

Plaga (s) a vigilar: pudrición del cogollo de las palmas (<i>Phytophthora palmivora</i>)										
Cultivo (s) hospedante (s): cocotero (<i>Cocos nucifera</i>)										
Superficie Estatal del (los) cultivo (s): 11,880.00 ha							Periodo: 01 de enero al 31 de enero del 2017			
Estrategias operativas										
Exploración			Parcelas centinelas				Rutas de vigilancia			
Meta anual (ha)	Superficie explorada al mes	% de avance	Parcelas establecidas	Revisiones programadas anuales	Revisiones realizadas al mes	% de avance	Rutas establecidas	Revisiones programadas anuales	Revisiones realizadas al mes	% de avance
2,700.00	219.96	8.15	No aplica	No aplica	No aplica	No aplica	9	1,980	193	9.75
Rutas de trampeo			Capacitación				Entrega de material divulgativo			
Trampas establecidas	Revisiones programadas anuales	Revisiones realizadas al mes	% de avance	Fecha	Localidad y Municipio	Dirigida a:	No. De asistentes	Fecha	Localidad y Municipio	No. De ejemplares
No Aplica	No Aplica	No Aplica	No Aplica							
Diagnóstico										
Numero de muestras enviadas:	0									

Situación actual del Programa de Vigilancia Epidemiológica Fitosanitaria en el Estado de Oaxaca

Plaga (s) a vigilar: mal de Panamá (<i>Fusarium oxysporum f.sp. cubense</i> raza 4), moko del plátano (<i>Ralstonia solanacearum</i> raza 2), Marchitez bacteriana del plátano (<i>Xanthomonas vasicola pv. musacearum</i>) y Cogollo racimoso del banano (Banana Bunchy Top Virus).										
Cultivo (s) hospedante (s): Plátano y banano (<i>Musa spp.</i>)										
Superficie Estatal del (los) cultivo (s): 2,500.00 ha							Periodo: 01 de enero al 31 de enero del 2017			
Estrategias operativas										
Exploración			Parcelas centinelas				Rutas de vigilancia			
Meta anual (ha)	Superficie explorada al mes	% de avance	Parcelas establecidas	Revisiones programadas anuales	Revisiones realizadas al mes	% de avance	Rutas establecidas	Revisiones programadas anuales	Revisiones realizadas al mes	% de avance
2,700.00	235.09	8.71	49	1,050	100	9.52	8	1,980	163	8.23
Rutas de trampeo			Capacitación				Entrega de material divulgativo			
Trampas establecidas	Revisiones programadas anuales	Revisiones realizadas al mes	% de avance	Fecha	Localidad y Municipio	Dirigida a:	No. De asistentes	Fecha	Localidad y Municipio	No. De ejemplares
No aplica	No aplica	No aplica	No aplica	10/01/2017	Pueblo Nuevo Papaloapan, San Juan	Productores	14			
Diagnóstico										
Numero de muestras enviadas:	0									

Situación actual del Programa de Vigilancia Epidemiológica Fitosanitaria en el Estado de Oaxaca

Plaga (s) a vigilar: mal de Panamá (*Fusarium oxysporum f.sp. cubense* raza 4), moko del plátano (*Ralstonia solanacearum* raza 2), Marchitez bacteriana del plátano (*Xanthomonas vasicola* pv. *musacearum*) y Cogollo racimoso del banano (Banana Bunchy Top Virus).

Estrategias operativas

Exploración: Se realizó la exploración en 235.09 hectáreas en los municipios de San Juan Bautista Tuxtepec y Villa de Tututepec de Melchor Ocampo.

Parcelas Centinela. Se establecieron 49 parcelas centinela con 100 revisiones en el mes, en los municipios de San Blas Atempa, San José Chiltepec, San Juan Bautista Tuxtepec, Santa María Jacatepec, Santa María Mixtequilla, Santa María Tonameca, Santiago Jamiltepec, Santiago Pinotepa Nacional, Santo Domingo Tehuantepec y Villa de Tututepec de Melchor Ocampo.

