

CONCURSO CARTEL

BASES

PARTICIPANTES:

- 1.- Podrán participar en el Concurso Lasallista de Carteles, los **estudiantes de Bachillerato, Licenciatura, Posgrado inscritos a una Universidad La Salle y docentes** que imparta clase en cualquiera de los niveles educativos de la red Lasallista, siempre y cuando cumplan con los **lineamientos descritos en el apartado 3 de las bases del concurso.**
- 2.- Los participantes podrán registrarse en el concurso de Cartel en el Coloquio de Matemáticas en la modalidad de:

Cartel científico/divulgación:

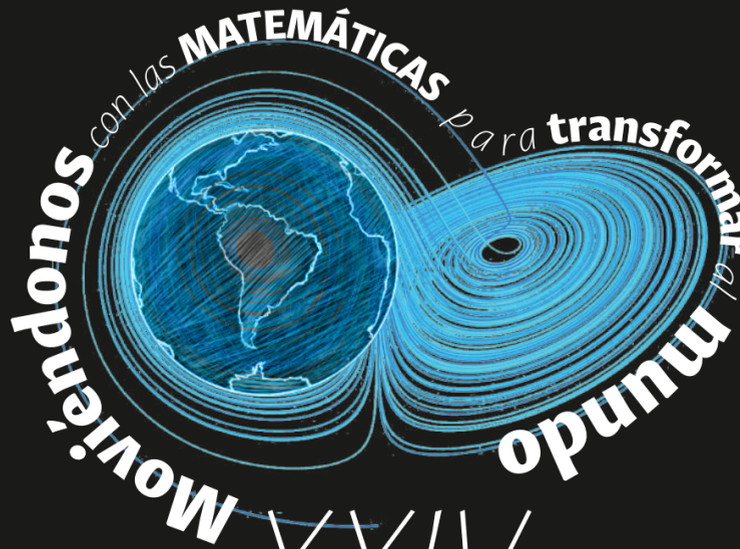
Escrito que tiene como objetivo difundir de forma clara y precisa, los resultados de una investigación realizada sobre un área de las Matemáticas o la divulgación de prácticas docentes realizadas en algunas de las siguientes áreas:

1. Métodos didácticos centrados en el alumno.
2. Tecnología computacional y su rol en la educación matemática.
3. Investigación en educación matemática.
4. Estrategias y/o métodos para la enseñanza de las matemáticas.
5. Aplicación de las matemáticas en áreas STEAM.

- 3.- Podrán registrarse trabajos individuales y/o colectivos con un máximo de 3 integrantes, siendo los primeros autores estudiantes o el(los) docente(s) que desea(n) participar.

CRITERIOS:

- 4.- Realizar el llenado del Formato-Resumen-carteles coloquio matemáticas.doc, que se encuentra en la página de la convocatoria.
- 5.- Por tratarse de un concurso de Carteles dentro del marco de las actividades del Coloquio de Matemáticas, los siguientes criterios deberán quedar plenamente justificados en el Cartel:
 - Título, autor(es) o institución(es) de adscripción.
 - Introducción.
 - Metodología.
 - Resultados y Discusión (tablas, figuras, imágenes).
 - Conclusiones.
 - Referencias.
 - Agradecimientos (opcional).



XXXIV COLOQUIO para la enseñanza de las MATEMÁTICAS

“Dr. Alfonso Nápoles Gándara”

CONSIDERACIONES DE FORMA:

- 6.- El cartel debe ser impreso tamaño de 120x90 cm (alto x ancho) en una resolución 300 dpi. Prepara tus imágenes para que no se vean pixeladas y evita que se pierda resolución en los detalles de este. El comité organizador preparó una plantilla que puedes utilizar en Power Point (Plantilla de cartel coloquio matemáticas.ppt), cuidando que en todo momento cumpla con el formato y no cambies nada (puedes agregar el logo de tu institución).

CATEGORÍAS:

- 7.- Hay cuatro categorías en las que se puede participar:
 - a) Junior: Bachillerato.
 - b) Universitario: Licenciatura.
 - c) Posgrado: Especialidad, maestría y doctorado.
 - d) Docentes/Investigadores.

Nota importante: La categoría d) no entra en el concurso de carteles, solo presenta el trabajo.

- 8.- Con base en las categorías descritas en el punto 7, se otorgará un primero, segundo y tercer lugar por categoría.
- 9.- El comité organizador se reserva el derecho de reubicar a los trabajos de una categoría a otra categoría.
- 10.- El comité organizador designará a un comité científico que se encargará de ser jurado en el concurso, su decisión será inapelable y se reserva el derecho de declarar algún lugar y/o categoría desierta.

