

<b>Plaga (s) a vigilar:</b> Marchitez del laurel rojo ( <i>Xyleborus glabratus-Raffaelea lauricola</i> .)										
<b>Cultivo (s) hospedante (s):</b> Aguacate ( <i>Persea americana</i> )										
<b>Superficie Estatal del (los) cultivo (s):</b> 3131.94 ha.					<b>Periodo:</b> del 01 de Enero al 30 de Junio del 2021					
<b>Estrategias operativas</b>										
<b>Exploración</b>			<b>Exploración puntual</b>			<b>Rutas de vigilancia</b>				
<b>Meta anual (ha)</b>	<b>Superficie explorada al mes</b>	<b>% de avance</b>	<b>Meta anual</b>	<b>Sitios explorados al mes</b>	<b>% de avance</b>	<b>Rutas establecidas</b>	<b>Revisiones programadas anuales</b>	<b>Revisiones realizadas al mes</b>	<b>% de avance</b>	
370.00	162.37	43.88	193	97	50.26	5	1300	566	43.54	
<b>Rutas de trapeo</b>			<b>Capacitación</b>			<b>Entrega de material divulgativo</b>				
<b>Trampas establecidas</b>	<b>Revisiones programadas anuales</b>	<b>Revisiones realizadas al mes</b>	<b>% de avance</b>	<b>Fecha</b>	<b>Localidad y Municipio</b>	<b>Dirigida a:</b>	<b>No. De asistentes</b>	<b>Fecha</b>	<b>Localidad y Municipio</b>	<b>No. De ejemplares</b>
80	2,076	885	42.63							
<b>Diagnóstico</b>										
<b>Numero de muestras enviadas:</b>		0								

<b>Plaga (s) bajo vigilancia:</b> Marchitez del laurel rojo ( <i>Xyleborus glabratus-Raffaelea lauricola</i> .)				
<b>Estrategias operativas</b>				
<p><b>Exploración.</b> Se realizó la exploración en los municipios de: Atlixco, Pantepec, Quimixtlán, San Jerónimo Tecuanipan y Zacatlán. En esta acción no se encontraron daños y síntomas sospechosos a Marchitez del laurel rojo (<i>Xyleborus glabratus-Raffaelea lauricola</i>) en el cultivo de aguacate, por lo que no fue necesario el envío de muestras al CNRF. La meta no se cumplió ya que en la semana 24 y 26 no se realizaron actividades por la suspensión de actividades técnicas de acuerdo al oficio CESAVEP/2021-124.</p> <p><b>Exploración puntual.</b> La exploración puntual se realiza en traspatios y zonas silvestres, en este mes se revisaron en los siguientes municipios Atlixco, Huaquechula, Huauchinango, Izúcar de Matamoros, Teteles de Avila Castillo, Venustiano Carranza y Zacatlán. En esta acción no se encontraron daños y síntomas sospechosos a Marchitez del laurel rojo (<i>Xyleborus glabratus-Raffaelea lauricola</i>) en el cultivo de aguacate, por lo que no fue necesario el envío de muestras al CNRF. La meta no se cumplió ya que en la semana 24 y 26 no se realizaron actividades por la suspensión de actividades técnicas de acuerdo al oficio CESAVEP/2021-124.</p> <p><b>Parcelas Centinela:</b> N/A</p> <p><b>Rutas de vigilancia.</b> Se tienen establecidas cinco rutas de vigilancia con 10 puntos cada una; las rutas de vigilancia se tienen establecidas en los municipios de: Ajalpan, Atempan, Atlixco, Atzitzihuacán, Chapulco, Chichiquila, Chilchotla, Coatzingo, Coahuacan, Coxcatlán, Coyomeapan, Cuautempan, Francisco Z. Mena, Huaquechula, Huauchinango, Hueyapan, Jalpan, Nealtican, Nicolás Bravo, Pantepec, Quimixtlán, San Jerónimo Tecuanipan, San Pedro Cholula, Santa Catarina Tlaltempan, Santa Isabel Cholula, Tehuacán, Tepeojuma, Tepexco, Tepexi de Rodríguez, Tetela de Ocampo, Teziutlán, Tianguismanalco, Tlatlauquitepec, Venustiano Carranza, Xicoteppec, Xochiapulco, Yaonáhuac, Zacapala, Zacapoaxtla y Zacatlán. En esta acción no se encontraron daños y síntomas sospechosos a Marchitez del laurel rojo (<i>Xyleborus glabratus-Raffaelea lauricola</i>) en el cultivo de aguacate, por lo que no fue necesario el envío de muestras al CNRF. La meta no se cumplió ya que en la semana 23 y 25 no se realizaron actividades por la suspensión de actividades técnicas de acuerdo al oficio CESAVEP/2021-124.</p> <p><b>Rutas de trapeo.</b> Se tienen instaladas ocho rutas de trapeo con 10 trampas cada una, a cada trampa se le colocaron dos atrayentes, Copaeno y Quercivorol para el monitoreo de complejo de escarabajos ambrosiales. Las rutas de trapeo se ubican en los municipios de: Acatlán, Ahuehuetlita, Amozoc, Aquixtla, Atempan, Atlixco, Cañada Morelos, Chiautla, Chichiquila, Chignahuapan, Chilchotla, Coxcatlán, Cuapixtla de Madero, Cuyoaco, Esperanza, Francisco Z. Mena, Guadalupe Victoria, Huaquechula, Huauchinango, Huehuetlán el Chico, Huejotzingo, Hueyentalco, Izúcar de Matamoros, Jalpan, Nicolás Bravo, Oriental, Palmar de Bravo, Pantepec, Puebla, Quimixtlán, San Gregorio Atzompa, San José Chiapa, San José Miahuatlán, San Matías Tlalancaleca, San Salvador Huixcolotla, Santiago Miahuatlán, Tecamachalco, Tehuacán, Tehuiztlingo, Tepanco de López, Tepeaca, Tepexco, Tepexi de Rodríguez, Tetela de Ocampo, Teteles de Avila Castillo, Tlahuapan, Tlatlauquitepec, Tochimilco, Venustiano Carranza, Xicoteppec, Xochiapulco, Zacapoaxtla, Zacatlán, Zapotitlán y Zinacatepec. En esta acción no se encontraron daños y síntomas sospechosos a Marchitez del laurel rojo (<i>Xyleborus glabratus-Raffaelea lauricola</i>) en el cultivo de aguacate, por lo que no fue necesario el envío de muestras al CNRF. La meta no se cumplió ya que en la semana 23 y 25 no se realizaron actividades por la suspensión de actividades técnicas de acuerdo al oficio CESAVEP/2021-124.</p>				
<b>Material divulgativo.</b>				
<b>Supervisiones (señalar las supervisiones realizadas en el mes)</b>				
<b>Supervisor</b>	<b>Fecha de supervisión</b>	<b>Técnico(s) supervisados</b>	<b>Actividades supervisadas</b>	<b>Tipo de inconsistencia</b>

<b>Plaga (s) a vigilar:</b> Marchitez del laurel rojo ( <i>Xyleborus glabratus-Raffaelea lauricola</i> , )			
<b>Cultivo (s) hospedante (s):</b> Aguacate ( <i>Persea americana</i> )			
<b>Superficie Estatal del (los) cultivo (s):</b> 3131.94 ha.		<b>Periodo:</b> del 01 de Enero al 30 de Junio del 2021	
<b>Sintomas sospechosos</b>			
<b>Coordenadas</b>	<b>Municipio</b>	<b>Muestra</b>	<b>Sintomas</b>



Revision de Ruta de Trampeo



<b>Plaga (s) a vigilar:</b> Complejo escarabajo barrenador polífago (Euwallacea sp.-Fusarium euwallaceae)										
<b>Cultivo (s) hospedante (s):</b> Aguacate ( <i>Persea americana</i> )										
<b>Superficie Estatal del (los) cultivo (s):</b> 3131.94 ha.					<b>Periodo:</b> del 01 de Enero al 30 de Junio del 2021					
<b>Estrategias operativas</b>										
<b>Exploración</b>			<b>Exploración puntual</b>			<b>Rutas de vigilancia</b>				
<b>Meta anual (ha)</b>	<b>Superficie explorada al mes</b>	<b>% de avance</b>	<b>Meta anual</b>	<b>Sitios explorados al mes</b>	<b>% de avance</b>	<b>Rutas establecidas</b>	<b>Revisiones programadas anuales</b>	<b>Revisiones realizadas al mes</b>	<b>% de avance</b>	
370.00	162.37	43.88	193	97	50.26	5	1300	566	43.54	
<b>Rutas de trapeo</b>				<b>Capacitación</b>				<b>Entrega de material divulgativo</b>		
<b>Trampas establecidas</b>	<b>Revisiones programadas anuales</b>	<b>Revisiones realizadas al mes</b>	<b>% de avance</b>	<b>Fecha</b>	<b>Localidad y Municipio</b>	<b>Dirigida a:</b>	<b>No. De asistentes</b>	<b>Fecha</b>	<b>Localidad y Municipio</b>	<b>No. De ejemplares</b>
80	2,076	886	42.68							
<b>Diagnóstico</b>										
<b>Numero de muestras enviadas:</b>		2								



