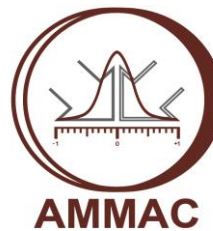


ASOCIACION MEXICANA DE METROLOGIA, A. C.  
Oficinas del Consejo Directivo  
Ixcateopan No 157 B Col. Letrán Valle  
C.P. 03650 CDM  
Tel: 55 55351187 Cel. 5560743539  
e-mail: info@ammac.mx



**La Asociación Mexicana de Metrología y el Comité Organizador tienen el agrado de extenderle la más cordial invitación a participar en el:**

## **XXVIII CONGRESO NACIONAL DE METROLOGÍA, NORMALIZACIÓN Y EVALUACIÓN DE LA CONFORMIDAD**

**A efectuarse del 23 al 26 de noviembre del 2021  
Formato Virtual**

**Contaremos con la participación de destacados especialistas provenientes de importantes Instituciones y Organizaciones relacionadas, quienes expondrán temas de interés actual para toda la comunidad metrológica interesada.**

*Esperamos recibir su contribución con ponencias sobre temas de Metrología, Normalización y Evaluación de la Conformidad, ya que se **AMPLIÓ EL PLAZO PARA INSCRIBIR TRABAJOS HASTA EL 15 DE OCTUBRE 2021.***

**SU PARTICIPACIÓN ES PRIMORDIAL PARA CONTRIBUIR A ENRIQUECER LA CULTURA METROLÓGICA EN NUESTRO PAÍS.**

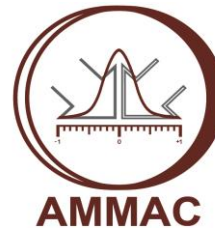
**TEMÁTICA:** Los temas fundamentales que se abordarán en este magno evento, en todos los campos de la Ciencia de la Metrología,

**Normalización,**

**Certificación,**

**Sistemas de Calidad y,**

**Evaluación de la Conformidad**



**ACTIVIDADES:** *Cursos Tutoriales, Conferencias Magistrales, Sesiones paralelas por módulo, Reuniones Técnicas, Stands virtuales, y Sesión de Carteles “Posters”.*

### **Cursos Tutoriales:**

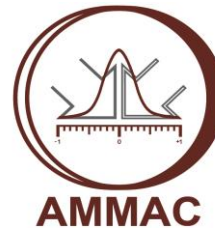
*Son las presentaciones o trabajos de instructores expertos en la materia, para reforzar u obtener nuevos conocimientos por parte de los participantes interesados, los habrá de corta duración (4 horas) y de larga duración (8 horas) para lo cual una vez seleccionado el curso se identifica su duración para poder conocer el costo, al término de cada curso el participante recibirá su constancia electrónica.*

### **Conferencias Magistrales:**

*Son presentaciones que se exponen por parte de autoridades o personalidades de alto standing en la familia de la Metrología, Normalización o Evaluación de la Conformidad, en las cuáles se difunden las actualizaciones o impactos en la materia que se desarrolla cada expositor magistral, en este evento se difundirán 2 el día 25 de noviembre y 2 el día 26 de noviembre del año en curso.*

### **Sesiones paralelas por módulo:**

*Serán los espacios paralelos o simultáneos en los que se presentarán ponencias o trabajos de un área en particular, cada módulo tiene capacidad de 60 minutos en los cuales se puede incluir 1 presentación de los 60 minutos o 2 presentaciones de 30 minutos o su máximo de 3 presentaciones de 20 minutos cada una, posteriormente se tendrá un*



***intervalo de 10 minutos para realizar preguntas y respuestas de la o las presentaciones impartidas en dicho módulo, para finalizar se realizará presentación comercial del patrocinador del módulo con duración de 20 minutos, quien además es el moderador de este espacio de transmisión remota – virtual.***

***Los resúmenes deben ser enviados en Word una cuartilla o dos cuartillas en español. Una vez aceptada la Comisión Científica les enviará los requerimientos para su presentación.***

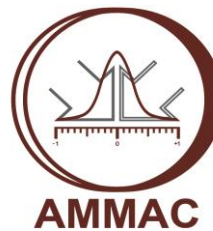
### **Reuniones Técnicas:**

***Serán las sesiones que liderean los expertos del Centro Nacional de Metrología (CENAM), en las que se presentan: innovaciones tecnológicas, resultados de Inter comparaciones (ensayos de aptitud), estatus de definiciones del SGUM, etc.***

***NOTA: La participación para las reuniones técnicas no tendrán costo, solo es necesario inscribirse como mínimo en un curso o módulo.***

### **Stands virtuales:**

***En esta versión de Congreso y por causas de la pandemia por COVID-19, Prestigiasdas Empresas e Instituciones expondrán lo último de sus servicios, productos e instrumentación, mostrando a la Comunidad Metrológica las innovaciones tecnológicas más recientes, esto mediante formato de video en MP4. Si Ud. está interesado en dar a conocer sus Productos o Servicios, contacte con nosotros.***



## **Carteles “Posters”:**

***Se podrán presentar trabajos en forma de Carteles “Posters”, para todas aquellas personalidades que no puedan presentar en forma oral, o por falta de espacio o modulo especializado en su área, las características de los mismos serán indicadas a los interesados.***

***En el caso de estudiantes, a los cinco mejores trabajos en este formato no pagarán inscripción, para lo que se informará después del arbitraje de la Comisión Científica.***

***Envíenos su trabajo debe decir:                      Resumen***

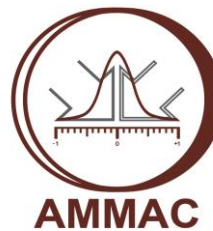
***Límite para inscribir trabajos:                      15 de octubre de 2021***

***Recepción de Trabajos en extenso:              30 de octubre de 2021***

***REALICE SU INSCRIPCIÓN A TRAVEZ DEL LINK DEL CONGRESO EN LA***

***PAGINA: [www.ammac.mx](http://www.ammac.mx)***

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



***Para más información e inscripciones, por favor contacte con:***

***ASOCIACIÓN MEXICANA DE METROLOGÍA, A.C.***

***Tel. 5555351187 Cel. 5560743539 e-mail: info@ammac.mx***

***FORMA DE PAGO: \* Cheque: \*\* Depósito: \*\*\* Transferencia electrónica***

***A nombre de: AMMAC XXVIII, S.A.S***

***BANCO: SANTANDER, Cta. No. [65-50887979-4](#)***

***Transferencia electrónica CLABE: [014180655088797942](#)***

***AMMAC Oficina Central:***

***Ixcateopan No 157 B Col. Letrán Valle C.P. 03650 Alcaldía Benito Juárez,  
Ciudad de México.***