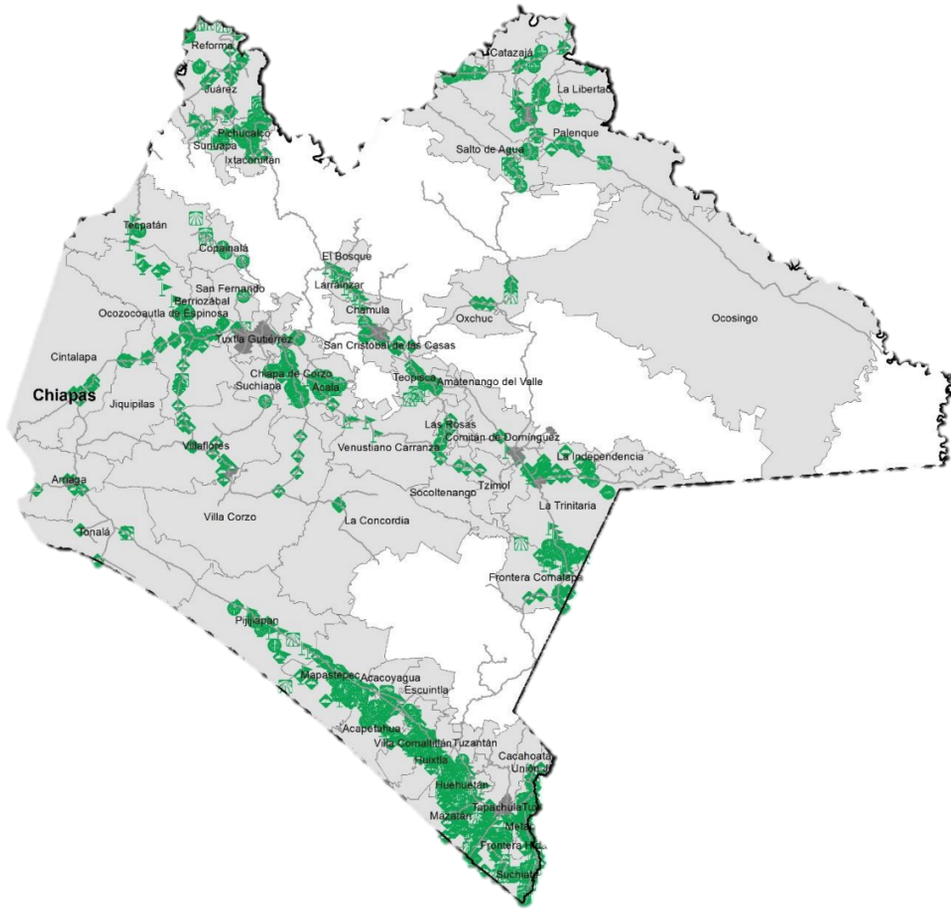


Programa de Vigilancia Epidemiológica Fitosanitaria en el estado de Chiapas

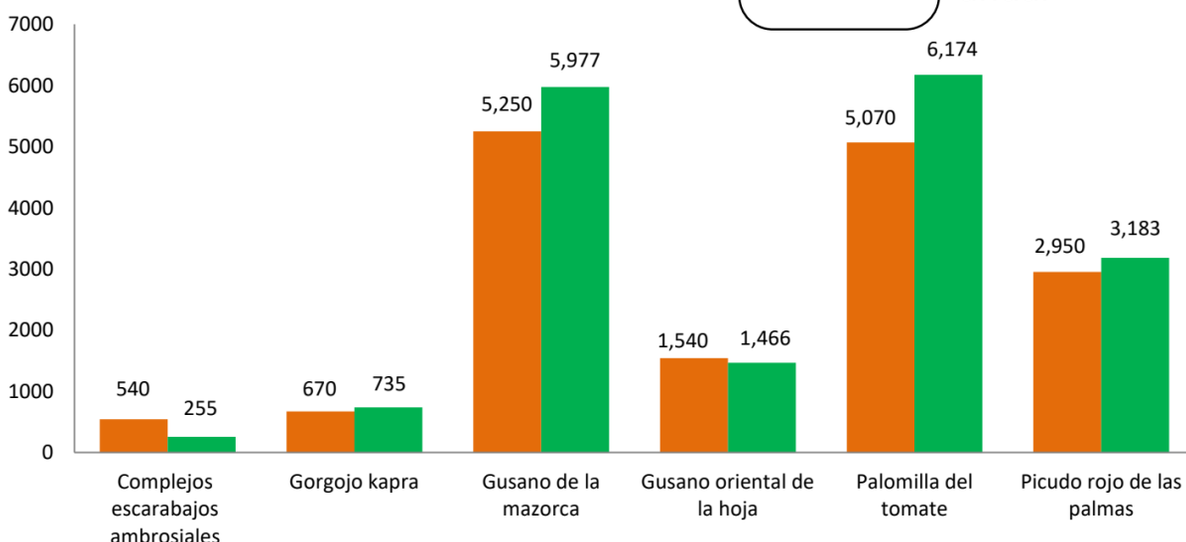
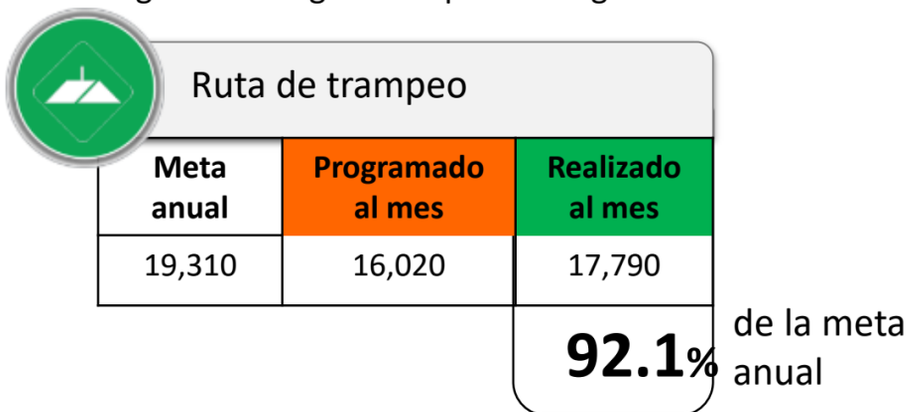
Informe de Estrategias Operativas 2017

Recurso autorizado **\$ 6,613,094.00**



Avance de Estrategias Operativas 2017

Durante el mes de octubre se cumplió el siguiente avance de estrategias operativas del Programa de Vigilancia Epidemiológica Fitosanitaria



Gusano de la mazorca
(*Helicoverpa armigera*)
\$ 666,701.00



Complejo de escarabajos ambrosiales
Barrenador polífago y Ambrosia del laurel rojo
\$ 255,900.00