<b>Plaga (s) bajo vigilancia:</b> Complejo escarabajo barrenador polífago (Euwallacea sp.-Fusarium euwallaceae)				
<b>Estrategias operativas</b>				
<p><b>Exploración.</b> Se realizó la exploración en los municipios de: Atlixco, Pantepec, Quimixtlán, San Jerónimo Tecuanipan y Zacatlán. En esta acción no se encontraron daños y síntomas sospechosos a Complejo escarabajo barrenador polífago (Euwallacea sp.-Fusarium euwallaceae) en el cultivo de aguacate, por lo que no fue necesario el envío de muestras al CNRF. La meta no se cumplió ya que en la semana 24 y 26 no se realizaron actividades por la suspensión de actividades técnicas de acuerdo al oficio CESAVEP/2021-124.</p>				
<p><b>Exploración puntual.</b> La exploración puntual se realiza en traspatios y zonas silvestres, en este mes se revisaron en los siguientes municipios Atlixco, Huaquechula, Huauchinango, Izúcar de Matamoros, Teteles de Avila Castillo, Venustiano Carranza y Zacatlán. No se encontraron daños y síntomas, sospechosos a Complejo escarabajo barrenador polífago (Euwallacea sp.-Fusarium euwallaceae) en el cultivo de aguacate, por lo que no fue necesario el envío de muestras al CNRF. La meta no se cumplió ya que en la semana 24 y 26 no se realizaron actividades por la suspensión de actividades técnicas de acuerdo al oficio CESAVEP/2021-124.</p>				
<b>Parcelas Centinela:</b> N/A				
<p><b>Rutas de vigilancia.</b> Se tienen establecidas cinco rutas de vigilancia con 10 puntos cada una; las rutas de vigilancia se tienen establecidas en los municipios de: Ajalpan, Atempan, Atlixco, Atzitzihuacán, Chapulco, Chichiquila, Chilchotla, Coatzingo, Cohuecan, Coxcatlán, Coyomeapan, Cuautempan, Francisco Z. Mena, Huaquechula, Huauchinango, Hueyapan, Jalpan, Nealtican, Nicolás Bravo, Pantepec, Quimixtlán, San Jerónimo Tecuanipan, San Pedro Cholula, Santa Catarina Tlaltempan, Santa Isabel Cholula, Tehuacán, Tepeojuma, Tepexco, Tepexi de Rodríguez, Tetela de Ocampo, Teziutlán, Tianguismanalco, Tlatlauquitepec, Venustiano Carranza, Xicotepec, Xochiapulco, Yaonáhuac, Zacapala, Zacapoaxtla y Zacatlán. No se encontraron daños y síntomas, sospechosos a Complejo escarabajo barrenador polífago (Euwallacea sp.-Fusarium euwallaceae) en el cultivo de aguacate, por lo que no fue necesario el envío de muestras al CNRF. La meta no se cumplió ya que en la semana 23 y 25 no se realizaron actividades por la suspensión de actividades técnicas de acuerdo al oficio CESAVEP/2021-124.</p>				
<p><b>Rutas de trapeo.</b> Se tienen instaladas ocho rutas de trapeo con 10 trampas cada una, a cada trampa se le colocaron dos atrayentes, Copaeno y Quercivorol para el monitoreo de complejo de escarabajos ambrosiales. Las rutas de trapeo se ubican en los municipios de: Acatlán, Ahuehuetlilla, Amozoc, Aquixtla, Atempan, Atlixco, Cañada Morelos, Chiautla, Chichiquila, Chignahuapan, Chilchotla, Coxcatlán, Cuapiaxtla de Madero, Cuyoaco, Esperanza, Francisco Z. Mena, Guadalupe Victoria, Huaquechula, Huauchinango, Huehuetlán el Chico, Huejotzingo, Hueytamalco, Izúcar de Matamoros, Jalpan, Nicolás Bravo, Oriental, Palmar de Bravo, Pantepec, Puebla, Quimixtlán, San Gregorio Atzompa, San José Chiapa, San José Miahuatlán, San Matías Tlalancaleca, San Salvador Huixcolotla, Santiago Miahuatlán, Tecamachalco, Tehuacán, Tehuizingo, Tepanco de López, Tepeaca, Tepexco, Tepexi de Rodríguez, Tetela de Ocampo, Teteles de Avila Castillo, Tlahuapan, Tlatlauquitepec, Tochimilco, Venustiano Carranza, Xicotepec, Xochiapulco, Zacapoaxtla, Zacatlán, Zapotitlán y Zinacatepec.</p> <p>Para este mes se encontró una muestra sospechosa a Complejo escarabajo barrenador polífago (Euwallacea sp.-Fusarium euwallaceae) por lo que fue necesario el envío de muestras al CNRF con los siguientes datos: Trampa CEA-RT02-T19 del municipio de Tepeaca, coordenadas 19-0003223, -97.8816833 y número de muestra 797-070621134920. La meta no se cumplió ya que en la semana 23 y 25 no se realizaron actividades por la suspensión de actividades técnicas de acuerdo al oficio CESAVEP/2021-124.</p>				
<b>Material divulgativo.</b>				
<b>Supervisiones (señalar las supervisiones realizadas en el mes)</b>				
<b>Supervisor</b>	<b>Fecha de supervisión</b>	<b>Técnico(s) supervisados</b>	<b>Actividades supervisadas</b>	<b>Tipo de inconsistencia</b>

<b>Plaga (s) a vigilar:</b> Complejo escarabajo barrenador polífago ( <i>Euwallacea</i> sp.- <i>Fusarium euwallaceae</i> )			
<b>Cultivo (s) hospedante (s):</b> Aguacate ( <i>Persea americana</i> )			
<b>Superficie Estatal del (los) cultivo (s):</b> 3131.94 ha.		<b>Periodo:</b> del 01 de Enero al 30 de Junio del 2021	
Síntomas sospechosos			
Coordenadas	Municipio	Muestra	Síntomas
19.7313194274902, - 97.593017578125	Zacapoaxtla	780-250521113928	Ninguno
19-0003223, - 97.8816833	Tepeaca	797-070621134920	Ninguno



Revisión de Ruta de Trampeo

<b>Plaga (s) a vigilar:</b> Palomilla del tomate ( <i>Tuta absoluta</i> ).										
<b>Cultivo (s) hospedante (s):</b> jitomate ( <i>Solanum lycopersicum</i> ), tomate de cascara ( <i>Physalis ixocarpa</i> ) y papa ( <i>Solanum tuberosum</i> ).										
<b>Superficie Estatal del (los) cultivo (s):</b> 935.48 ha.						<b>Periodo:</b> del 01 de Enero al 30 de Junio del 2021				
<b>Estrategias operativas</b>										
<b>Exploración</b>			<b>Parcelas centinelas</b>				<b>Rutas de vigilancia</b>			
<b>Meta anual (ha)</b>	<b>Superficie explorada al mes</b>	<b>% de avance</b>	<b>Parcelas establecidas</b>	<b>Revisiones programadas anuales</b>	<b>Revisiones realizadas al mes</b>	<b>% de avance</b>	<b>Rutas establecidas</b>	<b>Revisiones programadas anuales</b>	<b>Revisiones realizadas al mes</b>	<b>% de avance</b>
N.A.	N.A.	N.A.	N.A	N.A	N.A	N.A	N.A	N.A	N.A	N.A
<b>Rutas de trapeo</b>				<b>Capacitación</b>				<b>Entrega de material divulgativo</b>		
<b>Trampas establecidas</b>	<b>Revisiones programadas anuales</b>	<b>Revisiones realizadas al mes</b>	<b>% de avance</b>	<b>Fecha</b>	<b>Localidad y Municipio</b>	<b>Dirigida a:</b>	<b>No. De asistentes</b>	<b>Fecha</b>	<b>Localidad y Municipio</b>	<b>No. De ejemplares</b>
80	1872	773	41.3							
<b>Diagnóstico</b>										
<b>Numero de muestras enviadas:</b>		4								

<b>Plaga (s) bajo vigilancia:</b> Palomilla del tomate ( <i>Tuta absoluta</i> ).										
<b>Estrategias operativas</b>										
<b>Exploración:</b> N/A										
<b>Parcelas Centinelas:</b> N/A										
<b>Rutas de Vigilancia:</b> N/A										
<b>Trapeo Rutas de trapeo.</b>										
Se tienen establecidas 6 rutas con 80 trampas instaladas, ubicadas en lugares urbanos, áreas agrícolas, mercados, centrales de abastos y tianguis regionales de alto riesgo de introducción para la detección oportuna de la plaga, en los municipios de: Acatzingo, Ajalpan, Altepexi, Aquixtla, Atempan, Atlixco, Cañada Morelos, Chietla, Chignahuapan, Coatzingo, Coxcatlán, Coyotepec, Cuapixtla de Madero, Cuetzalan del Progreso, Cuyoaco, Epallán, Francisco Z. Mena, Guadalupe Victoria, Huaquechula, Huejotzingo, Hueyapan, Hueytamalco, Ixcaquixtla, Izucar de Matamoros, Lafragua, Los Reyes de Juárez, Mazapiltepec de Juárez, Pantepec, Puebla, San Gabriel Chilac, San Martín Texmelucan, San Miguel Xoxtla, San Salvador el Seco, San Salvador Huixcolotla, Soltepec, Tehuacán, Tenampulco, Tepanco de López, Tepeaca, Tepexi de Rodríguez, Tetela de Ocampo, Tilapa, Tlahuapan, Tlaltlauquitepec, Venustiano Carranza, Xicotepec, Xiutetelco, Zacatlán, Zaragoza y Zinacatepec. Durante las revisiones realizadas en este mes, los técnicos reportaron que las trampas con clave: PT-RT02-T17 del municipio de Soltepec y PT-RT03-T30 del municipio Tehuacán al momento de realizar su revisión no se encontraron en el lugar donde fueron ubicadas por lo que se procede a registrar como extraviadas en SIRVEF. La meta programada para el mes de junio no se alcanzó ya que en la semana 23 no se revisaron 57 trampas y en la semana 25 no se revisaron 60 trampas, esto se debió a la falta de presupuesto para el ejercicio 2021 para cubrir insumos y salarios, para lo cual fue girado un oficio por parte de la directiva de CESAVEP con número de oficio: CESAVEP/2021-124 y detener actividades en campo.										
<b>Material Divulgativo:</b>										
<b>Supervisiones (señalar las supervisiones realizadas en el mes)</b>										
<b>Supervisor</b>	<b>Fecha de supervisión</b>	<b>Técnico(s) supervisados</b>	<b>Actividades supervisadas</b>	<b>Tipo de inconsistencia</b>						
<b>Sintomas sospechosos</b>										
<b>Coordenadas</b>	<b>Municipio</b>	<b>Muestra</b>	<b>Sintomas</b>							
19.94077301 - 98.00494385	Zacatlán	4607-030221120616	Ninguno							
19.790397644043 - 98.085334777832	Chignahuapan	4320-244979695090	Ninguno							
19.790397644043 - 98.085334777832	Chignahuapan	4607-260521130400	Ninguno							
19.9407730102539, - 98.0049438476563	Zacatlán	4607-260521183626	Ninguno							
										
Revision de trampa										

<b>Plaga (s) a vigilar:</b> Gusano de la mazorca ( <i>Helicoverpa armigera</i> ).											
<b>Cultivo (s) hospedante (s):</b> Maíz ( <i>Zea mays</i> ) y alfalfa ( <i>Medicago sativa</i> ).											
<b>Superficie Estatal del (los) cultivo (s):</b> 552,103.58 ha.						<b>Periodo:</b> del 01 de Enero al 30 de Junio del 2021					
Estrategias operativas											
Exploración				Parcelas centinelas				Rutas de vigilancia			
Meta anual (ha)	Superficie explorada al mes	% de avance		Parcelas establecidas	Revisiones programadas	Revisiones realizadas	% de avance	Rutas establecidas	Revisiones programadas	Revisiones realizadas al mes	% de avance
N.A.	N.A.	N.A.		N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.
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	
80	1860	745	40.1								
Diagnóstico											
Numero de muestras enviadas:											

<b>Plaga (s) bajo vigilancia:</b> Gusano de la mazorca ( <i>Helicoverpa armigera</i> ).																																														
Estrategias operativas																																														
Exploración: N/A																																														
Parcelas Centinelas: N/A																																														
Rutas de Vigilancia: N/A																																														
<p><b>Trapeo Rutas de trapeo.</b> Se tienen establecidas 6 rutas con 80 trampas instaladas, ubicadas en lugares urbanos, áreas agrícolas, mercados, centrales de abastos y tianguis regionales de alto riesgo de introducción, para la detección oportuna de la plaga, en los municipios de: Acateno, Acatlán, Acatzingo, Ahuazotepec, Ajalpan, Aquixtla, Atempan, Atlixco, Chietla, Chignahuapan, Coatzingo, Coxcatlán, Coyotepec, Cuapiaxtla de Madero, Cuautlancingo, Cuetzalan del Progreso, Francisco Z. Mena, Huaquechula, Huauchinango, Huehuetlán el Chico, Huejotzingo, Hueyapan, Ixcaquixtla, Izúcar de Matamoros, Oriental, Palmar de Bravo, Pantepec, Puebla, Quimixtlán, Rafael Lara Grajales, San Gabriel Chilac, San Jerónimo Tecuapipan, San José Chiapa, San José Miahuatlán, San Salvador el Verde, San Salvador Huixcolotla, Soltepec, Tehuacán, Tenampulco, Tepanco de López, Tepeaca, Tepeojuma, Tepexi de Rodríguez, Teteles de Ávila Castillo, Tlachichuca, Tlahuapan, Tlatlauquitepec, Tochimilco, Venustiano Carranza, Xicotepec, Xiutetelco, Xochitlán de Vicente Suárez, Zacatlán, Zautla y Zinacatepec. Durante las revisiones de este mes no se reportó algún daño o el extravío de trampas. La meta programada para el mes de junio no se alcanzó ya que en la semana 23 no se revisaron 56 trampas y en la semana 25 no se revisaron 65 trampas, esto se debió a la falta de presupuesto para el ejercicio 2021 para cubrir insumos y salarios, para lo cual fue girado un oficio por parte de la directiva de CESAVERP con número de oficio: CESAVERP/2021-124 y detener actividades en campo. Para el presente informe no se colectaron especímenes sospechosos a Gusano de la mazorca (<i>Helicoverpa armigera</i>).</p>																																														
Material Divulgativo:																																														
Supervisiones (señalar las supervisiones realizadas en el mes)																																														
Supervisor	Fecha de supervisión	Técnico(s) supervisados		Actividades supervisadas			Tipo de inconsistencia																																							
<p><b>Sintomas sospechosos</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Coordenadas</th> <th>Municipio</th> <th>Muestra</th> <th>Sintomas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>											Coordenadas	Municipio	Muestra	Sintomas																																
Coordenadas	Municipio	Muestra	Sintomas																																											
 <p style="text-align: center;"><b>Revisión de Trampa</b></p>																																														

