

AVANCE FÍSICO - FINANCIERO DE ACTIVIDADES DE SANIDAD VEGETAL AL MES DE AGOSTO DEL 2023.

CAMPAÑA NACIONAL CONTRA MOSCA DE LA FRUTA

**Trampas
Instaladas**

**Trampas
Revisadas**

**Sitios
Muestreados**

**Toma de
Muestreo**

**Muestro de
Frutos**

➤ **Programadas**

121

➤ **Realizadas**

121

➤ **Cumplimiento**

100%

➤ **Programadas**

605

➤ **Realizadas**

605

➤ **Cumplimiento**

100%

➤ **Programado**

20

➤ **Realizado**

20

➤ **Cumplimiento**

100%

➤ **Programado**

20

➤ **Realizado**

20

➤ **Cumplimiento**

100%

➤ **Programado**

10

➤ **Realizado**

10

➤ **Cumplimiento**

100%

MANEJO FITOSANITARIO DE HORTALIZAS (MOSQUITA BLANCA)



Sitios Muestreados (Números)

Programado 9

Realizado 9

Cumplimiento
100%

Superficie Acumulada (Hectáreas)

Programado 450

Realizado 450

Cumplimiento
100%

Trampas Revisadas (Números)

Programado 60

Realizado 60

Cumplimiento
100%

Superficie Muestreada (Hectáreas)

- Programado 150
- Realizado 150
- Cumplimiento
100%

Trampas Instaladas (Números)