Rutas de Vigilancia: Se establecieron 8 rutas establecidas, se revisaron 80 puntos de vigilancia con 163 revisiones, en los municipios de San Juan Bautista Tuxtepec, San José Chiltepec, Santa María Jacatepec, San Lucas Ojitlán, Santiago Jamiltepec, San Andrés Huaxpaltepec, Santa María Huazolotitlán, Santa Catarina Mechoacán, Santiago Pinotepa Nacional, Villa de Tututepec de Melchor Ocampo, San Pedro Mixtepec Dto. 22, Santa María Colotepec, San Pedro Pochutla, Santa María Tonameca, Santo Domingo Tehuantepec, Santa María Mixtequilla y San Blas Atempa.

Trampeo Rutas de trampeo. No aplica para esta plaga.

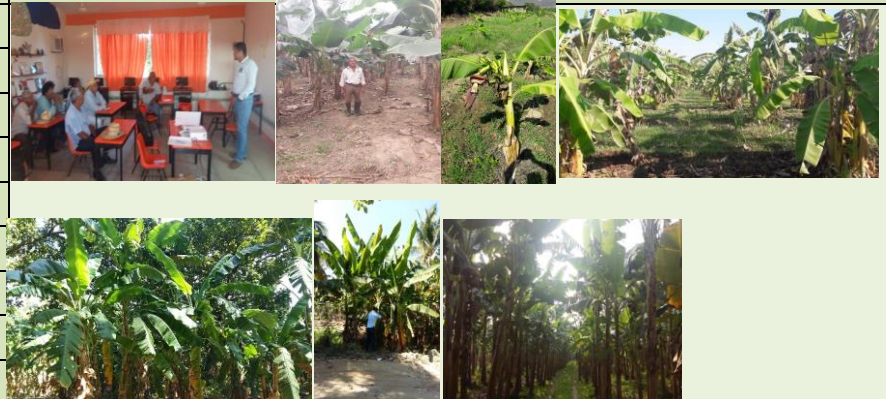
Material divulgativo. Se distribuyeron 200 calendarios en el mes (del ejercicio 2015)

Supervisiones (señalar las supervisiones realizadas en el mes)

Supervisor	Fecha de supervisión	Técnico(s) supervisados	Actividades supervisadas	Tipo de inconsistencia (describir genericamente el tipo de inconsistencias)

Sintomas sospechosos

Coordenadas	Municipio	Muestra	Sintomas



Situación actual del Programa de Vigilancia Epidemiológica Fitosanitaria en el Estado de Oaxaca

Plaga (s) a vigilar: Clorosis variegada de los cítricos (CVC)(<i>Xylella fastidiosa subsp. pauca</i>), Cancro bacteriano de los cítricos (<i>Xanthomonas citri</i>), Leprosis (Citrus Leprosis Virus) y mancha negra (<i>Guignardia citricarpa</i>).											
Cultivo (s) hospedante (s): Cítricos (<i>Citrus</i> spp.) (Limón, Naranja, Mandarina Y Toronja)											
Superficie Estatal del (los) cultivo (s): 21,502.14 ha (naranja, toronja y limón)							Periodo: 01 de enero al 31 de enero del 2017				
Estrategias operativas											
Exploración			Parcelas centinelas				Rutas de vigilancia				
Meta anual (ha)	Superficie explorada al mes	% de avance	Parcelas establecidas	Revisiones programadas anuales	Revisiones realizadas al mes	% de avance	Rutas establecidas	Revisiones programadas anuales	Revisiones realizadas al mes	% de avance	
7,600.00	534.41	7.03	80	1,860	169	9.09	8	2,100	200	9.52	
Rutas de trampeo			Capacitación				Entrega de material divulgativo				
Trampas establecidas	Revisiones programadas anuales	Revisiones realizadas al mes	% de avance	Fecha	Localidad y Municipio	Dirigida a:	No. De asistentes	Fecha	Localidad y Municipio	No. De ejemplares	
No Aplica	No Aplica	No Aplica	No Aplica	05/01/2017	La Victoria, Matías Romero Avenaño	Productores	19				
Diagnóstico				19/01/2017	La Tixtequita, San Juan Mazatlán	Productores	13				
Numero de muestras enviadas:				26/01/2017	Nuevo Centro de Población Benito Juárez	Productores	15				