<b>Plaga (s) a vigilar:</b> Gusano oriental de la hoja ( <i>Spodoptera litura</i> ).										
<b>Cultivo (s) hospedante (s):</b> Amaranto ( <i>Amarantus</i> spp.), berenjena ( <i>Solanum melongena</i> ), brócoli ( <i>Brasica oleracea italica</i> ), cacahuete ( <i>Arachis hypogaea</i> ), café ( <i>Coffea arabica</i> ), cereza ( <i>Prunus cerasus</i> ), caña de azúcar ( <i>Saccharum officinarum</i> ), cebolla ( <i>Allium cepa</i> ), col ( <i>Brasica oleracea</i> var. <i>capitata</i> ), coliflor ( <i>Brasica oleracea</i> var. <i>botrytis</i> ), fresa ( <i>Fragaria vesca</i> ), frijol ( <i>Phaseolus vulgaris</i> ), girasol flor ( <i>Helianthus annuus</i> ), guanábana ( <i>Annona muricata</i> ), haba ( <i>Vicia faba</i> ), maíz ( <i>Zea mays</i> ), mandarina ( <i>Citrus reticulata</i> ), manzana ( <i>Malus domestica</i> ), naranja ( <i>Citrus sinensis</i> ), papa ( <i>Solanum tuberosum</i> ), plátano ( <i>Musa paradisiaca</i> ), sorgo ( <i>Sorghum vulgare</i> ), soya ( <i>Glycine max</i> ), tabaco ( <i>Nicotiana tabacum</i> ), tangerina ( <i>Citrus tangerine</i> ), tomate rojo (jitomate) ( <i>Solanum lycopersicum</i> ), tomate verde ( <i>Physalis ixocarpa</i> ), toronja (pomelo) ( <i>Citrus paradisi</i> ), uva ( <i>Vitis vinifera</i> ) y zarzamora ( <i>Rubus ulmifolius</i> ).										
<b>Superficie Estatal del (los) cultivo (s):</b> 744,170.79 ha.					<b>Periodo:</b> del 01 de Enero al 30 de Junio del 2021					
<b>Estrategias operativas</b>										
<b>Exploración</b>			<b>Parcelas centinelas</b>				<b>Rutas de vigilancia</b>			
<b>Meta anual (ha)</b>	<b>Superficie explorada al mes</b>	<b>% de avance</b>	<b>Parcelas establecidas</b>	<b>Revisiones programadas</b>	<b>Revisiones realizadas al</b>	<b>% de avance</b>	<b>Rutas establecidas</b>	<b>Revisiones programadas</b>	<b>Revisiones realizadas al mes</b>	<b>% de avance</b>
N.A.	N.A.	N.A.	N.A	N.A	N.A	N.A	N.A	N.A	N.A	N.A
<b>Rutas de trapeo</b>				<b>Capacitación</b>				<b>Entrega de material divulgativo</b>		
<b>Trampas establecidas</b>	<b>Revisiones programadas anuales</b>	<b>Revisiones realizadas al mes</b>	<b>% de avance</b>	<b>Fecha</b>	<b>Localidad y Municipio</b>	<b>Dirigida a:</b>	<b>No. De asistentes</b>	<b>Fecha</b>	<b>Localidad y Municipio</b>	<b>No. De ejemplares</b>
80	1940	744	38.4							
<b>Diagnóstico</b>										
<b>Numero de muestras enviadas:</b>		0								

<b>Plaga (s) bajo vigilancia:</b> Gusano oriental de la hoja ( <i>Spodoptera litura</i> ).										
<b>Estrategias operativas</b>										
Exploración: N/A										
Parcelas Centinelas: N/A										
Rutas de Vigilancia: N/A										
<b>Trapeo Rutas de trapeo.</b> Se tienen establecidas 6 rutas con 80 trampas instaladas, ubicadas en lugares urbanos, áreas agrícolas, mercados, centrales de abastos y tianguis regionales de alto riesgo de introducción para la detección oportuna de la plaga, en los municipios de: Acatlán, Ahuazotepec, Altepexi, Atempan, Atlixco, Ayotxco de Guerrero, Cañada Morelos, Chietla, Chignahuapan, Chilchotla, Coatzingo, Coxcatlán, Coyotepec, Cuapiaxtla de Madero, Cuetzalan del Progreso, Cuyoaco, Francisco Z. Mena, Huaquechula, Huauchinango, Huehuetlán el Chico, Huejotzingo, Hueyapan, Hueytamalco, Ixcaquixtla, Izúcar de Matamoros, Los Reyes de Juárez, Mazapiltepec de Juárez, Oriental, Palmar de Bravo, Pantepec, Puebla, San Gabriel Chilac, San José Chiapa, San José Miahuatlán, San Juan Atenco, San Salvador el Seco, San Salvador el Verde, San Salvador Huixcolotla, Soltepec, Tehuacán, Tenampulco, Tepanco de López, Tepeaca, Tepeojuma, Tepexi de Rodríguez, Tetela de Ocampo, Tlaltlauquitepec, Tochimilco, Venustiano Carranza, Xicoteppec, Xiutetelco, Zacapoaxtla, Zacatlán y Zinacatepec. Durante las revisiones de este mes se reporta que las trampas con clave: GOH-RT03-T30 del municipio de Tehuacán y GOH-RT02-T35 del municipio de Atlixco al momento de realizar su revisión no se encontraron donde fueron ubicadas por lo que se procedió a registrar como extraviadas en SIRVEF. La meta programada para el mes de junio no se alcanzó ya que en la semana 23 no se revisaron 56 trampas y en la semana 25 no se revisaron 64 trampas, esto se debió a la falta de presupuesto para el ejercicio 2021 para cubrir insumos y salarios, para lo cual fue girado un oficio por parte de la directiva de CESAVEP con número de oficio: CESAVEP/2021-124 y detener actividades en campo. Para el presente informe no se colectaron especímenes sospechosos a Gusano oriental de la hoja ( <i>Spodoptera litura</i> ).										
<b>Material Divulgativo:</b>										
<b>Supervisiones (señalar las supervisiones realizadas en el mes)</b>										
<b>Supervisor</b>		<b>Fecha de supervisión</b>		<b>Técnico(s) supervisados</b>			<b>Actividades supervisadas</b>		<b>Tipo de inconsistencia</b>	
<b>Síntomas sospechosos</b>										
<b>Coordenadas</b>		<b>Municipio</b>	<b>Muestra</b>	<b>Síntomas</b>						



Revisión de trampas



<b>Plaga (s) a vigilar:</b> Palomilla marrón de la manzana ( <i>Epiphyas postvittana</i> ).										
<b>Cultivo (s) hospedante (s):</b> manzana ( <i>Malus spp.</i> ), durazno ( <i>Prunus persica</i> ), pera ( <i>Pyrus communis</i> ), tejocote ( <i>Crataegus pubescens</i> ) y ciruela ( <i>Prunus domestica</i> ).										
<b>Superficie Estatal del (los) cultivo (s):</b> 14,928.2 ha de frutales caducifolios.						<b>Periodo:</b> del 01 de Enero al 30 de Junio del 2021				
<b>Estrategias operativas</b>										
<b>Exploración</b>			<b>Parcelas centinelas</b>				<b>Rutas de vigilancia</b>			
<b>Meta anual (ha)</b>	<b>Superficie explorada al mes</b>	<b>% de avance</b>	<b>Parcelas establecidas</b>	<b>Revisiones programadas anuales</b>	<b>Revisiones realizadas al mes</b>	<b>% de avance</b>	<b>Rutas establecidas</b>	<b>Revisiones programadas anuales</b>	<b>Revisiones realizadas al mes</b>	<b>% de avance</b>
N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.
<b>Rutas de trapeo</b>			<b>Capacitación</b>				<b>Entrega de material divulgativo</b>			
<b>Trampas establecidas</b>	<b>Revisiones programadas anuales</b>	<b>Revisiones realizadas al mes</b>	<b>% de avance</b>	<b>Fecha</b>	<b>Localidad y Municipio</b>	<b>Dirigida a:</b>	<b>No. De asistentes</b>	<b>Fecha</b>	<b>Localidad y Municipio</b>	<b>No. De ejemplares</b>
20	520	225	43.27							
<b>Diagnóstico</b>										
<b>Número de muestras enviadas:</b>										

<b>Plaga (s) bajo vigilancia:</b> Palomilla marrón de la manzana ( <i>Epiphyas postvittana</i> ).										
<b>Estrategias operativas</b>										
<b>Exploración:</b> N/A										
<b>Parcelas Centinelas:</b> N/A										
<b>Rutas de Vigilancia:</b> N/A										
<p><b>Trampas:</b> Se tienen establecidas dos rutas de trapeo que están conformadas por 10 trampas tipo beta con feromona sexual cada una. Las trampas se encuentran establecidas en sitios de riesgo, dentro de los siguientes municipios: Atempan, Atlixco, Chiauhtla, Coxcatlán, Cuetzalan del Progreso, Francisco Z. Mena, Huauchinango, Izúcar de Matamoros, Puebla, San Salvador Huixcolotla, Soltepec, Tehuacán, Tepeojuma, Tlatlauquitepec, Venustiano Carranza, Xicotepec, Zacatlán, Zaragoza y Zinacatepec. Las revisiones programadas para este mes se realizaron en los siguientes municipios: Atlixco, Coxcatlán, Huauchinango, Puebla, San Salvador Huixcolotla, Soltepec, Tehuacán, Venustiano Carranza y Xicotepec. Los municipios que no se atendieron este mes son: Atempan, Chiauhtla, Cuetzalan del Progreso, Francisco Z. Mena, Izúcar de Matamoros, Tepeojuma, Tlatlauquitepec, Zacatlán, Zaragoza y Zinacatepec. La meta no se alcanzó ya que en la semana 23 no se realizó la revisión de 13 trampas y en la semana 25 no se revisaron 13 trampas por motivo a la insuficiencia presupuestaria de acuerdo a la programación de recurso 2021, por lo que se determinó la Suspensión de Actividad Técnica al no contar con insumos, materiales y pago de salarios como se menciona en el Número de Oficio: CESAVEP/2021-124. Durante las acciones de este mes no encontraron especímenes sospechosos a Palomilla Marrón de la Manzana (<i>Epiphyas postvittana</i>) por lo que no fue necesario enviar muestras al Centro Nacional de Referencia Fitosanitaria.</p>										
<b>Material Divulgativo:</b>										
<b>Supervisiones (señalar las supervisiones realizadas en el mes)</b>										
<b>Supervisor</b>		<b>Fecha de supervisión</b>		<b>Técnico(s) supervisados</b>		<b>Actividades supervisadas</b>		<b>Tipo de inconsistencia</b>		
<b>Sintomas sospechosos</b>										
<b>Coordenadas</b>	<b>Municipio</b>	<b>Muestra</b>	<b>Sintomas</b>							



