

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

CAMPAÑA NACIONAL CONTRA MOSCA DE LA FRUTA

**Trampas
Instaladas**

**Trampas
Revisadas**

**Sitios
Muestreados**

**Toma de
Muestreo**

**Muestro de
Frutos**

➤ **Programadas**

159

➤ **Realizadas**

159

➤ **Cumplimiento**

100%

➤ **Programadas**

636

➤ **Realizadas**

636

➤ **Cumplimiento**

100%

➤ **Programado**

16

➤ **Realizado**

16

➤ **Cumplimiento**

100%

➤ **Programado**

16

➤ **Realizado**

16

➤ **Cumplimiento**

100%

➤ **Programado**

8

➤ **Realizado**

8

➤ **Cumplimiento**

100%

MANEJO FITOSANITARIO DE HORTALIZAS (MOSQUITA BLANCA)



Trampas Instaladas (Números)

Programado 48

Realizado 48

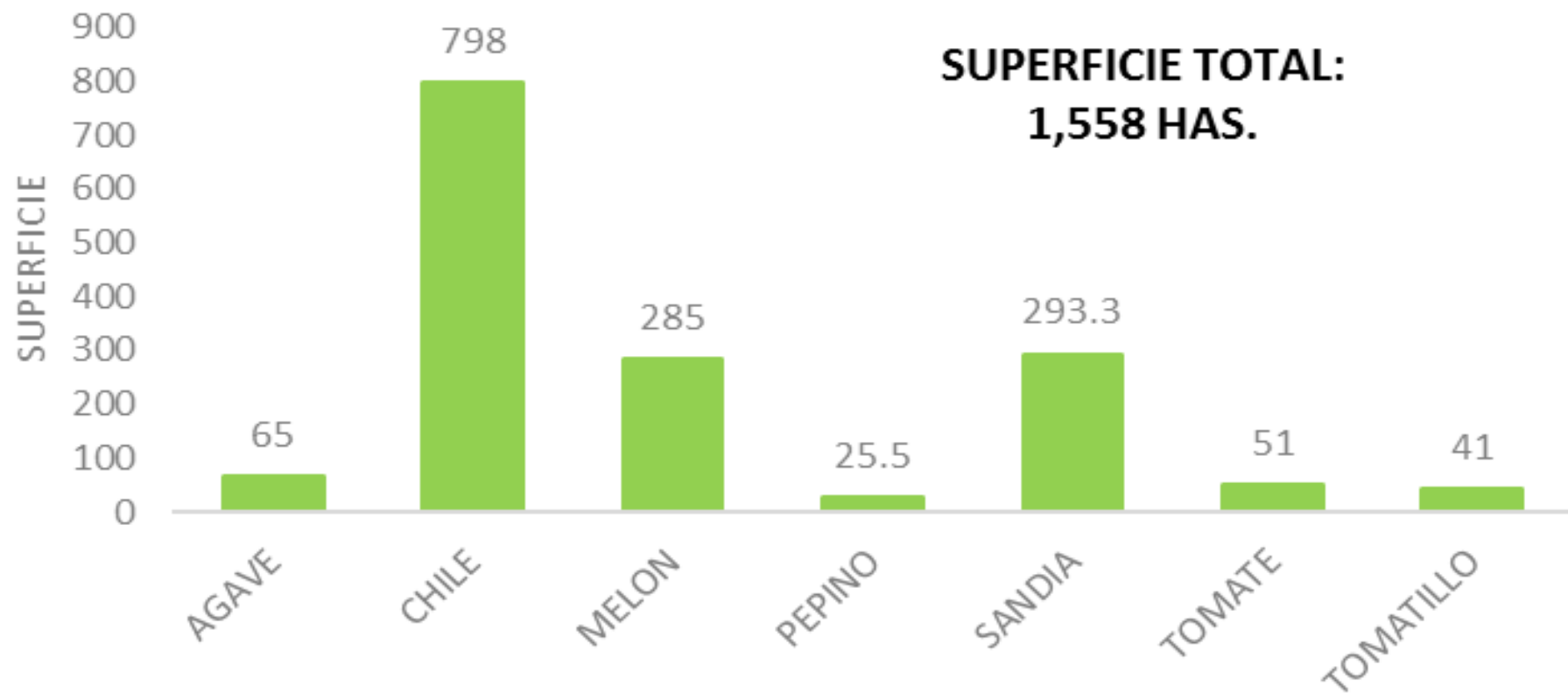
Cumplimiento 100%



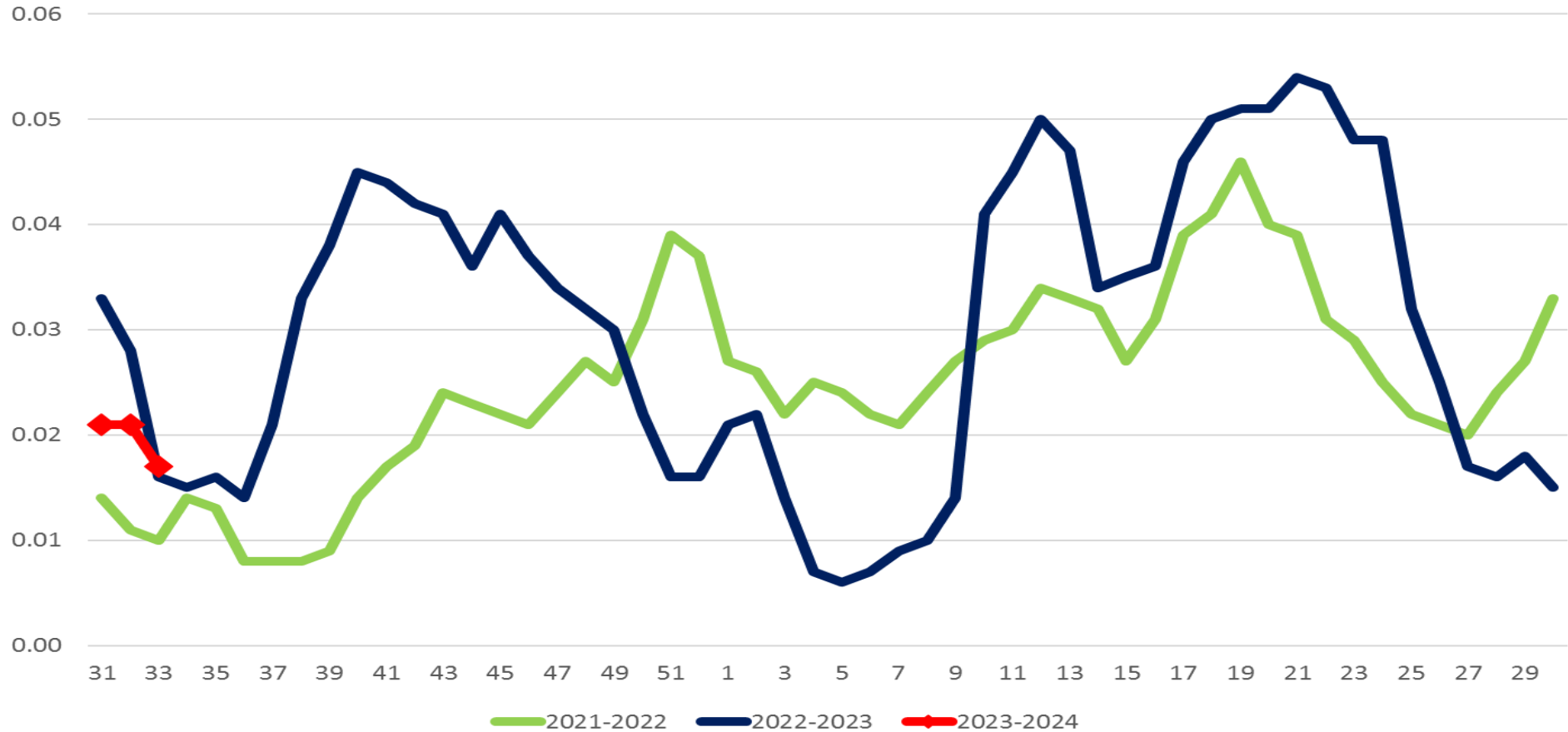
Trampas Revisadas (Números)