Escoba de bruja del cacao
(*Moniliophthora perniciosa*)
\$ 828,140.00



Plagas reglamentadas del plátano
\$ 948,201.00



Plagas reglamentadas de los cítricos
\$ 491,946.00



Pudrición del cogollo
(*Phytophthora palmivora*)
\$ 342,644.00



Picudo rojo de las palmas
(*Rhynchophorus ferrugineus*)
\$ 1,052,039.00



Gorgojo Khapra
(*Trogoderma granarium*)
\$ 343,500.00



Gusano oriental de la hoja
(*Spodoptera litura*)
\$ 624,756.00



Palomilla del tomate
(*Tuta absoluta*)
\$ 656,261.00



Vigilancia pasiva y gasto administrativo **\$ 384,900.00**

Informe de Estrategias Operativas

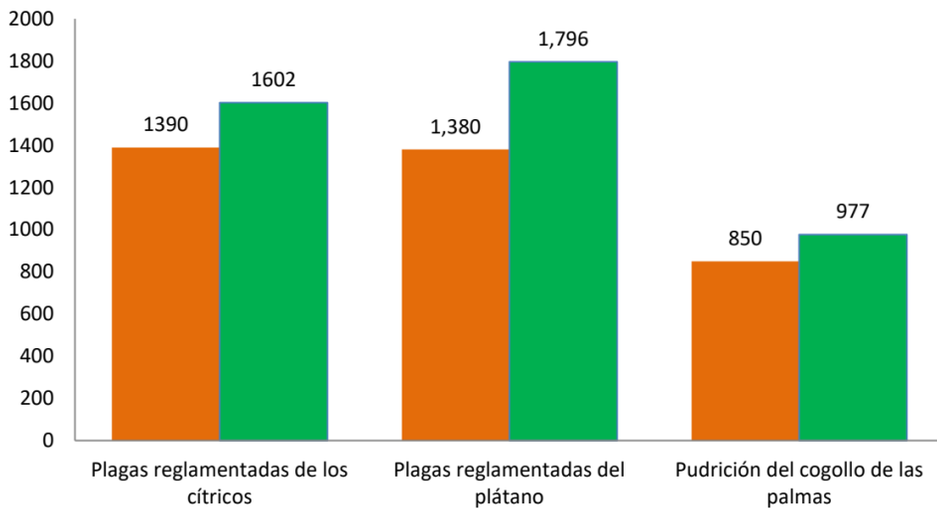
Programa de Vigilancia Epidemiológica Fitosanitaria en el estado de Chiapas



