



**AGRICULTURA**

SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



**SENASICA**

SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD,  
INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA



## PROGRAMA DEL CURSO “MANEJO AGRONÓMICO DEL CULTIVO DEL ALGODONERO EN CHIHUAHUA 2025”

**Fecha:** 27 y 28 de marzo de 2025.

**Sede:** Auditorio Fundación Produce, sita en km. 12.8 Carretera Chihuahua-Aldama.

**Objetivo:** Capacitar, actualizar y formar asesores técnicos especializados en el manejo agronómico del algodón, con énfasis en el manejo fitosanitario del cultivo.

**Costo:** \$2,200.00

### FORMA DE PAGO:

**Nombre del Cliente:** COMITÉ ESTATAL DE SANIDAD VEGETAL DE CHIHUAHUA

**Banco:** BBVA

**No. de Cuenta:** 0153575772

**Clabe Interbancaria:** 012 150 001535757723

**NOTA:** Es importante registrarse en línea y enviar su comprobante de pago con el nombre del participante al correo: [cesavech\\_dtec@prodigy.net.mx](mailto:cesavech_dtec@prodigy.net.mx)

### Informes e Inscripciones:

Comité Estatal de Sanidad Vegetal de Chihuahua

Cel. (614) 488-0544, (639) 119-1563 (614) 184-0660

[cesavech\\_dtec@prodigy.net.mx](mailto:cesavech_dtec@prodigy.net.mx)

[www.cesave-ch.org](http://www.cesave-ch.org)

**Nota:** Se otorgará constancia de **participación con valor curricular**.

27 de marzo de 2025.

Hora	Actividad	Responsable
8:00 – 8:45	Registro de asistentes	Comité Estatal de Sanidad Vegetal de Chihuahua.
8:45 – 9:00	Inauguración y Bienvenida. Aula Magna” Ing. Fernando Curiel Terrazas “Edificio de Atención Múltiple, Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Autónoma de Chihuahua (UACH).	
9:00 – 10:30	Identificación de fitopatógenos del algodón en laboratorio  Sede: Laboratorio de la Facultad de Ciencias Químicas UACH.	Dra. Laila Muñoz Castellanos Dra. Graciela Ávila Quezada Universidad Autónoma de Chihuahua
10:30 – 12:00	Identificación de plagas del algodón en laboratorio  Sede: Laboratorio de la Facultad de Ciencias Químicas UACH.	Dr. Jorge Maltos Buendía INIFAP, Campo Experimental La Laguna

**AGRICULTURA**

SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL

**SENASICA**SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD,  
INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA

12:00 – 14:00	<b>Comida Libre</b> <b>Traslado a Fundación Produce Chihuahua</b>	
14:00 – 14:30	Agricultura regenerativa	M.C. Juan Sánchez Camarillo Algodonera El Águila  Ing. Pedro Pereira López AMSA
14:30 – 15:00	Producción del cultivo del Algodonero en el estado de Chihuahua	Ing. Tomas Adrián Jimenez Lemus Algodonera Los Reyes
15:00 – 15:30	Manejo del estrés en el cultivo del Algodonero	Ing. Carlos Alderete García GERMINARE GRUPO ROVENSA

**28 de marzo de 2025.**

<b>Hora</b>	<b>Actividad</b>	<b>Responsable</b>
8:30 – 9:30	Registro de asistentes	Comité Estatal de Sanidad Vegetal de Chihuahua
9:30 – 10:00	Normatividad aplicable al cultivo del Algodonero	SENASICA/DGSV
10:00 -10:30	Sistema de trazabilidad del cultivo del algodón en Chihuahua	Comité Estatal de Sanidad Vegetal de Chihuahua
10:30 – 11:00	Manejo de insectos plaga de hábito chupador en el cultivo del algodón	Ph. D. Urbano Nava Camberos Universidad Juárez del Estado de Durango/Facultad de Agricultura y Zootecnia
11:00 – 12:45	Uso de Herbicidas en algodón en el Estado de Chihuahua	M.C. José Luis Aldaba Meza Consultor Independiente
12:45 – 13:00	<b>Tiempo de ajuste</b>	
13:00 – 13:30	Manejo Agronómico del Algodón PIMA.	Ing. Sergio Rios Garay MEX – PIMA COTTON, EL MEZQUITE
13:30 – 14:00	Interpretación de análisis de suelos	Dr. Juan Manuel Soto Parra Facultad de Ciencias Agrotecnológicas de la UACH
14:00 – 14:30	Importancia de la participación del Asesor técnico en el proceso del cultivo del Algodonero.	Ing. Carlos Ernesto García Durán. Campos Agrícolas Unidos por la Colonia Buenavista.
14:30 – 15:00	Evaluación del curso	Comité Estatal de Sanidad Vegetal de Chihuahua.
15:00	Mensaje de clausura del curso	MVZ. César Octavio Borunda Almada Representante del Senasica en Chihuahua