

Noticias de la Academia Mexicana de Ciencias



Transmisiones recientes de charlas virtuales

En el marco de la pandemia por la COVID-19, la Academia Mexicana de Ciencias (AMC) ha continuado con varios ciclos de conferencias virtuales en sus canales de redes sociodigitales.

Conferencias virtuales de la AMC

Este programa dio inicio en julio de 2020 y ha incluido un gran número de investigadores de temas especializados con relevancia científica y para el país.

- “Más allá de la molécula. Haciendo química al estilo Lego”, con Jesús Valdés Martínez del Instituto de Química de la Universidad Nacional Autónoma de México, 23 de febrero de 2022, disponible en: <https://youtu.be/FBS38Ag4IAI>.
- “El Inmegen a dos años de la pandemia por COVID-19”, con Luis Alonso Herrera del Instituto Nacional de Medicina Genómica (Inmegen), 30 de marzo de 2022, disponible en: <https://youtu.be/mYBDZuNrrq4>.
- “Degustación de petróleo: ¿quiénes son los invitados en el Golfo de México?”, con María Leopoldina Aguirre Macedo del Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del Instituto Politécnico Nacional, unidad Mérida, 27 de abril de 2022, disponible en: <https://youtu.be/KN-hFWmw9uc>.





- “¿Declive hegemónico de Estados Unidos? De Obama a Biden”, con José Luis Valdés Ugalde del Centro de Investigaciones sobre América del Norte de la Universidad Nacional Autónoma de México, 25 de mayo de 2022, disponible en: <<https://youtu.be/MseZjmXBNaE>>.
- “Microplásticos en playas: realidad y percepción”, con Arely Areanely Cruz Salas de la Universidad Autónoma Metropolitana, 7 de junio de 2022, disponible en: <https://youtu.be/8F_Yvqmdqlg>.

Charlas con autores de la revista Ciencia de la AMC

Participación de autores que han contribuido en los últimos números de la revista.

- “Vínculo de la especie humana con la naturaleza”, con Lorena Paola Herrera del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas de Argentina, 22 de marzo de 2022, disponible en: <<https://youtu.be/31tcTzG-xm8>>.
- “El Caribe y su contaminación por microplásticos”, con Dalila Aldana Aranda del Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del Instituto Politécnico Nacional, unidad Mérida, 19 de mayo de 2022, disponible en: <<https://youtu.be/UTkCs7bRLvk>>.
- “Biorremediación de la contaminación por plásticos”, con Carolina Peña Montes del Tecnológico Nacional de México, campus Veracruz, 31 de mayo de 2022, disponible en: <<https://youtu.be/UnPfrk8cqCg>>.

Tu mundo con ciencia, conferencias para jóvenes

- Ciclo de conferencias impartidas por exganadoras de las Becas para Mujeres en la Ciencia L’Oréal-Unesco-AMC. Se lleva a cabo el segundo jueves de cada mes y se transmite por los canales de las redes sociodigitales de la AMC. Las conferencias están dirigidas a jóvenes de bachillerato, para fomentar las vocaciones científicas.
- “¿Sabes cómo podemos ayudar a nuestro planeta ante el cambio climático?”, con Erika Bustos Bustos del Centro de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Electroquímica, 12 de mayo de 2022, disponible en: <<https://youtu.be/JClv-w8i9Xw>>.
- “Los materiales que han cambiado al mundo”, con Ana Laura Martínez Hernández del Tecnológico Nacional de México, campus Querétaro, 16 de junio de 2022, disponible en: <<https://youtu.be/7iA-G1AnVp0>>.





Figura 1. Medalla del Senado francés.

Reconocimientos

Medalla del Senado de Francia a Carlos Bosch Giral

El pasado 7 de junio, el doctor Carlos Bosch Giral, director del programa de La Ciencia en tu Escuela (LCE), fue distinguido con la medalla del Senado de Francia por su trayectoria profesional y, en particular, por su labor al frente de LCE. La ceremonia se llevó a cabo en la sede del Senado francés, en París, en el marco de la novena edición de la Semana de América Latina y el Caribe (SALC 2022) bajo el tema “Francia-América Latina y el Caribe: ¿Qué caminos hacia un futuro más próspero, solidario y responsable, principalmente a través de la educación?”.



Figura 2. Gérard Larcher, presidente del Senado francés; el galardonado, Carlos Bosch Giral, y Blanca Jiménez, embajadora de México en Francia.

Nombramiento de la Orden del Imperio Británico a Alejandro Madrigal

El doctor Alejandro Madrigal, miembro correspondiente de la AMC y director retirado del Instituto de Investigación de la Fundación Británica Anthony Nolan, recibió de la Reina Isabel II el honor de Oficial de la Orden del Imperio Británico (OBE, que significa *Officer of the Most Excellent Order of the British Empire*), una de las categorías de un sistema de reconocimiento a la labor extraordinaria de civiles y miembros de las fuerzas armadas. Madrigal es una eminencia mundial en el trasplante de médula ósea, especialista en hematología, en trasplante de células madre y en el combate al cáncer.



Figura 3. Alejandro Madrigal. Fotografía: Mariana Castineiras/BBC Mundo.