

SE REALIZA LA CEREMONIA DE CLAUSURA DE LA XXIII OLIMPIADA MEXICANA DE INFORMÁTICA

El día de ayer 7 de mayo de 2018, se realizó la ceremonia de premiación y de clausura de la XXIII Olimpiada Mexicana de Informática y de la III Olimpiada de Informática para Primarias y Secundarias, en las instalaciones del Centro Cultural "Jaime Torres Bodet", del IPN.

La ceremonia contó con la presencia del Presidente del Comité Mexicano de Informática COMI Ing. Arturo Cepeda Salinas, del secretario académico del COMI Ing. Cesar Arturo Cepeda García, del Director de la Escuela Superior de Computo ESCOM del IPN Lic. Andres Ortigoza Campos, del M. en C. Iván Giovanni Mosso García subdirector académico de la ESCOM IPN, de la Coordinadora de Olimpiadas Mexicanas de Informática de Primarias y Secundarias OMIPS Ing. Andrea Santillana Fernández y del delegado de la Olimpiada de Informática de la Ciudad de México Ing. Martin Ibarra Romero.

El Ing. Martin Ibarra, agradeció al Ing. Arturo Cepeda la oportunidad de realizar la OMI en la Ciudad de México, agradeció también al Instituto Politécnico Nacional por ser excelentes anfitriones.

Narro que hubo todo tipo de experiencias en la OMI 2018, y enfatizó que sin importar los resultados, el anhelo y ganas de triunfar de los competidores, los harán llegar muy lejos.

Por otro lado el Ing. Cesar Cepeda, insto a los competidores a aprovechar su inteligencia, desarrollando su talento no solo en la Informática, sino en todas las áreas en las que quieran destacar.

El Lic. Andres Ortigoza, dijo que fue gratificante recibir al talento infantil y joven en la informática, el cual demuestra que en México hay capacidad, inteligencia y disciplina para formar equipos y competir internacionalmente, e invito a los asistentes a conocer el Club de Algoritmia de la ESCOM.

Finalmente el Ing. Arturo Cepeda, motivo a los asistentes a desarrollar con creatividad e innovación, ideas disruptivas que rompan las ideas ya establecidas en el mercado tecnológico.

La ceremonia fue amenizada por el grupo de danza de la ESCOM "Algo Ritmo".

Durante la ceremonia se entregaron 52 medallas de la OMI 2018, de las cuales 9 fueron de Oro, 17 de plata y 26 de bronce.

También se entregaron preseas a los ganadores de la Olimpiada Mexicana de Informática para Primarias y Secundarias, con un total de 15 medallas por nivel, de las cuales 5 fueron de Oro, 5 de plata y 5 de bronce.

Se entregaron premios a los medallistas de oro, y a los primeros lugares absolutos.

También se otorgo el "premio Felix" al medallista más joven de la OMI 2018 a Fernando Gonzalez Gutierrez.

Finalmente se dio por clausurada la edición 2018 de la Olimpiada Mexicana de Informática a las 13:44 hrs.

Agenda Día 6

Desayuno en Hotel Sede	08:00 - 10:00
Despedida Delegaciones	10:00 - 14:30

Recomendaciones Importantes

- Recuerda que durante la ceremonia de premiación, solo se entregaran las medallas.
- Los reconocimientos se entregaran junto a las constancias por delegación.
- Sé puntual en los horarios de los traslados.



NOTA DEL EDITOR ¡FELIZ REGRESO A TODOS!

Luego de seis días de fomentar la amistad, convivencia e intercambio tecnológico, entre jóvenes de todo el país con intereses comunes en la programación, finaliza otra Olimpiada Mexicana de Informática. En esta edición 2018, la Ciudad de México y el Instituto Politécnico Nacional, nos recibieron con las puertas abiertas.

Hoy termina la OMI 2018, pero nuestro compromiso con seguir promoviendo el desarrollo de la tecnología en México sigue latente. Los invitamos a continuar preparando a futuras delegaciones que representen a sus estados dignamente, y a participar activamente en el Proceso de Entrenamiento y Selección, rumbo a la IOI 2019, a celebrarse en Bakú, Azerbaiyán.

A nombre del Comité Mexicano de Informática, agradezco a todos su presencia en la OMI 2018, esperando que haya sido una experiencia fructífera para todos. Les deseamos un feliz viaje y que regresen con bien a su destino.