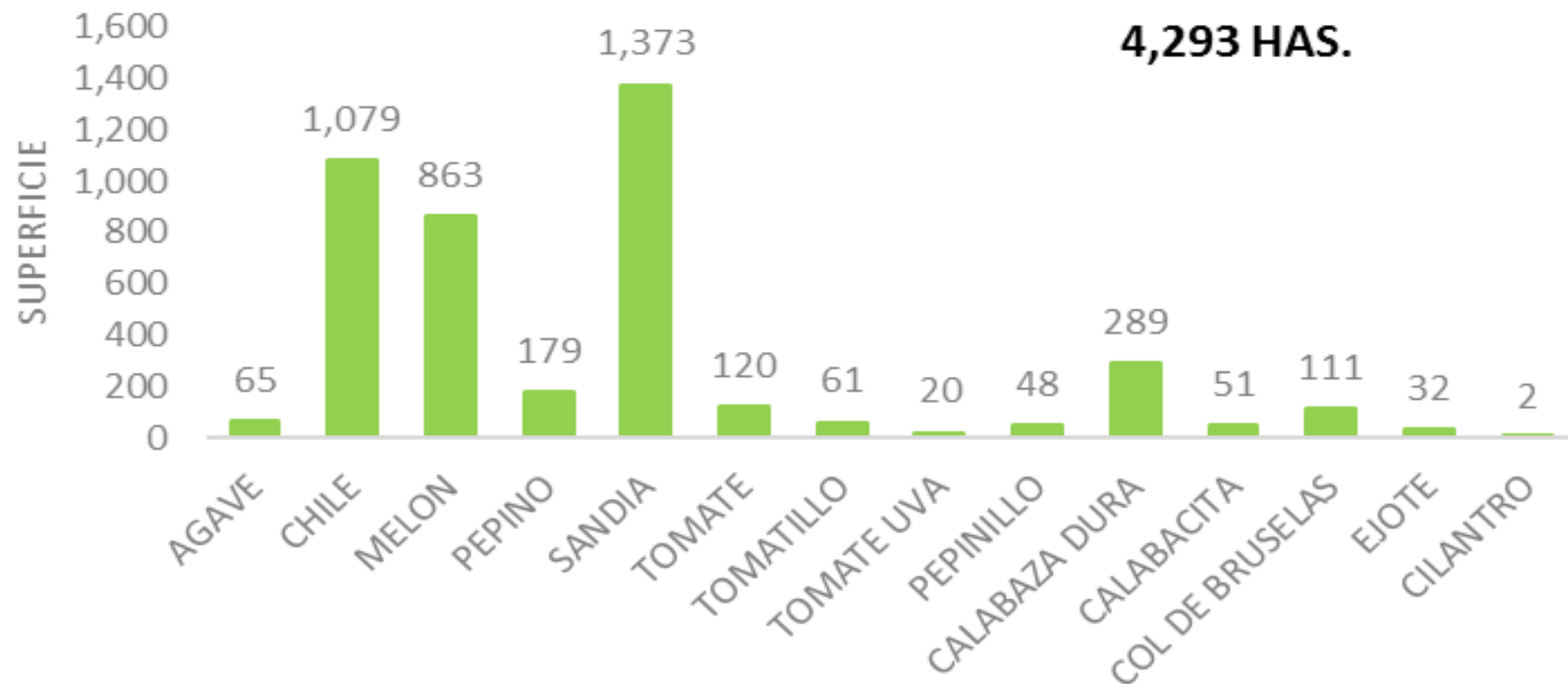
Programado 60

Realizado 60

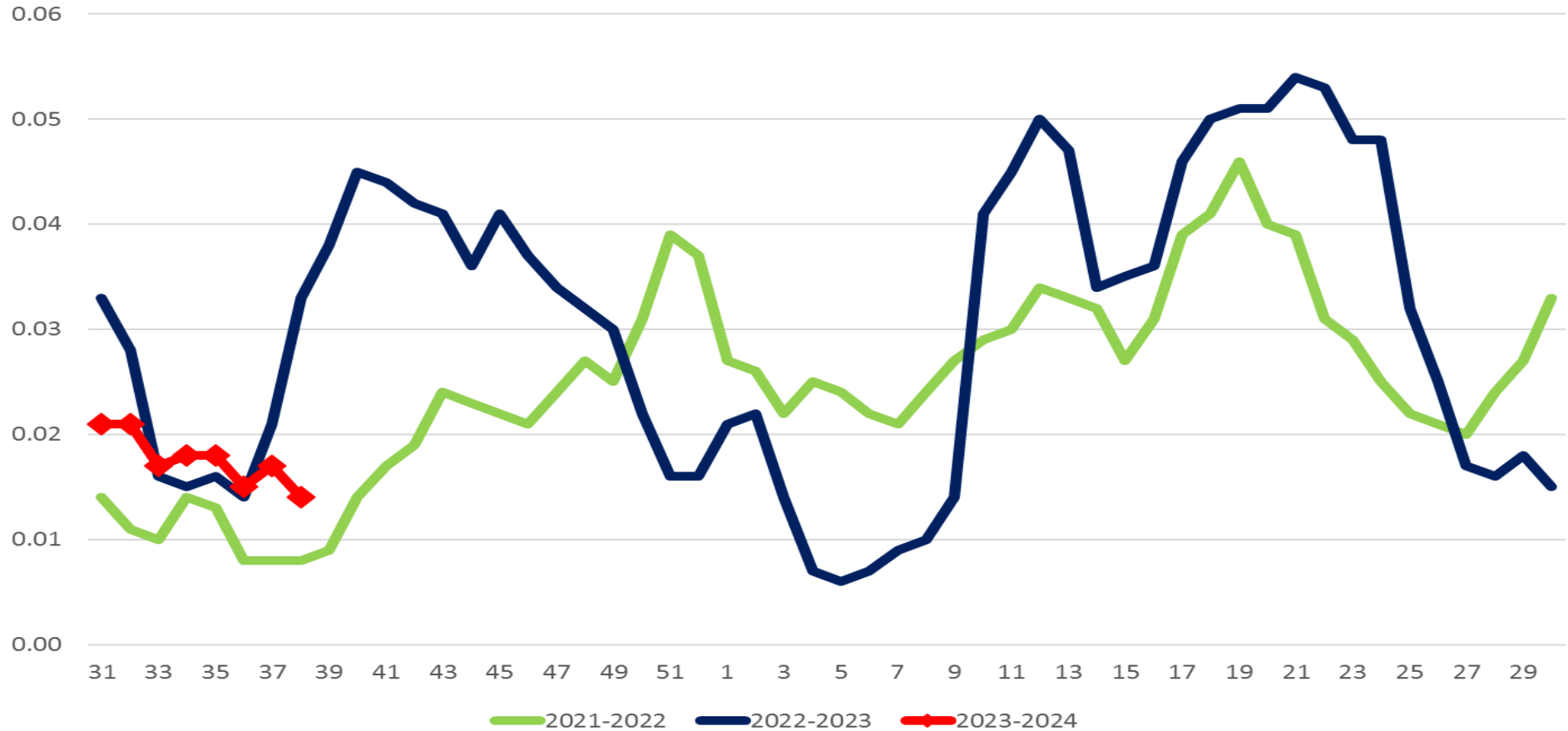
Cumplimiento
100%

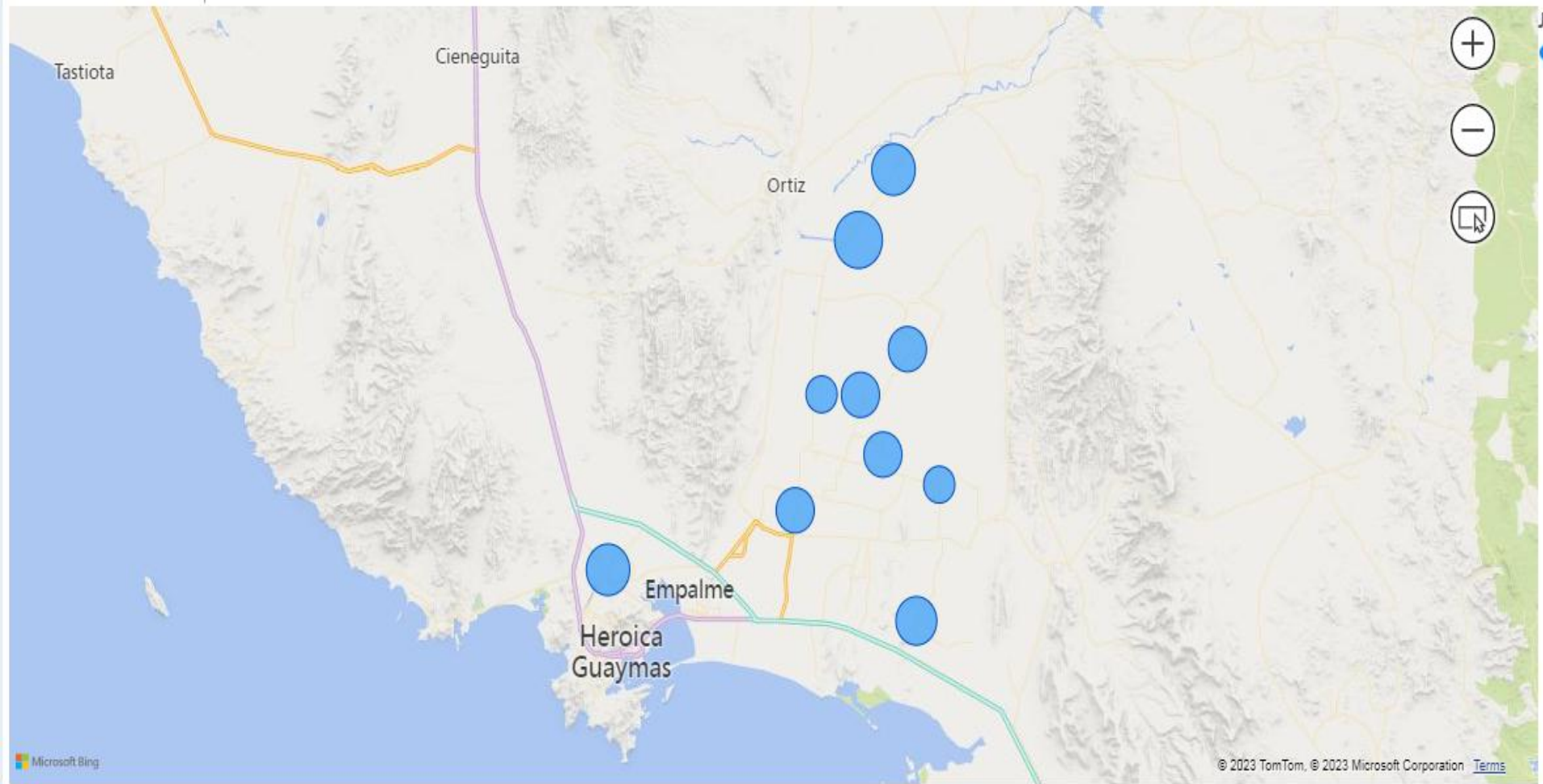
SUPERFICIE EN PERMISOS DE SIEMBRA C.A 2023-2024

**SUPERFICIE TOTAL:
4,293 HAS.**



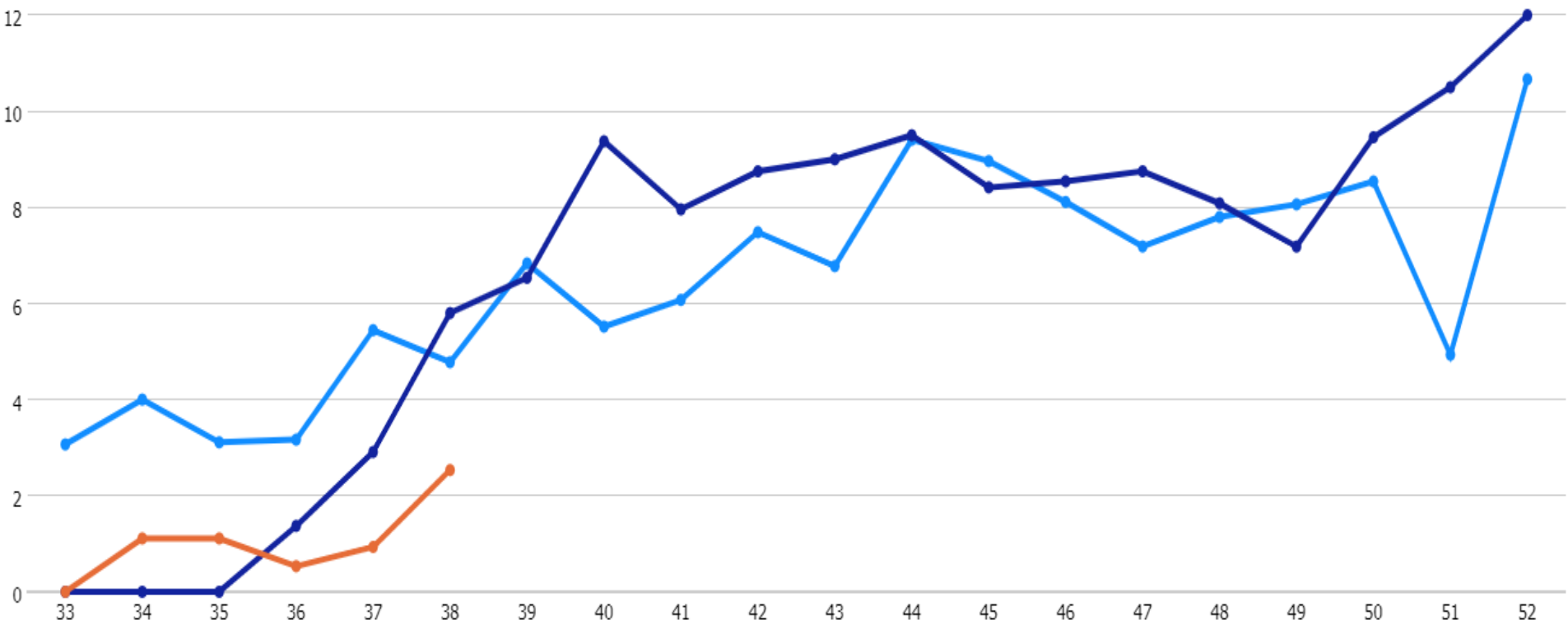
MOSQUITA BLANCA
TRAMPAS AMARILLAS ESPACIALES
MEDIA MOVIL PONDERADA(1,2,3,4)