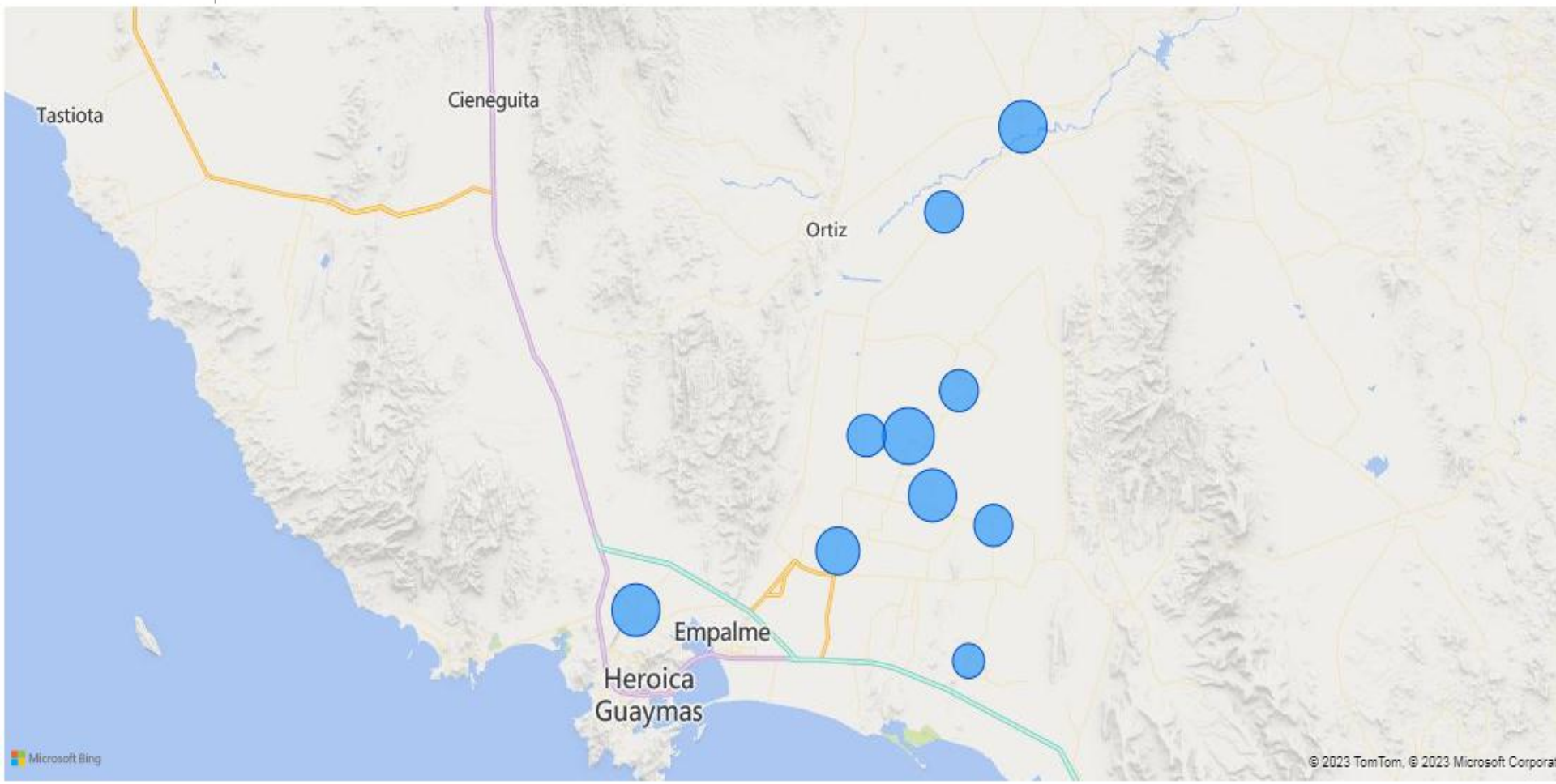
- Programado 48
- Realizado 48
- Cumplimiento 100%

SUPERFICIE EN PERMISOS DE SIEMBRA C.A 2023-2024



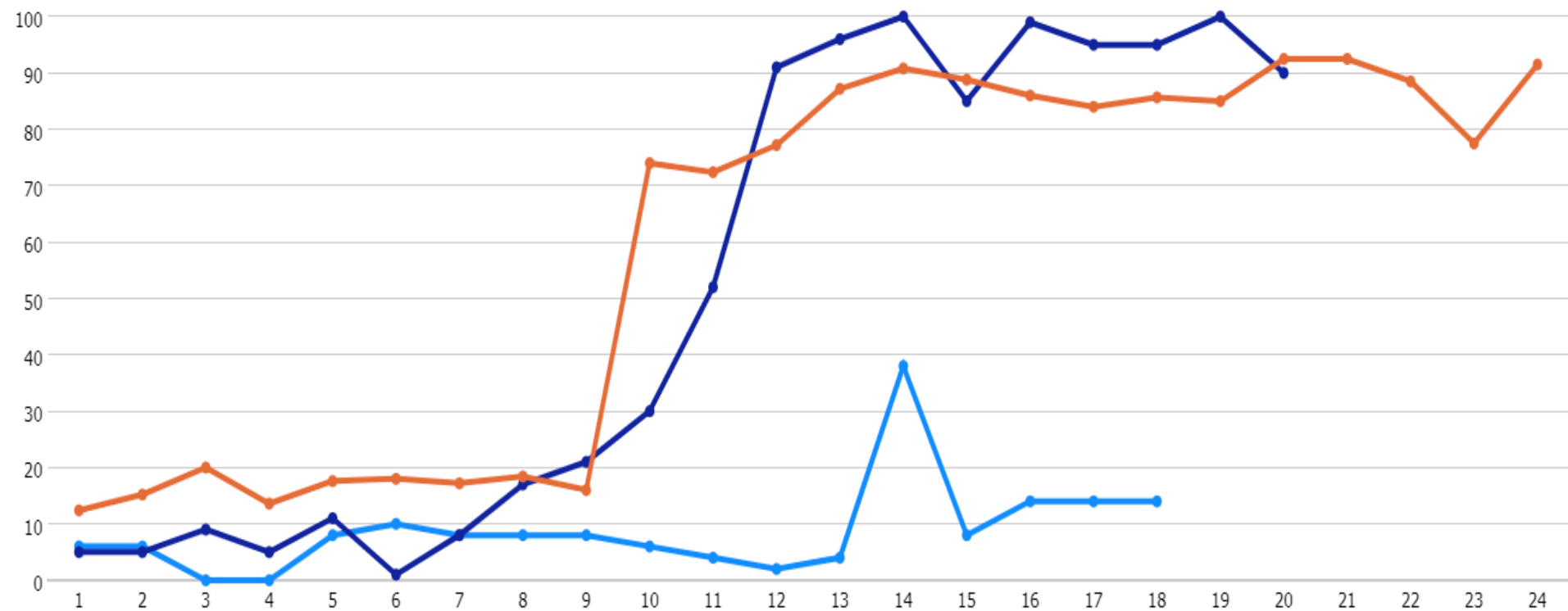
MOSQUITA BLANCA
TRAMPAS AMARILLAS ESPACIALES
MEDIA MOVIL PONDERADA(1,2,3,4)





