



La Sociedad Matemática Mexicana
El Comité Estatal de Olimpiadas de Matemáticas

CONVOCAN

A la



**Cuarta Olimpiada Estatal de
Matemáticas para Educación Básica**

Que se efectuará bajo las siguientes bases:

1. Podrán participar estudiantes que actualmente estén inscritos en alguno de los grados escolares comprendidos entre 4° año de Primaria y 2° año de Secundaria.

Nivel 1 Estudiantes de 4° y 5° de Primaria, que NO deberán haber cumplido 13 años al 1° de agosto del 2023.

Nivel 2 Estudiantes de 6° de Primaria y 1° de Secundaria, que NO deberán haber cumplido 16 años al 1° de agosto del 2023.

Nivel 3 Estudiantes de 2° de Secundaria, que NO deberán haber cumplido 16 años al 1° de agosto del 2023.

2. El evento se desarrollará en **CUATRO** etapas:

- **Primera Etapa. Examen de Práctica**

Se llevará a cabo del **viernes 2 al lunes 5 de diciembre de 2022**. Cada institución, según sus actividades, decidirá el día y la hora en la que aplicará el examen.

Este examen, cuyo propósito esencial es que los estudiantes interesados en participar conozcan el "tipo de problemas" a los que se enfrentarán durante las diversas etapas del evento, se **enviará antes del 2 de diciembre**, por "correo electrónico", a las escuelas o profesores que ya se encuentran registrados.

Para los que NO estén registrados, es decir, que NO reciban del comité organizador la presente convocatoria, deberán enviar un correo, con sus datos, para recibir el examen.

Es importante aclarar que en esta etapa NO se trata de eliminar estudiantes. El objetivo es que participe en el evento la mayor cantidad posible de alumnos y que se preparen para la siguiente etapa.

- **Segunda Etapa. Examen Regional**

Se realizará el sábado **28 de enero de 2023**, de 9:30 a 11 horas, en cada institución que participe en el evento. Antes de esa fecha será enviado el examen correspondiente.

La idea es que participen, al menos, los estudiantes a los que se les aplicó el examen de la primera etapa

A partir de los resultados de este examen se elegirán, más o menos, **25** estudiantes de cada nivel que participarán en la tercera etapa.

Adicionalmente, serán invitados a una serie de **asesorías** que se impartirán viernes y sábados, a partir del día **10 de febrero de 2023**, en horario por determinar, de acuerdo al **nivel** de los participantes.

La relación de "alumnos seleccionados" se enviará por correo electrónico a los maestros que inscribieron a los participantes en esta etapa y, también, se publicarán en la página de Facebook del evento... OMMEB Puebla... **después del jueves 2 de febrero de 2023**.

- **Tercera Etapa. Examen Selectivo**

Se realizará el sábado **25 de marzo de 2023**, de 10 a 12 horas, en SEDE por designar. Los alumnos seleccionados en la segunda etapa recibirán un diploma de participación.

Con los resultados obtenidos se elegirán, más o menos, **10** estudiantes de cada nivel que participarán en la última fase del evento.

- **Cuarta Etapa. Examen Estatal**

Se realizará el sábado **13 de mayo de 2023**, de 10 a 12 horas, en SEDE por designar.

3. A partir de los resultados del examen estatal, se elegirán a los **TRES** mejores estudiantes de cada nivel que representarán al **Estado de Puebla** en el Concurso Nacional de la **7ª** Olimpiada Mexicana de Matemáticas para Educación Básica (OMMEB).

La Olimpiada Mexicana de Matemáticas para Educación Básica es un evento que organiza el Comité Nacional de la Olimpiada Mexicana de Matemáticas. El concurso Nacional se realizará del 21 al 24 de septiembre de 2023 en SEDE por designar.

4. Cualquier situación no prevista en la presente convocatoria será resuelta por el comité organizador del evento. Las decisiones que se tomen serán inapelables.

Información Adicional

- Mat. Juan José Parres Córdova, parresmath@hotmail.com
Delegado Estatal de la OMMEB.

Esta convocatoria pueden consultarla también en la [página de Facebook del evento... OMMEB Puebla...](#)

¡Importante!

A "simple vista", la convocatoria es una "invitación" a un Concurso de Matemáticas, a una competencia... en realidad, hay una serie de **actividades esenciales** detrás del evento...

En primer lugar, el evento es un **RETO**. Esperamos que los alumnos lo acepten y, sobre todo, que lo disfruten. Que se den cuenta que son capaces de enfrentarse a situaciones diferentes.

En segundo lugar, desde el punto de vista matemático, se trata de "promover" el **proceso razonado**, de mostrar "otro estilo" de hacer Matemáticas. Adicionalmente, hacer énfasis en los procesos de lectura y escritura...

Finalmente, los resultados de esta actividad, en la GRAN mayoría de los casos, NO se verán de manera inmediata. **El objetivo fundamental es desarrollar la constancia, los hábitos y los valores en nuestros estudiantes.**

EL COMITÉ ORGANIZADOR
H. Puebla de Zaragoza, 21 de octubre de 2022