CATEGORÍAS:

- 11.- El concurso se llevará a cabo en dos fases:

Registro de carteles:

Se envía “Formato-Resumen-carteles coloquio matemáticas.doc”, así como inscripción de alguno de los autores que asista al coloquio para presentarlo.

Evaluación de carteles:

Defensa/presentación del cartel y evaluación de éste por el Comité científico.

PRIMERA FASE:

REGISTRO DE CARTELES

- 12.-** El registro se realizará vía Internet siguiendo las indicaciones descritas en la página web del evento. Una vez enviado, se dará una primera revisión por el comité científico para su aceptación o rechazo, siendo importante cumplir con el formato indicado para no ser descalificado. En caso de que el documento tenga correcciones menores, se podrán hacer las correcciones para su aceptación.
- 13.-** Para participar es necesario preparar los siguientes documentos siguiendo las indicaciones descritas en la página web del evento.
 - a)** Envío del trabajo propuesto mediante el “Formato-Resumen-carteles coloquio matemáticas.doc”.
 - b)** Carta de consentimiento de participación y publicación firmada por todos los autores y asesor del trabajo.
- 14.-** El documento deberá cumplir con las especificaciones establecidas en esta convocatoria.
- 15.-** Cada participante será responsable del contenido del documento que soporta el Cartel registrado.
- 16.-** Será responsabilidad de los autores contar con las licencias y permisos necesarios para utilizar software especializado en el desarrollo de su trabajo.
- 17.-** En caso de utilizar información confidencial de una institución o utilizarla como caso de estudio y esta se presente en el documento, deberá contar con una carta de consentimiento por parte de la institución.
- 18.-** Los trabajos que se presenten deben ser inéditos y no haberse presentado en otros congresos o publicaciones.
- 19.-** Todos los trabajos deberán ser asesorados por académicos de instituciones lasallistas; y el nombre del asesor debe quedar explícito en el documento.
- 20.-** El Comité Organizador conformará un Comité Científico Evaluador quienes dictaminarán los Carteles registrados con base en la Convocatoria del concurso y se seleccionarán los resúmenes de los carteles que participarán en la segunda fase del concurso.
- 21.-** A todos los participantes de los carteles se les enviará la correspondiente carta de aceptación o no aceptación.
- 22.-** Los carteles seleccionados para presentarse en la segunda fase del concurso deberán colocarse en el espacio asignado por el Comité Técnico del Coloquio en el momento que corresponde.

SEGUNDA FASE:

EVALUACIÓN DE CARTELES

- 23.-** Los carteles que pasaron a la segunda fase del concurso se presentarán en la sede del concurso (Universidad La Salle Pachuca, Campus La Concepción). En caso de que el participante no pueda presentarse en la sede, podrá realizar la presentación algún otro de los autores sin la posibilidad de concursar.
- 24.-** Los Carteles deberán ser presentados exclusivamente por los autores principales o que entren en la categoría elegida. En caso de que el asesor presente el trabajo en la sesión de carteles, los resultados de esta fase no serán considerados para el concurso de carteles.
- 25.-** El Comité Organizador publicará en la página web del coloquio el programa de presentaciones: fecha, horario y lugar para la presentación de carteles.
- 26.-** Para determinar a los ganadores de cada categoría, se considerarán las evaluaciones obtenidas durante la segunda fase concurso.
- 27.-** El autor que presenta el cartel frente al comité científico deberá realizar una explicación oral durante 5 minutos, de acuerdo con el programa.
- 28.-** El participante deberá permanecer al frente de su cartel para la exposición ante los asistentes y evaluadores en los horarios indicados en el programa, de lo contrario será descalificado.
- 29.-** Los trabajos ganadores se darán a conocer durante la clausura del evento.

PREMIACIÓN Y PUBLICACIÓN DE MEMORIAS

- 30.-** Se premiará a cada lugar de las categorías por las autoridades de la Universidad durante la clausura del evento.
- 31.-** Los expositores del concurso que asistan al evento recibirán su constancia de participación.
- 32.-** Los trabajos que pasen a la segunda fase serán publicados de forma digital en las memorias del evento.
- 33.-** Todos los aspectos no previstos en la presente convocatoria serán resueltos por el Comité Organizador.

Envío de trabajos:

coloquiomatematicas@lasallep.edu.mx

+INFO: M.C.C Mario Alberto Tapia Falcon Ext. 1460
M.E Ma. Lourdes Vera Alvarado Ext. 2470
Tel. (771) 71-702-13