Año: ● 2021 ● 2022 ● 2023

3 Guaymas-Empalme



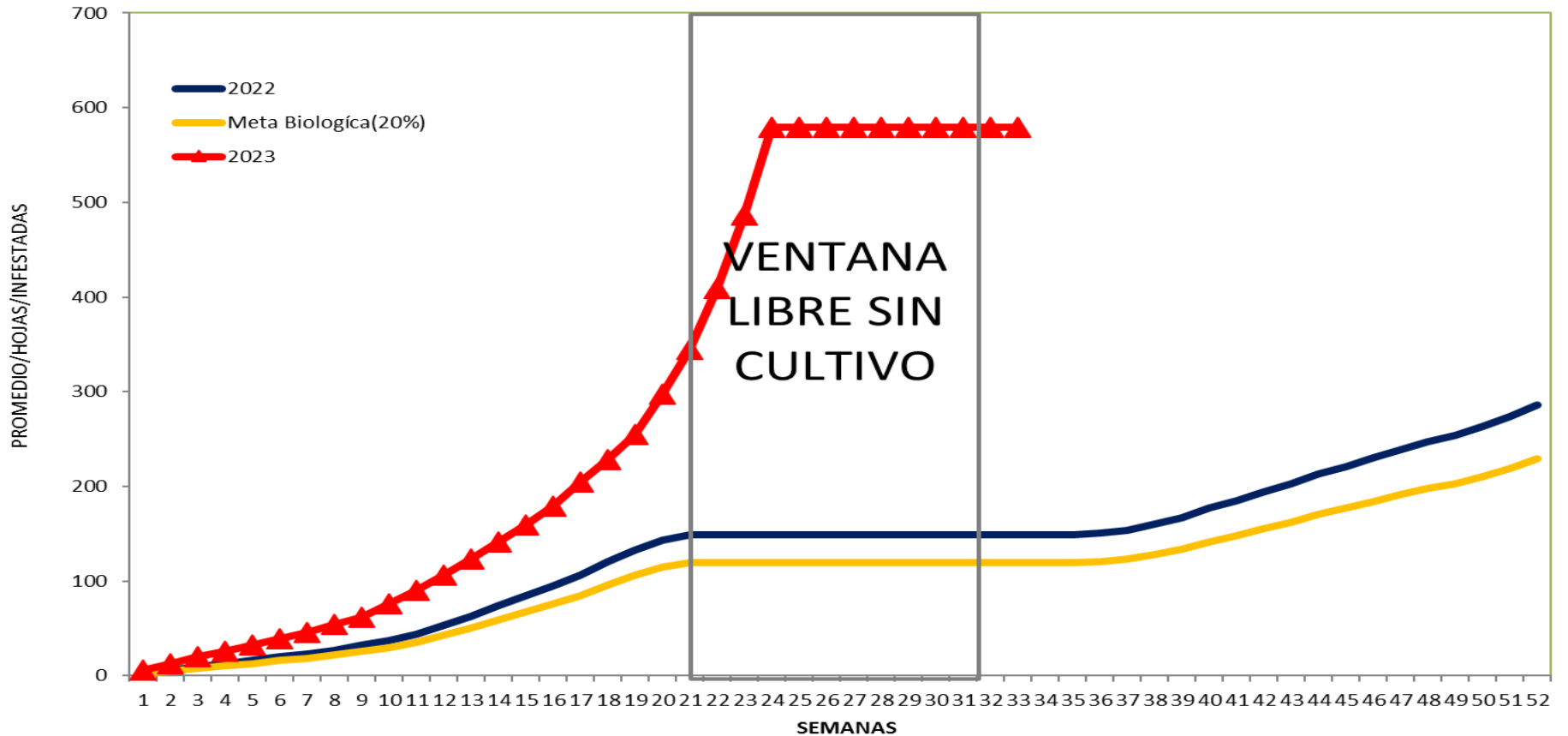
JUNTA LOCAL DE SANIDAD VEGETAL DE GUAYMAS-EMPALME

MANEJO FITOSANITARIO DE HORTALIZAS

MOSQUITA BLANCA

META BIOLÓGICA 2022

Objetivo: < 20 % infestación



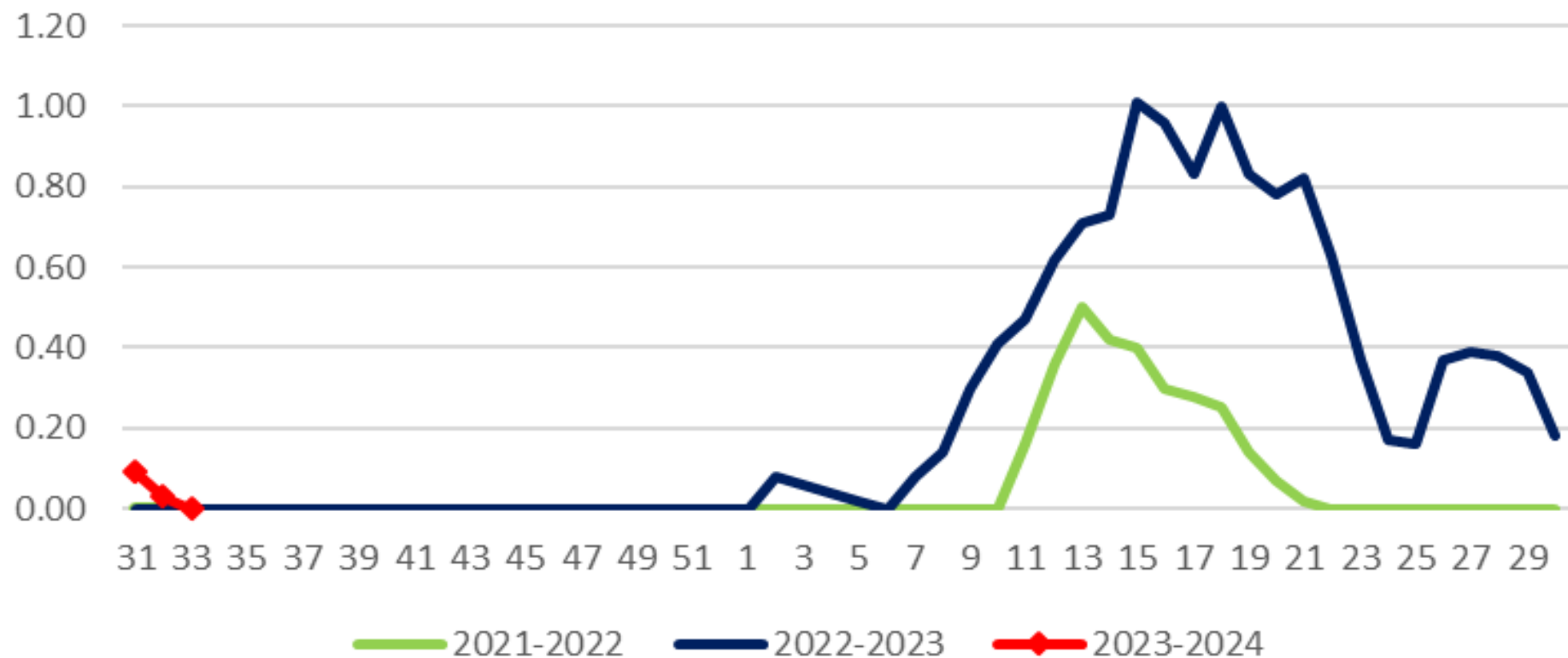
MANEJO FITOSANITARIO DE HORTALIZAS (PARATRIOZA)

