

La Secretaría de Educación Pública y Cultura del Gobierno del Estado de Sinaloa, la Coordinación General para el Fomento a la Investigación Científica e Innovación a través del Centro de Ciencias de Sinaloa, Ayuntamiento de Culiacán a través de la Secretaría de Bienestar, el Instituto Sinaloense de la Juventud, la Asociación Nacional de Profesores de Matemáticas A.C., Capítulo Sinaloa.

Con el propósito de desarrollar habilidades matemáticas tanto en docentes como en estudiantes de educación básica en el Estado.

CONVOCAN

A los estudiantes de primaria, y secundaria, a participar en la



Bajo las siguientes BASES:

PARTICIPANTES.

podrán participar alumnos del sistema educativo estatal que cursen su educación primaria nacidos después del 31 de agosto del año 2009 y los que cursen su educación secundaria nacidos después del 31 de agosto de 2006, inscritos en el ciclo escolar 2022-2023 en cualquiera de las modalidades educativas, en escuelas oficiales o particulares.

1. CATEGORÍAS.

Alumnos inscritos en:

- 1ª, Alumnos de primero o segundo grado de primaria.
- 2ª, Alumnos en tercer grado de primaria.
- 3ª, Alumnos en cuarto grado de primaria.
- 4ª, Alumnos en quinto grado de primaria.
- 5ª, Alumnos en sexto grado de primaria.
- 6ª, Alumnos en primer grado de secundaria.
- 7ª, Alumnos en segundo grado de secundaria.
- 8ª, Alumnos en tercer grado de secundaria.

2. REGISTRO

Cada participante deberá registrarse de manera electrónica en el enlace de la plataforma <https://olimpiadamatematicas.ccs.edu.mx>

La fecha límite para registrarse es el día 31 de octubre de 2022.

3. ETAPAS

a) INTRAMUROS (ESCUELA):

Cada escuela diseñará y aplicará su examen, antes del 11 de noviembre de 2022. Se levantará acta de los resultados y se entregará a la supervisión escolar correspondiente para la etapa de zona escolar. Pasarán a la siguiente etapa los dos primeros lugares de cada categoría.

b) ZONA ESCOLAR:

Cada zona escolar aplicará su examen, en el nivel primaria y secundaria antes del 2 de diciembre de 2022. Se levantará acta de resultados firmada por los representantes y directores de las escuelas participantes, y se entregará al área académica de su nivel. Pasarán a la siguiente etapa los dos primeros lugares de cada categoría.

c) REGIONAL: (preselectivo estatal):

Se aplicará un examen el 1 de febrero de 2023, a las 10:00 horas, en las regiones y ciudades señaladas en la siguiente tabla:

Región	Sede	Municipios
Norte	Los Mochis	Ahome, El Fuerte, Choix
Centro-norte	Guasave	Guasave, Sinaloa de Leyva
Centro-norte	Guamúchil	Salvador Alvarado, Angostura, Mocorito
Centro	Culiacán	Culiacán, Navolato, Cosalá, Badiraguato, Elota
Sur	Mazatlán	Mazatlán, Concordia, San Ignacio, Rosario, Escuinapa

Cada región nombrará un comité responsable de la organización, que se encargará de seleccionar la sede y la logística para la aplicación del examen.

El examen será diseñado y evaluado por el Comité de Olimpiadas y Delegación Nacional de Profesores de Matemáticas A.C. Capítulo Sinaloa.

En esta etapa se seleccionarán a los 15 alumnos con mayor puntaje por categoría en la entidad, considerando todas las sedes, para integrar un preselectivo estatal.

Graciela Domínguez N.

Lic. Graciela Domínguez Nava
Secretaría de Educación
Pública y Cultura

D) ETAPA ESTATAL

Se aplicará un examen a los alumnos del preselectivo estatal, en la ciudad de Culiacán, Sinaloa, por definir instalaciones, a las 10:00 horas, el 28 de febrero de 2023.

e) Se seleccionará a los participantes que obtengan los dos más altos puntajes de cada categoría. Se levantará acta de resultados firmada por la comisión evaluadora.

f) La premiación:

Se realizará el día 15 de marzo de 2023 a las 10:00 horas, en la Sala Rina Cuéllar de SEPYC. Los estudiantes ganadores de la etapa estatal representarán a Sinaloa en la XXIII Olimpiada Nacional de Matemáticas, en la ciudad de Monterrey, del 4 al 7 de mayo de 2023

4. INFORMES

Centro de Ciencias de Sinaloa con el Prof. Silverio Camarena Garay
Tel. (667) 7599000 Ext. 1108
Email: silveriocamarenagaray@ccs.edu.mx

5. RECONOCIMIENTOS

se otorgará constancia electrónica de participación a cada alumno en la etapa regional que podrán descargar en la siguiente liga:

<https://www.ccs.edu.mx/TalentoS>

6. Los casos no previstos en esta convocatoria serán resueltos por el comité académico de la olimpiada.

Culiacán Rosales, Sinaloa,
México, octubre de 2022.

Carlos Karam Quiñones

Dr. Carlos Karam Quiñones

Director de la Coordinación General para el Fomento a la Investigación Científica e Innovación del Estado de Sinaloa