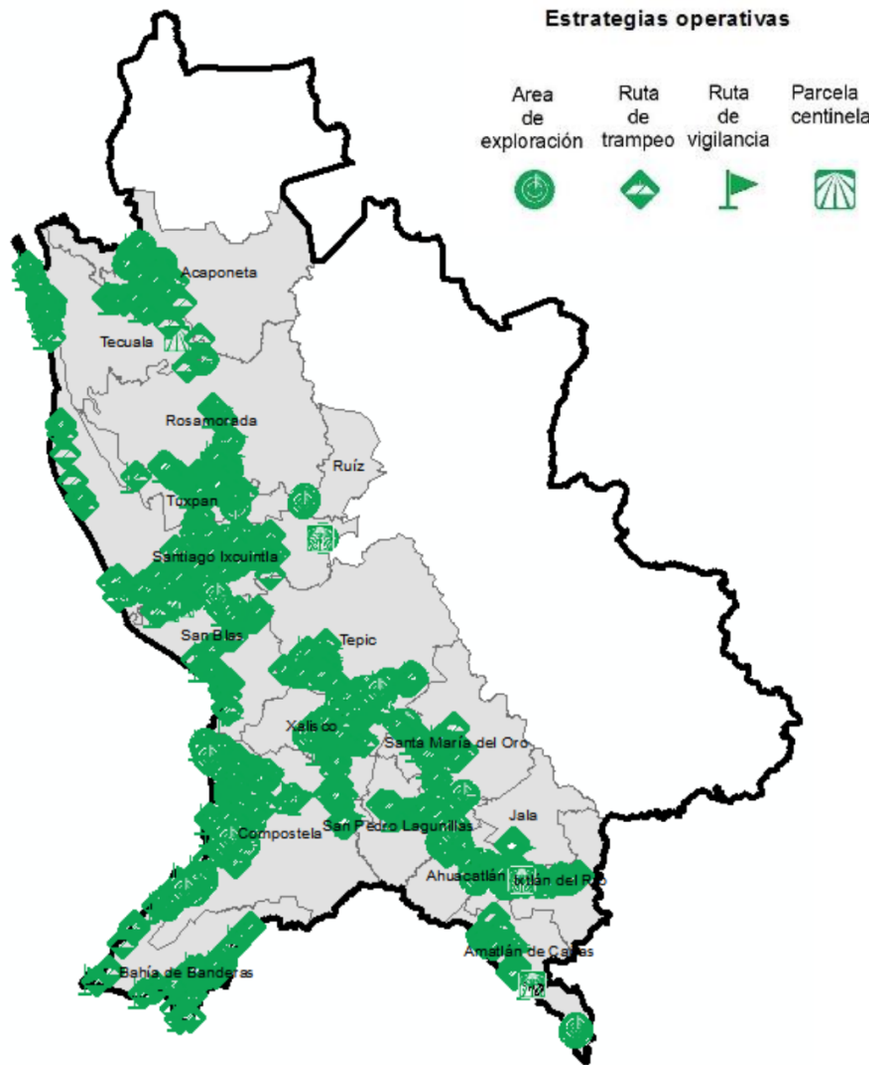


Programa de Vigilancia Epidemiológica Fitosanitaria en el Estado de Nayarit

Informe de Estrategias Operativas 2017

Recurso autorizado \$ 4,422,524.00



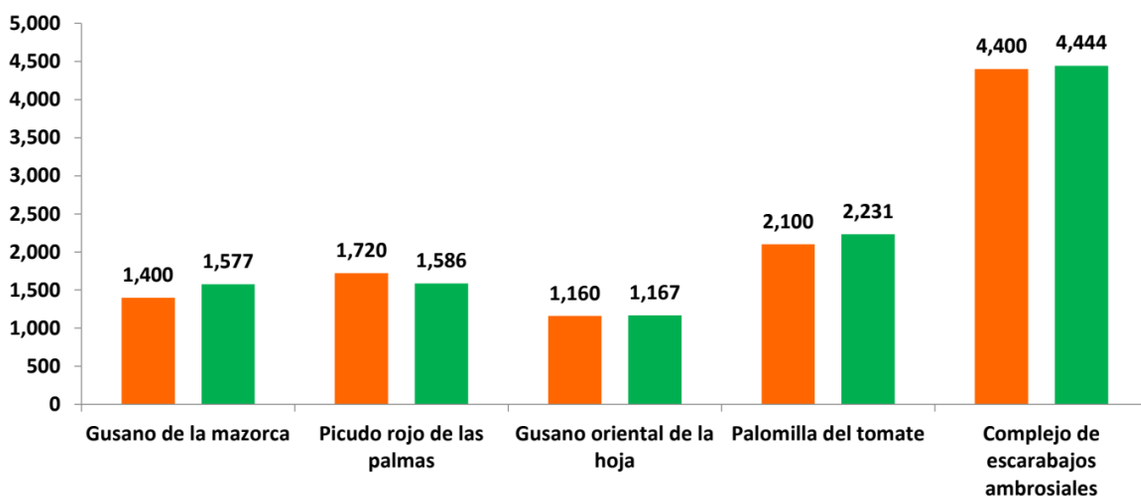
Avance de **2017**

Estrategias Operativas

Al mes de mayo se cumplió el siguiente avance de las estrategias operativas del Programa.

Ruta de trampeo (revisiones)		
Meta anual	Programado al mes	Realizado al mes
27,470	10,780	11,005
		40.06%

de la meta anual



Gusano de la mazorca (GM)
(Helicoverpa armigera)

\$ 530,278.00

Complejo de escarabajos ambrosiales (CEA)
Escarabajo barrenador polífago
Escarabajo ambrosia del laurel rojo

\$ 616,030.00

Gusano oriental de la hoja (GOH)
(Spodoptera litura)