- Programado 48
- Realizado 48
- Cumplimiento 100%

**Trampas Instaladas
(Números)**

PARATRIOZA

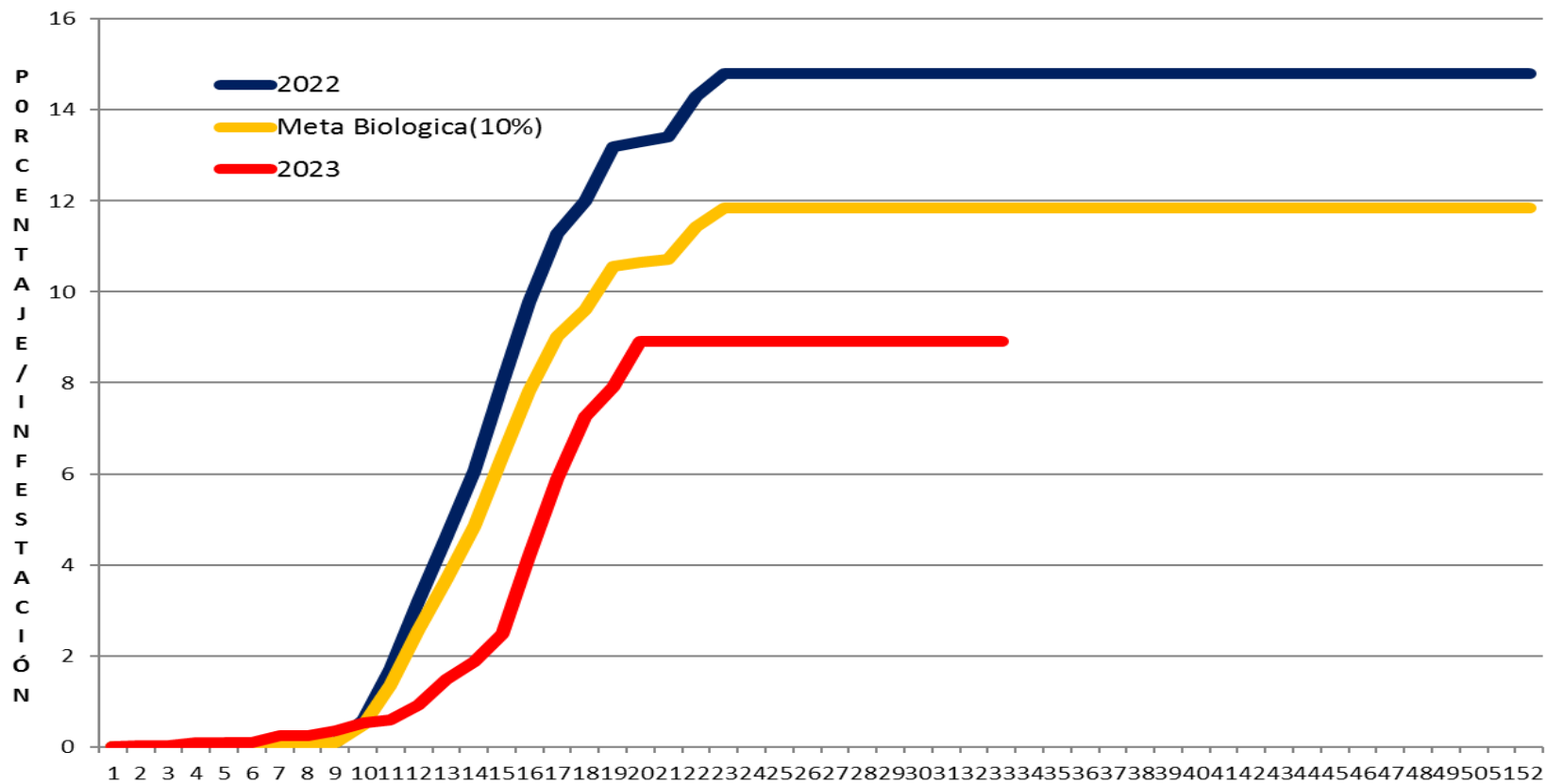
MEDIA MOVIL PONDERADA(1,2,3,4)



JUNTA LOCAL DE SANIDAD VEGETAL DE GUAYMAS-EMPALME

META BIOLÓGICA DE PARATRIOZA

OBJETIVO: < 20 % INFESTACIÓN

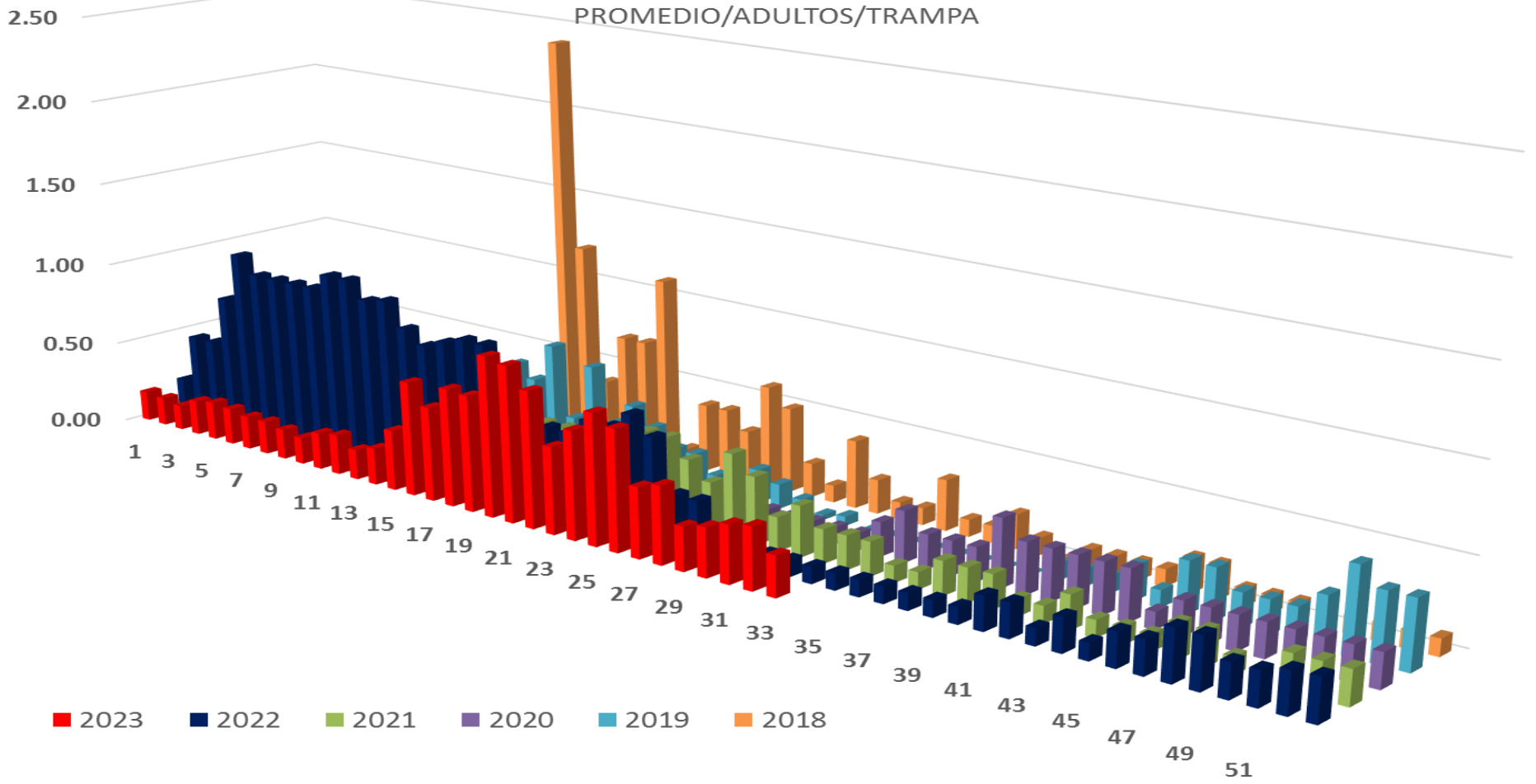


MANEJO FITOSANITARIO DE HORTALIZAS (PICUDO DEL CHILE)



