



# VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA DE MOSCAS EXÓTICAS

## Ciudad de México

Informe de Actividades correspondiente a agosto de 2019

**23**

### PLAGAS VIGILADAS

CONFORME A LA NIMF 6 y  
NOM-076-FITO-1999



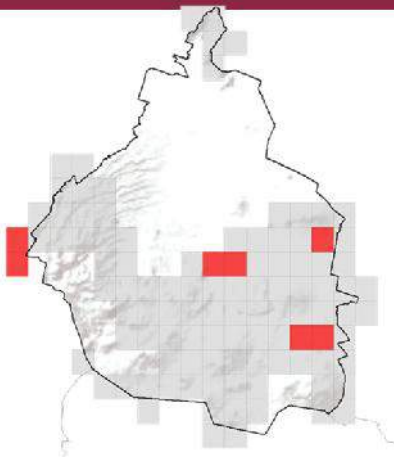
- Mosca del Medlarínico (*Ceratitis capitata*)
- Mosca del nogal (*Rhagoletis suavis*)
- Mosca del olivo (*Bactrocera oleae*)
- Mosca del tomate (*Rhagoletis tomatitis*)
- Mosca europea de la cereza (*Rhagoletis cerasi*)
- Mosca japonesa de la naranja (*Bactrocera tsunonis*)
- Mosca oriental de la fruta (*Bactrocera dorsalis*)
- Mosca oriental del melón (*Bactrocera cucurbitae*)
- Mosca rayada de la fruta (*Bactrocera scutellata*)
- Mosca sudamericana de las cucurbitáceas (*Anastrepha grandis*)
- Mosca de la fruta del durazno (*Bactrocera zonata*)
- Mosca de la fruta del mango (*Ceratitis cosyra*)
- Mosca de la zazzamora (*Ceratitis/Pterandrus rubivora*)
- Mosca de las cucurbitáceas (*Dacus/Diacus ciliatus*)
- Mosca de las rosas (*Rhagoletis basiola*)
- Mosca de las solanáceas (*Bactrocera latifrons*)
- Mosca del Caribe (*Anastrepha suspensa*)
- Mosca del fruto del café (*Triothisrum coffeae*)

**14** ALCALDÍAS  
↳ **89**  
LOCALIDADES

**328**

REGISTROS EN  
TIEMPO REAL

### COBERTURA



Superficie acumulada de 2014 a enero de 2019

Condición  
fitosanitaria  
NIMF6  
**AUSENTE**

**185** TRAMPAS INSTALADAS



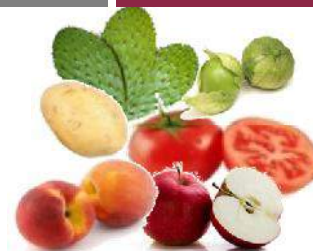
### ACTIVIDADES

ACTIVIDAD	PROGRAMADO AL MES	REALIZADO AL MES	% DE AVANCE
REVISIONES EN RUTAS DE TRAMPEO	429	328	76.46

No. de Lecturas de la semana 35 a la semana 35

### PRINCIPALES CULTIVOS PROTEGIDOS

TOMATE DE CASCARA	NOPAL
TOMATE (JITOMATE)	DURAZNO
PAPA	MANZANA



**17,013.37** ha  
SUPERFICIE CULTIVADA



**\$1,178,924,286.79**  
VALOR DE LA PRODUCCIÓN

### RESULTADO DE LA VIGILANCIA AL MES

**1**

**MUESTRAS INGRESADAS**  
a Diagnóstico Fitosanitario

**DIAGNÓSTICO NEGATIVO**

A LA PRESENCIA DE PLAGAS  
BAJO VIGILANCIA