ño: ● 2021 ● 2022 ● 2023

3 Guaymas-Empalme



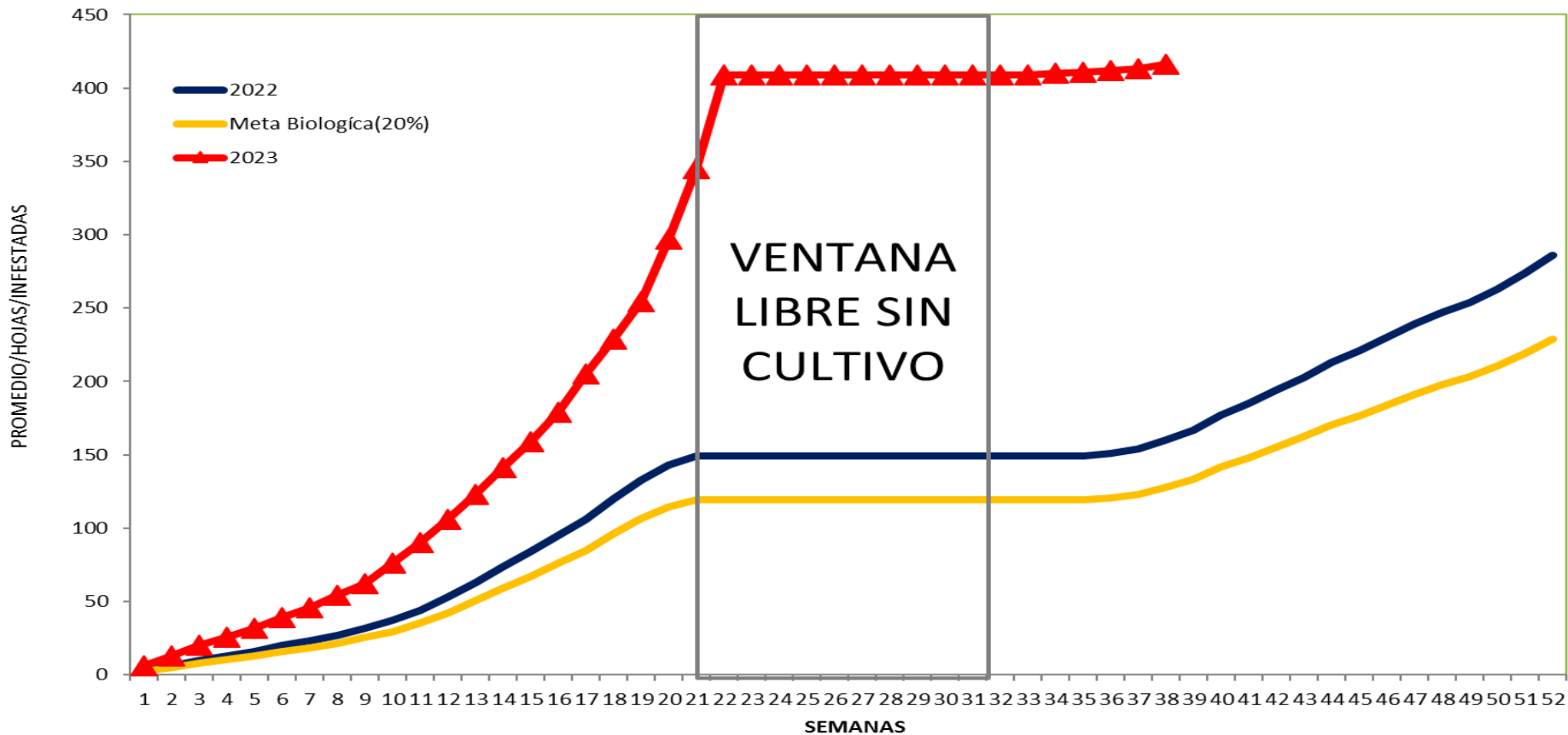
JUNTA LOCAL DE SANIDAD VEGETAL DE GUAYMAS-EMPALME

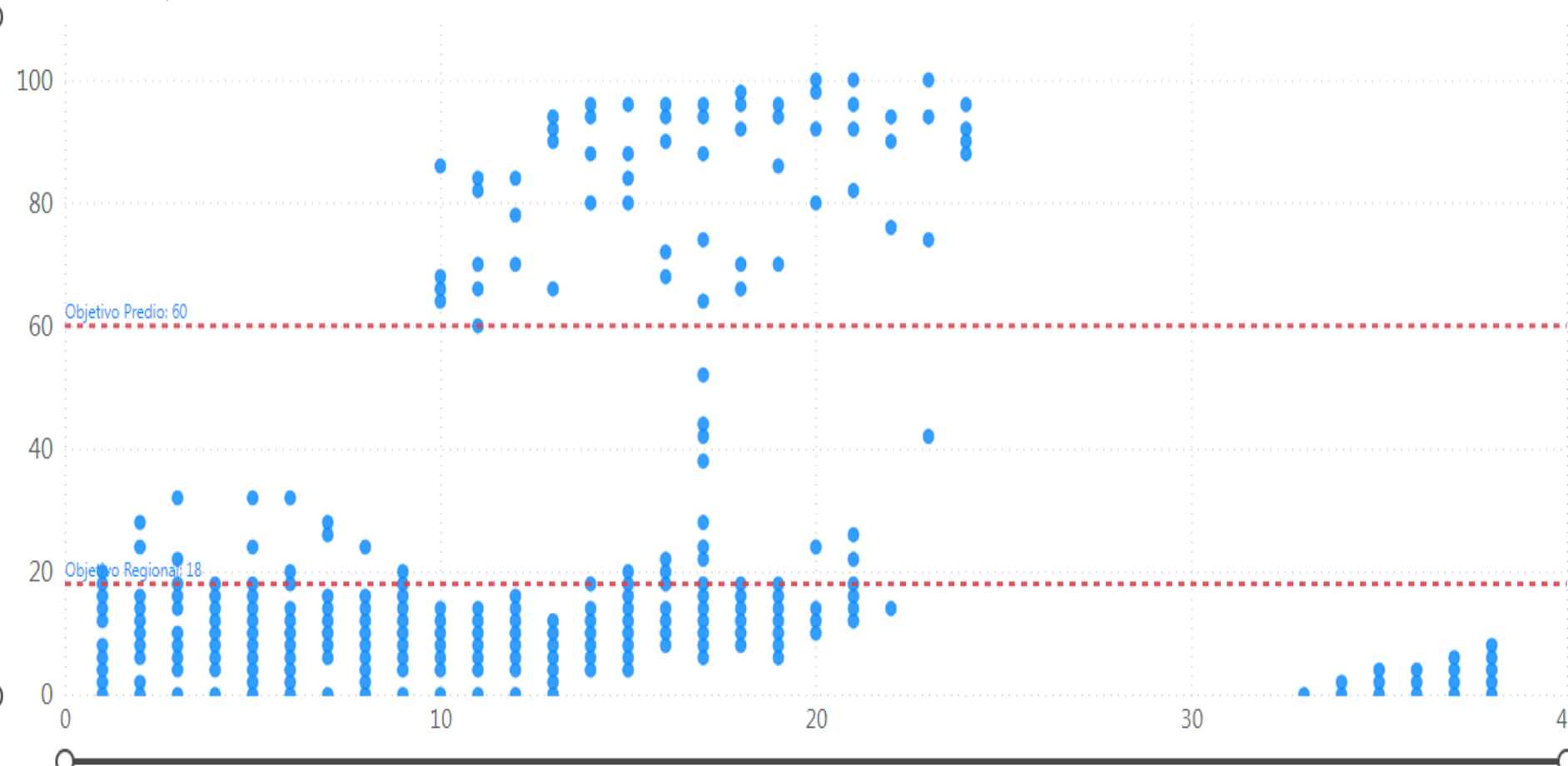
MANEJO FITOSANITARIO DE HORTALIZAS

MOSQUITA BLANCA

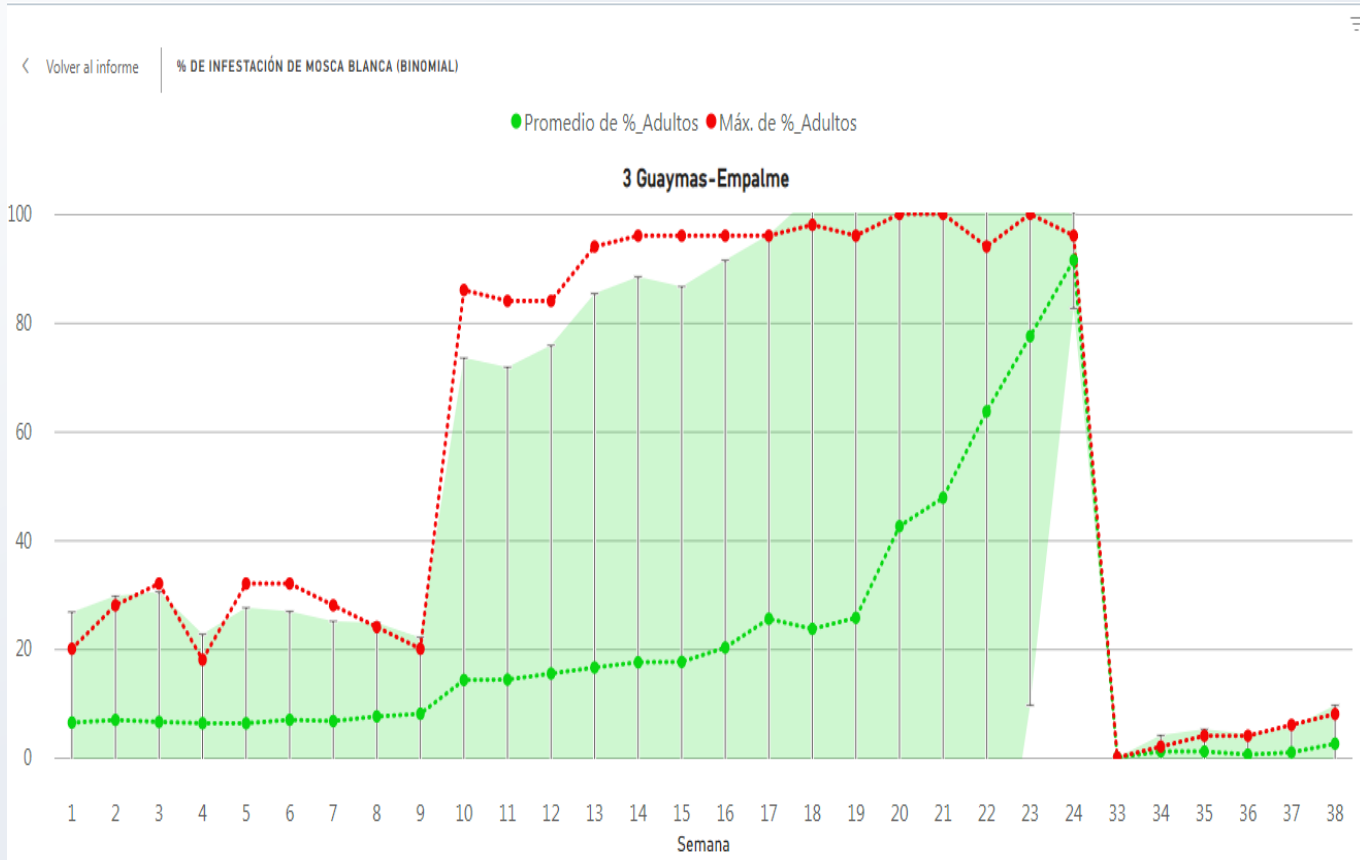
META BIOLÓGICA 2022