- Programado 480
- Realizado 480
- Cumplimiento 100%

BARRENILLO DEL CHILE
PROMEDIO/ADULTOS/TRAMPA

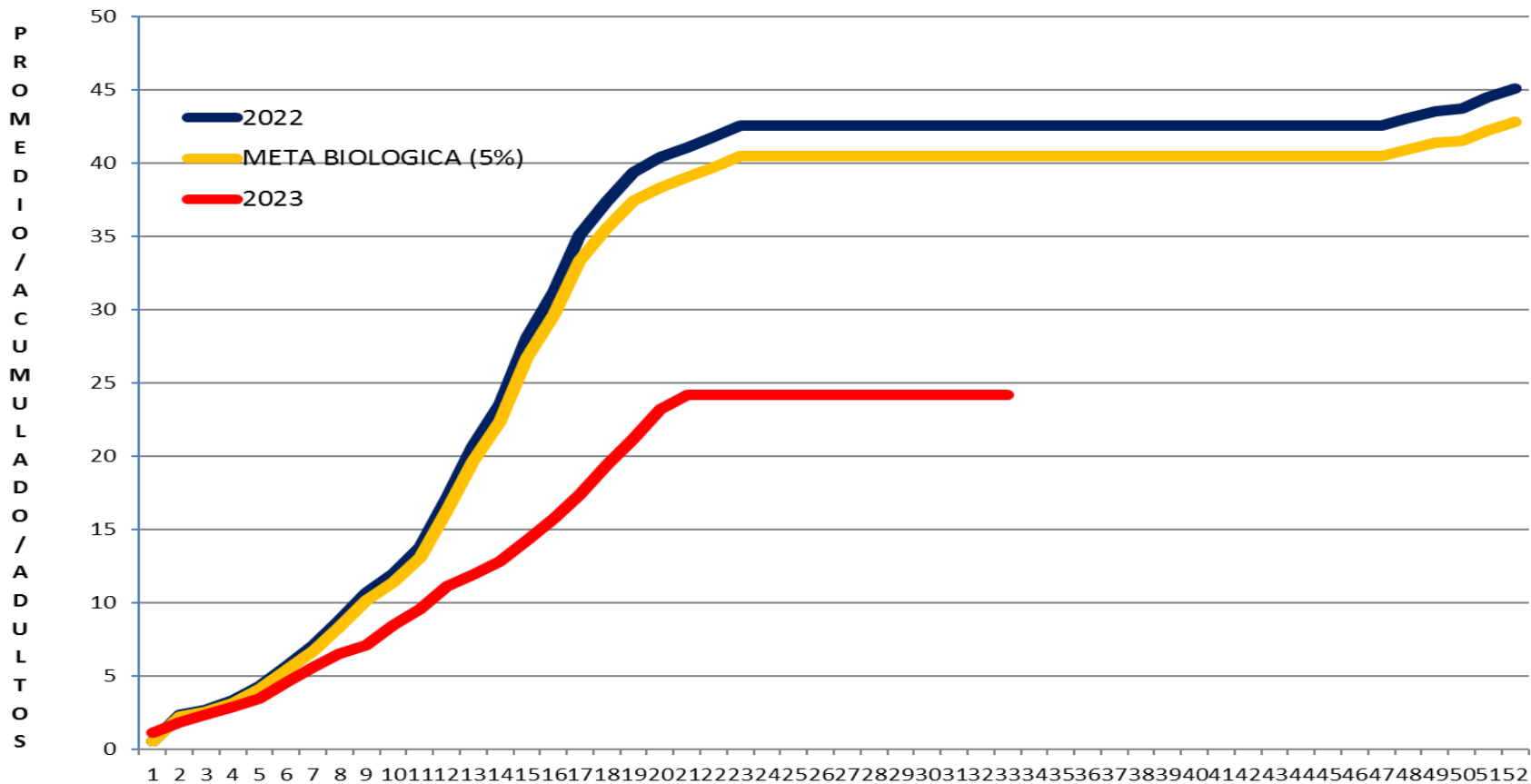


JUNTA LOCAL DE SANIDAD VEGETAL DE GUAYMAS-EMPALME

CAMPAÑA CONTRA PICUDO DEL CHILE

META BIOLÓGICA DE BARRENILLO DEL CHILE

OBJETIVO: < 5% INFESTACIÓN





PLAGAS REGLAMENTADAS DE LOS CÍTRICOS



Control Químico

- Programado
3,600 Traspacios
- Realizado
3,607 Traspacios
- Cumplimiento
100.19%



