

**INSTRUCCIONES PARA ELABORAR RESUMENES DE
TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN – 2017**

Fecha límite para el envío de resúmenes sin excepción: 27 de Julio de 2017

POR FAVOR LEA LAS INSTRUCCIONES CUIDADOSAMENTE

Para poder participar con sus trabajos de investigación en el congreso es necesario que al menos un integrante por trabajo este inscrito en el evento

A continuación se presentan los lineamientos a seguir para la redacción del resumen:

1. **Los resúmenes solamente podrán ser en extenso (4 cuartillas)**. No se recibirán trabajos que no se ajusten a la extensión especificada. No se aceptarán trabajos que carezcan de alguna de las secciones aquí citadas, ni aquellos que estén escritos en menos del 80% del espacio correspondiente.
2. Se recomienda utilizar la plantilla de archivo de Microsoft Word por razones editoriales. La plantilla está disponible en la página de internet www.inocuidad.cucei.udg.mx o puede solicitarse en el correo electrónico: inocuidad.resumenes@yahoo.com.mx
3. El resumen deberá contener las siguientes secciones subtituladas: Introducción, Metodología, Resultados y discusión, Conclusiones y Bibliografía.
4. El formato será a una columna y con justificación. Usar un margen superior de 3.6 cm (1.4 pulgadas) y el resto de los márgenes de 2.5 cm (1 pulgada), con interlineado sencillo. Evitar el uso de sangría.
5. La letra seleccionada para la escritura del resumen es Arial. Para el título del trabajo se utilizará en mayúscula y minúsculas, negritas y 12 caracteres por pulgada (cpp). El nombre de los autores (nombre y apellido, subrayar el del autor que presentará), institución, dirección, teléfono, fax y correo electrónico del responsable del trabajo se escribirá en 10 cpp; todos estos datos y las palabras clave (tres) se escribirán con alineación central. El cuerpo del trabajo (Introducción, Metodología, Resultados y discusión, Conclusiones, Bibliografía) y las palabras clave se realizarán en un tamaño de 11 cpp. Únicamente los subtítulos se resaltarán en negritas.
6. **Los resúmenes en extenso podrán incluir tablas**. Para elaborar tablas en los resúmenes en extenso, se usará preferentemente el comando de tabla de Microsoft Word aunque es posible el uso de otro procesador, siempre y cuando pueda leerse en Word. Cuando se use un procesador de texto para Macintosh, se deberá grabar en un formato legible en PC. 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. El título de la tabla deberá ir con letra tamaño 11 cpp y en la parte superior de la tabla. Este estilo se ilustra en el ejemplo a continuación:

Tabla 1. Frecuencia de *Salmonella* en alimentos listos para consumir en algunos municipios del estado de Jalisco

Municipio	Tipo de alimento	No. muestras		% positivos
		analizadas	positivas	
Zapopan	Lácteos	120	18	15.0
	Carnes	200	35	17.5
	Ensaladas	150	12	8.0
Tonalá	Lácteos	85	7	8.2
	Carnes	100	21	21.0
	Ensaladas	90	8	8.9

7. **Los resúmenes en extenso incluirán figuras (datos, ilustraciones y fotografías).** Se sugiere a los autores al seleccionar el tamaño de su figura que tomen en cuenta la claridad, por lo que se recomienda también considerar el tamaño de los textos y números que se vayan a incluir.

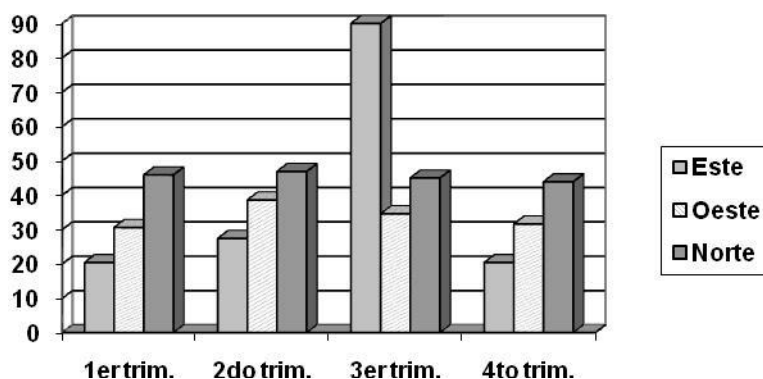


Fig. 1. El título de las figuras deberá ir al pie con letra tamaño 11 cpp

8. Utilizar sólo unidades del sistema métrico en el texto y la simbología apropiada. Ejemplos comunes incluyen el uso de mg/L (correcto) en lugar de ppm (incorrecto) cuando se refiera a unidades de peso, o MPa (correcto) en vez de su equivalente en psi (incorrecto) cuando se refiera a unidades de presión. Evitar el uso de simbología obsoleta como mcg (incorrecta) en vez de μg (correcta). Usar sólo abreviaturas convencionales para las unidades de medición. Ejemplos incluyen gr (incorrecta) en vez de g (correcta) para gramos, seg. (incorrecta) en vez de s (correcta) para segundos, hs. (incorrecta) en vez de h (correcta) para horas.
9. Evitar el uso de términos superfluos ya que con frecuencia dificulta la lectura, propiciando así que un manuscrito no sea atractivo para la lectura a pesar de contener información relevante. Se recomienda además se evite el uso de términos incorrectamente adaptados del Inglés al Español, tales como *clorinar* (incorrecto) en vez de *clorar* (correcto), *sanitizar* (incorrecto) en vez de *higienizar* (correcto), o *rango* (incorrecto) en vez de *límites* (correcto).

Contenido del resumen

Introducción. 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, las cuales deben ir numeradas y entre paréntesis considerando que la lista de referencias deberá aparecer en orden alfabético. Al final de la introducción deberá definirse el objetivo del trabajo. Es muy importante expresar con claridad los objetivos del estudio.

