jin, R. et. col.
<b>Referencia Documento</b>	J Pure Appl Microbiol   14(suppl 1):733-740   May 2020
<b>Documento</b>	<b>Current Status of Treatment Options, Clinical Trials, and Vaccine Development for SARS-CoV-2 Infection</b>
<b>Abstract</b>	El Desarrollo de vacunas ha sido el trabajo de mayor importancia en la batalla contra el SARS-CoV-2. Mientras se han iniciado ensayos clínicos para varias vacunas, la investigación sobre vacunas para el Covid-19 todavía se encuentran en una etapa previa. Hasta el momento, el cuidado optimizado sigue siendo la mejor práctica contra el COVID-19.
<b>Palabras clave</b>	D-19, SARS-CoV-2, Supportive Care, Clinical Trials, Vaccine
<b>Link al documento</b>	<a href="#">Ir a la página &gt;&gt;</a>

## EUROPA



### España

<b>Organismo</b>	Ministerio de Sanidad, Consumo y Bienestar Social, España
<b>Fecha</b>	marzo 2020
<b>Documento</b>	<b>Plan para la Transición hacia una nueva normalidad</b>
<b>Reseña</b>	En este documento se presentan las etapas desde la fase 0 a la fase III con el fin de que se recupere paulatinamente la vida cotidiana y la actividad económica, minimizando el riesgo que representa la epidemia para la salud de la población y evitando que las capacidades del Sistema Nacional de Salud se puedan desbordar.
<b>Palabras clave</b>	Información, COVID-19
<b>Link al documento</b>	<a href="#">Ir a la página &gt;&gt;</a>

<b>Organismo</b>	Ministerio de Sanidad, Consumo y Bienestar Social, España
<b>Fecha</b>	1 de mayo de 2020
<b>Documento</b>	<b>Recomendaciones en restaurantes, bares y terrazas</b>
<b>Reseña</b>	En este documento se presentan las recomendaciones a tener en cuenta en los restaurantes, bares y terrazas en esta nueva etapa de apertura.
<b>Palabras clave</b>	Información, alimentos y COVID-19
<b>Link al documento</b>	<a href="#">Ir al documento &gt;&gt;</a>

<b>Organismo</b>	Comité Científico de la Agencia Española de Seguridad Alimentaria y Nutrición (AESAN)
<b>Fecha</b>	mayo 2020
<b>Documento</b>	<b>COVID-19 y SEGURIDAD ALIMENTARIA. Actualización de información.</b>
<b>Reseña</b>	En esta página web se presenta información para empresas alimentarias. Y advertencias al consumidor, sobre la posible comercialización de complementos alimenticios que declaran prevenir, tratar o curar la infección por coronavirus y sobre relación entre el consumo de alcohol y el COVID-19.
<b>Palabras clave</b>	Información, alimentos y COVID-19
<b>Link al documento</b>	<a href="#">Ir a la página &gt;&gt;</a>



## Reino Unido

<b>Organismo</b>	Ministerial departments GOV.UK
<b>Fecha</b>	2020
<b>Documento</b>	<b>Coronavirus (COVID-19)</b>
<b>Reseña</b>	Esta página presenta toda la información oficial del gobierno de Reino Unido. Podrán encontrar, guías, anuncios, ruedas de prensa y discursos.  There are 24 Ministerial departments <sup>24</sup>
<b>Palabras clave</b>	Información, COVID-19
<b>Link al documento</b>	<a href="#">Ir a la página &gt;&gt;</a>



## Finlandia

<b>Organismo</b>	Finnish Institute for health and welfare
<b>Fecha</b>	mayo 25 de 2020
<b>Documento</b>	<b>La epidemia de coronavirus ha reducido la interacción social y el uso de los servicios, lo que también tiene un impacto en los estilos de vida</b>
<b>Reseña</b>	En este documento se presentan los resultados de la encuesta del Instituto Finlandés de Salud y Bienestar sobre los impactos más amplios de la epidemia de coronavirus y las medidas restrictivas relacionadas con la salud y el bienestar de la población.
<b>Palabras clave</b>	Finlandia , COVID-19
<b>Link al documento</b>	<a href="#">Ir a la página &gt;&gt;</a>