Revisión de trampa



<b>Plaga (s) a vigilar:</b> Palomilla oriental de la fruta ( <i>Grapholita molesta</i> ).										
<b>Cultivo (s) hospedante (s):</b> manzana ( <i>Malus spp.</i> ), durazno ( <i>Prunus persica</i> ), pera ( <i>Pyrus communis</i> ), tejocote ( <i>Crataegus pubescens</i> ) y ciruela ( <i>Prunus domestica</i> ).										
<b>Superficie Estatal del (los) cultivo (s):</b> 14,928.2 ha de frutales caducifolios.						<b>Periodo:</b> del 01 de Enero al 30 de Junio del 2021				
<b>Estrategias operativas</b>										
<b>Exploración</b>			<b>Parcelas centinelas</b>				<b>Rutas de vigilancia</b>			
<b>Meta anual (ha)</b>	<b>Superficie explorada al mes</b>	<b>% de avance</b>	<b>Parcelas establecidas</b>	<b>Revisiones programadas anuales</b>	<b>Revisiones realizadas al mes</b>	<b>% de avance</b>	<b>Rutas establecidas</b>	<b>Revisiones programadas anuales</b>	<b>Revisiones realizadas al mes</b>	<b>% de avance</b>
N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.
<b>Rutas de trapeo</b>				<b>Capacitación</b>				<b>Entrega de material divulgativo</b>		
<b>Trampas establecidas</b>	<b>Revisiones programadas anuales</b>	<b>Revisiones realizadas al mes</b>	<b>% de avance</b>	<b>Fecha</b>	<b>Localidad y Municipio</b>	<b>Dirigida a:</b>	<b>No. De asistentes</b>	<b>Fecha</b>	<b>Localidad y Municipio</b>	<b>No. De ejemplares</b>
20	520	224	43.1							
<b>Diagnóstico</b>										
<b>Número de muestras enviadas:</b>		0								

<b>Plaga (s) bajo vigilancia:</b> Palomilla oriental de la fruta ( <i>Grapholita molesta</i> ).										
<b>Estrategias operativas</b>										
Exploración: N/A										
Parcelas Centinelas: N/A										
Rutas de Vigilancia: N/A										
<p><b>Trapeo.</b> Se tienen establecidas dos rutas de trapeo que están conformadas por 10 trampas tipo Delta con feromona sexual cada una. Las trampas se encuentran establecidas en sitios de riesgo, dentro de los siguientes municipios: Acatzingo, Atempan, Atlixco, Chiautla, Coxcatlán, Cuetzalan del Progreso, Francisco Z. Mena, Huauchinango, Izúcar de Matamoros, Jalpan, Puebla, San Salvador Huixcolotla, Tehuacán, Tepeojuma, Tlaltlauquitepec, Venustiano Carranza, Zacatlán, Zaragoza y Zinacatepec. Las revisiones programadas para este mes se realizaron en los siguientes municipios: Acatzingo, Atlixco, Coxcatlán, Huauchinango, Jalpan, Puebla, San Salvador Huixcolotla y Tehuacán. Los municipios que se dejaron de atender son: Atempan, Chiautla, Cuetzalan del Progreso, Francisco Z. Mena, Izúcar de Matamoros, Tepeojuma, Tlaltlauquitepec, Venustiano Carranza, Zacatlán, Zaragoza y Zinacatepec. La meta no se alcanzó ya que en la semana 23 no se realizó la revisión de 15 trampas y en la semana 25 no se revisaron 13 trampas por motivo a la insuficiencia presupuestaria de acuerdo a la programación de recurso 2021, por lo que se determinó la Suspensión de Actividad Técnica al no contar con insumos, materiales y pago de salarios como se menciona en el Número de Oficio: CESAVEP/2021-124. Durante las acciones de este mes no se encontraron especímenes sospechosos a Palomilla Oriental de la Fruta (<i>Grapholita molesta</i>) por lo que no fue necesario enviar muestras al Centro Nacional de Referencia Fitosanitaria.</p>										
<b>Material Divulgativo:</b>										
<b>Supervisiones (señalar las supervisiones realizadas en el mes)</b>										
<b>Supervisor</b>	<b>Fecha de supervisión</b>	<b>Técnico(s) supervisados</b>	<b>Actividades supervisadas</b>	<b>Tipo de inconsistencia</b>						
<b>Sintomas sospechosos</b>										
<b>Coordenadas</b>	<b>Municipio</b>	<b>Muestra</b>	<b>Sintomas</b>							



Revisión de trampa

<b>Plaga (s) a vigilar:</b> <i>Xylella fastidiosa</i>										
<b>Cultivo (s) hospedante (s):</b> Aguacate ( <i>Persea americana</i> ) y Cítricos										
<b>Superficie Estatal del (los) cultivo (s):</b> 41,023.79 ha						<b>Periodo:</b> del 01 de Enero al 30 de Junio del 2021				
<b>Estrategias operativas</b>										
<b>Exploración</b>			<b>Exploración puntual</b>			<b>Rutas de vigilancia</b>				
<b>Meta anual (ha)</b>	<b>Superficie explorada al mes</b>	<b>% de avance</b>	<b>Meta anual</b>	<b>Sitios explorados al mes</b>	<b>% de avance</b>	<b>Rutas establecidas</b>	<b>Revisiones programadas anuales</b>	<b>Revisiones realizadas al mes</b>	<b>% de avance</b>	
1065.00	200.70	18.85	306	101	33.01	5	1300	564	43.38	
<b>Rutas de trampeo</b>				<b>Capacitación</b>				<b>Entrega de material divulgativo</b>		
<b>Trampas establecidas</b>	<b>Revisiones programadas anuales</b>	<b>Revisiones realizadas al mes</b>	<b>% de avance</b>	<b>Fecha</b>	<b>Localidad y Municipio</b>	<b>Dirigida a:</b>	<b>No. De asistentes</b>	<b>Fecha</b>	<b>Localidad y Municipio</b>	<b>No. De ejemplares</b>
N.A.	N.A.	N.A.	N.A.							
<b>Diagnóstico</b>										
<b>Numero de muestras enviadas:</b>										

<b>Plaga (s) bajo vigilancia:</b> <i>Xylella fastidiosa</i>										
<b>Exploración.</b> Se realizó la exploración en los municipios de Atlixco, Pantepec, Quimixtlán, San Jerónimo Tecuanipan y Zacatlán. No se encontraron síntomas, sospechosos a <i>Xylella fastidiosa</i> por lo que no fue necesario el envío de muestras al CNRF. La meta no se cumplió ya que en la semana 24 y 26 no se realizaron actividades por la suspensión de actividades técnicas de acuerdo al oficio CESAVERP/2021-124.										
<b>Exploración puntual.</b> La exploración puntual se realizó en los municipios de Atlixco, Huaquechula, Huauchinango, Izúcar de Matamoros, Teteles de Avila Castillo, Venustiano Carranza y Zacatlán. No se encontraron síntomas sospechosos a <i>Xylella fastidiosa</i> por lo que no fue necesario el envío de muestras al CNRF. La meta no se cumplió ya que en la semana 24 y 26 no se realizaron actividades por la suspensión de actividades técnicas de acuerdo al oficio CESAVERP/2021-124.										
<b>Parcelas Centinelas:</b> N/A										
<b>Rutas de vigilancia.</b> Se tienen establecidas cinco rutas de vigilancia con 10 puntos cada una, para el monitoreo de Quemadura de la Hoja; las rutas de vigilancia se tienen establecidas en los siguientes municipios: Ajalpan, Atepepan, Atlixco, Atzitzihuacán, Chapulco, Chichiquila, Chilchotla, Coatzingo, Cohuecan, Coxcatlán, Coyomeapan, Cuautempan, Francisco Z. Mena, Huaquechula, Huauchinango, Hueyapan, Jalpan, Nealtican, Nicolás Bravo, Pantepec, Quimixtlán, San Jerónimo Tecuanipan, San Pedro Cholula, Santa Catarina Tlaltempan, Santa Isabel Cholula, Tepeojuma, Tepexco, Tepexi de Rodríguez, Tetela de Ocampo, Teziutlán, Tianguismanalco, Tlatlauquitepec, Tochimilco, Venustiano Carranza, Xicotepec, Xochiapulco, Yaonáhuac, Zacapala, Zacapoaxtla y Zacatlán. Durante las revisiones no se encontraron daños o síntomas sospechosos a <i>Xylella fastidiosa</i> por lo que no fue necesario el envío de muestras al CNRF. La meta no se cumplió ya que en la semana 23 y 25 no se realizaron actividades por la suspensión de actividades técnicas de acuerdo al oficio CESAVERP/2021-124.										
<b>Trampeo Rutas de trampeo:</b> N/A										
<b>Material divulgativo:</b>										
<b>Supervisiones (señalar las supervisiones realizadas en el mes)</b>										
<b>Supervisor</b>		<b>Fecha de supervisión</b>	<b>Técnico(s) supervisados</b>		<b>Actividades supervisadas</b>	<b>Tipo de inconsistencia</b>				
<b>Sintomas sospechosos</b>										
<b>Coordenadas</b>	<b>Municipio</b>	<b>Muestra</b>	<b>Sintomas</b>							



Área de exploración

<b>Plaga (s) a vigilar:</b> Cancro de los cítricos ( <i>Xanthomonas citri</i> )											
<b>Cultivo (s) hospedante (s):</b> Cítricos											
<b>Superficie Estatal del (los) cultivo (s):</b> 37,891.85 ha.						<b>Periodo:</b> del 01 de Enero al 30 de Junio del 2021					
<b>Estrategias operativas</b>											
<b>Exploración</b>			<b>Parcelas centinelas</b>				<b>Rutas de vigilancia</b>				
<b>Meta anual (ha)</b>	<b>Superficie explorada al mes</b>	<b>% de avance</b>	<b>Parcelas establecidas</b>	<b>Revisiones programadas anuales</b>	<b>Revisiones realizadas al mes</b>	<b>% de avance</b>	<b>Rutas establecidas</b>	<b>Revisiones programadas anuales</b>	<b>Revisiones realizadas al mes</b>	<b>% de avance</b>	
1025	501.39	48.92	8	204	92	45.10	6	2130	814	38.22	
<b>Exploración puntual</b>							<b>Entrega de material divulgativo</b>				
<b>Meta anual</b>	<b>Sitios explorados al mes</b>	<b>% de avance</b>	<b>Fecha</b>	<b>Localidad y Municipio</b>	<b>Dirigida a:</b>	<b>No. De asistentes</b>	<b>Fecha</b>	<b>Localidad y Municipio</b>	<b>No. De ejemplares</b>		
231	113	48.92									
<b>Diagnóstico</b>											
<b>Numero de muestras enviadas:</b>											