Objetivo: < 20 % infestación

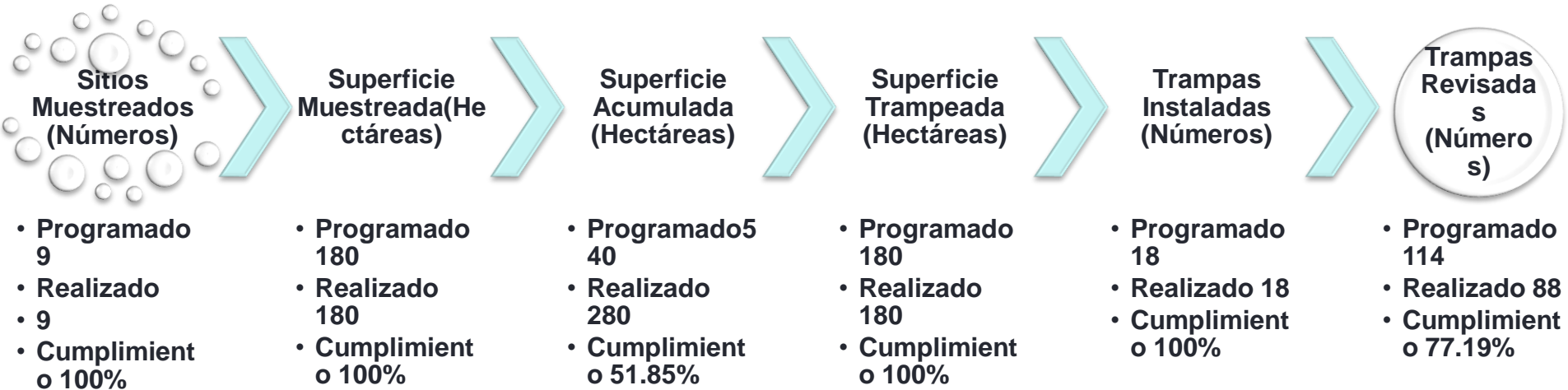




HORTALIZAS MUESTREO BINOMIAL (MB)

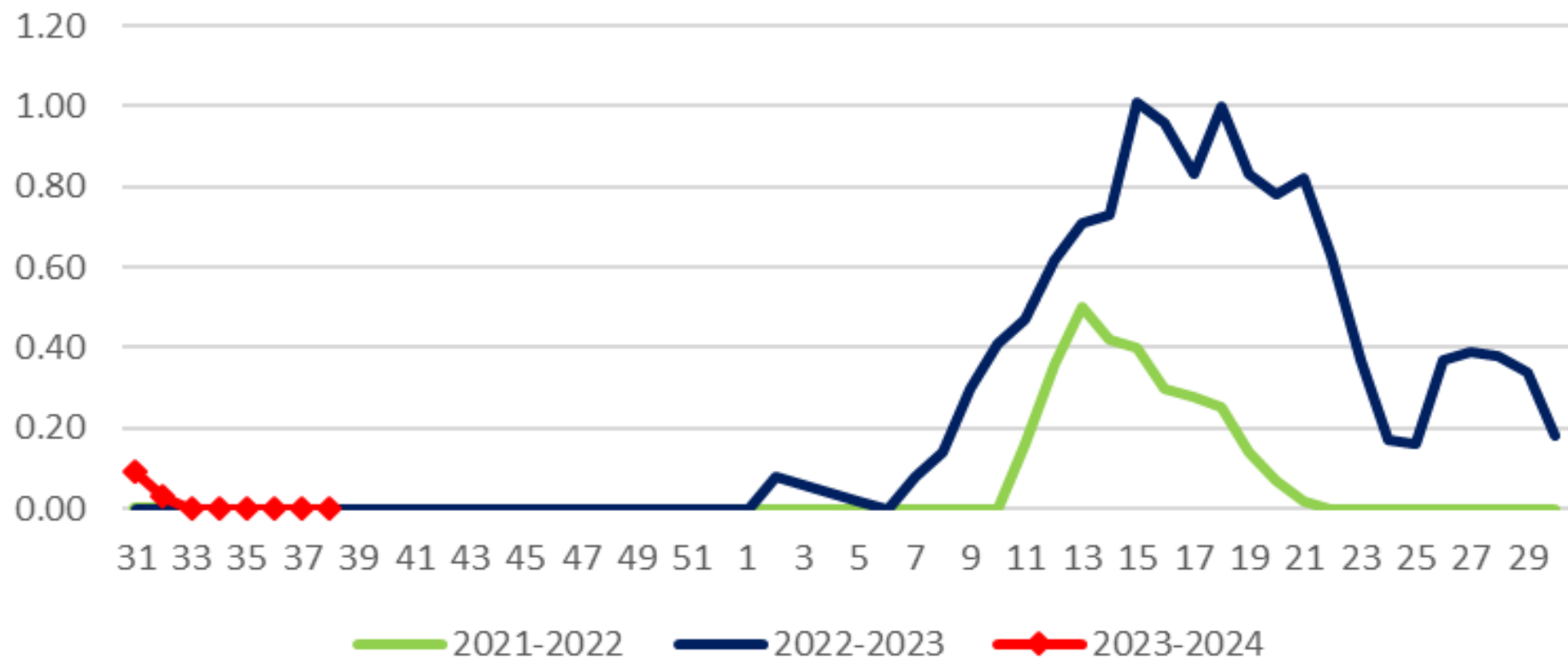


MANEJO FITOSANITARIO DE HORTALIZAS (PARATRIOZA)



PARATRIOZA

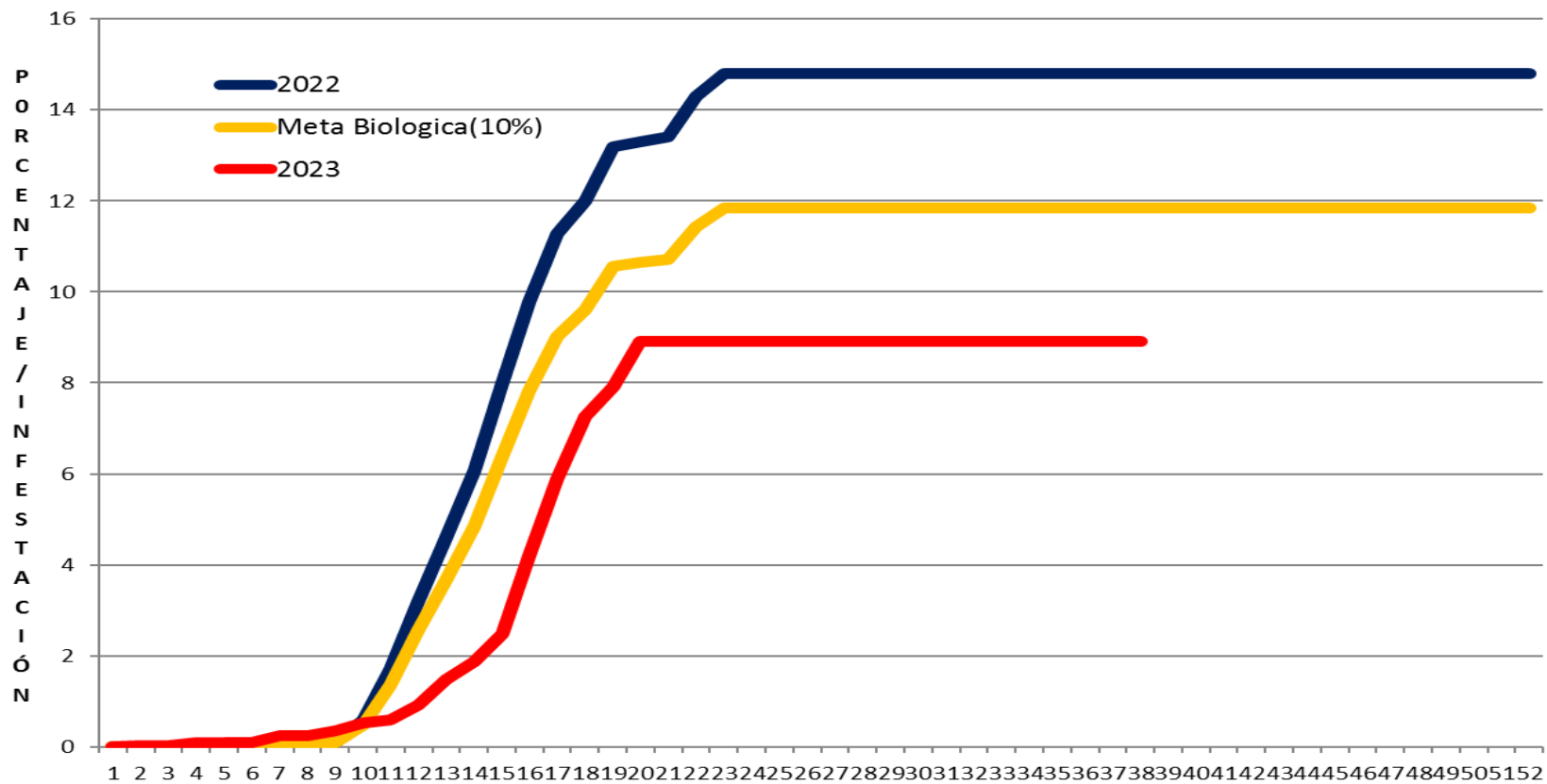
MEDIA MOVIL PONDERADA(1,2,3,4)



