

XXVIII CONGRESO NACIONAL DE METROLOGÍA, NORMALIZACIÓN Y EVALUACIÓN DE LA CONFORMIDAD.

LINEAMIENTOS:

Especificaciones para presentar Trabajos en extenso

El Comité Científico del XXVII Congreso de Metrología, Normalización y Evaluación de la Conformidad le hace saber los lineamientos para la presentación de los trabajos completos.

Los trabajos tendrán una extensión de hasta 7 páginas, tamaño carta, escritos usando la letra Arial, interlineado sencillo, orientación vertical y márgenes moderados. Se presentarán en español y se enviarán al Comité Organizador a través del correo electrónico: trabajos.congreso.ammac.xxviii@gmail.com, considerando que al termino del evento a cada ponente se le otorgará su constancia correspondiente.

El Formato será el siguiente:

TITULO	Centrado, texto en negritas, tamaño de letra 14.
AUTOR (es)	Grado académico en siglas y nombre y apellidos completos. Usar superíndice numérico para indicar la institución que se representa cuando es más de una. Centrado, texto normal, tamaño 11.
INSTITUCION (es)	Nombre de la institución, dirección, teléfono y correo electrónico. Centrado, texto normal, tamaño 11.

Lo anterior en una sola columna, no subrayado, no inclinado.

Ejemplo:

Investigación sobre el efecto de la contaminación por ruido.

Dr. Jorge Cuauhtémoc Torres Guzmán¹, Fis. Pablo Canalejo Cabrera²

¹ Centro Nacional de Metrología, km 4.5 carretera a Los Cués. El Marqués. Querétaro. +52 442 211 0572, jorge.torres@cenam.mx

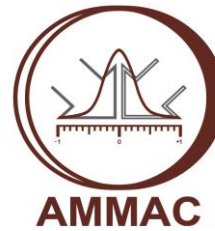
² internacional de Bienes, Servicios e Ingeniería, SA de CV, Rayas 66 B, colonia Valle Gómez, CDMX, 15210. +52 55 57590858, info@ibsei.com

RESUMEN	Opcional. Indicar Resumen en negrita seguido de dos puntos y el texto. Justificación completa, texto normal, letra Arial, tamaño de letra 11. Escrito en una sola columna, no subrayado, no inclinado.
---------	--

Ejemplo:

Resumen: La contaminación acústica constituida por fuentes tanto fijas como móviles es un problema ambiental importante debido al desarrollo de actividades industriales, comerciales y de servicios. En México no es común que se utilice material...

ASOCIACION MEXICANA DE METROLOGIA, A. C.
Oficinas del Consejo Directivo
Ixcateopan No 157 B Col. Letrán Valle
C.P. 03650 CDM
Tel: 55 55351187 Cel. 5560743539
e-mail: info@ammac.mx



PALABRAS CLAVES: Opcional. Indicar Palabras claves en negrita seguido de dos puntos y el texto. Justificación completa, texto normal, letra Arial, tamaño de letra 11. Escrito en una sola columna, no subrayado, no inclinado.

Ejemplo:

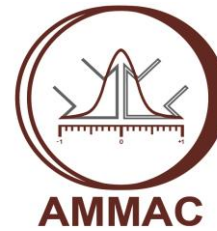
Palabras clave: Ruido, vacío, cámara aislante.

El contenido del artículo será escrito en dos columnas. Letra Arial, justificación completa, tamaño de letra 11. La construcción de los capítulos es libre, excepto la **INTRODUCCION** y las **CONCLUSIONES**.

Los títulos deberán escribirse en negritas usando letra mayúscula.

Las imágenes, figuras, tablas, gráficos etc. aparecerán en el cuerpo del documento, en una o dos columnas, después de haber sido referenciados y siguiendo una numeración consecutiva. Los encabezados de las Tablas y gráficos y los pies de imágenes y figuras serán escritos en negritas, tamaño de letra 9, 10 u 11.

Los trabajos aceptados podrán presentarse en forma de posters, tamaño máximo: cartel, formato libre, *a cada ponente se le entregará su correspondiente constancia de participación.*



Especificaciones Para Presentar Carteles “Posters”

Podrán participar en la modalidad Cartel “Poster”, las contribuciones originales e inéditas de investigación científica, básica o aplicada en Metrología, Normalización y Evaluación de la Conformidad, así como desarrollos tecnológicos industriales e investigaciones educativas, programas de enseñanza, estrategias de formación relacionadas con la Metrología.

Los resúmenes de los trabajos deberán enviarse antes del 30 de octubre 2021 por correo electrónico a la siguiente dirección: trabajos.congreso.ammac.xxviii@gmail.com, incluyendo lo siguiente:

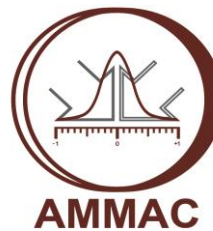
- Título del trabajo
- Institución de origen
- Autor (es): Apellido paterno, materno y nombre (s). En negritas el nombre del Autor principal y el nombre de quien expondrá el trabajo:
- Resumen
- Introducción
- Desarrollo
- Resultados
- Conclusiones
- Referencias
- Bibliografía

Los Carteles “Posters” deberán prepararse en PDF horizontal 16:9 y se recomienda que sea con colorido que facilite su apreciación virtual.

Los trabajos serán evaluados por el Comisión Científica, que notificará la aceptación por correo electrónico, a cada ponente se le entregará su correspondiente constancia de participación al término del evento.

Importante considerar que todas las presentaciones podrán ser descargadas por los participantes del Congreso para lo cual, desde el momento en fungir como ponente, otorga su consentimiento para esto.

(VER EJEMPLO ANEXO)



Presentación oral Power Point (plantilla)

Una vez aceptado su trabajo por la Comisión Científica, mediante el correo de aviso de aceptación se deberá implementar su presentación de preferencia en formato Power Point o en PDF, la cual deberá incluir logotipo de AMMAC, logotipo del patrocinador del módulo en cuestión y si aplica logotipo de la organización que representa el ponente.

Los fondos, gráficos e imágenes de la presentación se recomiendan que sean con colorido que facilite su apreciación virtual, letra tamaño 18 en adelante.

Importante hay que considerar que todas las presentaciones podrán ser descargadas por los participantes del Congreso para lo cual desde el momento en integrarse como ponente, otorga su consentimiento para esto y deberá enviar su presentación al correo: sphaira@registrodeeventos.mx, para efectos de respaldo, también deberán enviar su firma sobre fondo blanco en tinta negra escaneada para poderla digitalizar y así emitir constancias de forma automática después de terminado el evento.

(VER EJEMPLO ANEXO)

Es importante observar que se seleccionarán los mejores 10 trabajos orales o en Posters, para ser publicados en la revista de AMMAC denominada "DE LA METROLOGÍA", y serán asignados en 2 a 3 volúmenes de publicación, de la cual la directora de la revista es nuestra muy querida amiga la M. en C. María de los Dolores Cerón Toledano, quien con su comité editorial de alto desempeño y del medio metrológico han escalonado nuestras publicaciones a los lectores más exigentes, quienes han felicitado muy ampliamente por tan valioso esfuerzo y desempeño, dando con esto un valor agregado.

Una vez terminado el evento, la Comisión Científica se dedicará a realizar la selección de trabajos, posteriormente se informará a los seleccionados, para que ajusten a los requisitos editoriales y así uniformar a las especificaciones de la revista para poder publicarlos.