

**“PLAN DE FORMACIÓN, ACREDITACIÓN Y CERTIFICACIÓN EN LOS COMITÉS ESTATALES DE SANIDAD VEGETAL”  
CURSO-TALLER PRODUCCION Y CERTIFICACION DE ORGANICOS  
PLAN DE FORMACION**

**NOMBRE DEL EVENTO:** PRODUCCION Y CERTIFICACION DE ORGANICOS **FECHA:** 12 al 17 de mayo del 2008

**SEDE:** Saltillo, Coahuila HOTEL FIESTA INN, CARRETERA SALTILLO MONTERREY, 01 (844) 411 0091  
Ciudad y Estado Dirección Teléfono

**NOMBRE DE LOS FACILITADORES:** Dr. Rubén Quintero Sánchez, Dr. Fulvio Gioanetto, Dr. Edmundo López Barboza, Dr. Roberto Rendón Medel, MC Gerardo Rodríguez Lozano **CORREO ELECTRONICO** cocesave@prodigy.net.mx  
**Coordinación:** Lic. Josafat Ibáñez Salinas  
**Tel:** 01 (55) 5511 4007 **Cel:** 045 55 3531 7344

Número consecutivo asignado por la Delegación Regional

**PROPÓSITO GENERAL DE APRENDIZAJE:**

-Capacitar a los participantes para que apliquen los avances científicos y técnicos que existan para control de Plagas, Enfermedades y Nutrición con Insumos Naturales, en Frutales, Hortalizas y otros cultivos de importancia económica, de acuerdo a la normatividad para la producción orgánica-. Cabe señalar que los participantes en el evento tendrán la opción de acreditarse como inspectores o asesores en producción orgánica.-

**1. ESTRATEGIA DE FORMACIÓN**

La extinción de especies importantes en la flora y la fauna, la alteración ecológica, la desaparición de ecosistemas, así como el incremento de enfermedades en el ser humano y en especies animales; se debe en gran parte al consumo de alimentos asociados con la producción y transformación con uso de agroquímicos inorgánicos. **La producción orgánica ha demostrado su eficacia y eficiencia como sistema productivo con excelentes resultados.**

Debido a eso la metodología está orientada a desarrollar, discutir, aplicar conceptos relevantes, útiles y actuales que estén vinculados con procesos de aprendizaje bajo premisa de prueba y error. Por tal motivo esta fase es de carácter presencial de tiempo completo, tiene una duración de seis días y se consideran alrededor de 32 participantes; con formación académica de nivel técnico y profesional, con experiencia de trabajo con grupos vinculados a productos orgánicos, especialistas en producción, manejo de inocuidad alimentaria, buenas prácticas agrícolas.

Se llevara acabo al exponer los avances científicos y técnicos que existen para control de Plagas, Enfermedades y Nutrición con **insumos naturales**, en Frutales, Hortalizas y otros cultivos de importancia económica, considerando todos sus procesos de desarrollo tecnológico, equipos y conocimientos básicos para su producción acordes con la normatividad internacional, así como la normatividad existente hasta la fecha y los requisitos para los mercados internacionales. Respaldo con prácticas de campo de cultivos de la región, así como estudios de caso.

Al concluir esta etapa el tendrá elementos, herramientas y metodologías para la producción orgánica bajo Normas Internacionales, discutidas con un grupo de trabajo, adaptándolas a sus propias condiciones y a su contexto.

El desempeño de los participantes será evaluado en base a todas las evidencias y experiencias individuales presentadas durante el taller.