JUNTA LOCAL DE SANIDAD VEGETAL DE GUAYMAS-EMPALME

META BIOLÓGICA DE PARATRIOZA

OBJETIVO: < 20 % INFESTACIÓN

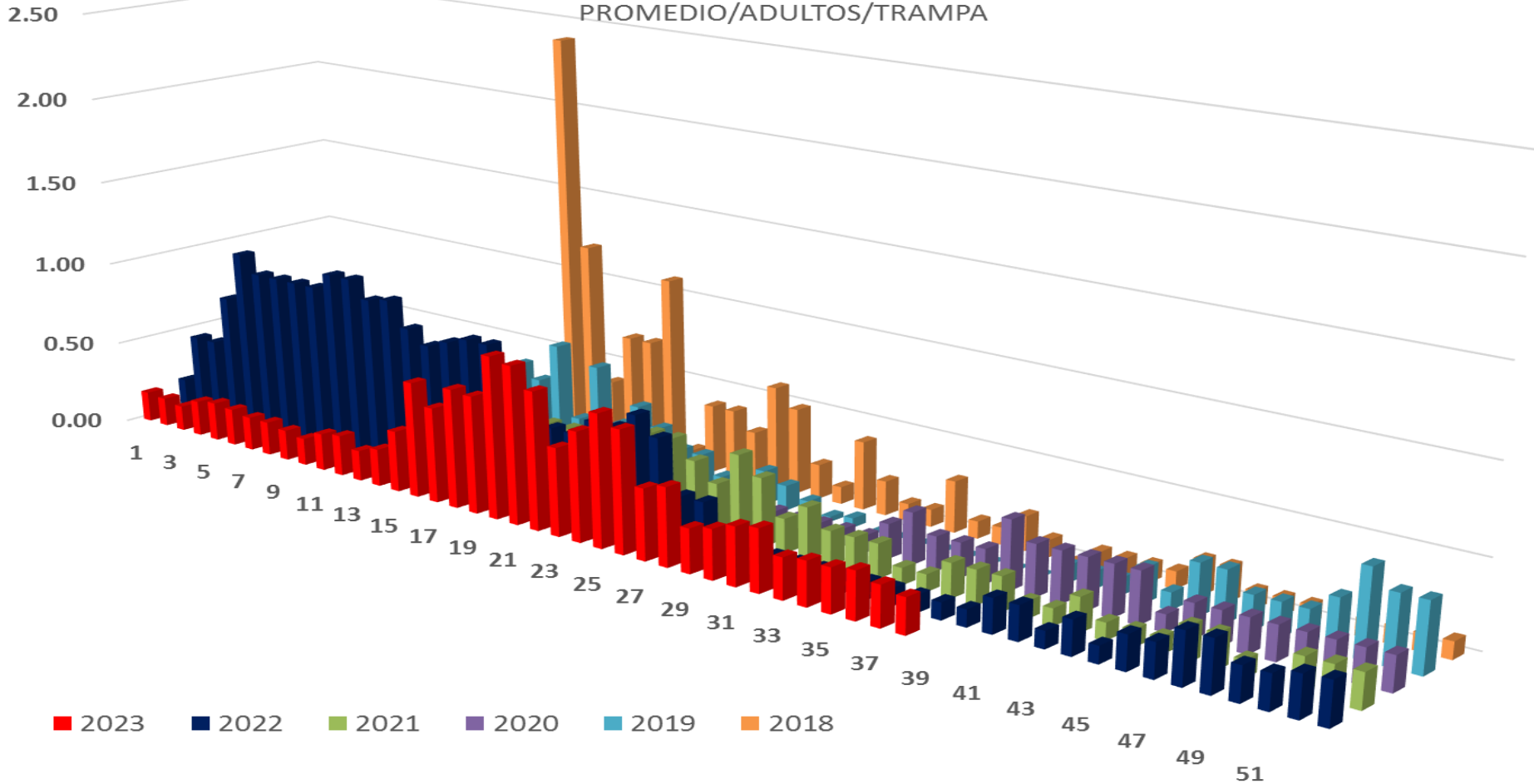


MANEJO FITOSANITARIO DE HORTALIZAS (PICUDO DEL CHILE)



- Programado 600
- Realizado 600
- Cumplimiento 100%

BARRENILLO DEL CHILE PROMEDIO/ADULTOS/TRAMPA

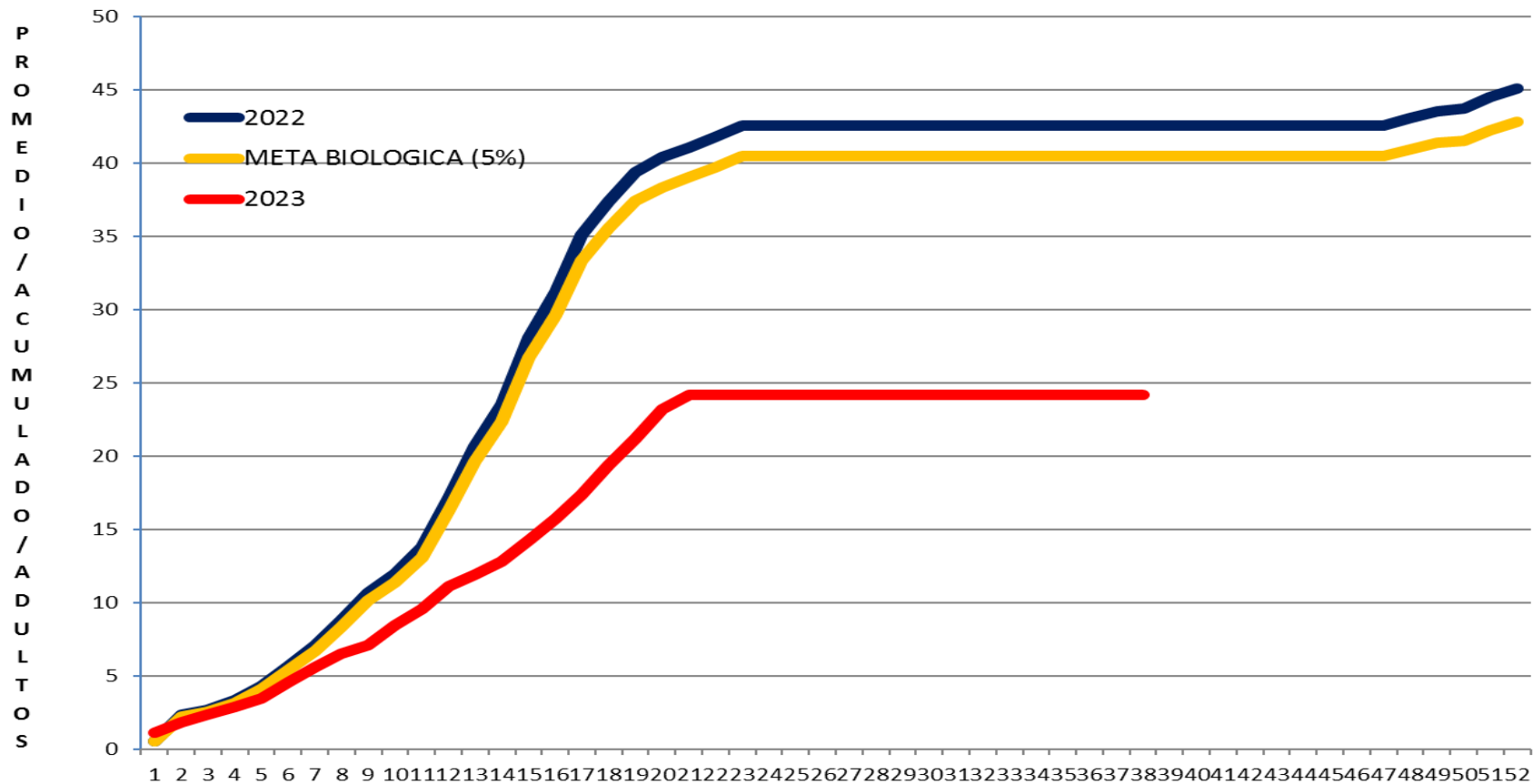


JUNTA LOCAL DE SANIDAD VEGETAL DE GUAYMAS-EMPALME

CAMPAÑA CONTRA PICUDO DEL CHILE

META BIOLÓGICA DE BARRENILLO DEL CHILE

OBJETIVO: < 5% INFESTACIÓN



PLAGAS REGLAMENTADAS DE LOS CÍTRICOS

Control Químico

- Programado
4,500 Traspacios
- Realizado
4,500 Traspacios
- Cumplimiento
100.20%

