



**UAT**  
Universidad Autónoma  
de Tamaulipas



**MaT8ToM**



Unidad Académica Multidisciplinaria  
de Ciencias, Educación y Humanidades



La Unidad Académica Multidisciplinaria de Ciencias Educación y Humanidades  
y la Delegación Tamaulipas de la Olimpiada Mexicana de Matemáticas

## CONVOCAN a la XXXVI OLIMPIADA DE MATEMÁTICAS EN TAMAULIPAS 2022

### OBJETIVO:

Promover el interés y el estudio de las matemáticas en los educandos del Nivel Medio Superior y Nivel Básico, con un sentido crítico y propositivo; implementando condiciones favorables para desarrollar sus propias competencias, capacidades y habilidades, estimulando la creatividad y el talento matemático.

### ATENDIENDO LAS SIGUIENTES BASES:

#### I. DE LOS CONCURSANTES: Podrán participar los estudiantes que cumplan los siguientes requisitos:

- Estar inscritos en el Sistema Educativo de Tamaulipas, en el ciclo escolar 2021-2022.
- Pertenecer a una institución educativa oficial o particular.
- Alumnos de Primaria, Secundaria o Preparatoria, que se encuentren cursando el cuarto semestre de bachillerato o niveles anteriores y que para julio de 2023 no inicien sus estudios universitarios.
- Haber nacido después del 1° de agosto de 2003.

#### II. INSCRIPCIÓN: La inscripción podrá realizarse en alguna de las siguientes formas:

La inscripción se realizará completando el formulario <https://forms.gle/eMmVgeWKv2CcBsHN6> y del Primer Examen de las Olimpiadas de Matemáticas en Tamaulipas, que estará disponible en [www.matetam.com](http://www.matetam.com) y en la página de Facebook de las Olimpiadas de Matemáticas en Tamaulipas a partir de la publicación de esta convocatoria y hasta el 4 de julio de 2022 a las 22:00 horas.

#### III. ETAPAS: La Olimpiada Mexicana de Matemáticas en Tamaulipas 2022 se realizará en las siguientes etapas:

##### 1ra Etapa: se efectuará desde las 9:00hrs del **30 de junio** y hasta las 23:59hrs **de 4 de julio de 2022.**

- Al finalizar la inscripción se proporcionará la liga para el examen el cual se realizará totalmente en línea y estará activo durante el periodo antes mencionado. El examen es de respuesta corta, sin justificación y tendrá una duración máxima de 2 horas.
- Los alumnos seleccionados serán notificados vía correo electrónico y/o serán publicados en los medios de comunicación oficiales de la Olimpiada.

**2da Etapa:** Se realizará el día **en el mes de agosto (fecha por confirmar)** a las 9:45 horas. Consta de 1 examen de respuesta corta y de problemas de justificación, con una duración máxima de 4 horas. Se habrá de seleccionar los mejores puntajes de la siguiente manera: se realizará en línea a través de la liga de Zoom que estará disponible vía correo electrónico, y a través de los diferentes medios de difusión y comunicación de la olimpiada.



**UAT**  
Universidad Autónoma  
de Tamaulipas



Unidad Académica Multidisciplinaria  
de Ciencias, Educación y Humanidades

En esta etapa se seleccionarán los 25 alumnos con más alto puntaje los cuales pasarán a la siguiente etapa. En caso de haber empates en la puntuación, se seleccionarán a todos los alumnos implicados en el empate. Dentro de los alumnos seleccionados deberá haber al menos 8 alumnos de secundaria o primaria, si no es así, se incluirá en la selección a los siguientes alumnos de secundaria o primaria con mejor puntaje hasta completar los 7. Los resultados serán publicados el día del evento en la sede y al día siguiente en [www.uamceh.uat.edu.mx](http://www.uamceh.uat.edu.mx) y [www.matetam.com](http://www.matetam.com), página en la que además se proporcionará material de estudio requerido para la siguiente etapa.

**Etapa Estatal:** Se llevará a cabo en una sede y fecha por confirma. Este día se seleccionarán a al menos 25 alumnos estudiantes que formarán la **Preselección Tamaulipas de la 36ª OMM 2022**, de los cuáles debe haber al menos 8 estudiantes de secundaria y se anunciarán en [www.matetam.com](http://www.matetam.com), y el [Facebook](#) de las Olimpiadas de Matemáticas en Tamaulipas.

**IV. SELECTIVOS FINALES Y ENTRENAMIENTO:** Los alumnos seleccionados en el Concurso Estatal recibirán entrenamientos por parte del Comité Organizador de la Olimpiada Mexicana de Matemáticas en Tamaulipas en fechas por publicar, aplicándoseles exámenes selectivos eliminatorios con la finalidad de obtener a 6 estudiantes que representarán a Tamaulipas en el Concurso Nacional.

Los alumnos que representen a Tamaulipas en uno de los concursos nacionales de olimpiadas de matemáticas que se coordinan desde el propio comité (ONMAPS, OMMEB) o en alguna competencia internacional y que por razones de calendario no puedan asistir a alguno de los primeros tres exámenes, quedarán exentos, y se agregarán a la lista de seleccionados sin restar un lugar del mínimo requerido.

**V. CONCURSO NACIONAL:** Se realizará del 6 al 12 de noviembre de 2022; en el que participarán los 6 alumnos seleccionados.

**VI. DE LOS JURADOS:** En cada Etapa, el jurado será designado por el Comité Estatal de la Olimpiada de Matemáticas en Tamaulipas. Su decisión será inapelable.

**VII. TRANSITORIOS:** los casos no previstos en la presente Convocatoria serán resueltos por el Comité Organizador Estatal.

**M. en C. Moisés R. Miguel Aguilar**  
Delegado de Tamaulipas, OMM

**Mtra. Isabel Montserrat Ávila Olivo**  
Codelegada de Tamaulipas, OMM

**Lic. Orlando Ochoa Quintero**  
Asesor OMM Tamaulipas

[olimpiada@matetam.com](mailto:olimpiada@matetam.com)  
[mmiguel@docentes.uat.edu.mx](mailto:mmiguel@docentes.uat.edu.mx)

**Informes:**  
[www.matetam.com](http://www.matetam.com)  
[www.uamceh.uat.edu.mx](http://www.uamceh.uat.edu.mx)

Tel: (834) 318 1800 Ext. 2314

Cd. Victoria, Tamaulipas; Junio, 2022.