\$ 495,782.00

Quemadura de la hoja (QH)
(Xylella fastidiosa subsp. multiplex)

\$ 548,618.00

Plagas reglamentadas del plátano (PRPL)

\$ 414,745.00

Plagas reglamentadas de los cítricos (PRC)

\$ 433,140.00

Pudrición del cogollo (PC)
(Phytophthora palmivora)

\$ 98,700.00

Fusariosis de la piña (FP)
(Fusarium guttiforme)

\$ 62,920.00

Picudo rojo de las palma (PRP)
(Rynchophorus ferrugineus)

\$ 434,642.00

Palomilla del tomate (PT)
(Tuta absoluta)

\$ 523,488.00

Vigilancia pasiva (VP) y gasto administrativo **\$ 589,068.00**

Informe de Estrategias Operativas

Programa de Vigilancia Epidemiológica Fitosanitaria en el estado de Nayarit

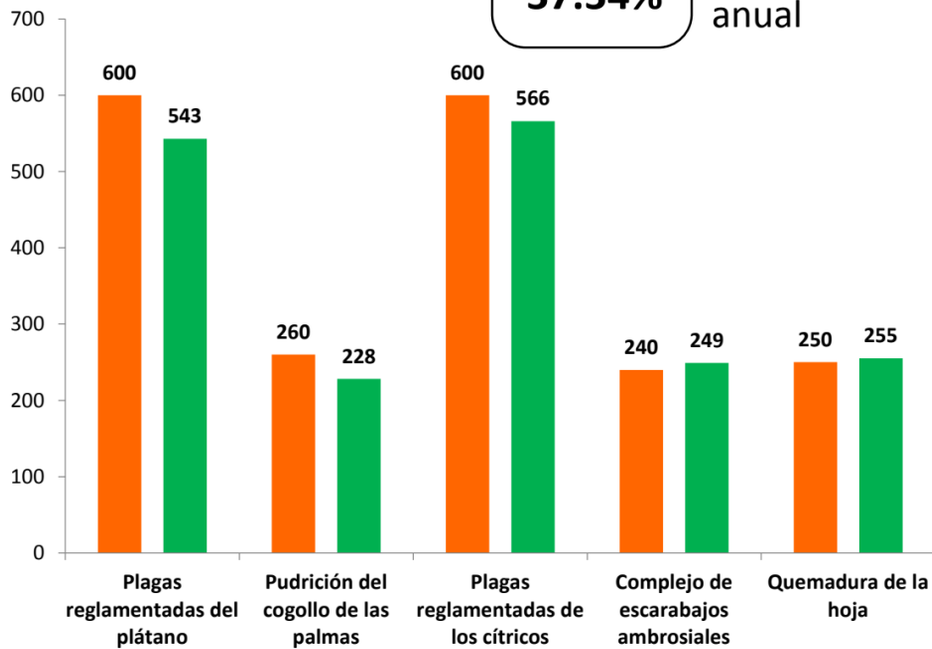


Rutas de vigilancia (revisiones)

