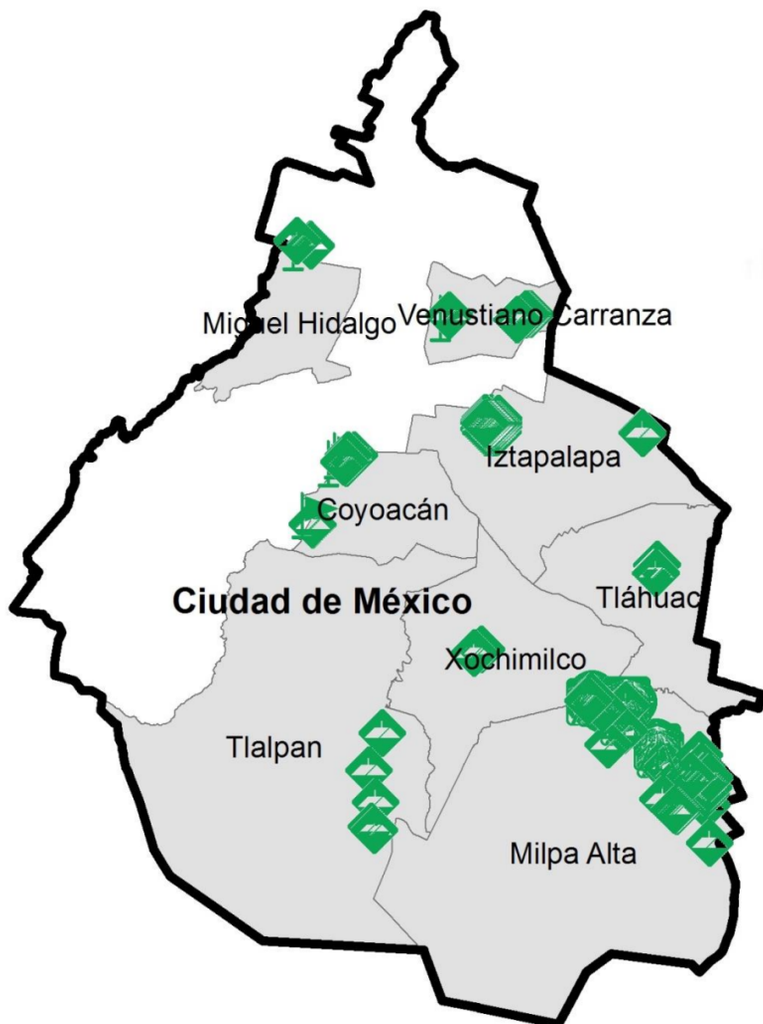


Programa de Vigilancia Epidemiológica Fitosanitaria en la Ciudad de México

Recurso autorizado PVEF **\$ 775,247.00**

Informe de Estrategias Operativas 2017



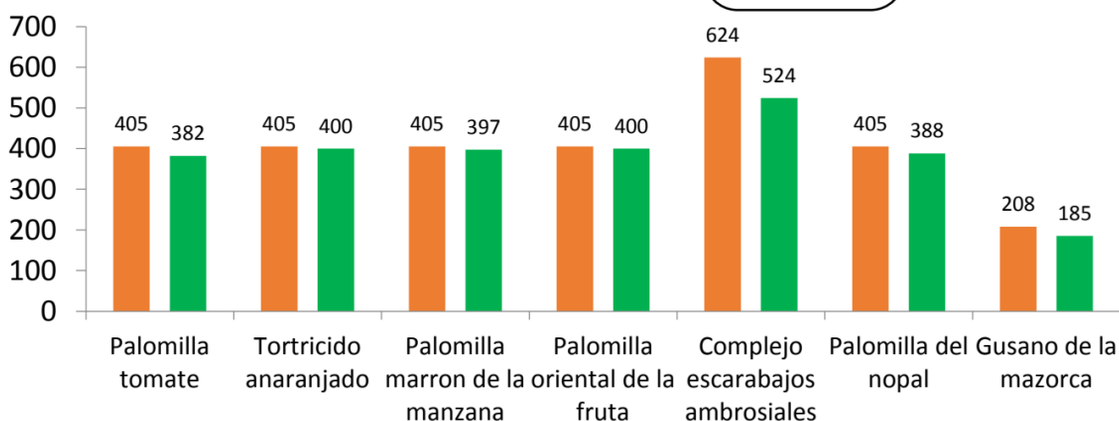
Avance de Estrategias Operativas **2017**

