

**Fecha límite de recepción de Trabajos libres: 12 de agosto 2022**

El Comité Científico Editorial del XXIV Congreso Internacional Inocuidad de Alimentos, convoca a la comunidad científica y académica del área de microbiología e inocuidad de los alimentos para la presentación de Trabajos Libres 2022, en su modalidad de presentación oral y cartel, a celebrarse en línea, los días 03, 04 y 05 de noviembre de 2022.

**BASES**

**Para participar con sus trabajos de investigación en el Congreso es necesario que al menos un autor del trabajo esté inscrito en el evento.**

**Se limitará la presentación de dos trabajos por expositor.**

Podrán participar investigadores, académicos, profesionistas y estudiantes del área de microbiología e inocuidad de los alimentos; los trabajos deben ser originales y pueden ser producto de una investigación (epidemiológica, de campo, prueba piloto o experimental), el tratamiento, análisis e interpretación de los resultados deberá estar incluido y deben seguir la **guía de formato**, en los temas:

- Contaminación de los alimentos y prácticas durante la producción primaria, procesamiento, almacenamiento, distribución, preparación y servicio, así como medidas para su control.
- Causas del deterioro de los alimentos y métodos para su control.
- Calidad microbiológica de los alimentos y métodos para su evaluación.
- Alimentos fermentados y probióticos.
- Prevalencia, supervivencia, inactivación y control de microorganismos patógenos y hongos toxigénicos en alimentos.
- Métodos de detección y cuantificación microbiana y química en agua y alimentos, estudios para su validación. Análisis molecular, genómica y microbioma.
- Presencia y control de peligros químicos en alimentos (ej. residuos tóxicos y toxinas microbianas).
- Resistencia antimicrobiana en microorganismos patógenos y de interés en alimentos.
- Enfermedades transmitidas por el agua y alimentos, sus causas (peligros biológicos y químicos), su control y epidemiología. Evaluación de riesgos.

## Convocatoria para la elaboración de Trabajos Libres 2022

- Sistemas para el aseguramiento de la calidad e inocuidad de alimentos. Validación de procesos para la inocuidad alimentaria.
- Capacitación y educación sanitaria.

### Modalidades:

- Modalidad oral  
Los trabajos aceptados en esta categoría se presentarán durante los días del Congreso, tendrán 10 minutos para su presentación más 5 de preguntas y respuestas. La fecha y hora se dará a conocer al autor con anticipación.
- Modalidad cartel
  - El autor que presentará el cartel deberá elaborarlo y enviarlo al Comité científico editorial el día 3 de noviembre, adjuntando un video de máximo 5 minutos, con la exposición del mismo. La forma de envío se dará a conocer con anticipación al autor.

### LINEAMIENTOS

**POR FAVOR LEA LAS INSTRUCCIONES CUIDADOSAMENTE**

#### **Lineamientos a seguir para la redacción del trabajo en la Revista Acta de Ciencia en Salud:**

La extensión de los trabajos debe ser de **4 cuartillas** como mínimo, **sin exceder 8**, deberá incluir las siguientes secciones subtituladas: **Introducción, Metodología, Resultados y discusión, Conclusiones y Referencias**. Los que no se ajusten a la extensión especificada o carezcan de alguna de las secciones aquí citadas, no se someterán a revisión.

- A) Título del trabajo (alineación centrada, letra Arial de 12 puntos, tipo oración, en negritas): Deberá ser breve, claro y que refleje aspectos específicos del trabajo. No más de 20 palabras ni 3 renglones, o un máximo de 150 caracteres, sin punto final**
- b) Lista de autores (alineación centrada, letra Arial 10 puntos):** Escriba, a renglón seguido y para cada uno de los autores, los dos apellidos iniciando por el paterno, seguido de iniciales del o los nombres, separe cada autor con una coma. No escriba títulos ni grados académicos. Después del nombre de cada autor, coloque un número en superíndice que permita identificar, la institución y la dirección a las que está adscrito cada uno de los autores de la investigación.
- c) Adscripción y dirección (alineación centrada, letra Arial de 10 puntos):** En correspondencia a los superíndices de lista de autores, escriba en renglón los nombres completos de las instituciones donde se realizó la investigación o las de adscripción de los autores, seguido por el domicilio completo de las instituciones. Para el domicilio anote, separado por comas: la calle y número, ciudad, código postal, provincia o estado y país. Si los autores tienen exactamente la misma adscripción, debe colocar los superíndices antes de la institución.
- d) Correo electrónico del autor de correspondencia (alineación centrada, letra Arial de 10 puntos):** Escriba a renglón seguido, el correo electrónico del autor de correspondencia.