Monitoreo de Sitios

- Programado
17
- Realizado
17
- Cumplimiento 100%



Monitoreo de Trampas Revisadas

- Programado
680
- Realizado
680
- Cumplimiento 100 %



Exploración de Sitios

- Programado
17
- Realizado
17
- Cumplimiento
100 %



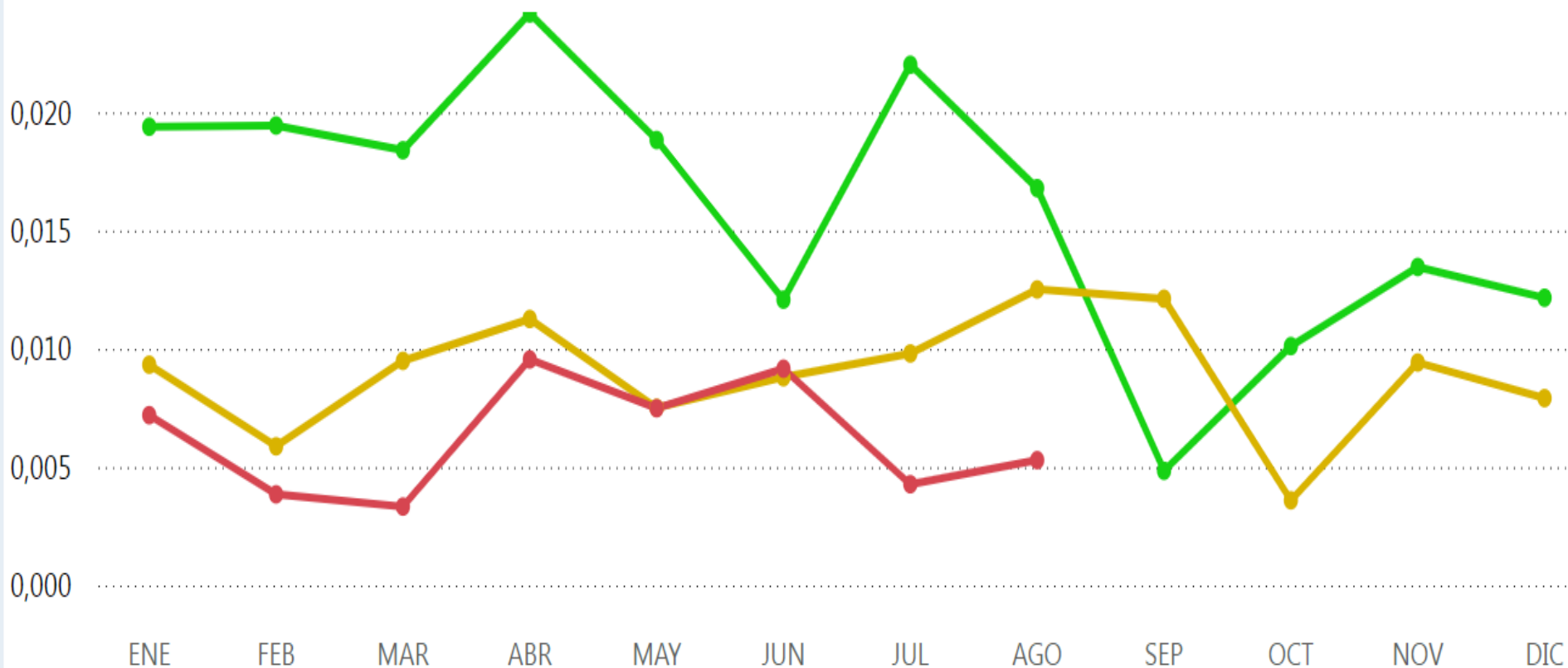
Exploración CiLV

- Programado
55
- Realizado
55
- Cumplimiento
100 %



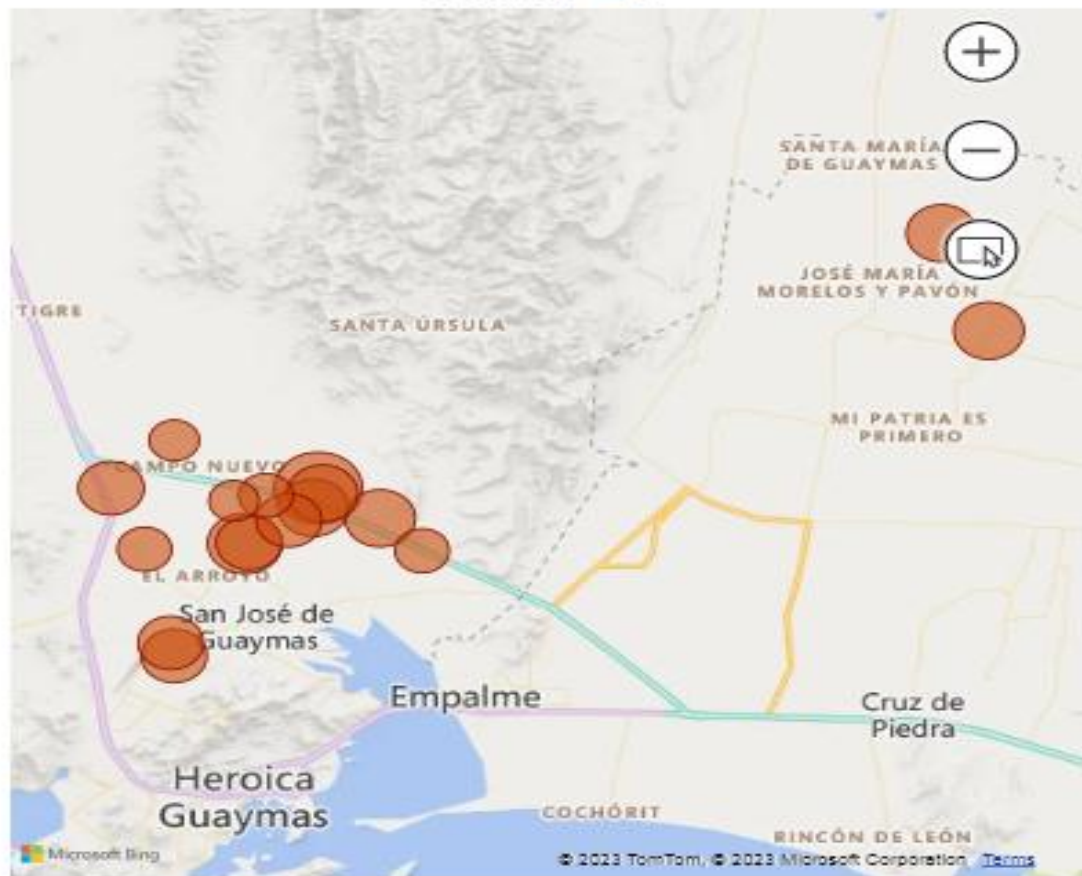
● 2021 ● 2022 ● 2023

2 Guaymas-Empalme



Focos de infestación de Diaphorina citri

Semana ● 33



Referencia	33	Total
HACIENDA ELISA	0,025	0,025
EL PARAISO	0,015	0,015
7JMM3	0,013	0,013
7JMM5	0,013	0,013
EL VENTARRÓN	0,013	0,013
HUERTA ATENAS	0,013	0,013
SANTA ROSA	0,013	0,013
EL VALIENTE	0,010	0,010
LIOJU	0,010	0,010
MI APPI RANCH	0,010	0,010
SAN ANTONIO ALTOS	0,010	0,010
SANTA EDUVIGES	0,010	0,010
CERRO PRIETO	0,005	0,005
SAN GILBERTO	0,005	0,005
SANTA CLARA	0,005	0,005
LA REFORMA	0,004	0,004
SANTA MARGARITA	0,004	0,004
CAMPO GUADALUPE DE GUAYMAS	0,000	0,000
EMILIANO ZAPATA I	0,000	0,000
EMILIANO ZAPATA II	0,000	0,000
LA CELAYA	0,000	0,000
Total	0,007	0,007

TRAMPEO (HUERTO COMERCIAL)

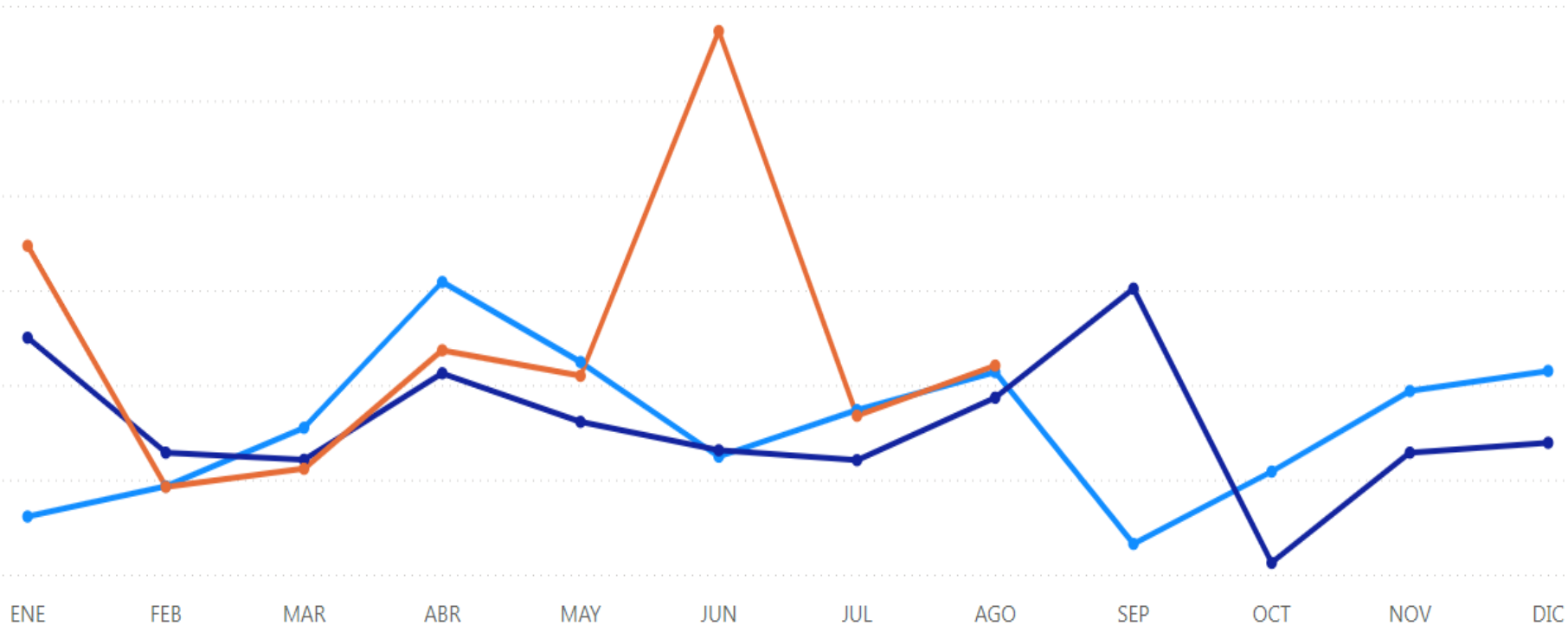


[Volver al informe](#)