Situación actual del Programa de Vigilancia Epidemiológica Fitosanitaria en el Estado de Oaxaca

Plaga (s) a vigilar: Clorosis variegada de los cítricos (CVC)(*Xylella fastidiosa subsp. pauca*), Cancro bacteriano de los cítricos (*Xanthomonas citri*), Leprosis (Citrus Leprosis Virus) y mancha negra (*Guignardia citricarpa*).

Estrategias operativas

Exploración: Se realizó la exploración en 534.42 hectáreas en los municipios de Villa de Tututepec de Melchor Ocampo, Matías Romero Avendaño, San Juan Mazatlán, San Juan Cotzocón, Santiago Yaveo, San Juan Guichicovi, San Juan de Los Cués, San Lucas Ojitlán y San Juan Bautista Tuxtepec.

Parcelas Centinela: Se establecieron 80 parcelas centinela, con 169 revisiones, en los municipios de San Juan Mazatlán, Santiago Yaveo, San Juan Guichicovi, Matías Romero Avendaño, San Juan Cotzocón, Villa de Tututepec de Melchor Ocampo, San Juan Bautista Cuicatlán, Santa María Tecomavaca, San Juan de Los Cués, San Martín Toxpalan y Teotitlán de Flores Magón.

Rutas de Vigilancia: Se tienen 8 rutas, se revisaron 100 puntos de vigilancia con 200 revisiones, en los municipios de San Juan Cotzocón, San Juan Guichicovi, Santa María Chimalapa, Matías Romero Avendaño, San Juan Mazatlán, Santiago Yaveo, Santiago Jamiltepec, San Andrés Huaxpaltepec, Santiago Pinotepa Nacional, Villa de Tututepec de Melchor Ocampo, Santa María Colotepec, San Pedro Pochutla, San Pedro Mixtepec Dto. 22, San Juan Bautista Cuicatlán, Santa María Tecomavaca, San Juan de Los Cués, San Martín Toxpalan, Teotitlán de Flores Magón, Santo Domingo Tehuantepec, Salina Cruz, Santa María Mixtequilla, San Blas Atempa, San Juan Bautista Tuxtepec, San José Chiltepec y Santa María Jacatepec.

Trampeo Rutas de trampeo: No aplica

Material divulgativo. Se entregaron 280 calendarios (del ejercicio 2015)

Supervisiones (señalar las supervisiones realizadas en el mes)

Supervisor	Fecha de supervisión	Técnico(s) supervisados	Actividades supervisadas	Tipo de inconsistencia (describir genericamente el tipo de inconsistencias)

Sintomas sospechosos

Coordenadas	Municipio	Muestra	Sintomas





Situación actual del Programa de Vigilancia Epidemiológica Fitosanitaria en el Estado de Oaxaca

Plaga (s) a vigilar: Palomilla del tomate (<i>Tuta absoluta</i>)										
Cultivo (s) hospedante (s): Tomate (<i>Lycopersicum</i> sp.)										
Superficie Estatal del (los) cultivo (s): 858.00 ha							Periodo: 01 de enero al 31 de enero del 2017			
Estrategias operativas										
Exploración			Parcelas centinelas				Rutas de vigilancia			
Meta anual (ha)	Superficie explorada al mes	% de avance	Parcelas establecidas	Revisiones programadas anuales	Revisiones realizadas al mes	% de avance	Rutas establecidas	Revisiones programadas anuales	Revisiones realizadas al mes	% de avance
No aplica	No Aplica	No Aplica	No aplica	No aplica	No aplica	No aplica	No aplica	No aplica	No aplica	No aplica
Rutas de trampeo			Capacitación				Entrega de material divulgativo			
Trampas establecidas	Revisiones programadas anuales	Revisiones realizadas al mes	% de avance	Fecha	Localidad y Municipio	Dirigida a:	No. De asistentes	Fecha	Localidad y Municipio	No. De ejemplares
98	5,700	304	5.33							
Diagnóstico										
Numero de muestras enviadas:	0									