Meta anual	Programado al mes	Realizado al mes
4,930	1,950	1,841

37.34%

de la meta anual

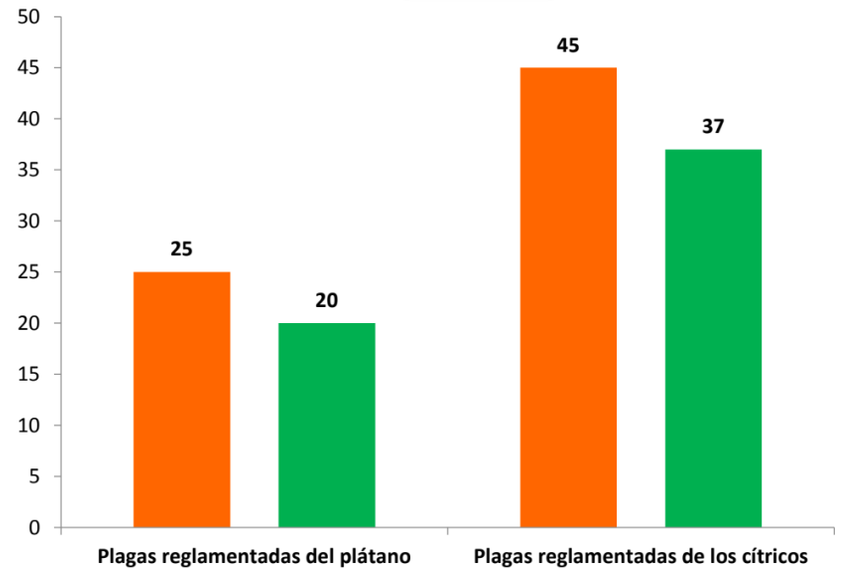


Parcelas centinela (revisiones)

Meta anual	Programado al mes	Realizado al mes
170	70	57

33.53%

de la meta anual

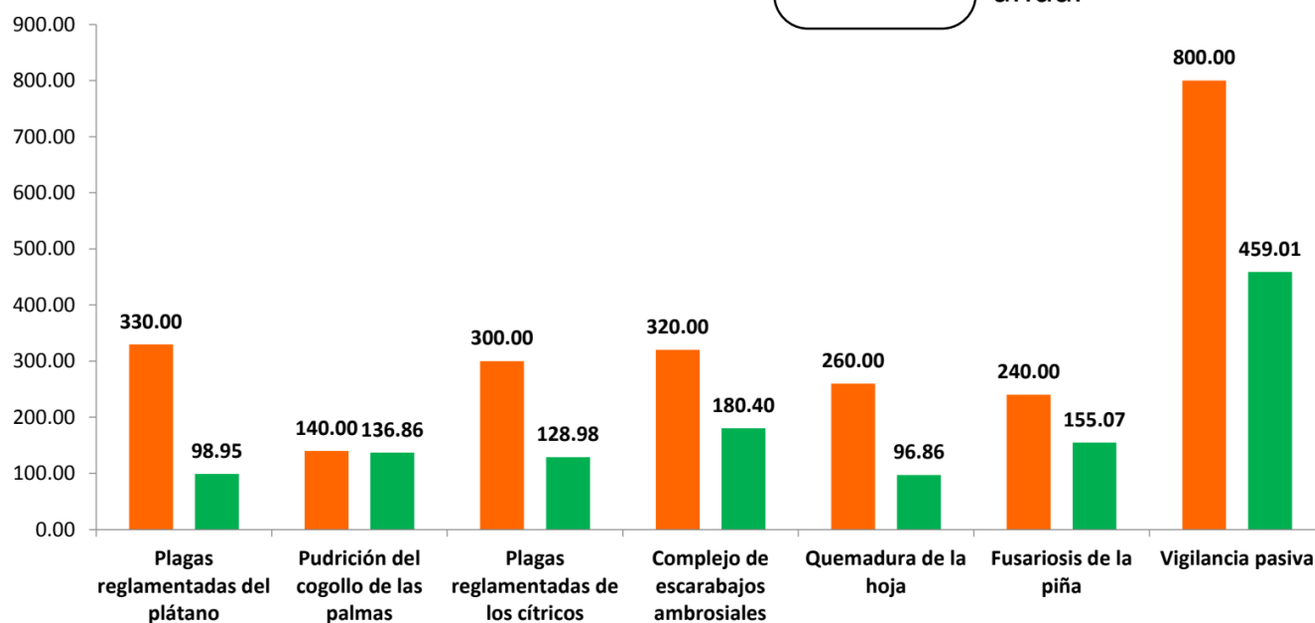


Área de exploración (Ha)

Meta anual	Programado al mes	Realizado al mes
5,830	2,390	1,256.13

21.55%

de la meta anual



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



40.06% en Rutas de trampeo
37.34% en Rutas de vigilancia
33.53% en Parcelas centinela
21.55% en Área de exploración