



Tauromaquia Mexicana TMX y Alcaldía Xochimilco invitan al ciclo de conferencias "Tauromaquia: Cultura y Bienestar Animal"

Dirigido a: médicos veterinarios, biólogos, agrónomos, historiadores, sociólogos y público interesado en el tema.

Sede: Auditorio Quirino Mendoza y Cortés de la Alcaldía Xochimilco de 17:00 a 19:00 hrs (inicio 9 de noviembre de 2022)

Programa:

- 1.- Miércoles 9 de noviembre: "El Toreo en un Arte Pedagógico para los Niños". Impartido por: Socióloga Mary Carmen Chávez Rivadeneyra.
- 2.- Miércoles 16 de noviembre: "La Tauromaguia como Expresión Patrimonial en el Marco del Derecho a la Cultura".

Impartido por: Lic. En Etnohistoria Aldo Guagneli.

3.- Miércoles 23 de noviembre: "La Fiesta de los Toros como Expresión Popular en México, bajo dos Miradas: Histórica y Antropológica".

Impartido por: Dr. Doctor en Bibliotecología y Estudios de la Información por la U.N.A.M José Francisco Coello Ugalde

4.- Miércoles 30 de noviembre: "Bienestar en el Toro de Lidia. Genética, Fisiología y Zootecnia"

Impartido por: M.V.Z. José Antonio González Vergara.

- 5.- Miércoles 7 de diciembre: "¿Por qué es Vigente la Tauromaquia?" Impartido por: Delegado Asociación Nacional de Matadores de Toros, Novillos, Rejoneadores y Similares ANMTNRS Jorge Tinajero.
- 6.- Miércoles 14 de diciembre: "Tauromaquia, Derecho e Ideología Política. Reflexión entorno a los Derechos en clave de Cultura"

Impartido por: L.E.D. Aarón Alberto Espinoza Alonso.

- 7.- Miércoles 21 de diciembre: **Bibliófilos Taurinos de México** Impartido por: Eduardo Gómez Ibarra: (tema "Los toreros de la insurgencia") y Humberto Ruiz Prado: (tema "Las estadísticas de la Plaza México")
- 8.- Miércoles 28 de diciembre: "Emiliano Zapata, un charro revolucionario y su afición a las tradiciones mexicanas"

Impartido por: Presidente del Capítulo TMX en el Estado de Morelos Luis Carlos García Sierra Cárdenas y el Ganadero de toros de lidia Sergio Velázquez Gómez. Informes:

MVZ J. Antonio González 5540407016 / Tauromaguia Mexicana TMX 5572205174