Situación actual del Programa de Vigilancia Epidemiológica Fitosanitaria en el Estado de Oaxaca

Plaga (s) a vigilar: Fusariosis de la piña (<i>Fusarium guttiforme</i>)											
Cultivo (s) hospedante (s): Piña (<i>Ananas sp.</i>)											
Superficie Estatal del (los) cultivo (s): 1,817.00 ha							Periodo: 01 de enero al 31 de enero del 2017				
Estrategias operativas											
Exploración			Parcelas centinelas				Rutas de vigilancia				
Meta anual (ha)	Superficie explorada al mes	% de avance	Parcelas establecidas	Revisiones programadas anuales	Revisiones realizadas al mes	% de avance	Rutas establecidas	Revisiones programadas anuales	Revisiones realizadas al mes	% de avance	
1,000.00	107.290	10.73	No aplica	No aplica	No aplica	No aplica	No aplica	No aplica	No aplica	No aplica	
Rutas de trampeo			Capacitación				Entrega de material divulgativo				
Trampas establecidas	Revisiones programadas anuales	Revisiones realizadas al mes	% de avance	Fecha	Localidad y Municipio	Dirigida a:	No. De asistentes	Fecha	Localidad y Municipio	No. De ejemplares	
No Aplica	No Aplica	No Aplica	No Aplica								
Diagnóstico											
Numero de muestras enviadas:											

Situación actual del Programa de Vigilancia Epidemiológica Fitosanitaria en el Estado de Oaxaca

Plaga (s) a vigilar: Fusariosis de la piña (*Fusarium guttiforme*)

Estrategias operativas

Exploración. Se realizó la exploración en una superficie de 107.29 hectáreas en los municipios de Loma Bonita y San Juan Bautista Tuxtepec. Algunos registros se realizaron manualmente por problemas de configuración con la plataforma.

Parcelas Centinela. No aplica para esta plaga

Rutas de Vigilancia. No aplica para esta plaga

Trampeo Rutas de trampeo. No Aplica

Material divulgativo.

Supervisiones (señalar las supervisiones realizadas en el mes)

Supervisor	Fecha de supervisión	Técnico(s) supervisados	Actividades supervisadas	Tipo de inconsistencia (describir genericamente el tipo de inconsistencias)

Sintomas sospechosos

Coordenadas	Municipio	Muestra	Sintomas





Situación actual del Programa de Vigilancia Epidemiológica Fitosanitaria en el Estado de Oaxaca

Plaga (s) a vigilar: Complejo de escarabajos ambrosiales (<i>Xyleborus glabratus</i> - <i>Raffaelea lauricola</i> y <i>Euwallacea</i> sp. - <i>Fusarium euwallaceae</i>)										
Cultivo (s) hospedante (s): Aguacate (<i>Persea americana</i>)										
Superficie Estatal del (los) cultivo (s): 1,905.60 ha						Periodo: 01 de enero al 31 de enero del 2017				
Estrategias operativas										
Exploración puntual			Plantas centinelas				Rutas de vigilancia			
Meta anual	Sitios explorados al mes	% de avance	Sitios de riesgo con plantas centinela	Revisiones programadas anuales	Revisiones realizadas al mes	% de avance	Rutas establecidas	Revisiones programadas anuales	Revisiones realizadas al mes	% de avance
Sitios										
150.00	0.00	0.00	1	149	4	2.68	No aplica	No aplica	No aplica	No aplica
Rutas de trampeo			Capacitación				Entrega de material divulgativo			
Trampas establecidas	Revisiones programadas anuales	Revisiones realizadas al mes	% de avance	Fecha	Localidad y Municipio	Dirigida a:	No. De asistentes	Fecha	Localidad y Municipio	No. De ejemplares
0	198	0	0.00							
Diagnóstico										
Numero de muestras enviadas:										
Numero de muestras enviadas:										
Numero de muestras enviadas:										



