

LA CIUDAD DE MÉXICO ES LA SEDE DE LA XXIII OLIMPIADA MEXICANA DE INFORMÁTICA

La Ciudad de México es una de las 32 entidades federativas de México y la capital del país. Se localiza en el Valle de México, a una altitud media de 2,240 metros sobre el nivel del mar. Tiene una superficie de 1,495 km², y se divide administrativamente en 16 delegaciones.

Su población es de aproximadamente 8.9 millones de habitantes. Pero, al considerar también la Zona Metropolitana del Valle de México, suma entonces una población total de más de 21 millones de habitantes, lo que la coloca en el noveno puesto de las aglomeraciones urbanas más grandes y pobladas del mundo, y con ello, la más grande del continente.

Su historia es centenaria y sus habitantes son gente comprometida con el desarrollo, bienestar, diversidad, medio ambiente y crecimiento económico.

Escudo de Armas

El escudo de armas de la ciudad fue concedido por Carlos V de Alemania y I de España el 4 de junio de 1523 a solicitud de Hernán Cortés. Cuando el rey español concedió tal honor se refirió a estas tierras como "Ciudad tan insigne y Noble y el más principal Pueblo".

El uso del escudo permaneció durante toda la Nueva España, sin embargo, en la época independiente fue abandonado durante los periodos republicanos.

En 1929 los ayuntamientos que conformaban el Distrito Federal se transforman en las delegaciones actuales; es entonces cuando se retoma el escudo de armas de la Ciudad como emblema del gobierno local.



Este bello emblema nos recuerda la historia centenaria de la ciudad, y nos permite descubrir que la Ciudad de México, a pesar de sus nuevas identidades y cambios sociales, continúa siendo una ciudad insigne y noble.

Agenda Día 1

Arribo de los participantes	10:00 - 17:00
Comida En el Hotel Sede	14:00 - 15:00
Traslado a la inauguración	17:00 - 18:00
Inauguración de la OMI	18:00 - 19:00
Traslado al Hotel Sede	19:00 - 20:00
Cena en el Hotel	20:00 - 21:30
Junta Lideres y Delegados	21:30 - 22:30

Recomendaciones Importantes

- Durante el registro, asegúrate de que tu nombre se encuentre bien escrito y tus datos sean correctos.
- No olvides tomarte la foto de bienvenida junto a tu delegación.
- Sé puntual en los horarios de los traslados.
- Sigue en todo momento las indicaciones de los miembros del comité científico.



CEREMONIA DE INAUGURACIÓN: 18:00-20:00 HRS CENTRO CULTURAL JAIME TORRES BODET - IPN

El Centro Cultural Jaime Torres Bodet es la principal sede de la Dirección de Difusión y Fomento a la Cultura del Instituto Politécnico Nacional, organismo encargado de la gestión, fomento, difusión y vinculación artística y cultural del IPN.

Se llama así en honor del diplomático Jaime Mario Torres Bodet, el cual como Secretario de Educación Pública, impulsó a inicios de la década de los 60's, la construcción de la unidad profesional Zacatenco.

El centro cultural cuenta con dos auditorios, una pequeña sala de proyecciones, una aula multifuncional y una galería de obras artísticas y fotográficas.

En este Centro Cultural, se llevan a cabo diversas ferias y exposiciones académicas, y presentaciones teatrales, musicales y culturales.

Los alumnos que egresan del Instituto Politécnico Nacional IPN, suelen tener sus ceremonias de graduación en estas instalaciones.

Por su singular diseño arquitectónico, el Centro Cultural Jaime Torres Bodet, es conocido coloquialmente como "El queso" por la comunidad del Instituto.

La ceremonia de inauguración de la XXIII Olimpiada Mexicana de Informática, se realizará a las 18:00 hrs, en el Auditorio "Ing. Manuel Moreno Torres", del Centro Cultural.

No olvides que los autobuses que trasladaran a los participantes, partirán del hotel sede a las 17:00 hrs.



Por su singular forma, el centro cultural Jaime Torres Bodet es conocido coloquialmente como "El Queso".