Ejemplo:

**Frecuencia de microorganismos patógenos en queso adobera de la región Altos Sur**

Pérez Ríos, D.R.<sup>1</sup>, González Prado, J.<sup>2</sup>, y Fernández Juárez, M.A.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Facultad de Ciencias Químico Biológicas. Universidad Autónoma de Sinaloa. Prolongación Josefa Ortiz de Domínguez S/N, Ciudad Universitaria, 80040, Culiacán, Sinaloa, México.

Tel:+52(667)243877. <sup>2</sup>Laboratorio Nacional para la Investigación en Inocuidad Alimentaria. Centro de Investigación en Alimentación y Desarrollo A.C. Coordinación Culiacán. Carretera a El Dorado Km 5.5, Colonia Campo EL Diez, 80129, Culiacán, Sinaloa, México. [Tel:+52\(667\)7605536](tel:+52(667)7605536).

[Correo: iled57@hotmail.com](mailto:iled57@hotmail.com)

- e) Palabras Clave (Keywords)** Incluya entre 3 y 5 palabras clave separadas por comas, escritas en español y en inglés (alineación centrada, letra Arial de 12 puntos):

Proporcione palabras clave que no estén incluidas en el título, en su elección debe considerar las siguientes recomendaciones:

- Identifique las técnicas principales que fueron usadas, así como otras áreas a las que los resultados aplican, y términos que normalmente se usan como sinónimos para las palabras del título.
- No combine conceptos en una palabra clave.
- No use símbolos matemáticos ni fórmulas.
- Si es posible, use el singular en lugar del plural.
- No use abreviaturas ni siglas”.

**f) Texto del documento** (alineación justificada, letra Arial de 12 puntos, interlineado 1.5). El resumen deberá contener las siguientes secciones subtítuladas: Introducción, Metodología, Resultados y discusión, Conclusiones y Bibliografía. Evitar el uso de sangría.

Los títulos de cada apartado deberán presentarse con mayúsculas y minúsculas en negritas y los subtítulos con mayúsculas y minúsculas en cursivas, con alineación izquierda. Márgenes superior e inferior 2.5 cm, laterales 3.0 cm.

### **Introducción**

En la que se describe la justificación, los antecedentes, la relevancia de la investigación y, en el último párrafo, el objetivo general del trabajo.

Proporcionar suficiente información al lector relacionada con la investigación para evaluar los resultados del trabajo, deberá clarificar la naturaleza del problema a investigar y justificar su relevancia y originalidad. La información deberá ser respaldada mediante la inserción de referencias.

### **Metodología**

Describir la metodología seguida de modo que se reconozcan las técnicas aplicadas, calidad de las observaciones y mediciones y la descripción de la selección de los sujetos en estudio. Proporcionar suficiente información acorde con los objetivos del trabajo, y de manera que pueda quedar expresado con claridad lo que se realizó. Si se emplearon métodos que ya están publicados, en lugar de describirlos solo citar las referencias. En caso de emplear métodos ya publicados modificados, detallar las modificaciones realizadas.

### **Resultados y discusión**

En esta sección puede proporcionarse información mediante texto, tablas o figuras y su análisis, tratamiento estadístico e interpretación. Las tablas y figuras deben ser numeradas en el orden que son mencionadas en el texto. Todas las tablas y figuras deben ser citadas en el texto.

### **Conclusiones**

Deducir las conclusiones en forma lógica por cada uno de los resultados obtenidos. Deberán escribirse en forma clara y concisa. Evitar expresar los resultados como conclusiones.

### ***Reconocimientos o agradecimientos (opcional).***

Dentro del texto, la bibliografía se citará numéricamente, es decir, se escribirá entre corchetes el número o los números referenciados, separados por una coma o por un guion. Esto permitirá relacionar citas y autores en el documento. Ejemplo: para una cita [1], para dos [1, 2], para tres o más consecutivas [1-3].

**g) Referencias** (letra Arial de 10 puntos con sangría de 0.13" a partir del segundo renglón): Sólo deberán anotarse las referencias bibliográficas citadas en el texto, listarse en el orden de aparición correspondiente y con numeración progresiva, máximo 8 referencias.

La Revista Acta de Ciencia en Salud requiere el uso de un gestor de referencia ya sea EndNote o Mendeley. El estilo solicitado es *American Medical Association*.

