



Campeones Olímpicos de Matemáticas 2020 ¡Gracias, México!

México y la Olimpiada Mexicana de Matemáticas (OMM) vivieron uno de sus mejores años en las competencias internacionales de matemáticas para estudiantes preuniversitarios, al concluir 2020 con la obtención de:

- ☞ 6 medallas de oro
- ☞ 7 medallas de plata
- ☞ 11 medallas de bronce
- ☞ 2 menciones honoríficas

En una época particularmente complicada para el mundo, los jóvenes estudiantes de todo el país que participan en la OMM demostraron resiliencia, entusiasmo y pasión por las matemáticas en una comunidad que hizo frente al reto de no detener sus labores. Continuamos a distancia el programa de entrenamientos de los seleccionados, y se realizaron, también de forma remota, los concursos estatales y nuestras dos olimpiadas nacionales en la que participaron más de 450 estudiantes de todo el país. Las largas horas de trabajo de entrenadores y alumnos rindieron frutos. Estos son nuestros campeones 2020 que demostraron que todo es posible con disciplina, pasión y creatividad:

1. Ana Paula Jiménez (CDMX)
Oro EGMO (Olimpiada Europea Femenil de Matemáticas, Holanda)
Bronce IMO (Olimpiada Internacional de Matemáticas, Rusia)
Bronce CMC (Cyberspace Mathematical Competition)
2. Karla Munguía (Sinaloa)
Plata EGMO
3. Ana Illanes (CDMX)
Plata EGMO
Bronce CMC
4. Nathalia Jasso (Guanajuato)
Bronce EGMO
5. Tomás Cantú (CDMX)
Oro IMO
Oro OIM (Olimpiada Iberoamericana de Matemáticas, Perú)
Bronce CMC

6. Pablo Valeriano (Nuevo León)
Bronce IMO
Plata OIM
Oro CMC
7. Omar Astudillo (Guerrero)
Bronce IMO
Oro OMCC (Olimpiada Matemática Centroamericana y del Caribe, Panamá)
Plata OIM
Bronce CMC
8. Emilio Ramos (Sinaloa)
Bronce IMO
9. Daniel Ochoa (Tamaulipas)
Mención honorífica IMO
Plata OIM
Bronce CMC
10. David García (Oaxaca)
Oro OMCC
11. Eric Ramson (Nuevo León)
Plata OMCC
12. Víctor Bernal (Sinaloa)
Plata OMCC
13. Eric Iván Hernández (Nuevo León)
Bronce CMC
14. José Alejandro Reyes (Morelos)
Mención honorífica CMC

En particular, queremos hacer un reconocimiento especial a los seleccionados olímpicos de primaria y secundaria, que no pudieron participar en la Competencia Internacional de Matemáticas (IMC) que se realizaría en Indonesia en verano del 2020, cancelada en todas sus modalidades.

Ellos son, en nivel primaria:

Juan Pablo Calva Villalobos (Estado de México)
Javier Caram Quirós (CDMX)
Emiliano Hernández Barranco (Morelos)
Ángel Eduardo Hernández (Hidalgo)
Leonardo Melgar Rubi (Morelos)
Sebastián Montemayor Trujillo (Nuevo León)
Rodrigo Saldivar Mauricio (Zacatecas)
Luis Veudi Vivas Pérez (Quintana Roo)

En nivel secundaria:

