

Programa de la 4a. Semana Nacional del Conocimiento y la Innovación (SNCI) 2024 en Ciudad de México

PROGRAMA DE LA 4A. SEMANA NACIONAL DEL CONOCIMIENTO Y LA INNOVACIÓN (SNCI) 2024 EN CIUDAD DE MÉXICO
SECTEI y REDNACECYT

CONFERENCIAS Y VISTA GUIADA EN MODALIDAD VIRTUAL					
Fecha	Horario	Título	Expositor	Dependencia	Liga de acceso a transmisión YouTube SECTEI
04/11/24	9:00-10:00	<p>"De la Idea a la Acción: El Fascinante Camino del Emprendedor."</p> <p>-Descripción: Esta charla se adentra en los primeros pasos del emprendimiento, desde la concepción de una idea hasta la creación de un proyecto. Perfecta para jóvenes y adultos con interés en innovar y construir su propio camino, explorando desafíos y aprendizajes clave para emprender en México.</p>	Dr. Luis Canales Meza	Instituto de Ingeniería de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM)	https://www.youtube.com/watch?v=jnCsWC6DBVE
	16:00-17:00	<p>"Visita Guiada Virtual del Museo Virtual de Matemáticas, SECTEI."</p> <p>-Descripción: Visita guiada a través de la página del museo, en donde se va guiando al internauta a lo largo las cinco salas que conforman el Museo Virtual de Matemáticas: La cocina, La cabina, El tiempo, El hormiguero, y El airemar.</p>	Dr. Renato Iturriaga, Centro de Investigación en Matemáticas A. C. y Dr. Aubin Arroyo, Museo Virtual de Matemáticas	Sociedad Matemática Mexicana A.C.	https://www.youtube.com/watch?v=3QlrgxoAccE *Vinculo de acceso al museo: https://mumat.matcuer.unam.mx/
05/11/24	10:00-11:00	<p>"Viaje Seguro: Descubre cómo se monitorea el Tren Ligero CDMX en Tiempo Real."</p> <p>-Descripción: Esta conferencia revela cómo funciona el sistema de monitoreo del Tren Ligero en tiempo real, explicando las tecnologías de comunicación y seguridad empleadas en el recorrido de los pasajeros. Una introducción fascinante a los sistemas de datos y su impacto en la movilidad urbana.</p>	Dra. Blanca Esther Carvajal Gámez	Unidad Profesional Interdisciplinaria en Ingeniería y Tecnologías Avanzadas del Instituto Politécnico Nacional (UPIITA-IPN)	https://www.youtube.com/watch?v=-ZzLhMFIDI
	16:00-17:00	<p>"Historia en las Capas de Tierra: La Actividad Volcánica en la Cuenca de México."</p> <p>-Descripción: A través de la estratigrafía, esta charla explorará cómo los volcanes han moldeado la Cuenca de</p>	Dr. José Luis Arce Saldaña	Instituto de Geología de la UNAM	https://www.youtube.com/watch?v=A7Hw9bMYff8

Programa de la 4a. Semana Nacional del Conocimiento y la Innovación (SNCI) 2024 en Ciudad de México

		México a lo largo de miles de años. Una oportunidad única para que el público conozca la historia geológica y la importancia de la actividad volcánica en nuestra región, con énfasis en los procesos naturales que aún nos afectan.			
06/11/24	10:00-11:00	"Viaje Limpio: Así se Transforma un Autobús en un Vehículo 100% Eléctrico." -Descripción: Aquí se compartirá el proceso de reconversión de autobuses de RTP en vehículos eléctricos, explicando los avances, beneficios para el medio ambiente y los retos técnicos. Ideal para quienes se interesan en la sostenibilidad y la innovación en la movilidad pública.	Ing. Felipe Gallego Llano	MEGAFLUX	https://www.youtube.com/watch?v=Cup9ZamWvtg
06/11/24	11:00-12:00	"Basura en Casa, Ciencia en Acción: La Importancia de Separar y Reciclar." -Descripción: Con un enfoque práctico y accesible, esta conferencia busca concientizar sobre la separación de residuos desde el hogar, explicando cómo este sencillo acto impacta en el ciclo de reciclaje y el cuidado del medio ambiente. Un espacio para aprender prácticas sostenibles aplicables al día a día.	Dra. Alethia Vázquez Morillas	UAM AZCAPOTZALCO	https://www.youtube.com/watch?v=OCwmdFdKZFQ
08/11/24	10:00-11:00	"Vive Saludable: Consejos para una Vida Sana, Sin Importar tu Estilo de Vida" -Descripción: En esta conferencia se presentarán recomendaciones simples y efectivas para mantener un estilo de vida saludable, abordando temas como la alimentación, el ejercicio y el bienestar general. Un espacio motivador para adoptar hábitos sanos, independientemente de la rutina y estilo de cada persona.	Dr. Daniel Illescas Zárate	Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición Salvador Zubirán	https://www.youtube.com/watch?v=BOveYfN8CBE

Programa de la 4a. Semana Nacional del Conocimiento y la Innovación (SNCI) 2024 en Ciudad de México

MESA REDONDA EN MODALIDAD VIRTUAL					
Fecha	Horario	Título	Expositor	Dependencia	Liga de acceso a la transmisión YouTube
08/11/24	12:00-13:00	<p>“La democratización de la ciencia como un motor para la paz y el desarrollo. Una visión global.”</p> <p>-Descripción: El papel de la ciencia en la sociedad es fundamental para el desarrollo y la paz de los pueblos, lo que propicia una buena calidad de vida. En esta propuesta procuraremos sensibilizar a la audiencia sobre el papel de la ciencia en la construcción de sociedades pacíficas y sostenibles; temas en donde la ciencia es un factor esencial para estos fines.</p>	<p>Moderadores: Paola Rebeca Arteaga López, Luis Miguel Hernández Ruíz y Alejandro Rodríguez Torres</p> <p>Expertos Invitados: Elies Molins, Investigador del Instituto de Ciencias de Materiales Barcelona, y President Work Federation of Scientific Workers, UNESCO (España); Dario Kusinsky, Rector UNPAZ y Consejo Interuniversitario Nacional (Argentina); Angélica Buendía, Secretaria Académica UAM Xochimilco Consultora UNESCO-IESALC (México); M.Sc. Lic. Luis Alberto Molina Lizarazu, Docente investigador FCEFA Universidad Técnica de Oruro Bolivia, Vicepresidente Colegio Nacional de Economistas de Bolivia (Bolivia)</p>	Secretaría de Educación, Ciencia, Tecnología e Innovación de la Ciudad de México (SECTEI)	https://www.youtube.com/watch?v=lhQ3VWhBYEU

Programa de la 4a. Semana Nacional del Conocimiento y la Innovación (SNCI) 2024 en Ciudad de México

EXPOSICIÓN EN MODALIDAD VIRTUAL					
Fecha	Horario	Título	Expositor	Dependencia	Liga de acceso al Museo
04/11/24	9:00-17:00	“Exposición abierta del Museo Virtual de Matemáticas, SECTEI.” -Descripción: Podrás explorar de forma virtual a lo largo las cinco salas que conforman el Museo Virtual de Matemáticas: La cocina, La cabina, El tiempo, El hormiguero, y El airemar.	Sociedad Matemática Mexicana A.C.	Sociedad Matemática Mexicana A.C.	https://mumat.matcuer.unam.mx/
05/11/24					
06/11/24					
07/11/24					
08/11/24					