<b>Plaga (s) bajo vigilancia:</b> Cancro de los cítricos ( <i>Xanthomonas citri</i> )											
<b>Estrategias operativas</b>											
<b>Exploración.</b> Se realizó la exploración en el municipio de Francisco Z. Mena. Durante este mes no se encontraron muestras con síntomas sospechosos a Cancro de los cítricos ( <i>Xanthomonas citri</i> ), por lo que no se remitieron muestras al Centro Nacional de Referencia Fitosanitaria (CNRF). No se alcanzó la meta de área de exploración, por insuficiencia presupuestal, por lo que se determinó suspender las actividades de campo, de acuerdo al oficio CESAVER/2021-124.											
<b>Exploración puntual.</b> Se monitorearon sitios de exploración en los municipios de: Ayototxo de Guerrero, Francisco Z. Mena, Huaquechula, Hueytamalco, Juan Galindo, Pantepec, Puebla, San Sebastian Tlacotepec, Tehuacán y Venustiano Carranza. No se encontraron muestras con síntomas sospechosos a Cancro de los cítricos ( <i>Xanthomonas citri</i> ), por el cual no se remitieron muestras al CNRF. No se alcanzó la meta de exploración puntual, por insuficiencia presupuestal, por lo que se determinó suspender las actividades de campo, de acuerdo al oficio CESAVER/2021-124.											
<b>Parcelas Centinela.</b> Se realizó el monitoreo en 8 parcelas centinelas que se encuentran establecidas en los municipios de: Francisco Z. Mena, Huaquechula, Izúcar de Matamoros, Jalpan, Pantepec, Tlapanalá y Venustiano Carranza. No se encontraron muestras con síntomas sospechosos a Cancro de los cítricos ( <i>Xanthomonas citri</i> ), por lo que no se remitieron muestras al CNRF. No se alcanzó la meta de parcela centinela, por insuficiencia presupuestal, por lo que se determinó suspender las actividades de campo, de acuerdo al oficio CESAVER/2021-124.											
<b>Rutas de Vigilancia.</b> Se tienen establecidos 90 puntos de vigilancia, distribuidos en 6 rutas en los municipios de: Acateno, Ajalpan, Atlixco, Ayototxo de Guerrero, Coxcatlán, Huauchinango, Hueytamalco, Jalpan, Juan Galindo, San Sebastián Tlacotepec, Tehuacán, Tenampulco, Xicotepetec, Zihuateutla y Zoquitlán. Se dejaron de atender 32 municipios y 144 revisiones de puntos de vigilancia: Altepexi, Atempan, Atzitzihuacán, Chapulco, Chiauhtla, Cohuecan, Cuetzalan del Progreso, Francisco Z. Mena, Huaquechula, Hueyapan, Izúcar de Matamoros, Pahuatlán, Palmar de Bravo, San Gabriel Chilac, San Jerónimo Tecuanipan, San José Miahuatlán, San Pedro Cholula, Santa Isabel Cholula, Tepanco de López, Tepeojuma, Teteles de Avila Castillo, Teziutlan, Tilapa, Tlacuilotepec, Tlapanalá, Tlatlauquitepec, Venustiano Carranza, Xiutetelco, Xochiapulco, Yaonáhuac y Zacapoaxtla. No se alcanzó la meta de ruta de vigilancia, por insuficiencia presupuestal, por lo que se determinó suspender las actividades de campo, de acuerdo al oficio CESAVER/2021-124. No se encontraron muestras con síntomas sospechosos a Cancro de los cítricos ( <i>Xanthomonas citri</i> ), por lo que no se remitieron muestras al CNRF.											
<b>Trampeo Rutas de trampeo:</b> N/A											
<b>Material divulgativo:</b>											
<b>Supervisiones (señalar las supervisiones realizadas en el mes)</b>											
<b>Supervisor</b>		<b>Fecha de supervisión</b>		<b>Técnico(s) supervisados</b>		<b>Actividades supervisadas</b>		<b>Tipo de inconsistencia</b>			
<b>Sintomas sospechosos</b>											
<b>Coordenadas</b>		<b>Municipio</b>	<b>Muestra</b>	<b>Sintomas</b>							



Exploración puntual y Ruta de vigilancia

<b>Plaga (s) a vigilar:</b> Mancha negra de los cítricos (Phyllosticta citricarpa)											
<b>Cultivo (s) hospedante (s):</b> Cítricos											
<b>Superficie Estatal del (los) cultivo (s):</b> 37,891.85 ha.						<b>Periodo:</b> del 01 de Enero al 30 de Junio del 2021					
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	
1025	501.39	48.92	8	204	92	45.10	6	2130	814	38.22	
Exploración puntual			Entrega de material divulgativo								
Meta anual	Sitios explorados al mes	% de avance	Fecha	Localidad y Municipio	Dirigida a:	No. De asistentes	Fecha	Localidad y Municipio	No. De ejemplares		
231	113	48.92									
Diagnóstico											
Numero de muestras enviadas:											

<b>Plaga (s) bajo vigilancia:</b> Mancha negra de los cítricos (Phyllosticta citricarpa)											
Estrategias operativas											
<b>Exploración.</b> Se realizó la exploración en el municipio de Francisco Z. Mena. Durante este mes no se encontraron muestras con síntomas sospechosos a Mancha negra de los cítricos (Phyllosticta citricarpa), por lo que no se remitieron muestras al Centro Nacional de Referencia Fitosanitaria (CNRF). No se alcanzó la meta de área de exploración, por insuficiencia presupuestal, por lo que se determinó suspender las actividades de campo, de acuerdo al oficio CESAVEP/2021-124.											
<b>Exploración puntual.</b> Se monitorearon sitios de exploración en los municipios de: Ayototxo de Guerrero, Francisco Z. Mena, Huaquechula, Hueytamalco, Juan Galindo, Pantepec, Puebla, San Sebastián Tlacotepec, Tehuacán y Venustiano Carranza. No se encontraron muestras con síntomas sospechosos a Mancha negra de los cítricos (Phyllosticta citricarpa), por el cual no se remitieron muestras al CNRF. No se alcanzó la meta de exploración puntual, por insuficiencia presupuestal, por lo que se determinó suspender las actividades de campo, de acuerdo al oficio CESAVEP/2021-124.											
<b>Parcelas Centinela.</b> Se realizó el monitoreo en 8 parcelas centinelas que se encuentran establecidas en los municipios de: Francisco Z. Mena, Huaquechula, Izúcar de Matamoros, Jalpan, Pantepec, Tlapanalá y Venustiano Carranza. No se encontraron muestras con síntomas sospechosos a Mancha negra de los cítricos (Phyllosticta citricarpa), por lo que no se remitieron muestras al CNRF. No se alcanzó la meta de parcela centinela, por insuficiencia presupuestal, por lo que se determinó suspender las actividades de campo, de acuerdo al oficio CESAVEP/2021-124.											
<b>Rutas de Vigilancia.</b> Se tienen establecidos 90 puntos de vigilancia, distribuidos en 6 rutas en los municipios de: Acateno, Ajalpan, Atlixco, Ayototxo de Guerrero, Coxcatlán, Huauchinango, Hueytamalco, Jalpan, Juan Galindo, San Sebastián Tlacotepec, Tehuacán, Tenampulco, Xicotepet, Zihuateutla y Zoquitlán. Se dejaron de atender 32 municipios y 144 revisiones de puntos de vigilancia: Altepexi, Atempan, Atzitzihuacán, Chapulco, Chiautla, Cohuecan, Cuetzalan del Progreso, Francisco Z. Mena, Huaquechula, Hueyapan, Izúcar de Matamoros, Pahuatlán, Palmar de Bravo, San Gabriel Chilac, San Jerónimo Tecuanipan, San José Miahuatlán, San Pedro Cholula, Santa Isabel Cholula, Tepanco de López, Tepeojuma, Teteles de Avila Castillo, Teziutlan, Tilapa, Tlacuotepec, Tlapanalá, Tlatauquitepec, Venustiano Carranza, Xiutetelco, Xochiapulco, Yaonáhuac y Zacapoaxtla. No se alcanzó la meta de ruta de vigilancia, por insuficiencia presupuestal, por lo que se determinó suspender las actividades de campo, de acuerdo al oficio CESAVEP/2021-124. No se encontraron muestras con síntomas sospechosos a Mancha negra de los cítricos (Phyllosticta citricarpa), por lo que no se remitieron muestras al CNRF.											
<b>Tramqueo Rutas de tramqueo:</b> N/A											
<b>Material divulgativo:</b>											
Supervisiones (señalar las supervisiones realizadas en el mes)											
Supervisor		Fecha de supervisión		Técnico(s) supervisados		Actividades supervisadas		Tipo de inconsistencia			
Síntomas sospechosos											
Coordenadas		Municipio		Muestra		Síntomas					
											
						Parcela centinela					

<b>Plaga (s) a vigilar:</b> Mancha foliar de los cítricos (Pseudocercospora angolensis)											
<b>Cultivo (s) hospedante (s):</b> Cítricos											
<b>Superficie Estatal del (los) cultivo (s):</b> 37,891.85 ha.						<b>Periodo:</b> del 01 de Enero al 30 de Junio del 2021					
<b>Estrategias operativas</b>											
<b>Exploración</b>			<b>Parcelas centinelas</b>				<b>Rutas de vigilancia</b>				
<b>Meta anual (ha)</b>	<b>Superficie explorada al mes</b>	<b>% de avance</b>	<b>Parcelas establecidas</b>	<b>Revisiones programadas anuales</b>	<b>Revisiones realizadas al mes</b>	<b>% de avance</b>	<b>Rutas establecidas</b>	<b>Revisiones programadas anuales</b>	<b>Revisiones realizadas al mes</b>	<b>% de avance</b>	
1025	501.39	48.92	8	204	92	45.10	6	2130	814	38.22	
<b>Exploración puntual</b>							<b>Entrega de material divulgativo</b>				
<b>Meta anual</b>	<b>Sitios explorados al mes</b>	<b>% de avance</b>	<b>Fecha</b>	<b>Localidad y Municipio</b>	<b>Dirigida a:</b>	<b>No. De asistentes</b>	<b>Fecha</b>	<b>Localidad y Municipio</b>	<b>No. De ejemplares</b>		
231	113	48.92									
<b>Diagnóstico</b>											
<b>Numero de muestras enviadas:</b>											