Situación actual del Programa de Vigilancia Epidemiológica Fitosanitaria en el Estado de Oaxaca

Plaga (s) a vigilar: Complejo de escarabajos ambrosiales (*Xyleborus glabratus* - *Raffaelea lauricola* y *Euwallacea* sp. - *Fusarium euwallaceae*)

Estrategias operativas

Exploración puntual.

Plantas Centinela. Se tiene establecido un punto con plantas centinela en el Puerto de Salina Cruz, se realizaron 4 revisiones.

Rutas de Vigilancia. No aplica para esta plaga

Trampeo Rutas de trapeo.

Material divulgativo.

Supervisiones (señalar las supervisiones realizadas en el mes)

Supervisor	Fecha de supervisión	Técnico(s) supervisados	Actividades supervisadas	Tipo de inconsistencia (describir genericamente el tipo de inconsistencias)

Sintomas sospechosos

Coordenadas	Municipio	Muestra	Sintomas





Situación actual del Programa de Vigilancia Epidemiológica Fitosanitaria en el Estado de Oaxaca

Plaga (s) a vigilar: Palomilla Gitana (<i>Lymantria dispar</i>)											
Cultivo (s) hospedante (s):											
Superficie Estatal del (los) cultivo (s):							Periodo: 01 de enero al 31 de enero del 2017				
Estrategias operativas											
Exploración			Parcelas centinelas				Rutas de vigilancia				
Meta anual (ha)	Superficie explorada al mes	% de avance	Parcelas establecidas	Revisiones programadas anuales	Revisiones realizadas al mes	% de avance	Rutas establecidas	Revisiones programadas anuales	Revisiones realizadas al mes	% de avance	
No Aplica	No Aplica	No Aplica	No aplica	No aplica	No aplica	No aplica	No aplica	No aplica	No aplica	No aplica	
Rutas de trampeo			Capacitación				Entrega de material divulgativo				
Trampas establecidas	Revisiones programadas anuales	Revisiones realizadas al mes	% de avance	Fecha	Localidad y Municipio	Dirigida a:	No. De asistentes	Fecha	Localidad y Municipio	No. De ejemplares	
5	448	16	3.57								
Diagnóstico											
Numero de muestras enviadas:											



Situación actual del Programa de Vigilancia Epidemiológica Fitosanitaria en el Estado de Oaxaca

Plaga (s) a vigilar: Plagas de importancia cuarentenaria											
Cultivo (s) hospedante (s): maíz, piña, caña											
Superficie Estatal del (los) cultivo (s):							Periodo: 01 de enero al 31 de enero del 2017				
Estrategias operativas											
Exploración			Parcelas centinelas				Rutas de vigilancia				
Meta anual (ha)	Superficie explorada al mes	% de avance	Parcelas establecidas	Revisiones programadas anuales	Revisiones realizadas al mes	% de avance	Rutas establecidas	Revisiones programadas anuales	Revisiones realizadas al mes	% de avance	
1,200.00	87.03	7.25	No aplica	No aplica	No aplica	No aplica	No aplica	No aplica	No aplica	No aplica	
Rutas de trampeo			Capacitación				Entrega de material divulgativo				
Trampas establecidas	Revisiones programadas anuales	Revisiones realizadas al mes	% de avance	Fecha	Localidad y Municipio	Dirigida a:	No. De asistentes	Fecha	Localidad y Municipio	No. De ejemplares	
No Aplica	No Aplica	No Aplica	No Aplica								
Diagnóstico											
Numero de muestras enviadas:											
Numero de muestras enviadas:											