Ejemplo:

1. Arner E, Mejhert N, Kulyté A, et al. Adipose tissue MicroRNAs as regulators of CCL2 production in human obesity. *Diabetes*. 2012. doi:10.2337/db11-1508

**h) Tablas** (alineación centrada, letra Arial de 11 puntos).

Se podrán incluir hasta un total de 6 tablas o figuras. Las tablas deben contener información estrictamente indispensable para la clara comprensión del trabajo a publicar. Generalmente las tablas presentan datos de tipo numérico o alfanumérico, difíciles de expresar gráficamente y se organizan matricialmente por filas y columnas.

Para elaborar tablas en los resúmenes, se usará preferentemente el comando de tabla de Microsoft Word. Las tablas deberán numerarse en el orden en que aparezcan en el texto, marcando el número con letra negrita. El formato incluirá una sola línea superior e inferior en la tabla, así como líneas superior e inferior para los encabezados. El cuerpo de la tabla no incluirá ninguna línea, ni divisiones en color. El título de la tabla deberá ir con letra tamaño 11 puntos y en la parte superior de la tabla. Las notas de pie de tabla, opcional (alineación izquierda, letra Arial de 10 puntos). Este estilo se ilustra en el ejemplo a continuación:

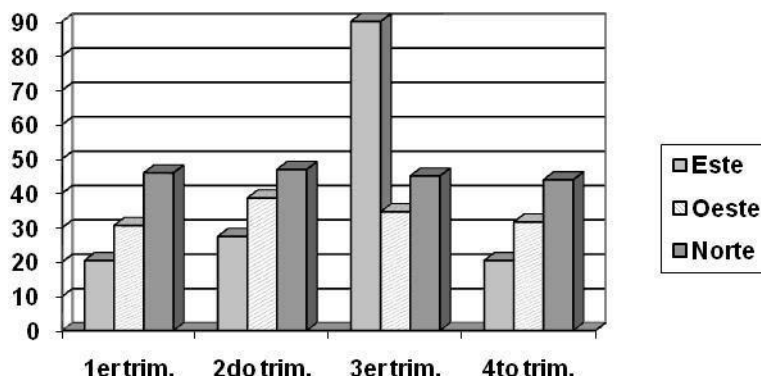
**Tabla 1.** Título o encabezado de la tabla (arial 11 puntos)

<i>Encabezado de fila o columna opcional</i>	<i>Encabezado de columna 1</i>	<i>Encabezado de columna 2</i>	<i>Encabezado de columna 3</i>	<i>Encabezado de columna n</i>
Fila 1	1.1	1.2	1.3	1.n
Fila 2	2.1	2.2	2.3	2.n
Fila 3	3.1	3.2	3.3	3.n
Fila m	m.1	m.2	m.3	m.n

Notas de pie de tabla, opcional (alineación izquierda, letra Arial de 10 puntos).

**i) Figuras** (alineación centrada, letra Arial 11 puntos). Las figuras necesarias para enriquecer el texto del escrito deben ser claras y de buena calidad electrónica. Se acepta la inserción de gráficas, diagramas, dibujos, esquemas e imágenes derivadas de aplicaciones afines al procesador de texto. También se aceptan fotografías a color, en grises o blanco y negro insertadas en formato .jpg o .gif en 640x480 píxeles como mínimo.

Las letras al interior de las figuras, de preferencia será tipo Arial. La leyenda de la figura, en letra Arial no negritas de 11 puntos, será precedida de "Figura N." en letra Arial, negritas y de 11 puntos. Ver ejemplo:



**Figura 1.** El título de las figuras deberá ir al pie con letra tamaño 11 cpp

## Convocatoria para la elaboración de Trabajos Libres 2022

Se entiende que los dibujos y las fotografías, en general, el contenido del documento y el material electrónico utilizado por el autor o los autores en su resumen, son de su propiedad material e intelectual, o bien cuentan con el permiso escrito de terceros para su publicación en web (<http://148.202.248.171/revistacta/index.php/ACS/about/submissions> hacer clic sobre *Aviso legal*).

**Nota:** Las tablas y figuras deberán añadirse al final del manuscrito en hojas separadas, debe estar señalada la posición donde se inserte cada tabla y figura, además de estar referida dentro del texto.

**FECHA LÍMITE PARA EL ENVÍO DE RESÚMENES: 12 DE AGOSTO 2022**