<b>Plaga (s) bajo vigilancia:</b> Mancha foliar de los cítricos (Pseudocercospora angolensis)											
<b>Estrategias operativas</b>											
<b>Exploración.</b> Se realizó la exploración en el municipio de Francisco Z. Mena. Durante este mes no se encontraron muestras con síntomas sospechosos a Mancha foliar de los cítricos (Pseudocercospora angolensis), por lo que no se remitieron muestras al Centro Nacional de Referencia Fitosanitaria (CNRF). No se alcanzó la meta de área de exploración, por insuficiencia presupuestal, por lo que se determinó suspender las actividades de campo, de acuerdo al oficio CESAVERP/2021-124.											
<b>Exploración puntual.</b> Se monitorearon sitios de exploración en los municipios de: Ayototxo de Guerrero, Francisco Z. Mena, Huaquechula, Hueytamalco, Juan Galindo, Pantepec, Puebla, San Sebastian Tlacotepec, Tehuacán y Venustiano Carranza. No se encontraron muestras con síntomas sospechosos a Mancha foliar de los cítricos (Pseudocercospora angolensis), por lo que no se remitieron muestras al CNRF. No se alcanzó la meta de exploración puntual, por insuficiencia presupuestal, por lo que se determinó suspender las actividades de campo, de acuerdo al oficio CESAVERP/2021-124.											
<b>Parcelas Centinela.</b> Se realizó el monitoreo en 8 parcelas centinelas que se encuentran establecidas en los municipios de: Francisco Z. Mena, Huaquechula, Izúcar de Matamoros, Jalpan, Pantepec, Tlapanalá y Venustiano Carranza. No se encontraron muestras con síntomas sospechosos a Mancha foliar de los cítricos (Pseudocercospora angolensis), por lo que no se remitieron muestras al CNRF. No se alcanzó la meta de parcela centinela, por insuficiencia presupuestal, por lo que se determinó suspender las actividades de campo, de acuerdo al oficio CESAVERP/2021-124.											
<b>Rutas de Vigilancia.</b> Se tienen establecidos 90 puntos de vigilancia, distribuidos en 6 rutas en los municipios de: Acateno, Ajalpan, Atlixco, Ayototxo de Guerrero, Coxcatlán, Huauchinango, Hueytamalco, Jalpan, Juan Galindo, San Sebastián Tlacotepec, Tehuacán, Tenapulco, Xicotepec, Zihuateutla y Zoquiátlán. Se dejaron de atender 32 municipios y 144 revisiones de puntos de vigilancia: Altepexi, Atempan, Atzitzihuacán, Chapulco, Chiautla, Cohuecan, Cuetzalan del Progreso, Francisco Z. Mena, Huaquechula, Hueyapan, Izúcar de Matamoros, Pahuatlán, Palmar de Bravo, San Gabriel Chilac, San Jerónimo Tecuanipan, San José Miahuatlán, San Pedro Cholula, Santa Isabel Cholula, Tepanco de López, Tepeojuma, Teteles de Avila Castillo, Teziutlan, Tilapa, Tlacuiltepec, Tlapanalá, Tlatlaquitepec, Venustiano Carranza, Xixtutel, Xochiapulco, Yaonáhuac y Zacapoaxtla. No se alcanzó la meta de ruta de vigilancia, por insuficiencia presupuestal, por lo que se determinó suspender las actividades de campo, de acuerdo al oficio CESAVERP/2021-124. No se encontraron muestras con síntomas sospechosos a Mancha foliar de los cítricos (Pseudocercospora angolensis), por lo que no se remitieron muestras al CNRF.											
<b>Trampeo Rutas de trampeo:</b> N/A											
<b>Material divulgativo:</b>											
<b>Supervisiones (señalar las supervisiones realizadas en el mes)</b>											
<b>Supervisor</b>		<b>Fecha de supervisión</b>		<b>Técnico(s) supervisados</b>		<b>Actividades supervisadas</b>		<b>Tipo de inconsistencia</b>			
<b>Sintomas sospechosos</b>											
<b>Coordenadas</b>		<b>Municipio</b>	<b>Muestra</b>	<b>Sintomas</b>							



Parcela centinela

Plaga (s) a vigilar: Palomilla del nopal ( <i>Cactoblastis cactorum</i> Berg).										
Cultivo (s) hospedante (s): Opuntias entre los mas importantes.										
Superficie Estatal del (los) cultivo (s): 5,507.8 ha.						Periodo: del 01 de Enero al 30 de Junio del 2021				
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
177.00	78.63	44.4	0	0	0	0.00	3	650	288	44.3076923
Rutas de trapeo				Capacitación				Exploración puntual		
Trampas establecidas	Revisiones programadas	Revisiones realizadas al	% de avance	Fecha	Localidad y Municipio	Dirigida a:	No. De asistentes	Meta anual	Sitios explorados al mes	% de avance
20	520	227	43.7					125	54	43.20
Diagnóstico										
Numero de muestras enviadas:		0								

Plaga (s) bajo vigilancia: Palomilla del nopal ( <i>Cactoblastis cactorum</i> ).										
Estrategias operativas										
<p><b>Exploración:</b> Se realizó exploración en huertas comerciales en los municipios de: Acatzingo, Ocoyucan y Santa Isabel Cholula. No se encontraron especímenes ni signos sospechosos a palomilla del nopal, por lo que no se remitieron muestras al CNRF. No se alcanzó la meta de área de exploración, por insuficiencia presupuestal, por lo que se determinó suspender las actividades de campo, de acuerdo al oficio CESAVEP/2021-124.</p> <p><b>Exploración puntual.</b> Se realizó monitoreo de exploración puntual en los municipios de: Ahuazotepec, Tehuacan, Tlatlauquitepec y Zacapoaxtla. No se encontraron muestras de insectos ni signos sospechosos a palomilla del nopal, por lo que no se remitieron muestras al CNRF. No se alcanzó la meta de exploración puntual, por insuficiencia presupuestal, por lo que se determinó suspender las actividades de campo, de acuerdo al oficio CESAVEP/2021-124.</p> <p><b>Parcelas Centinelas:</b> NA</p> <p><b>Rutas de Vigilancia:</b> Se tienen establecidas tres rutas, conformadas por 25 puntos de vigilancia, en los municipios de: Ahuazotepec, Atlixco, Coxcatlán, General Felipe Ángeles, Libres, Puebla, Soltepec, Tehuacán y Tepexi de Rodríguez. Se dejó de atender 11 municipios y de revisar 37 puntos: Aljojuca, Cañada Morelos, Francisco Z. Mena, Guadalupe Victoria, Izúcar de Matamoros, Pantepec, San José Miahuatlán, Tlachichuca, Tlatlauquitepec, Zacatlán y Zapotitlán. No se alcanzó la meta en ruta de trapeo, por insuficiencia presupuestal, por lo que se determinó suspender las actividades de campo, de acuerdo al oficio CESAVEP/2021-124. No se encontraron muestras de insectos ni signos sospechosos a palomilla del nopal, por lo que no se remitieron muestras al CNRF.</p> <p><b>Trapeo Rutas de trapeo.</b> Se tiene establecida dos rutas de trapeo que están conformadas por 20 trampas tipo Delta con feromona sexual, en los municipios de: Acatzingo, Coxcatlán, General Felipe Ángeles, Mazapiltepec de Juárez, Soltepec y Tehuacán. Se dejó de atender 11 municipios y no se revisaron 39 trampas: Atlixco, Huaquechula, Izúcar de Matamoros, Nicolás Bravo, Ocoyucan, San Pedro Cholula, San Salvador el Seco, Santa Isabel Cholula, Tepeojuma, Tiapanalá y Zapotitlán. No se alcanzó la meta de ruta de vigilancia, por insuficiencia presupuestal, por lo que se determinó suspender las actividades de campo, de acuerdo al oficio CESAVEP/2021-124. No se encontraron muestras de insectos ni signos sospechosos a palomilla del nopal, por lo que no se remitieron muestras al CNRF.</p>										
Material Divulgativo:										
Supervisiones (señalar las supervisiones realizadas en el mes)										
Supervisor	Fecha de supervisión	Técnico(s) supervisados			Actividades supervisadas			Tipo de inconsistencia		
Síntomas sospechosos										
Coordenadas	Municipio	Muestra	Síntomas							



Área de Exploración y Revisión de trampa

<b>Plaga (s) a vigilar:</b> Marchitez por fusarium (Fusarium oxysporum f.sp. cubense raza 4 Tropical)											
<b>Cultivo (s) hospedante (s):</b> plátano y banano ( <i>Musa spp.</i> ).											
<b>Superficie Estatal del (los) cultivo (s):</b> 2.458.75 ha.						<b>Periodo:</b> del 01 de Enero al 30 de Junio del 2021					
<b>Estrategias operativas</b>											
<b>Exploración</b>			<b>Parcelas centinelas</b>				<b>Rutas de vigilancia</b>				
<b>Meta anual</b>	<b>Superficie explorada al mes</b>	<b>% de avance</b>	<b>Parcelas establecidas</b>	<b>Revisiones programadas anuales</b>	<b>Revisiones realizadas al mes</b>	<b>% de avance</b>	<b>Rutas establecidas</b>	<b>Revisiones programadas anuales</b>	<b>Revisiones realizadas al mes</b>	<b>% de avance</b>	
(ha)											
270	130.70	48.41	5	110	40	36.36	9	1430	637	44.55	
<b>Exploración puntual</b>			<b>Capacitación</b>				<b>Entrega de material divulgativo</b>				
<b>Meta anual</b>	<b>Sitios explorados al mes</b>	<b>% de avance</b>	<b>Fecha</b>	<b>Localidad y Municipio</b>	<b>Dirigida a:</b>	<b>No. De asistentes</b>	<b>Fecha</b>	<b>Localidad y Municipio</b>	<b>No. De ejemplares</b>		
188	113	60.11									
<b>Diagnóstico</b>											
<b>Número de muestras enviadas:</b>											


<b>Plaga (s) bajo vigilancia:</b> Marchitez por fusarium (Fusarium oxysporum f.sp. cubense raza 4 Tropical)											
<b>Estrategias operativas</b>											
<b>Exploración.</b> Se realizó la exploración en el municipio de: Hueytamalco. Para la detección oportuna de Marchitez por fusarium (Fusarium oxysporum f.sp. cubense raza 4 Tropical) Durante las exploraciones no se encontraron síntomas sospechosos a Marchitez por fusarium (Fusarium oxysporum f.sp. cubense raza 4 Tropical), por lo que no fue necesario el envío de muestras al CNRF. La meta no se cumplió ya que en la semana 24 y 26 no se realizaron actividades por la suspensión de actividades técnicas de acuerdo al oficio CESAVER/2021-124											
<b>Exploración puntual.</b> Se realizó la exploración puntual en los municipios de: Ayotoxco de Guerrero Hueytamalco, Jalpan y Zoquitlán. Para la detección oportuna de Marchitez por fusarium (Fusarium oxysporum f.sp. cubense raza 4 Tropical). Durante las exploraciones no se encontraron síntomas sospechosos a Marchitez por fusarium (Fusarium oxysporum f.sp. cubense raza 4 Tropical), por lo que no fue necesario el envío de muestras al CNRF. La meta no se cumplió ya que en la semana 24 y 26 no se realizaron actividades por la suspensión de actividades técnicas de acuerdo al oficio CESAVER/2021-124											
<b>Rutas de Vigilancia.</b> Se tienen establecidos nueve rutas con 55 puntos de vigilancia en los municipios de: Coxcatlán, Eloxochitlán, Francisco Z. Mena, Jalpan, Pahuatlán, San Sebastián Tlacotepec, Tehuacán, Tlacuilotepec, Venustiano Carranza, Xicotepec, Zinacatepec y Zoquitlán. Durante las revisiones no se encontraron síntomas sospechosos a Marchitez por fusarium (Fusarium oxysporum f.sp. cubense raza 4 Tropical), por lo que no fue necesario el envío de muestras al CNRF. La meta no se cumplió ya que en la semana 23 y 25 no se realizaron actividades por la suspensión de actividades técnicas de acuerdo al oficio CESAVER/2021-124.											
<b>Parcela Centinela.</b> Se tienen establecidas 5 parcelas centinelas en los municipios de: Eloxochitlán, Francisco Z. Mena, Pantepec, San Sebastián Tlacotepec y Venustiano Carranza. Durante las revisiones no se encontraron síntomas sospechosos a Marchitez por fusarium (Fusarium oxysporum f.sp. cubense raza 4 Tropical), por lo que no fue necesario el envío de muestras al CNRF. La meta no se cumplió ya que en la semana 24 y 26 no se realizaron actividades por la suspensión de actividades técnicas de acuerdo al oficio CESAVER/2021-124.											
<b>Trampeo Rutas de trampeo:</b> N/A											
<b>Material divulgativo:</b>											
<b>Supervisiones (señalar las supervisiones realizadas en el mes)</b>											
<b>Supervisor</b>		<b>Fecha de supervisión</b>	<b>Técnico(s) supervisados</b>			<b>Actividades supervisadas</b>			<b>Tipo de inconsistencia</b>		
<b>Sintomas sospechosos</b>											
<b>Coordenadas</b>	<b>Municipio</b>	<b>Muestra</b>	<b>Sintomas</b>								