<b>Autor</b>	Larrondo, Pia
<b>Referencia Documento</b>	Emol.com, abril 20 de 2020
<b>Documento</b>	<b>La exitosa estrategia "millennial" que utilizó el Gobierno de Finlandia para hacer frente al coronavirus</b>
<b>Abstract</b>	La Primera Ministra, Sanna Marin, lideró un plan de trabajo con 1.500 "influencers" finlandeses para que ellos sean los encargados de acercar las recomendaciones sanitarias a los ciudadanos a través de las redes sociales en medio de la pandemia.
<b>Palabras clave</b>	Finland, medidas, comunicación, COVID-19.
<b>Link al documento</b>	<a href="#">Ir a la página &gt;&gt;</a>





## Noruega

<b>Organismo</b>	Instituto Noruego de Salud Pública
<b>Fecha</b>	Publicado 30.03.2020 Actualizado 11.05.2020
<b>Documento</b>	<b>Routine use of gloves for shop employees and customers is not recommended</b>
<b>Reseña</b>	Los guantes son un complemento importante para la higiene de las manos en el servicio de atención médica. Sin embargo, hay poca evidencia de que el uso de guantes por parte de los empleados y clientes de la tienda sea efectivo para prevenir la transmisión.
<b>Palabras clave</b>	Información, COVID-19
<b>Link al documento</b>	<a href="#">Ir a la página &gt;&gt;</a>



## Suecia

<b>Autor</b>	Rovira, T. Florencia
<b>Referencia</b>	Nueva Sociedad, junio 2020
<b>Documento</b>	<b>Suecia, el modelo que no fue</b>
<b>Abstract</b>	El mundo entero miró hacia Suecia, que decidió enfrentar la pandemia de covid-19 sin confinamientos severos. No obstante, esa estrategia mostró sus límites. La pandemia puso en evidencia, además, problemas que vienen de más lejos, como el debilitamiento de los sistemas de cuidado para la vejez y los ajustes de los últimos años.
<b>Palabras clave</b>	COVID-19, pandemia, Suecia
<b>Link al documento</b>	<a href="#">Ir a la página &gt;&gt;</a>



## OCEANÍA

<b>Organismo</b>	Food Standards Australia & New Zealand
<b>Fecha</b>	1 de mayo de 2020
<b>Documento</b>	<b>Transmission of COVID-19 by food and food packaging</b>
<b>Reseña</b>	En esta sección de la página web de la institución se resume la información sobre la relación entre COVID-19, los alimentos y los empaques de los alimentos. Responde a las preguntas frecuentes de posibilidad de transmisión por estas vías.
<b>Palabras clave</b>	Información, alimentos
<b>Link al documento</b>	<a href="#">Ir a la página &gt;&gt;</a>

<b>Organismo</b>	Food Standards Australia & New Zealand
<b>Fecha</b>	Abril 2020
<b>Documento</b>	<b>Novel Coronavirus and Food Safety</b>
<b>Reseña</b>	Sitio oficial donde se comparten los recursos disponibles relacionados con inocuidad de alimentos dirigidos a industria y consumidores
<b>Palabras clave</b>	Directrices, alimentos, industria, consumidores, inocuidad
<b>Link al documento</b>	<a href="#">Ir a la página &gt;&gt;</a>

<b>Organismo</b>	The New Zealand Institute of Food Science and Technology (NZIFST)
<b>Fecha</b>	2020
<b>Documento</b>	<b>Information for the New Zealand food industry on COVID-19</b>
<b>Reseña</b>	Documento que resume fuentes de información de interés para la industria de alimentos sobre COVID-19 y el aseguramiento de la inocuidad
<b>Palabras clave</b>	Recomendaciones, industria de alimentos
<b>Link al documento</b>	<a href="#">Ir al documento &gt;&gt;</a>