Monitoreo de Sitios

- Programado
17
- Realizado
17
- Cumplimiento 100%

Monitoreo de Trampas Revisadas

- Programado
1020
- Realizado
1020
- Cumplimiento 100 %

Exploración de Sitios

- Programado
17
- Realizado
17
- Cumplimiento
100 %

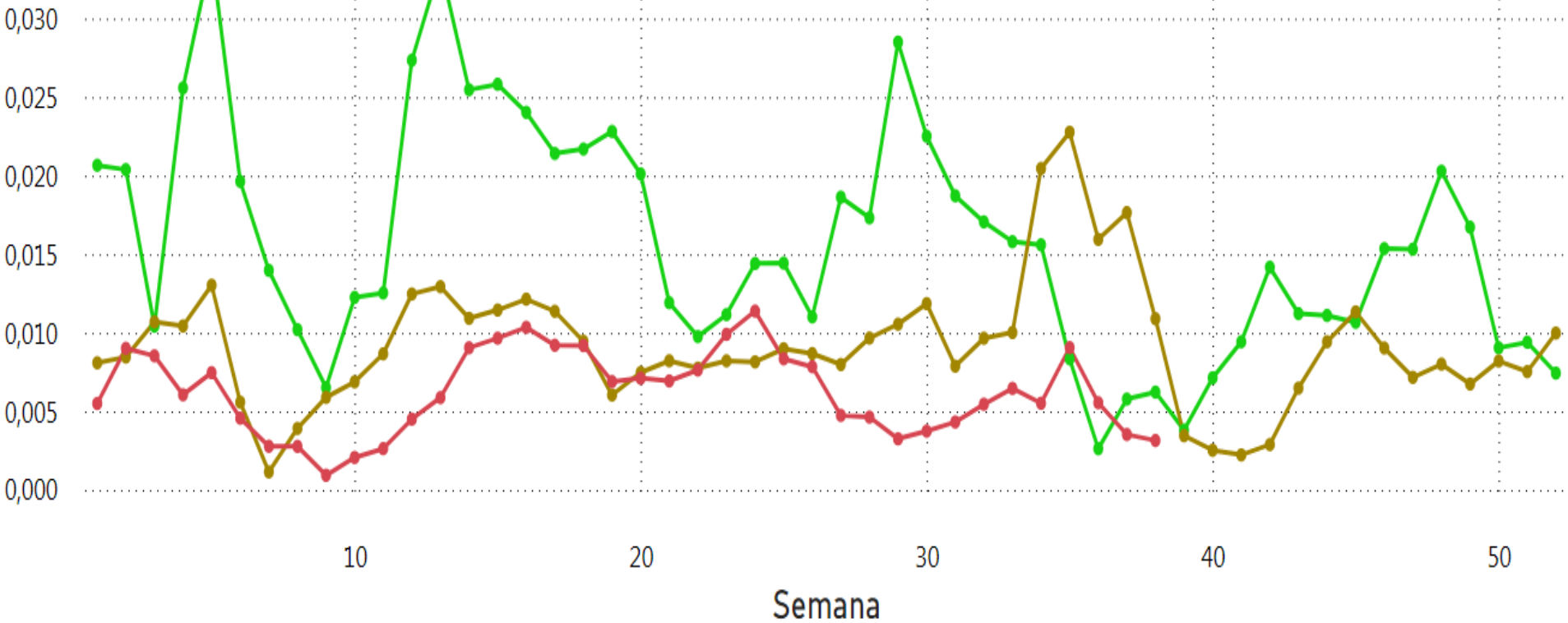
Exploración CiLV

- Programado
33
- Realizado
33
- Cumplimiento
100 %



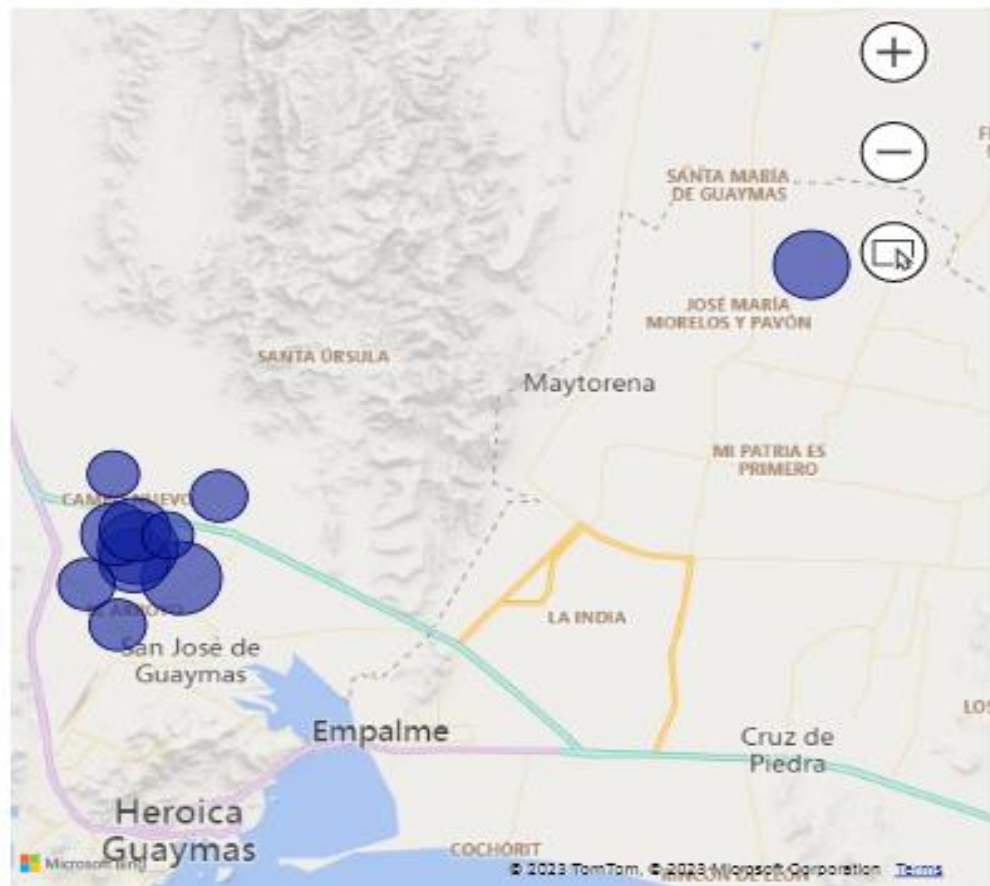
● 2021 ● 2022 ● 2023

2 Guaymas-Empalme



Focos de infestación de Diaphorina citri

Semana ● 38



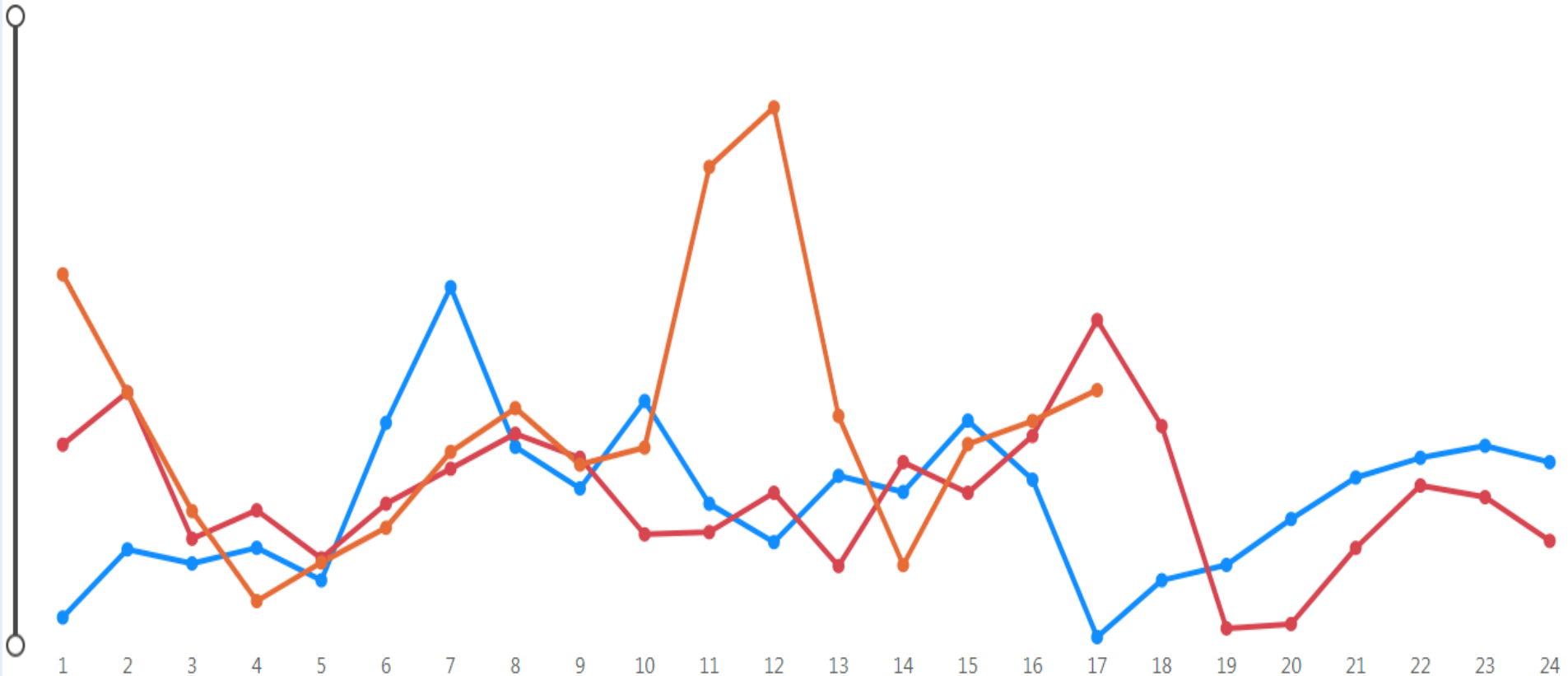
Referencia	38	Total
LA SOLEDAD II	0,015	0,015
MI APPI RANCH	0,015	0,015
7JMM3	0,013	0,013
EL NITO	0,010	0,010
SANTA MONICA	0,010	0,010
TIERRA NUEVA	0,010	0,010
LA CELAYA	0,005	0,005
MÓNICA MARÍA	0,005	0,005
SANTA CLARA	0,005	0,005
LA REFORMA	0,004	0,004
SANTA MARGARITA	0,004	0,004
7JMM5	0,000	0,000
BUENAVENTURA	0,000	0,000
CAMPO GUADALUPE DE GUAYMAS	0,000	0,000
EL MILAGRO	0,000	0,000
EL VALIENTE	0,000	0,000
EL VENTARRÓN	0,000	0,000
EMILIANO ZAPATA I	0,000	0,000
EMILIANO ZAPATA II	0,000	0,000
HACIENDA ELISA	0,000	0,000
HUERTA ATENAS	0,000	0,000
Total	0,003	0,003

