

LA SOCIEDAD MATEMÁTICA MEXICANA A.C.,
FACUTAD DE CIENCIAS DE LA UABC,
COLEGIO DE BACHILLERES DE BAJA CALIFORNIA,
CETYS UNIVERSIDAD Y MATH2ME.COM



CONVOCAN A LA FASE ESTATAL DE LA:

35ª OLIMPIADA MEXICANA DE MATEMÁTICAS EN BAJA CALIFORNIA

Este año el concurso se dividirá en dos niveles:

- ❖ **NIVEL UNO:** dirigido a alumnos inscritos en escuelas secundarias durante el ciclo escolar 2020-2021. Ellos serán estudiantes destacados de concursos de matemáticas a nivel secundaria (OMMEB, Concurso Primavera, Competencia Cotorra, etc.) y se invitarán a participar a partir de la 3ª Etapa de este concurso.
- ❖ **NIVEL DOS:** para alumnos inscritos en escuelas de nivel medio superior.

La olimpiada estatal se llevará a cabo en las siguientes etapas:

1ª Etapa

- Se llevará a cabo de manera virtual, a través de la plataforma de Google Forms, y habrá dos fechas para presentar esta etapa:
 - martes 23 de febrero en horario de 16:00 a 18:00 horas y
 - jueves 25 de febrero en horario de 10:00 a 12:00 horas.
- Cada escuela deberá inscribirse enviando el **formato de inscripción** conteniendo el nombre y grado de cada uno de los alumnos en orden alfabético, al correo electrónico: ommbc@ommbc.org a más tardar el día miércoles **17 de febrero de 2021**.
- Esta etapa consiste de un examen de opción múltiple, el cual tendrá una duración máxima de 2 horas. La liga se enviará a cada una de las escuelas inscritas, al correo electrónico de contacto.
- En esta etapa serán seleccionados como máximo 300 participantes de nivel dos.
- Los resultados de ésta etapa serán dados a conocer por medio del maestro responsable de su escuela y se publicarán en la pagina oficial y de facebook de la olimpiada.
Nota: El formato de inscripción lo pueden bajar de la liga: <http://ommbc.org/INSCRIPCION-35OMMBC.xlsx>

2ª Etapa

- A efectuarse del 24 de marzo de 2021, de manera virtual.
- Consistirá en un examen con 5 problemas el cual tendrá una duración máxima de 3 horas.
- Se seleccionarán como máximo los mejores 70 participantes de nivel dos.
- Los resultados de ésta etapa serán dados a conocer oportunamente en la pagina de internet y se mandará la información al correo del maestro responsable de las escuelas participantes.

3ª Etapa

- Se llevará a cabo en el mes de junio de 2020. En caso de que las condiciones lo permitan, este examen se aplicará de manera simultánea en tres sedes, Mexicali, Tijuana y Ensenada.
- La etapa consiste de un examen con 5 problemas y tendrá una duración de 3 horas.
- En esta etapa podrán participar los estudiantes de Nivel Dos seleccionados en la etapa anterior y los alumnos invitados del Nivel Uno.
- Se seleccionarán como máximo los mejores 35 participantes, de los cuales al menos 12 serán participantes de nivel uno.
- Los resultados serán dados a una semana después de la aplicación del examen.

4ª Etapa

- Se llevará a cabo en el mes de **septiembre de 2021**. En caso de que las condiciones lo permitan, este examen se aplicará de manera presencial.
- Esta etapa consiste de dos exámenes cada uno con una duración de 4 horas y media.

- Mediante estos exámenes se determinará quienes serán los seis estudiantes que integrarán la selección que representará al Estado de Baja California en la 35ª Olimpiada Mexicana de Matemáticas en su etapa Nacional.
- De los seis estudiantes seleccionados, al menos uno deberá ser de nivel uno.

Bases:

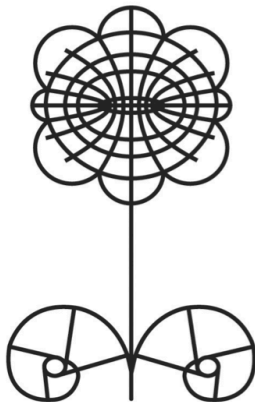
- Podrán participar los estudiantes Mexicanos nacidos después del 1º de Agosto de 2002.
- Los concursantes deberán estar inscritos en una institución preuniversitaria durante el primer semestre del ciclo escolar 2021- 2022 y, para el 1ro de julio de 2022, no deberán haber iniciado estudios de nivel universitario.
Nota: en la primera etapa no podrán participar alumnos que estén en quinto o sexto semestre de preparatoria o equivalente.
- La participación en cada una de las cuatro etapas es individual.
- Las inscripciones para la primera etapa se realizarán en las oficinas de cada escuela, no habiendo un límite para la cantidad de participantes.
- Para la segunda, tercera y cuarta etapa los participantes seleccionados quedarán automáticamente inscritos.
- El transporte y los gastos de tránsito al lugar sede de cada etapa y del Concurso Nacional deberán ser cubiertos por la institución de procedencia de los participantes.

Jurado:

- ❖ Los exámenes correspondientes a la segunda, tercera y cuarta etapa, serán calificados por miembros del Comité Organizador Estatal.
- ❖ Los casos no previstos en ésta convocatoria serán resueltos por el Comité Organizador Estatal.
- ❖ Las decisiones del jurado serán inapelables.

Premiación:

- ✓ Los jóvenes que ocupen los seis primeros lugares en la cuarta etapa, tendrán derecho a representar al Estado de Baja California en la 35ª Olimpiada Mexicana de Matemáticas, a realizarse en Noviembre de 2021.
- ✓ Los jóvenes que ocupen los diez primeros lugares en la cuarta etapa, tendrán derecho a representar al Estado de Baja California en la Olimpiada Regional de Matemáticas del Noroeste 2021.
- ✓ Los gastos de estancia en el concurso nacional serán pagados por el Comité Organizador Nacional.



Olimpiada Mexicana de
Matemáticas

Para mayor información comunicarse con:

Dr. Carlos Yee Romero

Delegado Estatal de la OMM

Tel: 646 152 8211 ext. 64944

Correo electrónico: ommmbc@ommmbc.org

L.A.E. Michelle Nakay Cervantes

Coordinadores del Programa Motivacional de COBACH

Tel. 686 904 4000, ext. 4522

Correo electrónico: michelle.nakay@cobachbc.edu.mx

Nota: puedes consultar los resultados de las etapas en las páginas:

<http://www.ommmbc.org>,

<http://www.facebook.com/ommmbaja>

Videos tutoriales para 1ª etapa:

<http://bit.ly/olimpiada1>

<http://bit.ly/olimpiada2>

Ensenada, Baja California, enero de 2021.