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

Ruta de trampeo (revisiones)

Meta anual	Programado al mes	Realizado al mes
5,133	2,857	2,676

52.13 % de la meta anual




Gusano de la mazorca (GM)
(*Helicoverpa armigera*)

\$ 65,400.00



Complejo de escarabajos ambrosiales (CEA)

Escarabajo barrenador polífago
Escarabajo ambrosia del laurel rojo

\$ 88,868.00



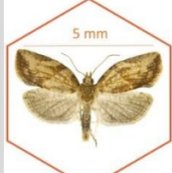
Gusano oriental de la hoja (GOH) (*Spodoptera litura*)

\$ 85,850.00



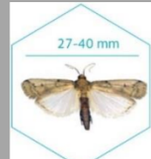
Tortricido anaranjado (TA)
(*Argyrotaenia franciscana*)

\$ 87,432.00



Palomilla marrón de la manzana (PMM) (*Epiphyas postvittana*)

\$ 93,854.00



Palomilla del nopal (PN)
(*Cactoblastis cactorum*)

\$ 76,900.00



Palomilla del tomate (PT)
(*Tuta absoluta*)

\$ 80,650.00



Palomilla oriental de la fruta (POF)
(*Grapholita molesta*)

\$ 87,932.00

Vigilancia pasiva y gasto administrativo **\$ 108,361.00**

Informe de Estrategias Operativas

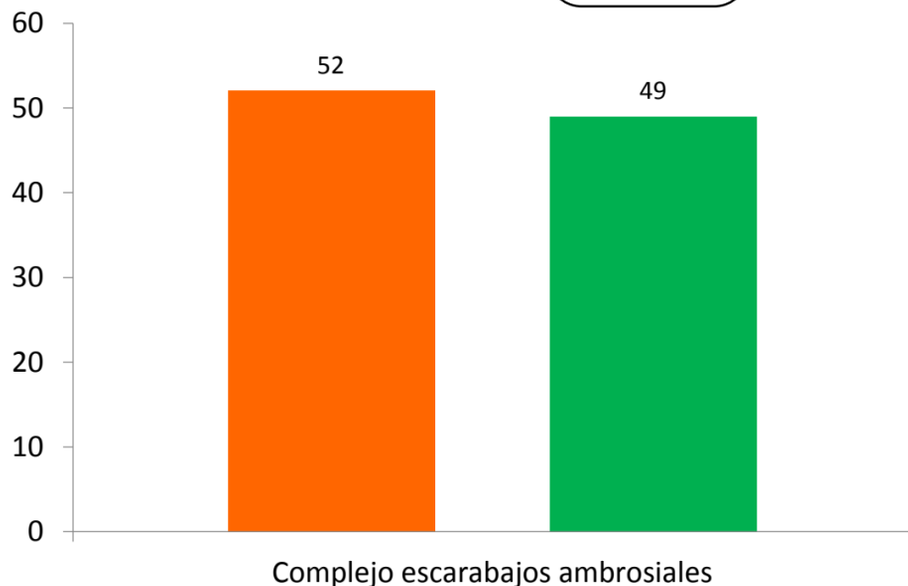
Programa de Vigilancia Epidemiológica Fitosanitaria en la Ciudad de México



Rutas de vigilancia (revisiones)