TRAMPEO (HUERTO COMERCIAL)

[Volver al informe](#)

DIAPHORINA/TRAMPA

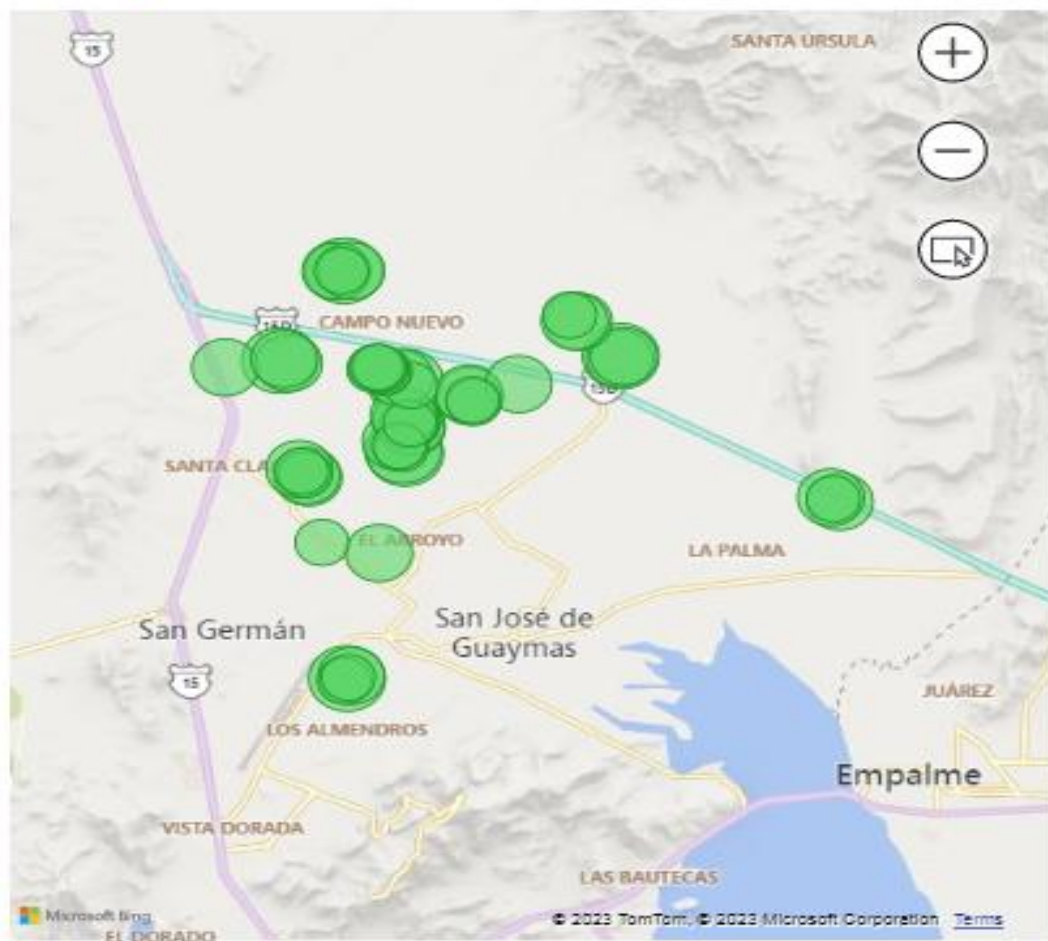
Año ● 2021 ● 2022 ● 2023



Diaphorina/trampa

Referencia	38	Total
SOLEDAD 2	11,000	11,000
EL NITO	10,000	10,000
LA REFORMA	10,000	10,000
SANTA CLARA	8,000	8,000
EL MILAGRO	7,000	7,000
HACIENDA ELISA	7,000	7,000
SAN ANTONIO ALTOS	7,000	7,000
TIERRA NUEVA	7,000	7,000
SANTA MARGARITA	6,000	6,000
SANTA MONICA	6,000	6,000
CERRO PRIETO	5,000	5,000
HUERTO MONICA MARIA	5,000	5,000
EL VALIENTE	2,000	2,000
SAN GILBERTO	2,000	2,000
SANTA CRUZ	2,000	2,000
EMILIANO ZAPATA I	1,000	1,000
7JMM3	0,000	0,000
Total	96,000	96,000

Semana ● 38

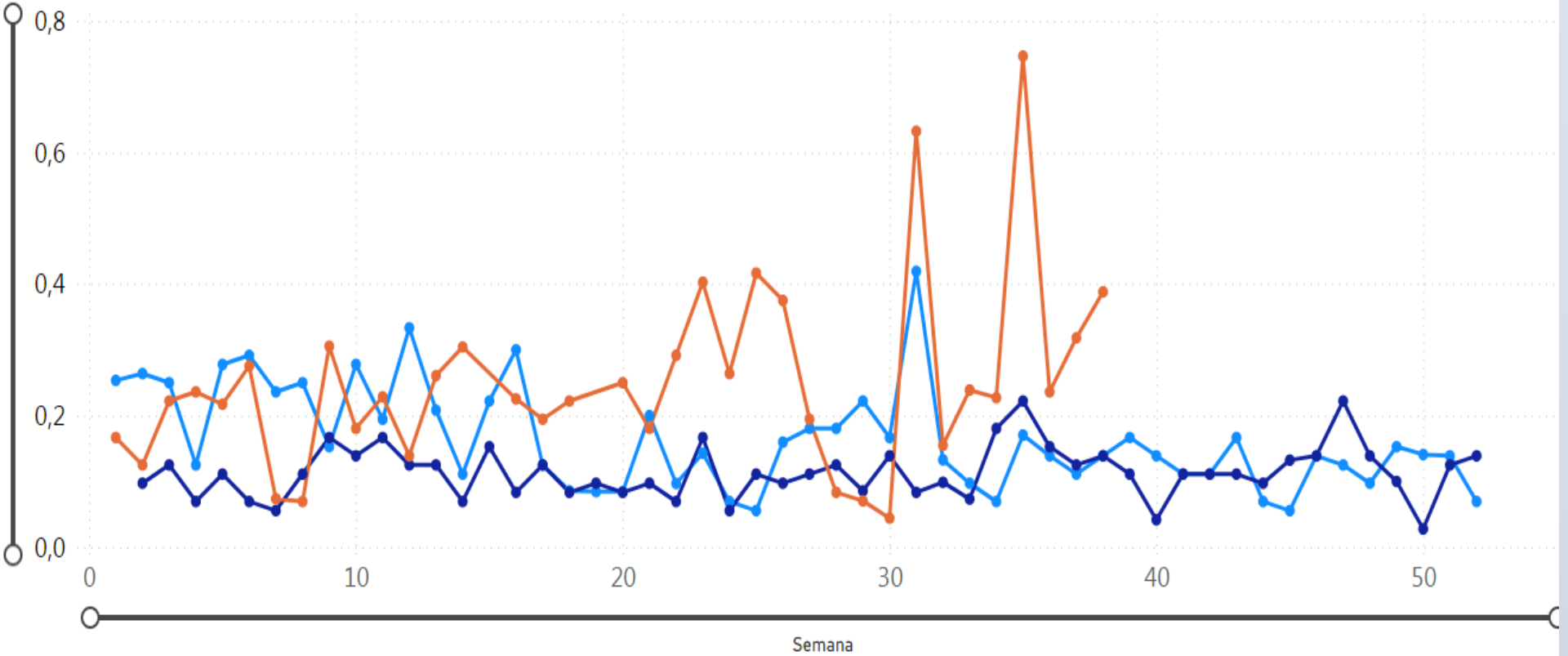


TRAMPEO (ZONA URBANA)