Exploración puntual



<b>Plaga (s) a vigilar:</b> Cogollo racimoso del banano (Banana bunchy top virus)										
<b>Cultivo (s) hospedante (s):</b> plátano y banano ( <i>Musa spp.</i> ).										
<b>Superficie Estatal del (los) cultivo (s):</b> 2.458.75 ha.						<b>Periodo:</b> del 01 de Enero al 30 de Junio del 2021				
<b>Estrategias operativas</b>										
<b>Exploración</b>			<b>Parcelas centinelas</b>				<b>Rutas de vigilancia</b>			
<b>Meta anual</b> (ha)	<b>Superficie explorada al mes</b>	<b>% de avance</b>	<b>Parcelas establecidas</b>	<b>Revisiones programadas anuales</b>	<b>Revisiones realizadas al mes</b>	<b>% de avance</b>	<b>Rutas establecidas</b>	<b>Revisiones programadas anuales</b>	<b>Revisiones realizadas al mes</b>	<b>% de avance</b>
270	120.70	44.70	5	110	37	33.64	9	1430	637	44.55
<b>Exploración puntual</b>			<b>Capacitación</b>				<b>Entrega de material divulgativo</b>			
<b>Meta anual</b>	<b>Sitios explorados al mes</b>	<b>% de avance</b>	<b>Fecha</b>	<b>Localidad y Municipio</b>	<b>Dirigida a:</b>	<b>No. De asistentes</b>	<b>Fecha</b>	<b>Localidad y Municipio</b>	<b>No. De ejemplares</b>	
188	103	54.79								
<b>Diagnóstico</b>										
<b>Número de muestras enviadas:</b>										

<b>Plaga (s) bajo vigilancia:</b> Cogollo racimoso del banano (Banana bunchy top virus)										
<b>Estrategias operativas</b>										
<p><b>Exploración.</b> Se realizó la exploración en el municipio de: Hueytamalco. Para la detección oportuna de Cogollo racimoso del banano (Banana bunchy top virus). Durante las exploraciones no se encontraron síntomas sospechosos a Cogollo racimoso del banano (Banana bunchy top virus), por lo que no fue necesario el envío de muestras al CNRF. La meta no se cumplió ya que en la semana 24 y 26 no se realizaron actividades por la suspensión de actividades técnicas de acuerdo al oficio CESAVERP/2021-124.</p>										
<p><b>Exploración puntual.</b> Se realizó la exploración puntual en los municipios de: Ayototxo de Guerrero Hueytamalco, Jalpan y Zoquitlán. Para la detección oportuna de Cogollo racimoso del banano (Banana bunchy top virus). Durante las exploraciones no se encontraron síntomas sospechosos a Cogollo racimoso del banano (Banana bunchy top virus), por lo que no fue necesario el envío de muestras al CNRF. La meta no se cumplió ya que en la semana 24 y 26 no se realizaron actividades por la suspensión de actividades técnicas de acuerdo al oficio CESAVERP/2021-124.</p>										
<p><b>Rutas de Vigilancia.</b> Se tienen establecidos nueve rutas con 55 puntos de vigilancia en los municipios de: Coxcatlán, Eloxochitlán, Francisco Z. Mena, Jalpan, Pahuatlán, San Sebastián Tlacotepec, Tehuacán, Tlacuilotepec, Venustiano Carranza, Xicotepec, Zinacatepec y Zoquitlán. Durante las revisiones no se encontraron síntomas sospechosos a Cogollo racimoso del banano (Banana bunchy top virus), por lo que no fue necesario el envío de muestras al CNRF. La meta no se cumplió ya que en la semana 23 y 25 no se realizaron actividades por la suspensión de actividades técnicas de acuerdo al oficio CESAVERP/2021-124.</p>										
<p><b>Parcela Centinela.</b> Se tienen establecidas 5 parcelas centinelas en los municipios de: Eloxochitlán, Francisco Z. Mena, Pantepec, San Sebastián Tlacotepec y Venustiano Carranza. Durante las revisiones no se encontraron síntomas sospechosos a Cogollo racimoso del banano (Banana bunchy top virus), por lo que no fue necesario el envío de muestras al CNRF. La meta no se cumplió ya que en la semana 24 y 26 no se realizaron actividades por la suspensión de actividades técnicas de acuerdo al oficio CESAVERP/2021-124.</p>										
<b>Trampeo Rutas de trampeo:</b> N/A										
<b>Material divulgativo:</b>										
<b>Supervisiones (señalar las supervisiones realizadas en el mes)</b>										
Supervisor		Fecha de supervisión		Técnico(s) supervisados			Actividades supervisadas		Tipo de inconsistencia	
<b>Sintomas sospechosos</b>										
Coordenadas		Municipio	Muestra	Síntomas						
				 <p style="text-align: center;">Exploración en área comercial</p>						

<b>Plaga (s) a vigilar:</b> Marchitez bacteriana del banano ( <i>Xanthomonas vasicola</i> pv. <i>musacearum</i> )											
<b>Cultivo (s) hospedante (s):</b> plátano y banano ( <i>Musa</i> spp.).											
<b>Superficie Estatal del (los) cultivo (s):</b> 2.458.75 ha.						<b>Periodo:</b> del 01 de Enero al 30 de Junio del 2021					
<b>Estrategias operativas</b>											
<b>Exploración</b>			<b>Parcelas centinelas</b>				<b>Rutas de vigilancia</b>				
<b>Meta anual</b>	<b>Superficie explorada al mes</b>	<b>% de avance</b>	<b>Parcelas establecidas</b>	<b>Revisiones programadas anuales</b>	<b>Revisiones realizadas al mes</b>	<b>% de avance</b>	<b>Rutas establecidas</b>	<b>Revisiones programadas anuales</b>	<b>Revisiones realizadas al mes</b>	<b>% de avance</b>	
(ha)											
270	130.70	48.41	5	110	40	36.36	9	1430	637	44.55	
<b>Exploración puntual</b>			<b>Capacitación</b>				<b>Entrega de material divulgativo</b>				
<b>Meta anual</b>	<b>Sitios explorados al mes</b>	<b>% de avance</b>	<b>Fecha</b>	<b>Localidad y Municipio</b>	<b>Dirigida a:</b>	<b>No. De asistentes</b>	<b>Fecha</b>	<b>Localidad y Municipio</b>	<b>No. De ejemplares</b>		
188	113	60.11									
<b>Diagnóstico</b>											
<b>Número de muestras enviadas:</b>											

<b>Plaga (s) bajo vigilancia:</b> Marchitez bacteriana del banano ( <i>Xanthomonas vasicola</i> pv. <i>musacearum</i> )											
<b>Estrategias operativas</b>											
<b>Exploración.</b> Se realizó la exploración en el municipio de: Hueytamalco. Para la detección oportuna de Marchitez bacteriana del banano ( <i>Xanthomonas vasicola</i> pv. <i>musacearum</i> ). Durante las exploraciones no se encontraron síntomas sospechosos a Marchitez bacteriana del banano ( <i>Xanthomonas vasicola</i> pv. <i>musacearum</i> ), por lo que no fue necesario el envío de muestras al CNRF. La meta no se cumplió ya que en la semana 24 y 26 no se realizaron actividades por la suspensión de actividades técnicas de acuerdo al oficio CESAVEP/2021-124.											
<b>Exploración puntual.</b> Se realizó la exploración puntual en los municipios de: Ayototxo de Guerrero Hueytamalco, Jalpan y Zoquitlán. Para la detección oportuna de Marchitez bacteriana del banano ( <i>Xanthomonas vasicola</i> pv. <i>musacearum</i> ). Durante las exploraciones no se encontraron síntomas sospechosos a Marchitez bacteriana del banano ( <i>Xanthomonas vasicola</i> pv. <i>musacearum</i> ), por lo que no fue necesario el envío de muestras al CNRF. La meta no se cumplió ya que en la semana 24 y 26 no se realizaron actividades por la suspensión de actividades técnicas de acuerdo al oficio CESAVEP/2021-124.											
<b>Rutas de Vigilancia.</b> Se tienen establecidos nueve rutas con 55 puntos de vigilancia en los municipios de: Coxcatlán, Eloxochitlán, Francisco Z. Mena, Jalpan, Pahuatlán, San Sebastián Tlacoatepec, Tehuacán, Tlacuilotepec, Venustiano Carranza, Xicotepec, Zinacatepec y Zoquitlán. Durante las revisiones no se encontraron síntomas sospechosos a Marchitez bacteriana del banano ( <i>Xanthomonas vasicola</i> pv. <i>musacearum</i> ), por lo que no fue necesario el envío de muestras al CNRF. La meta no se cumplió ya que en la semana 23 y 25 no se realizaron actividades por la suspensión de actividades técnicas de acuerdo al oficio CESAVEP/2021-124.											
<b>Parcela Centinela.</b> Se tienen establecidas 5 parcelas centinelas en los municipios de: Eloxochitlán, Francisco Z. Mena, Pantepec, San Sebastián Tlacoatepec y Venustiano Carranza. Durante las revisiones no se encontraron síntomas sospechosos a Marchitez bacteriana del banano ( <i>Xanthomonas vasicola</i> pv. <i>musacearum</i> ), por lo que no fue necesario el envío de muestras al CNRF. La meta no se cumplió ya que en la semana 24 y 26 no se realizaron actividades por la suspensión de actividades técnicas de acuerdo al oficio CESAVEP/2021-124.											
<b>Trampeo Rutas de trampeo:</b> N/A											
<b>Material divulgativo:</b>											
<b>Supervisiones (señalar las supervisiones realizadas en el mes)</b>											
Supervisor		Fecha de supervisión		Técnico(s) supervisados		Actividades supervisadas		Tipo de inconsistencia			
<b>Sintomas sospechosos</b>											
<b>Coordenadas</b>	<b>Municipio</b>	<b>Muestra</b>	<b>Sintomas</b>								



Exploración en área comercial



<b>Plaga (s) a vigilar:</b> Roya negra del tallo del trigo ( <i>Puccinia graminis f. sp. Tritici</i> raza UG99).										
<b>Cultivo (s) hospedante (s):</b> Trigo ( <i>Triticum aestivum</i> )										
<b>Superficie Estatal del (los) cultivo (s):</b> 2,535.67 ha.					<b>Periodo:</b> del 01 de Enero al 30 de Junio del 2021					
<b>Estrategias operativas</b>										
Área de exploración			Parcela centinela				Muestras			
Meta anual (ha)	Superficie explorada al mes	% de avance	Parcelas establecidas	Revisiones programadas anuales	Revisiones realizadas al mes	% de avance	Meta anual	Muestras tomadas al mes	% de avance	
60.00										
Diagnóstico			Capacitación				Entrega de material divulgativo			
0			Fecha	Localidad y Municipio	Dirigida a:	No. De asistentes	Fecha	Localidad y Municipio	No. De ejemplares	



<b>Plaga (s) a vigilar:</b> Roya Negra del tallo del trigo ( <i>Puccinia graminis f. sp. Tritici</i> raza UG99).									
<b>Estrategias operativas</b>									
Exploración. N/A									
Parcela Centinela.									
Rutas de Vigilancia: N/A									
Trampero Rutas de trampero: N/A									
Material divulgativo:									
Diagnostico:									
<b>Supervisiones (señalar las supervisiones realizadas en el mes)</b>									
Supervisor	Fecha de supervisión	Técnico(s) supervisados	Actividades supervisadas	Tipo de inconsistencia					
<b>Datos de muestras enviadas (señalar el número de muestras enviadas)</b>									
Latitud	Longitud	Municipio	Laboratorio	Área de exploración					

