

La Sociedad Mexicana de Biotecnología y Bioingeniería, A.C.
en colaboración con la Academia de Ciencias de Morelos, A.C., le invitan al:

☞ SIMPOSIO Y PANEL DE ANÁLISIS ☞

“LOGROS Y POTENCIAL DE LA BIOTECNOLOGÍA AGRÍCOLA EN MÉXICO:

Evolución de la investigación para el mejoramiento de cultivos y el aprovechamiento de la biodiversidad, en el marco de la Ley de Bioseguridad vigente”.

Que se llevará a cabo el **25** de Septiembre de 2019,
de **10 a 12** hs.

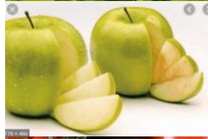


En el Auditorio “**Arturo Rosenblueth**”
del Centro de Investigación y Estudios Avanzados
(Cinvestav-IPN), unidad Zacatenco

Av. Instituto Politécnico Nacional 2508, San Pedro Zacatenco, 07360, Ciudad de México

TEMAS E INVESTIGADORES PARTICIPANTES:

- | | |
|--|--|
| ☞ Genómica y biotecnología de la agrobiodiversidad | Dr. A. Herrera-Estrella, <i>Unidad de Genómica Avanzada/ Langebio, CINVESTAV-campus Irapuato/ Gto.</i> |
| ☞ Desarrollo de OGM útiles y seguros para nuestro país | Dra. B. Xoconostle-Cázares, <i>CINVESTAV-Unidad Zacatenco/ CdMx</i> |
| ☞ Diversificando y preservando el germoplasma de cultivos locales | Dr. J.M. Santamaría-Fernández, <i>Centro de Investigación Científica de Yucatán (CICY-Conacyt)/ Mérida</i> |
| ☞ Cultivo sustentable de algodón GM en México | Dra. M. Rocha-Munive, <i>Facultad de Ciencias-UNAM/ CdMx</i> |
| ☞ Mesa de análisis y opinión | <i>Expositores e integrantes de la SMBB y la ACMor.</i> |



Sociedad Mexicana de
Biotecnología y Bioingeniería



ACADEMIA DE CIENCIAS
DE MORELOS, A.C.