DIAPHORINA/TRAMPA

Año ● 2021 ● 2022 ● 2023

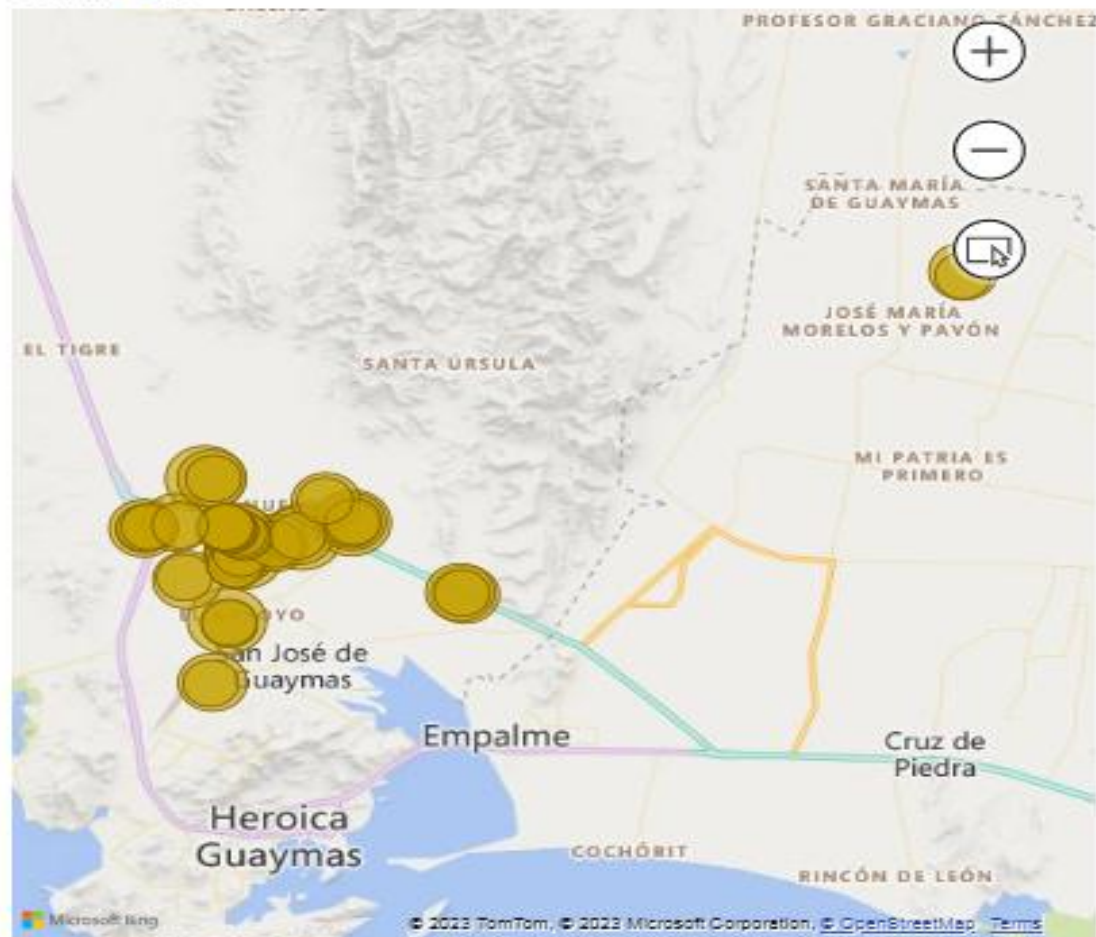
2 Guaymas-Empalme



Diaphorina/trampa

Referencia	33	Total
SOLEDAD 2	8,000	8,000
HACIENDA ELISA	7,000	7,000
SANTA MONICA	7,000	7,000
LA REFORMA	6,000	6,000
SAN GILBERTO	6,000	6,000
TIERRA NUEVA	6,000	6,000
CERRO PRIETO	5,000	5,000
EL VALIENTE	5,000	5,000
SANTA CRUZ	5,000	5,000
7JMM3	3,000	3,000
EL MILAGRO	3,000	3,000
HUERTO MONICA MARIA	3,000	3,000
SAN ANTONIO ALTOS	3,000	3,000
SANTA CLARA	3,000	3,000
SANTA MARGARITA	3,000	3,000
EL NITO	2,000	2,000
EMILIANO ZAPATA I	0,000	0,000
Total	75,000	75,000

Semana ● 33



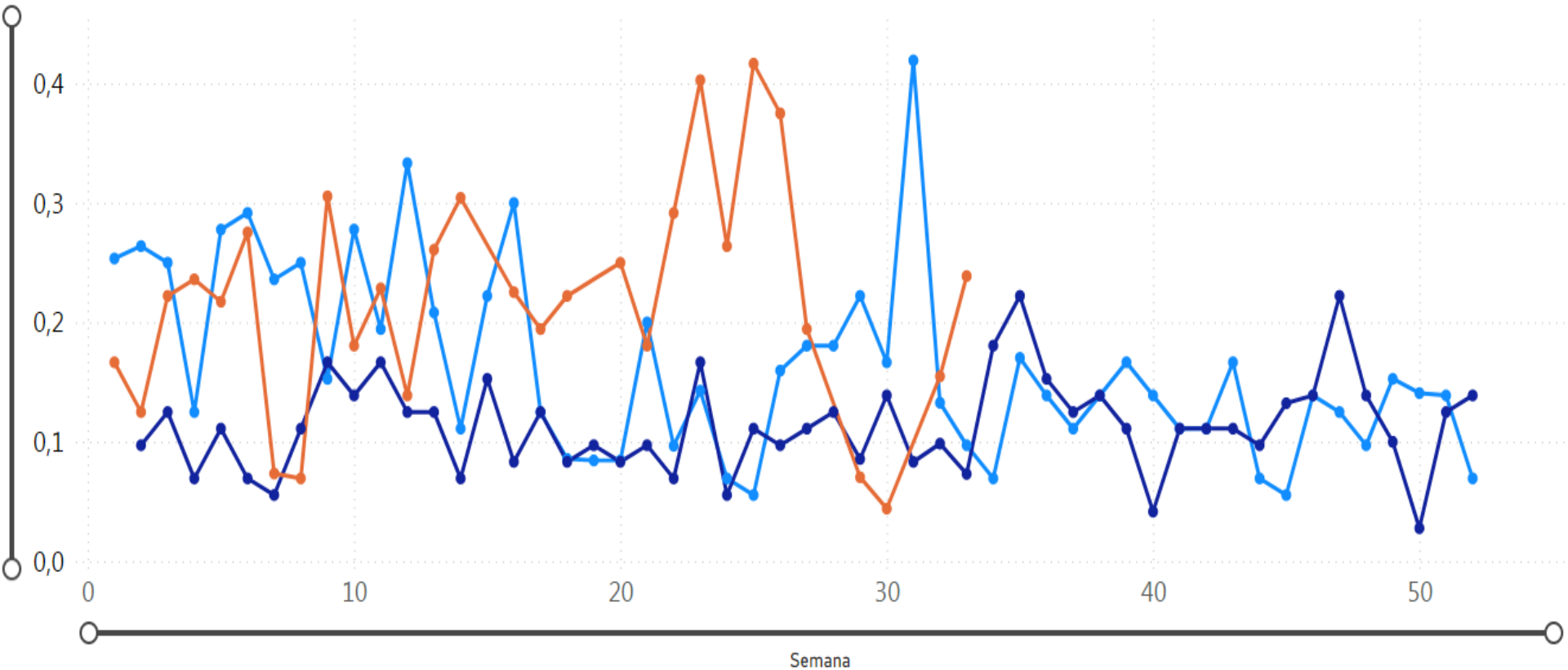
TRAMPEO (ZONA URBANA)