HOTEL SEDE: HOLIDAY INN MÉXICO BUENAVISTA

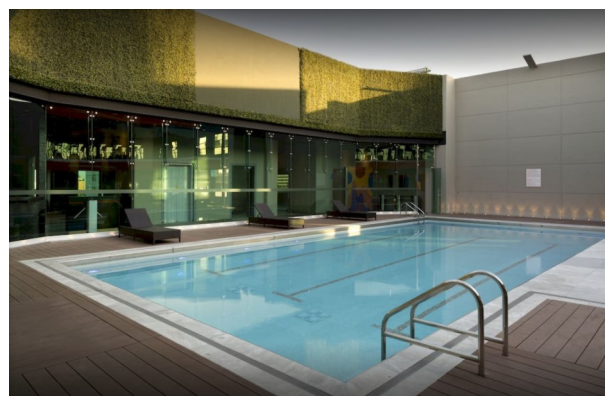
Bienvenidos al Hotel Holiday Inn México Buenavista, sede de la XXIII Olimpiada Mexicana de Informática, Ciudad de México., del 3 al 8 de mayo de 2018

En las instalaciones del hotel, se realizarán diversas actividades del evento como el registro, desayunos, comidas, cenas, juntas de líderes y delegados, junta de competidores, y la ceremonia de premiación y clausura.

La alberca del hotel se encuentra en el 5to piso. Te recordamos que debes leer el reglamento del uso de la alberca que se encuentra publicado en el sitio web de la OMI, y por tu seguridad te pedimos encarecidamente cumplir con todo lo que el reglamento estipula.



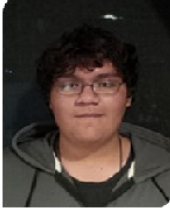



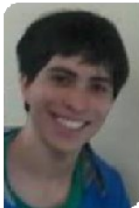









De igual manera te pedimos hacer un buen uso de las instalaciones del hotel, y respetar a los demás huéspedes del mismo.

Esperamos que tu estancia en el Hotel Sede sea de tu agrado, y que disfrutes y aproveches al máximo la experiencia de la OMI 2018.



CONOCE AL COMITÉ CIENTÍFICO DE LA OLIMPIADA MEXICANA DE INFORMÁTICA 2018

Ing. Arturo Cepeda Salinas	Ing. Margarita García Burciaga	Ing. César Arturo Cepeda García
		
Presidente	Secretaria	Secretario Académico

Alexis Cervantes Caballero	Andrea Santillana Fernández	Angel David Ortega Ramírez	Carlos Galeana Hernández
			
🏅 1 🏅 2 🏅 0	🏅 0 🏅 0 🏅 1	🏅 2 🏅 1 🏅 1	🏅 3 🏅 1 🏅 1
Diego González Hernández	Erick Manuel Troyo Del Campo Díaz	Freddy Román Cepeda	Joel Cuevas Reyes
			
🏅 0 🏅 0 🏅 0 🗨️ 1	🏅 1 🏅 0 🏅 0	🏅 2 🏅 0 🏅 0	🏅 ? 🏅 ? 🏅 ?
José Angel Alejandro Soto	Juan Carlos Sigler Priego	Luis Rodolfo Nájera Ramírez	Marcel Stockli Contreras
			
🏅 1 🏅 0 🏅 0	🏅 2 🏅 2 🏅 0	🏅 1 🏅 1 🏅 1	🏅 0 🏅 2 🏅 0
	Mariola Camacho Lie	Ulises Escobar Aranda	
			
	🏅 2 🏅 0 🏅 1	🏅 0 🏅 2 🏅 0	

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 Ramírez

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

¿Qué es La OMI?

La Olimpiada Mexicana de Informática (OMI) es un concurso a nivel nacional para jóvenes con facilidad para resolver problemas prácticos mediante la lógica y el uso de computadoras, que busca promover el desarrollo tecnológico en México y encontrar a los mejores programadores, quienes formarán la selección mexicana para participar en las próximas Olimpiadas Internacionales De Informática (IOI).

La OMI es un concurso en el que sobre todo se requiere tener facilidad, habilidad y voluntad de resolver problemas, utilizando la lógica, el ingenio y las computadoras.

¿Cuáles son los objetivos de la OMI?

- Fomentar entre los estudiantes de nivel medio superior del país, el interés por la informática y las ciencias de la computación.
- Promover el desarrollo tecnológico en México.
- Encontrar jóvenes talentosos dentro de estas áreas para darles apoyo en sus estudios y guía en sus inquietudes.
- Encontrar a la mejor selección para representar a México en las Olimpiadas Internacionales de Informática (IOI) que se llevan a cabo año tras año en alguno de los países participantes.
- Promover la amistad, convivencia e intercambio tecnológico entre jóvenes de todo el país con intereses comunes en la programación.



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



olimpiadadeinformatica



@OMI_Official