Meta anual	Programado al mes	Realizado al mes
88	52	49

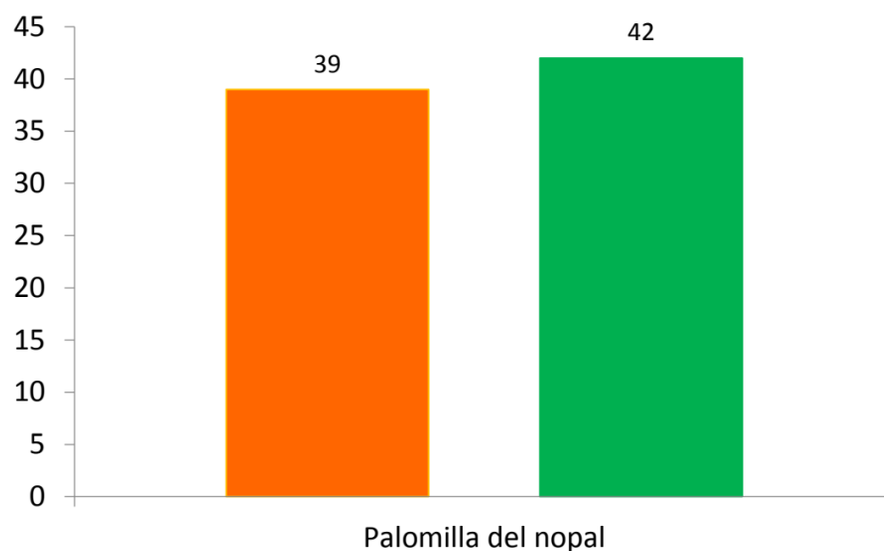
55.68% de la meta anual



Parcela centinela (revisiones)

Meta anual	Programado al mes	Realizado al mes
66	39	42

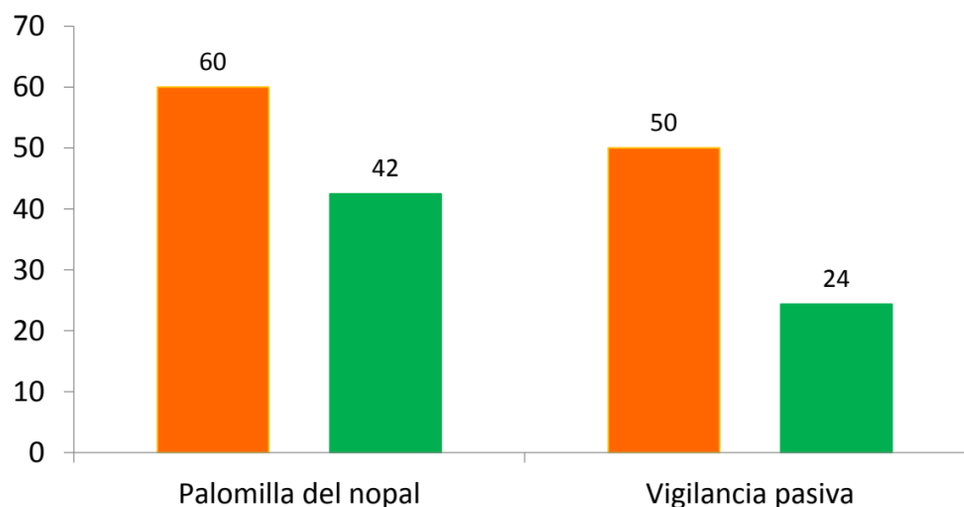
63.63% de la meta anual



Área de exploración (ha)

Meta anual	Programado al mes	Realizado al mes
240	110	67

27.85% de la meta anual



Al séptimo mes del año se ha logrado un avance de las estrategias operativas del Programa de Vigilancia Epidemiológica Fitosanitaria

52.13 % en Rutas de trampeo

63.63 % en Parcelas centinelas

55.68 % en Rutas de vigilancia

27.85 % en Áreas de exploración