< Volver al informe

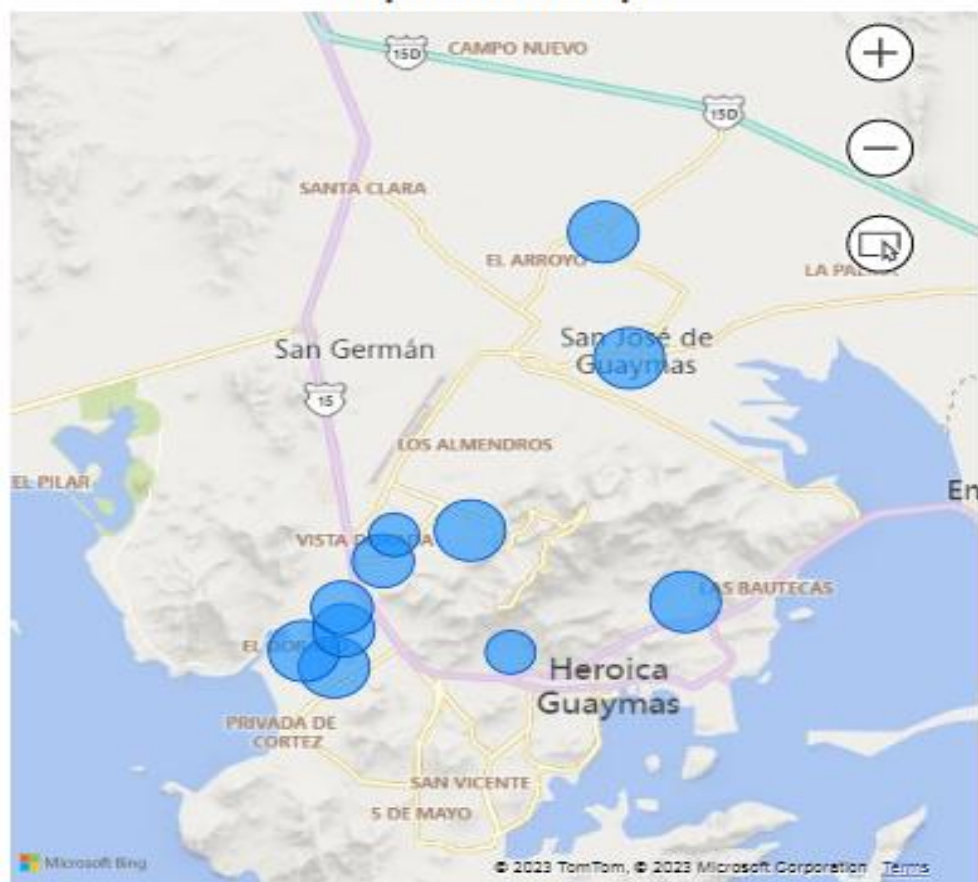
ADULTOS/TRAMPA

Año ● 2021 ● 2022 ● 2023



Cta_Cesv	38	Total
TRAS05/26-029/0013T001	3	3
TRAS05/26-029/0020T001	3	3
TRAS05/26-029/0023T001	3	3
TRAS05/26-029/0033T001	3	3
TRAS05/26-029/0040T001	3	3
TRAS05/26-029/0043T001	3	3
TRAS05/26-029/0016T001	2	2
TRAS05/26-029/0045T001	2	2
TRAS05/26-029/0054T001	2	2
TRAS05/26-029/0010T001	1	1
TRAS05/26-029/0055T001	1	1
TRAS05/26-025/0001T001	0	0
TRAS05/26-025/0002T001	0	0
TRAS05/26-025/0003T001	0	0
TRAS05/26-025/0004T001	0	0
TRAS05/26-025/0005T001	0	0
TRAS05/26-025/0006T001	0	0
TRAS05/26-025/0007T001	0	0
TRAS05/26-025/0008T001	0	0
TRAS05/26-025/0010T001	0	0
TRAS05/26-025/0011T001	0	0
TRAS05/26-025/0012T001	0	0
TRAS05/26-025/0013T001	0	0
TRAS05/26-025/0014T001	0	0
TRAS05/26-025/0015T001	0	0
TRAS05/26-025/0016T001	0	0
Total	26	26

Diaphorina/trampa



AVANCE DE LA APLICACIÓN GENERAL PARA DIAFORINA

SEPTIEMBRE 2023

SUPERFICIE DE CITRICOS			SUPERFICIE APLICADA			
Fecha	No. Huertos	Superficie	No. Huertos	%	Superficie	%
26/09/2023	36	455	25	69	273	60

CAMPAÑA CONTRA PLAGAS DE LA VID

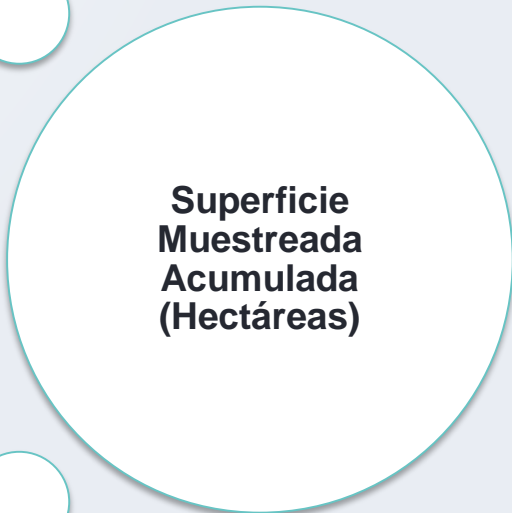
Programado 7,500



Realizado 7,500

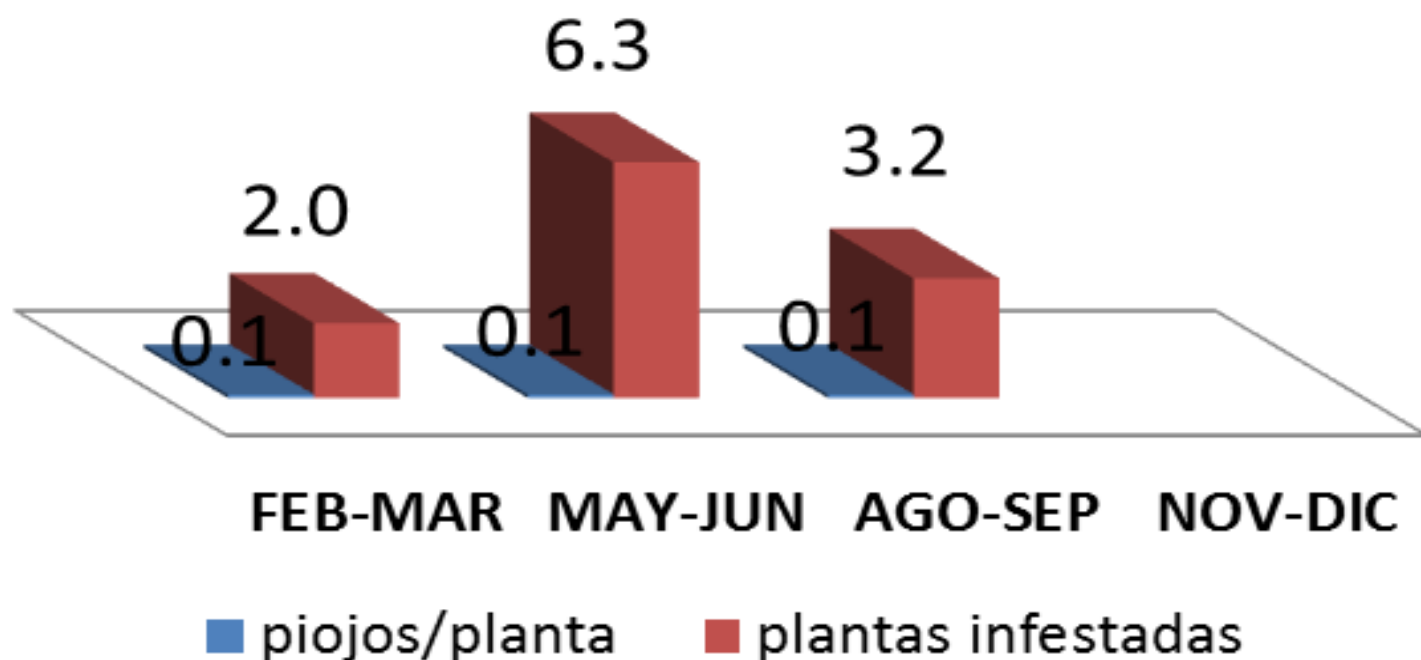


Cumplimiento 100%



Piojo Harinoso de la Vid

Muestreo general
Año 2023



CAMPAÑA CONTRA COCHINILLA ROSADA DEL HIBISCO



De 128 sitios muestreados; 43 volvieron a salir positivos y se agregaron 60 sitios más que se detectaron en exploración.



Anagyrus kamali



Cryptolaemus montrouzieri

CAMPAÑA CONTRA PLAGAS DEL NOGAL

**Superficie
Muestreada
Acumulada
(Hectáreas)**

- Programado 90
- Realizado 90
- Cumplimiento 100%

**Trampas Revisadas
Nuez (Numero)**

- Programado 10
- Realizado 10
- Cumplimiento 100%

**Trampas Revisadas
Ruezno (Numero)**

- Programado 10
- Realizado 10
- Cumplimiento 100%

