



GOBIERNO FEDERAL

SAGARPA



Senasica | Servicio Nacional de Sanidad Inocuidad y Calidad Agroalimentaria

Dirección General de Sanidad Vegetal



<http://portal.sinavef.gob.mx>

TALLER
DESARROLLO Y TRANSFERENCIA DE METODOLOGÍAS EPIDEMIOLÓGICAS

APLICADAS A LA REGIONALIZACIÓN, MONITOREO Y OPERACIÓN DE LA VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA



PROGRAMA



Programa del Taller

Desarrollo y Transferencia de Metodologías Epidemiológicas aplicadas a la Regionalización, Monitoreo y Operación de la Vigilancia Epidemiológica

del 24 y 25 de noviembre de 2011

Organiza: Laboratorio Nacional de Geoprosesamiento de Información Fitosanitaria (LaNGIF).

→ **OBJETIVOS**

- Homologar criterios entre las instituciones de investigación que colaboran con el Centro Nacional de Referencia Fitosanitaria de la DGSV para un mejor entendimiento en la operación del Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica Fitosanitaria.
- Discutir la aplicación de metodologías y esquemas de trabajo estandarizados en sistemas de vigilancia, monitoreo y alerta de plagas con herramientas que promuevan y faciliten su implementación, análisis, interpretación e integración de la información geográfica con acciones fitosanitarias.

Lugar: Centro Cultural Universitario Bicentenario
Sierra Leona No. 550 Lomas II Sección (Unidad de Posgrados)
San Luis Potosí, S.L.P.



PROGRAMA

24 de noviembre de 2011		
Horario	Tema	Ponente
08:30-09:00	Registro	Asistentes
09:00-9:10	Bienvenida	Dr. Hugo Navarro Contreras Coordinador del CIACYT-UASLP
09:10-09:20	Objetivos del taller.	Dra. María Guadalupe Galindo Mendoza Profesora- Investigadora UASLP/CIACYT/SINAVEF
9:30-10:30	Polos y horizontes del Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica Fitosanitaria.	Ing. Rigoberto González Gómez Coordinador Operativo DGSV/CNRF
10:30-11:00	El concepto de epidemia y epidemiología en la fitosanidad.	Dr. Gustavo Mora Aguilera Profesor- Investigador Titular COLPOS
11:00-11:15	Receso	Todos
11:15-12:00	Las bases biológicas en procesos epidemiológicos.	Dr. Gustavo Mora Aguilera Profesor- Investigador Titular COLPOS
12:00-12:30	Las bases biogeográficas en procesos epidemiológicos: reproducción-dispersión	Dra. Guadalupe Galindo Mendoza Profesor-Investigador UASLP-SINAVEF
12:30-13:00	Las bases climáticas asociadas a la epidemiología fitosanitaria:	Dr. Carlos Contreras Servín Profesor-Investigador UASLP-SINAVEF
13:00-13:30	Determinación de protocolos de Análisis de Riesgo y Reportes Epidemiológicos Fitosanitarios	MC Luis Olvera Vargas Técnico Académico UASLP-SINAVEF
13:30-14:00	Determinación de Protocolos de Reportes Epidemiológicos y Sistemas de Alerta Fitosanitarios y su interacción con los Comités de Vigilancia Epidemiológica Fitosanitaria	Dr. Cristóbal Aldama Aguilera Coordinador de Fitosanidad SINAVEF-UASLP
14:00-15:30	Comida	Todos
15:30-16:00	Propuesta de Interacción entre laboratorios y grupos de trabajo para implementar ejercicios de pronóstico y análisis de riesgo.	M.C. Juan Ángel Quijano Carranza Investigador Titular INIFAP, Campo Experimental del Bajío

16:00-16:30	Metodología del diagnóstico epidemiológico bajo los principios de exclusión, erradicación y protección.	Dr. Gustavo Mora Aguilera, Profesor- Investigador Titular COLPOS
16:30-17:30	Discusión	Todos
25 de noviembre de 2011		
Horario	Tema	Ponente
09:00-09:30	Metodologías Participativas	Dr. Gustavo Almaguer Vargas Profesor- Investigador Universidad Autónoma de Chapingo.
09:30-10:00	Protocolo para la aplicación de metodologías participativas para el control y mitigación del HLB	MA. Emilia Lara y Bretón Coordinadora de Metodologías Participativas SINAVEF-UASLP
10:00-10:30	Metodología dinámica de regionalización epidemiológica fitosanitaria bajo el enfoque casuístico y generativo.	Dr. Gustavo Mora Aguilera Profesor- Investigador Titular COLPOS
10:30-11:00	Desarrollo de estrategias de monitoreo activo (tiempo real) y pasivo en el contexto de la exclusión y erradicación de plagas cuarentenarias	Dr. Gustavo Mora Aguilera Profesor- Investigador Titular COLPOS
11:00-11:15	Receso	Todos
11:15-12:45	Desarrollo de metodologías de reacción operativa (simulacro epidemiológico) ante eventos epidemiológicos: Consideraciones normativas y epidemiológicas	Dr. Gustavo Mora Aguilera Profesor- Investigador Titular COLPOS
12:45-13:15	Vinculación con órganos operativos estatales y apoyo científico-técnico para la transferencia del modelo de vigilancia epidemiológica y su aplicación regional.	Dr. Gustavo Mora Aguilera Profesor- Investigador Titular COLPOS
13:15-14:15	Discusión	Todos
14:15-15:15	CLAUSURA OFICIAL	Todos

