



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 28 de febrero 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	465.94	17.26	No aplica	No aplica	No aplica	No aplica	10	1,980	374	18.89
Rutas de trapeo			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	24/02/2017	Santo Domingo Tehuantepec	Productores	6			
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 28 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	388.04	14.37	49	600	149	24.83	8	1,980	352	17.78
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 153.70 hectáreas en los municipios de San José Chiltepec, San Juan Bautista Tuxtepec y Villa de Tututepec de Melchor Ocampo.

Parcelas Centinela. Se establecieron 49 parcelas centinela con 49 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 9 rutas establecidas, se revisaron 96 puntos de vigilancia con 189 revisiones, en los municipios de Matías Romero Avendaño, 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, San Blas Atempa, San Juan Mazatlán, San Juan Cotzocón, San Juan Guichicovi y Santiago Yaveo.



Trampeo Rutas de trampeo. No aplica para esta plaga.

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
			
			



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 28 de febrero 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	1,114.73	14.67	80	1,015	256	25.22	8	2,100	411	19.57
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 Ixtiquita, San Juan Mazatlán	Productores	13			
Numero de muestras enviadas:				26/01/2017	Nuevo Centro de Población Pasito Juárez	Productores	15			
				02/02/2017	Maravillas, Matías Romero	Productores	18			
				10/02/2017	Los Angeles, Matías Romero	Productores	30			
				24/02/2017	San José Progreso, Villa de Tututepec de	Productores	25			



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



Plaga (s) a vigilar: Clorosis variegada de los cítricos (CVC)(*Xyllela 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 580.32 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 87 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 211 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.

Trampero 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: 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 28 de febrero 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	
108	5,700	708	12.42	08/02/2017	San Antonino Castillo Velasco	Productores	21				
Diagnóstico				27/02/2017	San Pablo Huitzo	Estudiantes	4				
Numero de muestras enviadas:		0									

Plaga (s) a vigilar: Gorgojo Khapra (*Trogoderma granarium*)

Estrategias operativas

Exploración. No aplica para esta plaga

Parcelas Centinela. No aplica para esta plaga

Rutas de Vigilancia. No aplica para esta plaga

Trampeo Rutas de trampeo. Se tienen establecidas 5 trampas y se realizaron 19 revisiones en los municipios de Animas Trujano, Santa Cruz Xoxocotlán, Tlacolula de Matamoros, Villa de Etla y Villa de Zaachila.



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 28 de febrero 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	36	8.04							
Diagnóstico										
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: Plagas de importancia cuarentenaria											
Cultivo (s) hospedante (s): maíz, piña, caña											
Superficie Estatal del (los) cultivo (s):							Periodo: 01 de enero al 28 de febrero 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	178.40	14.87	No aplica	No aplica	No aplica	No aplica	No aplica	No aplica	No aplica	No aplica	
Rutas de trapeo			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:											

Plaga (s) a vigilar: Palomilla Gitana (*Lymantria dispar*)

Estrategias operativas

Exploración. Se realizó la exploración en 91.37 ha, en el cultivo de maíz, en los municipios de Heroica Ciudad de Ejutla de Crespo, Matías Romero Avendaño, Ocotlán de Morelos, Rojas de Cuauhtemoc, San José Chiltepec, San Juan Bautista Cuicatlán, San Juan Bautista Tuxtepec, San Juan Cotzocón, San Juan Guichicovi, San Miguel Tilquiapan, San Pedro Mixtepec Dto. 22, Santa María del Tule, Santo Domingo Tehuantepec, Villa de Tututepec de Melchor Ocampo, Villa de Zaachila y Zimatlán de Alvarez.

Parcelas Centinela. No aplica para esta plaga

Rutas de Vigilancia. No aplica para esta plaga

Trampeo Rutas de trampeo.

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

