



VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA DE MOSCAS EXÓTICAS

Estado de Baja California Sur

Informe de actividades correspondiente a noviembre de 2019

23

PLAGAS VIGILADAS

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



- Mosca del Mediterráneo (*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 zarzamora (*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*)

MUNICIPIOS

5

Condición
fitosanitaria
NIMF 6

AUSENTE

SIMBOLOGIA
Baja California Sur
Tipo de trampa
▲ Jackson
Carreteras
Zona urbana
Limite estatal



303 TRAMPAS INSTALADAS



PRINCIPALES CULTIVOS PROTEGIDOS

| | |
|----------|-------------|
| JITOMATE | CHILE VERDE |
| FRESA | MANGO |
| CÍTRICOS | CALABACITA |



ACTIVIDADES

| ACTIVIDAD | PROGRAMADO EN EL MES | REALIZADO EN EL MES | % DE AVANCE |
|--------------------------------|----------------------|---------------------|-------------|
| REVISIONES EN RUTAS DE TRAMPEO | 606 | 603 | 99.50 |

Semana 45 a la 48 de 2019



9,683.97 HA
SUPERFICIE CULTIVADA



\$2,181,375,300.00
VALOR DE LA PRODUCCIÓN

RESULTADO DE LA VIGILANCIA

0

MUESTRAS INGRESADAS
a Diagnóstico

**NO SE HAN ENCONTRADO
ESPECÍMENES
SOSPECHOSOS
A LAS PLAGAS BAJO
VIGILANCIA**