

# **Seminario Permanente de Economía Agrícola y Políticas Públicas Versión 2019**

## **Perspectivas de la Opuntia Spp en México: su incidencia en la seguridad alimentaria**

Lugar: Parque Científico y Tecnológico de Hidalgo,  
Boulevard, Cto. Hacienda la Concepción #3, Colonia La Concepción, San Agustín Tlaxiaca,  
Hidalgo.

**29 de Mayo 2019**

### **Inauguración al evento**

10 horas. Sala A y B, Edificio Ciencias  
El Colegio del Estado de Hidalgo  
Red Científica Maguey-Nopal  
Unión Mexicana de Productores de Nopal, Tuna y Maguey

### **Inauguración, feria de productores y artesanos de productos, nopal, tuna y maguey**

1030 a 11 horas. Terraza acceso Edificio Tecnología

### **Exposición de trabajos científicos de estudiantes de pregrado y posgrado**

1130 a 1330 horas. Sala de Juntas, Edificio Tecnología  
Modera  
Dra. Teresa Romero Cortés  
ICAP-UAEH  
Red Científica Maguey Nopal

### **Conferencia Magistral**

14 a 1530 horas, Sala A y B, Edificio Ciencias  
Dr. Clemente Gallegos Vázquez,  
Centro Regional Universitario Centro Norte. Universidad Autónoma de Chapingo  
Modera  
Dr. Edgar Iván Roldán Cruz  
Cátedra CONACyT / CEH

**30 de Mayo 2019**

**Diálogo de reflexión “*es tiempo del maguey y nopal*”**

10 a 13 horas, Planta Alta Edificio Innovación

Omar Carpio Flores

Unión Mexicana de Productores de Nopal, Tuna y Maguey

Eraclio Rodríguez Gómez

Diputado Federal

Presidente de la Comisión de Desarrollo y Conservación Rural,  
Agrícola y Autosuficiencia Alimentaria

José Luis Muñoz Soto

Diputado Local

Presidente de la Comisión de Agricultura

Congreso del Estado Libre y Soberano de Hidalgo

Diego Reséndiz

Delegado de la Comisión Nacional de las Zonas Áridas

Carlos Muñiz Rodríguez

Secretaría de Desarrollo Agropecuario-Hidalgo

Leopoldo González Cruz

Instituto Tecnológico Celaya

Red Científica Maguey Nopal

Jesús Zarate Mancha

Académico/ consultor agrícola

Modera

Ing. Ángel Montaña Jarillo

Agroindustria Natural de Hidalgo

**Taller “Métodos de control orgánico de la grana cochinilla y control biológico autónomo, en huertos comerciales de tuna”**

1330 a 15 horas, Salón Tepehua, Edificio Tecnología

Coordina

Mtro. Fidel Mejía Lara

Consultor Internacional