Metodología. Describir brevemente 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 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. Puede combinarse la expresión de resultados y discusión. Interpretar los resultados de ser posible, no solo referirlos. 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 respaldándose en forma lógica por cada uno de los resultados obtenidos. Deberán escribirse en forma clara y concisa. Evitar expresar los resultados como conclusiones.

Bibliografía.

1. Máximo de 8 citas bibliográficas en los resúmenes en extenso. Las citas deberán ser insertadas en el texto con números entre paréntesis. Limitar al máximo el uso de referencias que no puedan ser verificadas, tales como comunicaciones personales o artículos en revistas no indexadas.
2. Las referencias deberán enlistarse al final del resumen, en orden alfabético y numeradas, con un tamaño de 10 cpp. Cada referencia deberá corresponder a una cita en el texto. En cada referencia se escribirán los apellidos e inicial del primer autor y la inicial y apellidos de los autores subsecuentes.
3. Referencias a sitios de Internet sólo serán aceptadas cuando el sitio sea de reconocimiento oficial y la información sea verificable, como la Secretaría de Salud (SSA), Center of Disease Control and Prevention (CDC), Food and Drug Administration (FDA) o United States Department of Agriculture (USDA). Se debe incluir la fecha en que se acceso la página citada.

Ejemplo de referencia a un sitio de internet:

United States Department of Agriculture. 1999. Nationwide Sponge Microbiological Baseline Data Collection Program: Cattle, 1997-1998. Disponible en la página: http://www.fsis.usda.gov/PDF/Baseline_Data_Cattle.pdf. Fecha de acceso: agosto de 2007.

4. Cuando se usen revisiones o capítulos de libros como fuentes de información citar los autores del material revisado y no a los autores citados en esas fuentes.
5. Las citas de un artículo en revista incluirán en ese orden: (a) autores (no omitir ningún nombre a pesar de que la cita incluya un número grande de autores), (b) año de publicación, (c) título del artículo usando mayúsculas solo para la primera palabra y para el nombre del género cuando haya un nombre científico, (d) Título de la revista siguiendo abreviaciones aprobadas, (e) volumen seguido de dos puntos los números de páginas inicial y final del artículo, separados por un guión.

Ejemplo de referencia a artículo en revista:

XXXIV Reunión Nacional de Microbiología, Higiene y Toxicología de los Alimentos

Cabedo, L., J.H.

Sofos, G.R. Schmidt and G.C. Smith. 1997. Attachment of *Escherichia coli* O157:H7 and other bacterial cells grown in two media to beef adipose and muscle tissues. J. Food Prot. 60:102-106.

6. Citas de capítulos de libro incluirán en ese orden: (a) autores (no omitir ningún nombre a pesar de que la cita incluya un número grande de autores), (b) año de publicación, (c) título del capítulo usando mayúsculas solo para la primer palabra y para el nombre del género cuando haya un nombre científico, (d) páginas inicial y final del capítulo, separados por un guión., (e) *En* (nótese que la palabra “*En*” se anota con letra itálica y mayúscula inicial y se anotara en Español independientemente del idioma original de la publicación), (f) título del libro usando mayúscula inicial en todas las palabras relevantes al título. No subrayar, italicizar o escribir el título del libro entre comillas, (g) volumen o edición si los hay, (h) Inicial y apellidos de (los) editor (es), (i) casa editorial y ciudad de publicación.

Ejemplo de referencia a capítulo en libro:

Baird Parker, A. C. 1980. Organic acids. Pp. 126-135. In: Microbial Ecology of Foods. Vol. I. International Commission on Microbiological Specifications for Foods. Acad. Press, New York, N.Y.

7. Citas de libro incluirán en ese orden: (a) autores (no omitir ningún nombre a pesar de que la cita incluya un número grande de autores), (b) año de publicación, (c) Título del libro usando mayúscula inicial en todas las palabras relevantes al título No subrayar, italicizar o escribir el título del libro entre comillas, (d) Volumen o edición si los hay, (e) casa editorial y ciudad de publicación. En este caso no es necesario indicar las páginas.

Ejemplo de referencia a un libro:

Ott, R. L. 1993. An Introduction to Statistical Methods and Data Analysis. 4th ed. Duxbury Press, Belmont, CA.

8. Se recomienda a los autores consultar la plantilla proporcionada para escribir el resumen. Ambos archivos están disponibles en la página: www.inocuidad.cucei.udg.mx y/o inocuidad.resumenes@yahoo.com.mx

Envío de Resúmenes:

1. El resumen del trabajo de investigación deberá ser remitido directamente al Comité Científico Editorial (CCE) del evento por correo electrónico a la dirección: inocuidad.resumenes@yahoo.com.mx
2. El CCE no se responsabiliza por resúmenes enviados por otro medio.
3. En caso de existir **preferencia por alguna modalidad de presentación** (oral o cartel), deberá ser expresada al momento de enviar el resumen, de lo contrario será asignada por el CCE.
4. Cada resumen será revisado por los integrantes del CCE. Es responsabilidad del CCE y autores del trabajo establecer contacto directo mediante correo electrónico o por teléfono. Los manuscritos que requieran sólo correcciones de tipo editorial o de estilo se someterán a esas correcciones por la editorial. Sin embargo, cuando a juicio de los editores sea necesario corregir el contenido técnico del manuscrito, éste será enviado al autor para su corrección y posterior reenvío, con las partes que necesitan ser modificadas.
5. Para cualquier aclaración referente a su manuscrito contactar a la coordinación del CCE al e-mail: inocuidad.resumenes@yahoo.com.mx

Fecha límite para el envío de resúmenes sin excepción: 27 de julio de 2017