



# PROGRAMA DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA FITOSANITARIA Querétaro

Informe de Actividades correspondiente a noviembre de 2019



## 11 PLAGAS VIGILADAS

CONFORME A LA NIMF 6

Complejo de escarabajos ambrosiales

Chinche marmolada (*Halyomorpha halys*)

Gorgojo khapra (*Trogoderma granarium*)

Gusano de la mazorca (*Helicoverpa armígera*)

Gusano oriental de la hoja (*Spodoptera litura*)

Palomilla del tomate (*Tuta absoluta*)

Palomilla europea de la vid (*Lobesia botrana*)

Plagas cuarentenarias de la vid

Plagas reglamentadas de la vid

Quemadura de la Hoja (*Xylella fastidiosa*)

18

MUNICIPIOS



224

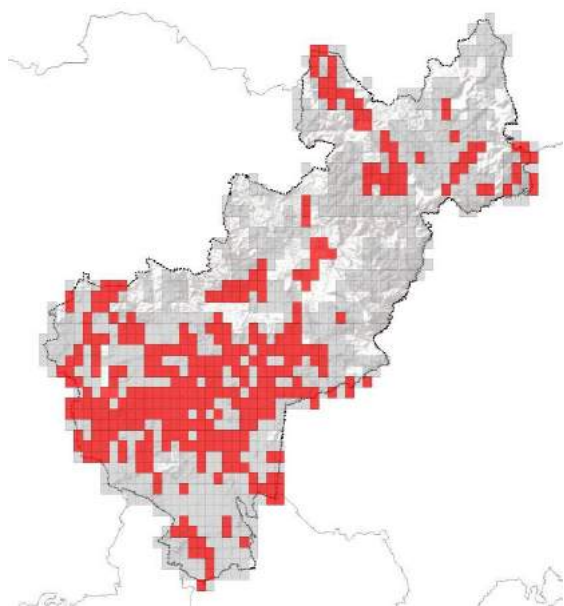
LOCALIDADES



5,093

REGISTROS EN  
TIEMPO REAL

## COBERTURA CON ESTRATEGIAS DE VIGILANCIA



194

TRAMPAS INSTALADAS

50

PUNTOS DE VIGILANCIA

10

PARCELAS CENTINELAS

## ACTIVIDADES



ACTIVIDAD	PROGRAMADO AL MES	REALIZADO AL MES	% DE AVANCE
REVISIONES EN RUTAS DE TRAMPEO	1,885	2,260	119.89
REVISIONES EN RUTAS DE VIGILANCIA	450	449	99.77
REVISIONES EN PARCELA CENTINELA	90	90	100.00
EXPLORACIÓN PUNTUAL	95	84	88.42
HECTAREAS EXPLORADAS	478	496.42	103.85

## PRINCIPALES CULTIVOS PROTEGIDOS

MAÍZ	ALFALFA
TOMATE	CEBADA
AGUACATE	VID



154,108.44 ha

SUPERFICIE CULTIVADA



\$4,066,157,533.48

VALOR DE LA PRODUCCIÓN

## RESULTADO DE LA VIGILANCIA AL MES



### 5 MUESTRAS INGRESADAS

a Diagnostico Fitosanitario en el Centro Nacional de Referencia Fitosanitaria

NO SE HAN ENCONTRADO SÍNTOMAS O SIGNOS A LA PRESENCIA DE PLAGAS BAJO VIGILANCIA