<b>Organismo</b>	New Zealand Food Safety Science & Research Centre (NZFSSRC)
<b>Fecha</b>	Actualización constante
<b>Documento</b>	<b>COVID-19: Information for food industry</b>
<b>Reseña</b>	Sitio que resume información científica sobre la relación de COVID-19 y los alimentos, recomendaciones para la industria, fuentes de información, síntesis de estudios publicados, entre otros.
<b>Palabras clave</b>	Directrices, Industria de alimentos
<b>Link al documento</b>	<a href="#">Ir a la página &gt;&gt;</a>

<b>Organismo</b>	New Zealand Food Safety Science & Research Centre (NZFSSRC)
<b>Fecha</b>	21 de mayo de 2020
<b>Documento</b>	<b>Potential for foodborne transmission of COVID-19: literature review</b>
<b>Reseña</b>	En este documento presenta una revisión científica sobre la relación entre COVID-19 y los alimentos, incluyendo el análisis de las medidas que se pueden tomar para disminuir el riesgo de transmisión a través de empaque, de operario a alimento y la última información sobre las rutas de transmisión del virus.
<b>Palabras clave</b>	Información científica
<b>Link al documento</b>	<a href="#">Ir al documento &gt;&gt;</a>

<b>Organismo</b>	New Gales South (NSW) Government Food Authority, Australia
<b>Fecha</b>	2 de junio de 2020
<b>Documento</b>	<b>Food businesses and COVID-19 (Coronavirus)</b>
<b>Reseña</b>	En este sitio se presenta información oficial que resumen inocuidad y COVID-19, impacto en la fuerza de trabajo, medidas de protección de colaboradores, cómo atender a posibles clientes enfermos, qué pasa si un trabajador es positivo, cambios en la frecuencia de inspecciones y auditorías, entre otros.
<b>Palabras clave</b>	Directrices, industria de alimentos
<b>Link al documento</b>	<a href="#">Ir a la página &gt;&gt;</a>

<b>Organismo</b>	New Gales South (NSW) Government Food Authority, Australia
<b>Fecha</b>	Junio 2020
<b>Documento</b>	<b>COVID-19 awareness for food service training</b>
<b>Reseña</b>	Curso gratuito voluntario disponible para las personas relacionadas con servicios de alimentación para que conozcan sobre la conciencia de cuidado personal y buenas prácticas de limpieza y sanitización
<b>Palabras clave</b>	Servicios de alimentación
<b>Link al documento</b>	<a href="#">Ir a la página &gt;&gt;</a>

<b>Organismo</b>	Food Safety Information Council, Australia
<b>Fecha</b>	3 de abril de 2020
<b>Documento</b>	<b>Coronavirus/COVID-19 and food safety: your questions answered</b>
<b>Reseña</b>	Recomendaciones sobre inocuidad y COVID-19 para industria de alimentos y consumidores
<b>Palabras clave</b>	Información, industria de alimentos, consumidores
<b>Link al documento</b>	<a href="#">Ir a la página &gt;&gt;</a>

<b>Organismo</b>	Department of Agriculture, Water and the Environment, Australia Government
<b>Fecha</b>	27 de mayo de 2020
<b>Documento</b>	<b>Food security and agriculture and COVID-19</b>
<b>Reseña</b>	En esta página web se resume información sobre las diferentes áreas de afectación de COVID-19 a la cadena de suministro de alimentos, incluyendo: inocuidad, producción y suministro, exportaciones, importaciones, agua, servicios esenciales y necesidades de los trabajadores.
<b>Palabras clave</b>	Información, producción de alimentos, industria de alimentos
<b>Link al documento</b>	<a href="#">Ir a la página &gt;&gt;</a>