<b>Plaga (s) a vigilar:</b> Gusano cogollero del maíz ( <i>Spodoptera frugiperda</i> ), Gallina Ciega ( <i>Phyllophaga sp.</i> ), Gusano soldado del maíz ( <i>Spodoptera exigua</i> ) y Langosta centroamericana ( <i>Schistocerca piceifrons piceifrons</i> )										
<b>Cultivo (s) hospedante (s):</b> Granos básicos y Leguminosas.										
<b>Superficie Estatal del (los) cultivo (s):</b> 584,143.72 ha.						<b>Periodo:</b> del 01 de Enero al 30 de Junio del 2021				
<b>Estrategias operativas</b>										
<b>Exploración</b>			<b>Puntos de Observación Permanente</b>				<b>Rutas de vigilancia</b>			
<b>Meta anual (Parcelas)</b>	<b>Parcelas exploradas</b>	<b>% de avance</b>	<b>Puntos establecidos</b>	<b>Revisiones programadas anuales</b>	<b>Revisiones realizadas al mes</b>	<b>% de avance</b>	<b>Rutas establecidas</b>	<b>Revisiones programadas anuales</b>	<b>Revisiones realizadas al mes</b>	<b>% de avance</b>
N.A.	N.A.	N.A.	5	70	25	35.71	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.
<b>Rutas de trapeo</b>				<b>Capacitación</b>				<b>Entrega de material divulgativo</b>		
<b>Trampas establecidas</b>	<b>Revisiones programadas anuales</b>	<b>Revisiones realizadas al mes</b>	<b>% de avance</b>	<b>Fecha</b>	<b>Localidad y Municipio</b>	<b>Dirigida a:</b>	<b>No. De asistentes</b>	<b>Fecha</b>	<b>Localidad y Municipio</b>	<b>No. De ejemplares</b>
N.A.	N.A.	N.A.	N.A.							
<b>Diagnóstico</b>										
<b>Numero de muestras enviadas:</b>										

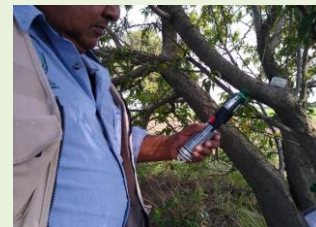
<b>Plaga (s) a vigilar:</b> Gusano cogollero del maíz ( <i>Spodoptera frugiperda</i> ), Gallina Ciega ( <i>Phyllophaga sp.</i> ), Gusano soldado del maíz ( <i>Spodoptera exigua</i> ) y Langosta centroamericana ( <i>Schistocerca piceifrons piceifrons</i> )										
<b>Estrategias operativas</b>										
<b>Exploración.</b> Por cada Punto de Observación Permanente revisado se realizó la inspección de 4 parcelas móviles, durante este mes se revisaron 20 parcelas móviles en el cultivo de maíz en los municipios de Calpan, Francisco Z. Mena, Izúcar de Matamoros, San Juan Atenco, San Salvador el Seco y Tehuacán.										
<b>Puntos de observacion permanente:</b> Se tienen establecidos 5 puntos de observación permanente, establecidos en cultivo de maíz para el monitoreo de las siguientes plagas: Gallina Ciega ( <i>Phyllophaga sp.</i> ), Gusano cogollero del maíz ( <i>Spodoptera frugiperda</i> ), Gusano soldado ( <i>Spodoptera exigua</i> ) y Langosta centroamericana ( <i>Schistocerca piceifrons piceifrons</i> ). Se encuentran instalados en los municipios de Calpan, Francisco Z. Mena, Izúcar de Matamoros, San Salvador el Seco y Tehuacán. En las revisiones de este mes no se encontraron muestras sospechosas por lo que no fue necesario el envío de muestras al CNRF. La meta no se cumplió ya que en la semana 24 y 26 no se realizaron actividades por la suspensión de actividades técnicas de acuerdo al oficio CESAVEP/2021-124.										
<b>Rutas de vigilancia:</b> N/A										
<b>Rutas de vigilancia:</b> N/A										
<b>Material divulgativo:</b>										
<b>Supervisiones (señalar las supervisiones realizadas en el mes)</b>										
<b>Supervisor</b>		<b>Fecha de supervisión</b>		<b>Técnico(s) supervisados</b>		<b>Actividades supervisadas</b>		<b>Tipo de inconsistencia</b>		
<b>Sintomas sospechosos</b>										
<b>Coordenadas</b>	<b>Municipio</b>	<b>Muestra</b>	<b>Sintomas</b>							



POP de Maíz

<b>Plaga (s) a vigilar:</b> Conchuela del frijol ( <i>Epilachna varivestis</i> ).										
<b>Cultivo (s) hospedante (s):</b> Granos básicos y Leguminosas.										
<b>Superficie Estatal del (los) cultivo (s):</b> 584,143.72 ha.						<b>Periodo:</b> del 01 de Enero al 30 de Junio del 2021				
<b>Estrategias operativas</b>										
<b>Exploración</b>			<b>Puntos de Observación Permanente</b>				<b>Rutas de vigilancia</b>			
<b>Meta anual (Parcelas)</b>	<b>Parcelas exploradas</b>	<b>% de avance</b>	<b>Puntos establecidos</b>	<b>Revisiones programadas anuales</b>	<b>Revisiones realizadas al mes</b>	<b>% de avance</b>	<b>Rutas establecidas</b>	<b>Revisiones programadas anuales</b>	<b>Revisiones realizadas al mes</b>	<b>% de avance</b>
N.A.	N.A.	N.A.	2	32	10	31.25	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.
<b>Rutas de trapeo</b>				<b>Capacitación</b>				<b>Entrega de material divulgativo</b>		
<b>Trampas establecidas</b>	<b>Revisiones programadas anuales</b>	<b>Revisiones realizadas al mes</b>	<b>% de avance</b>	<b>Fecha</b>	<b>Localidad y Municipio</b>	<b>Dirigida a:</b>	<b>No. De asistentes</b>	<b>Fecha</b>	<b>Localidad y Municipio</b>	<b>No. De ejemplares</b>
N.A.	N.A.	N.A.	N.A.							
<b>Diagnóstico</b>										
<b>Numero de muestras enviadas:</b>										

<b>Plaga (s) a vigilar:</b> Conchuela del frijol ( <i>Epilachna varivestis</i> ).										
<b>Estrategias operativas</b>										
<b>Exploración.</b> Por cada Punto de Observación Permanente revisado se realizó la inspección de 4 parcelas móviles, durante este mes se revisaron 8 parcelas móviles en el cultivo de Frijol en los municipios de San Juan Atenco, San Nicolás Buenos Aires y Tlachichuca.										
<b>Puntos de observacion permanente:</b> Se tienen establecidos 2 puntos de observación permanente establecidos en cultivo de frijol para el monitoreo de Conchuela del frijol ( <i>Epilachna varivestis</i> ). Se encuentran establecidos en los municipios de San Juan Atenco y Tlachichuca. En la revisiones de este mes no se encontraron muestras sospechosas por lo que no fue necesario el envío de muestras al CNRF. La meta no se cumplió ya que en la semana 24 y 26 no se realizaron actividades por la suspensión de actividades técnicas de acuerdo al oficio CESAVER/2021-124.										
<b>Rutas de vigilancia:</b> N/A										
<b>Rutas de vigilancia:</b> N/A										
<b>Material divulgativo:</b>										
<b>Supervisiones (señalar las supervisiones realizadas en el mes)</b>										
<b>Supervisor</b>		<b>Fecha de supervisión</b>		<b>Técnico(s) supervisados</b>		<b>Actividades supervisadas</b>		<b>Tipo de inconsistencia</b>		
<b>Sintomas sospechosos</b>										
<b>Coordenadas</b>	<b>Municipio</b>	<b>Muestra</b>	<b>Sintomas</b>							



Lectura de Data logger

<b>Plaga (s) a vigilar:</b> Caracol gigante ( <i>Lissachatina fulica</i> ), Chinche bagrada ( <i>Bagrada hilaris</i> ) y <i>Scirtothrips dorsalis</i>										
<b>Cultivo (s) hospedante (s):</b> Granos básicos, Leguminosas, Citricos, Frutales, Solanáceas y Generalistas.										
<b>Superficie Estatal del (los) cultivo (s):</b> 654,267.44 ha.						<b>Periodo:</b> del 01 de Enero al 30 de Junio del 2021				
<b>Estrategias operativas</b>										
<b>Exploración</b>			<b>Exploración puntual</b>				<b>Rutas de vigilancia</b>			
<b>Meta anual (ha)</b>	<b>Superficie explorada al mes</b>	<b>% de avance</b>	<b>Puntos establecidos</b>	<b>Revisiones programadas anuales</b>	<b>Revisiones realizadas al mes</b>	<b>% de avance</b>	<b>Rutas establecidas</b>	<b>Revisiones programadas anuales</b>	<b>Revisiones realizadas al mes</b>	<b>% de avance</b>
0	304.39	100.0	0	0	20	100.00	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.
<b>Rutas de trapeo</b>			<b>Capacitación</b>				<b>Entrega de material divulgativo</b>			
<b>Trampas establecidas</b>	<b>Revisiones programadas anuales</b>	<b>Revisiones realizadas al mes</b>	<b>% de avance</b>	<b>Fecha</b>	<b>Localidad y Municipio</b>	<b>Dirigida a:</b>	<b>No. De asistentes</b>	<b>Fecha</b>	<b>Localidad y Municipio</b>	<b>No. De ejemplares</b>
N.A.	N.A.	N.A.	N.A.							
<b>Diagnóstico</b>										
<b>Numero de muestras enviadas:</b>		0								

<b>Plaga (s) a vigilar:</b> Caracol gigante ( <i>Lissachatina fulica</i> ), Chinche bagrada ( <i>Bagrada hilaris</i> ) y <i>Scirtothrips dorsalis</i>				
<b>Estrategias operativas</b>				
<b>Exploración:</b> N/A				
<b>Exploración puntual:</b> Derivado de la alerta que se encuentra el país sobre la enfermedad Amarillamiento letal de cocotero (Palm lethal yellowing phytoplasma) por indicaciones de la DGSV se solicitó realizar exploraciones puntuales en zonas urbanas del Estado. Por lo que se realizó 10 exploraciones puntuales en los siguientes municipios Izúcar de Matamoros, Pantepec, Puebla, San Salvador el Seco, Tehuacán, Tlatlauquitepec y Zacatlán. De esta acción no se encontraron síntomas sospechosos a la plaga por lo que no fue necesario el envío de nuestras al CNRF.				
<b>Rutas de vigilancia:</b> N/A				
<b>Rutas de vigilancia:</b> N/A				
<b>Material divulgativo:</b>				
<b>Supervisiones (señalar las supervisiones realizadas en el mes)</b>				
<b>Supervisor</b>	<b>Fecha de supervisión</b>	<b>Técnico(s) supervisados</b>	<b>Actividades supervisadas</b>	<b>Tipo de inconsistencia</b>

**Plaga (s) a vigilar:** Caracol gigante (*Lissachatina fulica*), Chinche bagrada (*Bagrada hilaris*) y *Scirtothrips dorsalis*

**Cultivo (s) hospedante (s):** Granos básicos, Leguminosas, Citricos, Frutales, Solanáceas y Generalistas.

**Superficie Estatal del (los) cultivo (s):** 654,267.44 ha.

**Periodo:** del 01 de Enero al 30 de Junio del 2021

Síntomas sospechosos			
Coordenadas	Municipio	Muestra	Síntomas



Palmas en zonas urbanas