



VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA DE MOSCAS EXÓTICAS

Estado de Jalisco

Informe de Actividades correspondiente a diciembre de 2019

23

PLAGAS VIGILADAS

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



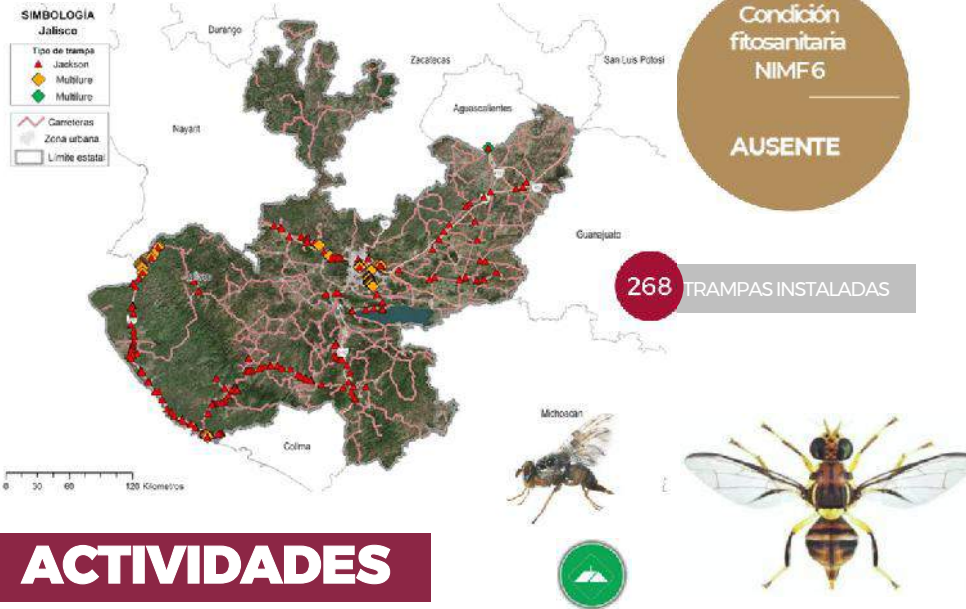
- Mosca del Mediterráneo (*Ceratitis capitata*)
- Mosca del nogal (*Rhagoletis suavis*)
- Mosca del olivo (*Bactrocera oleae*)
- Mosca del tomate (*Rhagoletis tomatis*)
- Mosca europea de la cereza (*Rhagoletis cerasi*)
- Mosca japonesa de la naranja (*Bactrocera tsuneonis*)
- Mosca oriental de la fruta (*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/Didacus ciliatus*)
- Mosca de las rosas (*Rhagoletis basiola*)
- Mosca de las solanáceas (*Bactrocera latifrons*)
- Mosca del Caribe (*Anastrepha suspensa*)
- Mosca del fruto del café (*Tirithrum coffeae*)

48 MUNICIPIOS
↳ **49** LOCALIDADES

948

REGISTROS EN
TIEMPO REAL

COBERTURA



PRINCIPALES CULTIVOS PROTEGIDOS

| | |
|----------------|----------|
| MAÍZ | AGAVE |
| CAÑA DE AZÚCAR | AGUACATE |
| TOMATE ROJO | CHILE |



ACTIVIDADES

| ACTIVIDAD | PROGRAMADO EN EL MES | REALIZADO EN EL MES | % DE AVANCE |
|--------------------------------|----------------------|---------------------|-------------|
| REVISIONES EN RUTAS DE TRAMPEO | 716 | 948 | 100% |

Observaciones de la semana 49 a la semana 52 de 2019

| | |
|--|--|
| | 1,675,636.92 HA SUPERFICIE CULTIVADA |
| | \$57,465,669,448.14 VALOR DE LA PRODUCCIÓN |

RESULTADO DE LA VIGILANCIA AL MES

234

MUESTRAS INGRESADAS
a Diagnóstico

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