

## Mesas redondas en el 56avo. Congreso de LA SMM San Luis Potosí, SLP

**Lunes 23 de octubre de 12:00 p.m - 14:00 p.m**

*Presentación AMS/SMF y conversatorio de desarrollo y acceso universal a la ciencia*

**Modera:** Felipe García Ramos

**Panelistas:**

Alejandro Adem (presidente NSERC),  
Gabriela Araujo (presidenta SMM),  
Fabien Durand (presidente SMF),  
Bryna Kra (presidenta AMS),  
José Seade (presidente AMC).

*Centro de Emprendimiento - Auditorio*  
(PRESENCIAL CON TRANSMISIÓN EN VIVO)

**Lunes 23 de octubre de 16:30 p.m - 18:00 p.m**

*De expresiones y ecuaciones: el lenguaje importa*

**Modera:** Lourdes Gazol

**Panelistas:**

Lucía Melgar Palacios, ITAM,  
Consuelo Patricia Martínez Lozano, UASLP,  
Carmen Martínez Adame, UNAM.

*Centro Cultural Universitario Bicentenario - Auditorio*  
(PRESENCIAL CON TRANSMISIÓN EN VIVO)

**Martes 24 de octubre de 10:30 a.m - 12:00 p.m**

*Las matemáticas mexicanas en América del Norte*

**Modera:** Saraí Hernández

**Panelistas:**

Pedro Aceves Sánchez, UCLA,  
Saraí Hernández, UNAM,  
Julia Palacios, Stanford University  
Alejandra Quintos, University of Wisconsin,  
Tonatiuh Sanchez-Vizuet, University of Arizona,  
José Simental, UNAM.

*Centro de Emprendimiento - Auditorio*  
(PRESENCIAL CON TRANSMISIÓN EN VIVO)

**Martes 24 de octubre de 16:30 p.m - 18:00 p.m**

*Miradas desde la divulgación de las matemáticas: un cambio de paradigma*

**Modera:** Paloma Zubieta y Mariana Carnalla

**Panelistas:**

Bertha Gamboa, CIMAT, Guanajuato,

Javier Bracho, Instituto de Matemáticas, UNAM,  
Carlos Bosch, ITAM,  
Lorena Avendaño, Universidad Veracruzana,  
DIMATE.

*Centro de Emprendimiento - Auditorio*  
(PRESENCIAL CON TRANSMISIÓN EN VIVO)

**Jueves 26 de octubre de 10:30 a.m - 12:00 p.m**

*Educación matemática para la integración disciplinar y con el entorno*

**Modera:** Angelina Alvarado Monroy,  
Luis Miguel García Velázquez,  
Flor Montserrat Rodríguez Vázquez.

**Panelistas:**

Guadalupe Carmona Domínguez, ConTex  
y Universidad de Texas en San Antonio,  
Martha Leticia Rodríguez García, CICATA-IPN,  
Aarón Victor Reyes Rodríguez, Universidad  
Autónoma del Estado de Hidalgo,  
Iván López Flores, Universidad Autónoma  
de Zacatecas.

*Centro de Emprendimiento - "Auditorio del Instituto de Metalurgia"*  
(PRESENCIAL CON TRANSMISIÓN EN VIVO)

**Jueves 26 de octubre de 16:30 p.m - 18:00 p.m**

*80 años de la Sociedad Matemática Mexicana*

**Modera:** Gabriela Araujo

**Panelistas:**

Lara Bossinger, Instituto de Matemáticas-Oaxaca,  
UNAM,  
Eduardo Cordero, Universidad Autónoma  
de Nuevo León,  
Luis Miguel García Velázquez, ENES Morelia,  
UNAM,  
José Carlos Gómez Larrañaga, CIMAT- Mérida,  
Leonardo Martínez Sandoval, Facultad de Ciencias,  
UNAM,  
Amanda Montejano Cantoral, UMDI-Juriquilla,  
UNAM,  
Patricia Saavedra, UAM-Iztapalapa.

*Centro de Emprendimiento - Auditorio*  
(PRESENCIAL CON TRANSMISIÓN EN VIVO)

Para seguir la transmisión en vivo acceder en:

[https://smm.org.mx/congreso/mesas-redondas?fbclid=IwAR1JHTirIJEVegS2dBF-LR9\\_UiRAin0qJ82jaUTfyUFAAnyPvPgZD5PN5PY0](https://smm.org.mx/congreso/mesas-redondas?fbclid=IwAR1JHTirIJEVegS2dBF-LR9_UiRAin0qJ82jaUTfyUFAAnyPvPgZD5PN5PY0)

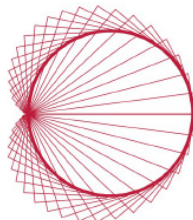


## Suelo de granito oracular precámbrico

*El nombre mismo es augurio de cosas importantes. Es precisamente gracias al granito que abundan aquí los palos de hierro (Olneya tesota), el árbol más longevo del desierto y la nodriza de más de setenta especies. Cada palo de hierro funda a su alrededor una compleja vecindad de sahuaros, sibiris y palos verdes que germinan bajo su sombra.*

*Me gusta pensar que los oráculos precámbricos algo tienen que ver con las extrañas formas que los sahuaros han tomado en este lugar. No es fácil ignorarlos, aquí los órganos tienen demasiados brazos y parecen haberse congelado en medio de una profecía.*

**Natalia Mendoza**



INTEGRANTES DEL CONSEJO DEPARTAMENTAL DE MATEMÁTICAS, FACULTAD DE CIENCIAS, UNAM.

- COORDINADORA GENERAL maría del pilar alonso reyes - COORDINADORA INTERNA ana luisa solís gonzález cosío

- COORDINADORA DE LA CARRERA DE ACTUARÍA claudia orquídea lópez soto - COORDINADORA DE LA CARRERA DE CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN maría de luz gasca soto - COORDINADORA DE LA CARRERA DE MATEMÁTICAS úrsula iturrarán víveros - COORDINADOR DE LA CARRERA DE MATEMÁTICAS APLICADAS marco arieli herrera valdez.

RESPONSABLES DEL BOLETÍN

COORDINACIÓN héctor méndez lango y silvia torres alamilla - EDICIÓN ivonne gamboa garduño - DISEÑO maría angélica macías oliva y nancy mejía morán - PÁGINA ELECTRÓNICA j. alfredo cobían campos - INFORMACIÓN consejo departamental de matemáticas. - IMPRESIÓN coordinación de servicios editoriales de la facultad de ciencias - TIRAJE 300 ejemplares. Este boletín es gratuito y lo puedes obtener en las oficinas del CDM.

Sitio internet: <http://lya.fciencias.unam.mx/boletin/>

NOTA: Si deseas incluir información en este boletín envíala a:

[hml@ciencias.unam.mx](mailto:hml@ciencias.unam.mx), [silviatorres59@gmail.com](mailto:silviatorres59@gmail.com), [ivonne\\_gamboa@ciencias.unam.mx](mailto:ivonne_gamboa@ciencias.unam.mx).