[Volver al informe](#)

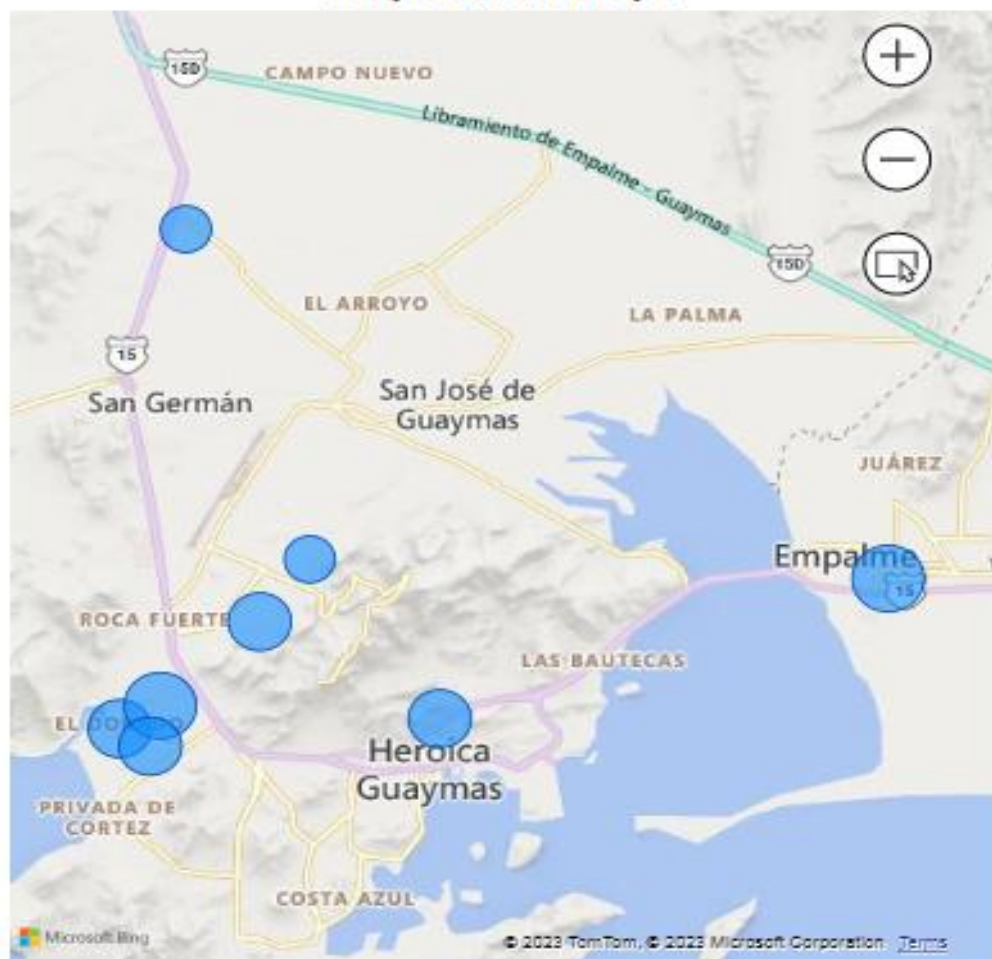
ADULTOS/TRAMPA

Año ● 2021 ● 2022 ● 2023



Cta_Cesv	33	Total
TRAS05/26-025/0014T001	3	3
TRAS05/26-029/0045T001	3	3
TRAS05/26-029/0012T001	2	2
TRAS05/26-029/0013T001	2	2
TRAS05/26-029/0033T001	2	2
TRAS05/26-029/0034T001	2	2
TRAS05/26-029/0003T001	1	1
TRAS05/26-029/0044T001	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
TRAS05/26-025/0015T001	0	0
TRAS05/26-025/0016T001	0	0
TRAS05/26-025/0017T001	0	0
TRAS05/26-025/0018T001	0	0
TRAS05/26-025/0019T001	0	0
TRAS05/26-025/0020T001	0	0
Total	16	16

Diaphorina/trampa



CAMPAÑA CONTRA COCHINILLA ROSADA

Control Cultural (Sitios Controlados)

- Programado 80
- Realizado 71
- Cumplimiento 98%



Superficie Controlada Acumulada (Hectáreas)

- Programado 1
- Realizado 0.969
- Cumplimiento 86.9%



Exploración (Hectáreas)

- Programado 1
- Realizado 1
- Cumplimiento 100%



Superficie Muestreada Acumulada (Hectáreas)

- Programado 3
- Realizado 0.427
- Cumplimiento 14.23%



Control Químico (Superficie Controlada Acumulada)

- Programado 1
- Realizado 1
- Cumplimiento 100%



Sitios Controlados Acumulada (Hectáreas)

- Programado 122
- Realizado 1.518
- Cumplimiento 12%



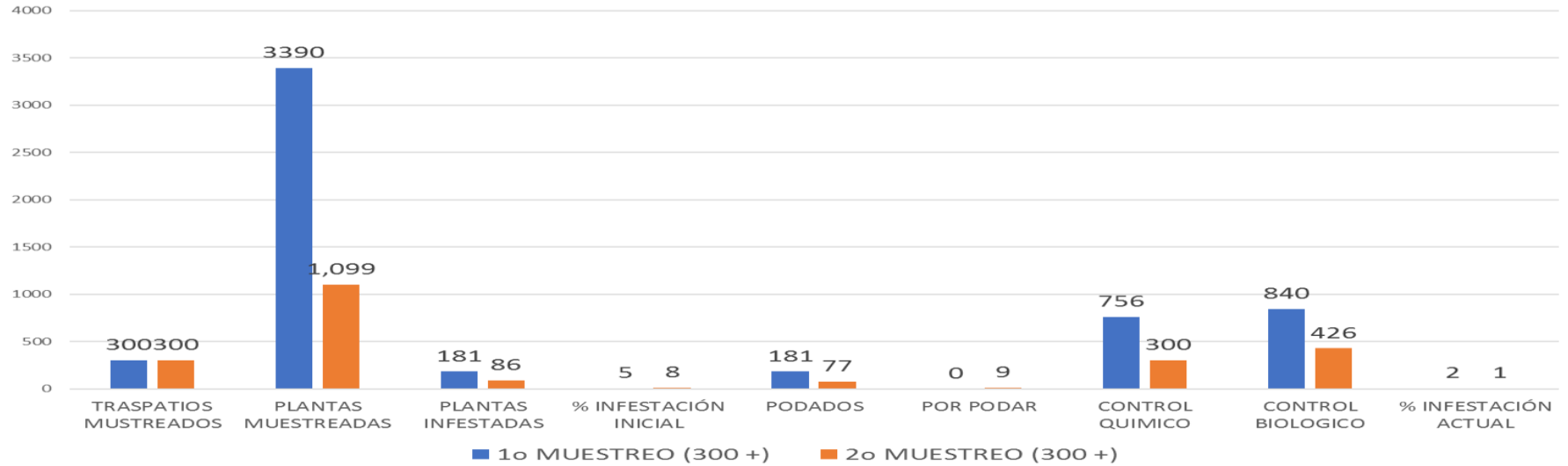
Sitios Controlados (Numero)

- Programado 412
- Realizado 69
- Cumplimiento 16.75%



CAMPAÑA CONTRA COCHINILLA ROSADA DEL HIBISCO

MUESTREO DE COCHINILLA ROSADA



Anagyrus kamali



Cryptolaemus montrouzieri

CAMPAÑA CONTRA PLAGAS DEL NOGAL