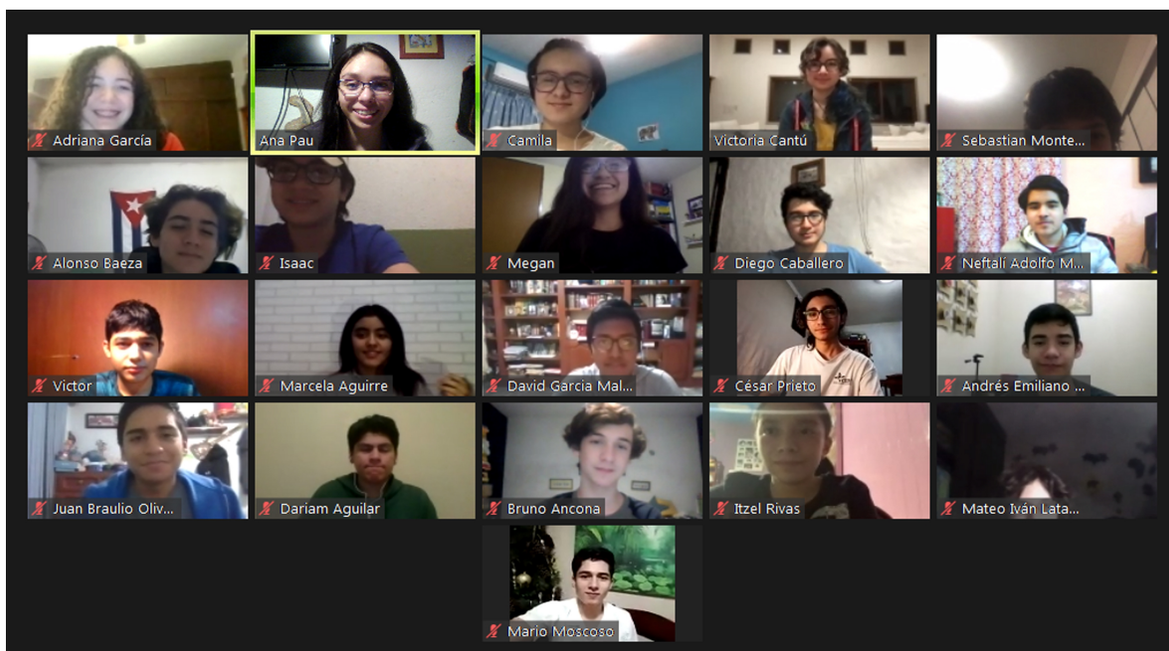
Carlos Fernando Amador Martínez Q. (CDMX)
Omar Farid Astudillo (Guerrero)
Diego Caballero Ricaurte (CDMX)
Jacobó (Yucatán)
José Manuel Flores (CDMX)
Mateo Iván Latapí Acosta (CDMX)
David García Maldonado (Oaxaca)
Luis Eduardo Martínez Aguirre (Nuevo León)

Confiamos en que la gran mayoría continuará su participación en la OMM, con el destacado desempeño que han demostrado hasta el momento.

También queremos agradecer en este recuento a las instituciones que nos apoyaron en 2020 para la realización de nuestras actividades: Fundación Casa Córdoba, Fundación Jenkins, Familia Sverdlin-Lisker, Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt), Facultad de Ciencias de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), entre otras.

Y por supuesto, muchas gracias a todas las personas que a través de las redes sociales animaron a nuestros equipos. Cada uno de sus comentarios es un motivo para seguir poniendo en alto el nombre del país en las olimpiadas internacionales. Invitamos a todos los niños y jóvenes del país a estar atentos de las convocatorias estatales para sumarse a la comunidad de la Olimpiada Mexicana de Matemáticas.

Este 12 de diciembre de 2020, comenzó nuestro ciclo olímpico 2021, con el primer entrenamiento intensivo, a distancia, de los 46 preseleccionados para participar en los concursos del próximo año que se llevarán a cabo en países como Indonesia, Rusia y Costa Rica.



Sobre la Olimpiada Mexicana de Matemáticas:

La Olimpiada Mexicana de Matemáticas es un programa de la Sociedad Matemática Mexicana, creado e impulsado desde 1987. Uno de los principales objetivos del programa de la OMM es promover el estudio de las matemáticas en forma creativa entre los estudiantes preuniversitarios, buscando desarrollar el razonamiento y la imaginación de los jóvenes participantes, alejándose del enfoque tradicional que promueve la memorización y mecanización en la enseñanza de las matemáticas.

Los invitamos a seguirnos a través de nuestras redes sociales:

FB: www.facebook.com/OlimpiadaMatematicas

TW: @ommtw

Nuestras delegaciones estatales en TW:

@CDMXOMM

@OmmSinaloa

@OmmTlaxcala

@ommjal

@ommags

@OMM_Tamaulipas

@ommgto

@ommbscs

@ommqro

@Ommyuc

@MorelosOmm

Web: ommenlinea.org

Email: omm@ciencias.unam.mx