Rutas de Vigilancia

Meta anual	Programado al mes	Realizado al mes
4,280	3,620	4,375

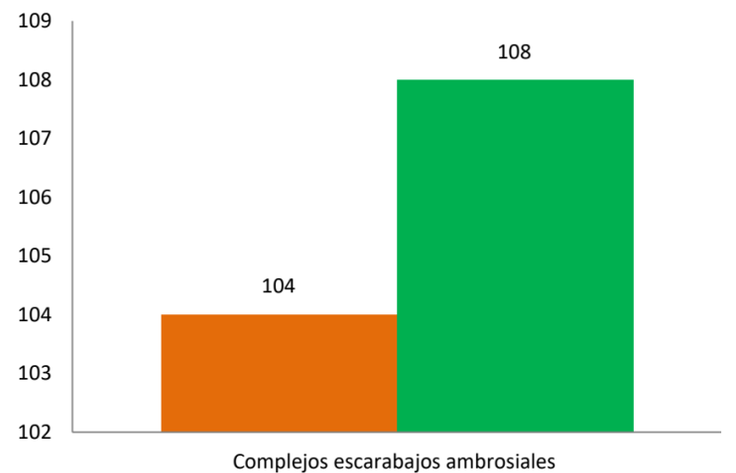
102.2% de la meta anual



Parcela Centinela

Meta anual	Programado al mes	Realizado al mes
1,745	1,470	1,619

92.7% de la meta anual

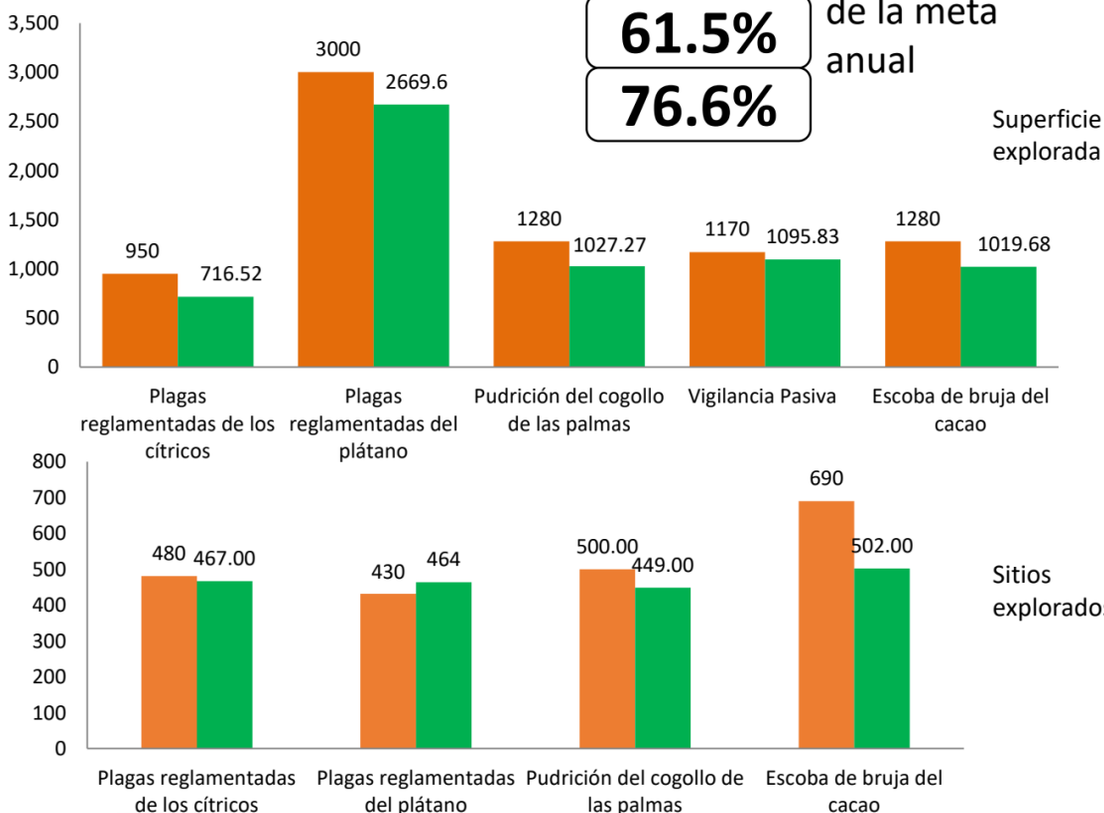


Área de Exploración

Meta anual	Programado al mes	Realizado al mes
8,950 ha	7,680	5,509.2
2,455 s	2,100	1,882

61.5% de la meta anual

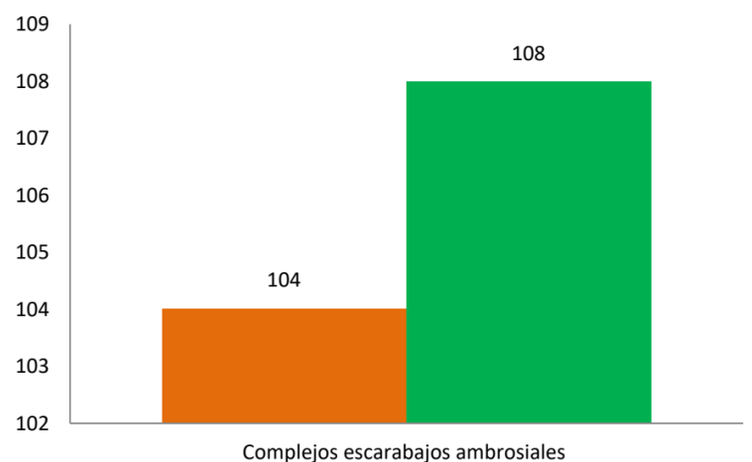
76.6%



Planta Centinela

Meta anual	Programado al mes	Realizado al mes
125	104	108

86.4% de la meta anual



Durante el décimo mes del año se ha logrado un avance en las estrategias operativas del Programa de Vigilancia Epidemiológica Fitosanitaria

92.1% en Rutas de trapeo
102.2% en Rutas de vigilancia
92.7% en Parcelas centinelas
61.5% en Área de exploración
86.4% en Plantas centinelas