¡Los esperamos en la OMI 2019!

Luis Rodolfo Nájera Ramírez

Comité Mexicano de Informática A.C.



Comité Mexicano de Informática

Ing. Arturo Cepeda Salinas

Presidente

Ing. Margarita García Burciaga

Secretaria

Ing. César Arturo Cepeda García

Secretario Académico

Alexis Cervantes Caballero	José Ángel Alejandro Soto
Andrea Santillana Fernández	Juan Carlos Sigler Pliego
Carlos Galeana Hernández	Luis Rodolfo Nájera
Diego González Hernández	Marcel Stockli Contreras
Erick Manuel Troyo Del Campo Díaz	Mariola Camacho Lie
Freddy Román Cepeda	Ulises Escobar Aranda
Joel Cuevas Reyes	Ángel David Ortega Ramíre

Integrantes del Comité Científico

Comité Estatal de Informática

M.C.C. Martín Ibarra Romero

Delegado

Juan Carlos Sigler Pliego
Carlos Galeana Hernández
Ángel David Ortega Ramírez
Bryan Enrique González Vélez
Luis Martín Jiménez Rodríguez

Integrantes del Comité Técnico

Paula Guadalupe Martínez Solano
Martha Andrea Guevara Mora
Iris Morales Padilla

Integrantes de Comité Administrativo

Andrea Santillana Fernandez
Alexis Cervantes Caballero

Integrantes de Comité Primaria/Secundaria



Buscamos a los mejores jóvenes programadores de computadoras para formar la Selección Mexicana con rumbo a la:

31 OLIMPIADA INTERNACIONAL DE INFORMÁTICA IOI 2019, EN BAKU, AZERBAIJAN

La OMI es un concurso para jóvenes que gusten de resolver problemas prácticos mediante la lógica, los algoritmos y la programación de computadoras (PC's), que busca encontrar a los mejores programadores jóvenes del país, quienes integrarán la Selección Mexicana en la próxima OLIMPIADA INTERNACIONAL DE INFORMÁTICA (IOI-2019), a celebrarse en BAKU, AZERBAIJAN, en el 2019. La OMI promueve así el perfeccionamiento tecnológico de los jóvenes programadores y fomenta el desarrollo de la industria del software en México, como generadora de riqueza y empleo.

La OMI 2018 se desarrolla en las etapas siguientes:

- ✓ Inscripciones:
- ✓ Examen de Selección por Internet:
- ✓ Exámenes Estatales (Olimpiadas Estatales) fase escrita y Presencial:
- ✓ Examen Nacional (OMI 2018), en la Ciudad de México, (CDMX), del 3 al 8 de mayo de 2018

De entre los competidores en la OMI 2018, se integrará la Preselección Mexicana con los mejores 30 contendientes, para entrenarlos y prepararlos todo un año. Solo los cuatro mejores de ellos, conformarán a la Selección Mexicana, la que representará a México e irá a competir en la IOI 2019 en KABU, AZERBAIJAN.

¡Tú puedes ser un Campeón Mundial!

REQUISITOS OMI: Haber nacido después del 1° de Julio de 1999 y que durante el ciclo escolar 2017 - 2018, estés cursando Primaria, Secundaria, Preparatoria o equivalente (a lo más, el 4to Semestre de Prepa en mayo del 2018).

En las mismas fechas de la OMI 2018, en la CDMX, estaremos llevando a cabo la Olimpiada Mexicana para Primaria OMI-P y de la Olimpiada Mexicana para Secundaria OMI-S. Las etapas previas de estas competencias se han venido realizando en cada estado en meses previos y estaremos invitando a los mejores quince del país (Máximo 4 por Estado) de cada nivel; te esperamos en la CDMX del 3 al 8 de mayo del 2018, con alguien que te acompañe a competir en la etapa nacional de dichas olimpiadas.

HABILIDADES: Gusto y placer al resolver problemas y retos con la computadora.

CONOCIMIENTOS: Básicos de Aritmética, Álgebra, Geometría y Lógica.

Inscríbete a la OMI 2018, en:

www.olimpiadadeinformatica.org.mx



Visita nuestra pagina web:
www.olimpiadadeinformatica.org.mx



[/olimpiadadeinformatica](https://www.facebook.com/olimpiadadeinformatica)



@OMI_Official

